

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ



**ЗБІРНИК РЕФЕРАТИВ
ДИСЕРТАЦІЙ,
НДР ТА ДКР**

2017

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Український інститут науково-технічної експертизи та інформації

(УкрІНТЕІ)

ЗБІРНИК РЕФЕРАТИВ ДИСЕРТАЦІЙ, НДР та ДКР

№ 12' 2017

Видається з квітня 2003 р.

Виходить 12 разів на рік

Київ 2017

УДК 082.1:82-991

Реєстраційне свідоцтво: Сер.КВ №22631-12531ПР, 24.03.2017 р.

Редакційна колегія: В.С. Дмитришин, Т.А. Юрченко

Передплата на видання здійснюється через УкрІНТЕІ або Укрпошту.
Розрахунковий рахунок УкрІНТЕІ: р/р 312 572 741 97044 в ДКСУ код ЄДРПОУ 40814998,
МФО 820172, ПІН 408149926502
Тел./факс:: 044 521-00-39; 044 521-09-48
E-mail: sale@uintei.kiev.ua

Додаткову інформацію можна одержати за адресою:
УкрІНТЕІ, вул. Антоновича, 180, м. Київ, 03150. Відділ створення електронних
інформаційних ресурсів; відділ створення та реалізації інформаційної продукції.
Тел./факс: 044 521-00-68, тел. 521-00-39.
E-mail: nddkr@uintei.kiev.ua

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ

02 ФІЛОСОФІЯ

02.15 Загальнофілософські проблеми

02.12.17.0001/0417U004136

Богун Ксенія Миколаївна. Культурні інтродукції фобій: філософсько-антропологічний аналіз: Дис... к.філос.н. /Харківський національний педагогічний університет імені Г.С.Сковороди. – Захищена 23.10.2017.

УДК 141.319.8.+130.2](043.3).

222 с. – Бібліогр.: 308 назв.

Об'єкт - фобії в їх множинних культурних репрезентаціях; мета - розкриття специфіки культурних інтродукцій фобій на основі культурно-антропологічного аналізу їхніх саморепрезентацій в полі культури; новизна - ккультурно-антропологічна концептуалізація феномену фобій у багатоманітності їх репрезентацій, які співіснують з антифобійними смислами у сучасних соціокультурних контекстах; методи - пост-структуралістський, герменевтичної експлікації, діалектичний, логіко-історичний аналіз; результати - обґрунтовано методологічну доцільність застосування авторського поняття "культурні інтродукції фобій" в описах складного процесу взаємодії культурних практик поводження з фобіями; розкрито культурно-антропологічне підґрунтя амбівалентних інтерпретацій феноменів страху і жаху у філософії XIX - XX ст.; матеріали дослідження можуть бути використані при підготовці та читанні нормативних курсів з філософії, культурології, етики та естетики, релігієзнавства, галузь - філософська антропологія, філософія культури.

02.31 Філософія і методологія науки

02.12.17.0002/0417U004653

Генсіцький Юрій Дмитрович. Медіафілософський підхід до преображення людини: Дис... к.філос.н. /Інститут філософії імені Г.С.Сковороди НАН України. – Захищена 24.11.2017.

УДК 141:379.823.

184 с. – Бібліогр.: 167 назв.

У дисертації здійснено аналіз комплексу філософсько-методологічних проблем, породжених сучасним преображенням людини, здійсненими за допомогою комп'ютерно-медійних засобів епохи високої електроніки. Філософсько-антропологічний рефлексії подано такі ключові концепти, як "медіа", "медіареальність", "медіатехнології", "вплив NBICS-технологій на медіасферу", "культурний космос доби Big Data@. Виявлено соціогуманітарний функціонал цифрових медіамереж, як мережі цифрових медіаторів, охарактеризовано їх вплив на соціоприродне середовище проживання людини.

02.41 Соціальна філософія

02.12.17.0003/0417U004005

Вергун Денис Володимирович. Соціокультурні контексти проектування та функціонування концепту іміджу: Дис... к.філос.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 25.09.2017.

УДК 172:316.7.

187 с. – Бібліогр.: 183 назви.

Дисертація присвячена філософському дослідженню концепту іміджу. Імідж запропоновано розглядати як цілісний, якісно визначений образ об'єкта, що стійко існує та відтворюється в масовій або індивідуальній свідомості. Історико-філософська ретроспектива розкриває процес формування теоретичного концепту іміджу як відображення

соціально-практичних змін щодо уявлень про образ людини та його соціальну значимість. Сучасна філософія надає іміджу соціально-психологічного змісту, що проявляється у складності та проблемності самототожності, самоідентифікації, самотрансцендуванні та відповідальності людини. Імідж у соціальній площині є засобом регуляції суб'єкт-об'єктних відносин, які висвітлюються в контексті проблем суспільного лідерства, маніпуляції свідомістю тощо. У дисертації досліджується процес формування і трансляції міжнародного іміджу країни, що здійснюється як презентація її репутаційного статусу через свідомо використані соціально-політичні ресурси і політичні технології, а також проблеми формування міжнародного позитивного іміджу України.

02.12.17.0004/0417U004019

Логвиненко Валентина Іванівна. Гендерна рівність як умова самореалізації особистості в сучасному українському суспільстві:

Дис... к.філос.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 19.10.2017.

УДК 116.346.2:316.613.5(477)"712"(043.3).

250 с. – Бібліогр.: 334 назви.

У дисертації розглядається проблема гендерної рівності в сучасному суспільстві з урахуванням її місця та ролі в процесі самореалізації особистості. Автор визначає основні положення гендерного дискурсу: описуються особливості становлення гендерних досліджень в Україні; розглядається проблематика гендерних досліджень; розкривається зміст понять "гендер", "ідентичність", "гендерна нерівність", "гендерна рівність", "гендерний паритет". Показано в історико-філософській ретроспективі особливості формування ідеї рівності статей в українському соціумі. У роботі досліджується поняття "самореалізація" та визначаються його основні характеристики. Обґрунтовується, яким чином гендерна рівність розширює можливості самореалізації особистості. Автор показує значення ідентифікації для процесу особистісної самореалізації через зіставлення біполярної моделі гендерної ідентичності та мультиполярної. Розкриваючи концепцію взаємозамінності гендерних ролей, автор доводить взаємозв'язок гендерної ідентичності та процесу самореалізації. У дисертації розглядається соціальний механізм взаємодії "гендерна рівність - самореалізація особистості": показано, як гендерна рівність, через уключення її до сім'ї, освіти, держави як механізмів самореалізації, змінює характер стосунків у системі "особистість - суспільство". Пояснюється, як залежить самореалізація особистості від функціонування гендерних стереотипів у зазначених соціальних інститутах.

02.12.17.0005/0417U004021

Ляднева Анастасія Вікторівна. Феномен благодійності як індикатор соціокультурного стану спільноти:

Дис... к.філос.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 19.10.2017.

УДК 1:[351.862.4:004.7:37](043.3).

205 с. – Бібліогр.: 237 назв.

Дисертація присвячена дослідженню феномену благодійності як ключового індикатора соціокультурного стану спільноти і разом з тим становища людини в суспільстві. Вдаючись до компаративного аналізу трактувань суті благодійності та благодійних практик, притаманних соціальним відносинам на різних етапах існування і розвитку суспільства, автор осмислює особливості організації системної взаємодії членів спільноти за різних форм суспільного буття, зокрема в межах держави суспільного добробуту (welfare state) та суспільства активної участі (participation society).

В ході дисертаційного дослідження автор також значну частину уваги приділяє аналізу мотиваційної сфери суб'єктів благодійної активності. В такий спосіб встановлюється, що сучасна людина найчастіше вдається до підміни дійсних мотивів власної активності надуманими аргументами, спрямованими на виправдання тих чи інших діянь. Відтак, лицімірство та цинізм стають нормою соціального буття та поведінки людини і просякають собою практично всяку благодійну діяльність.

02.61 Естетика

02.12.17.0006/0417U003989

Бондаренко Олег Олегович. Семантика зла в літературному тексті: Філософсько-естетичний аспект: Дис... к.філос.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 19.10.2017.

УДК 111.84:[82'37](043.3).

191 с. – Бібліогр.: 206 назв.

Дисертація присвячена вивченню семантики зла та виявленню ролі чинника конструювання сюжетів у формуванні літературного тексту і його національних варіантів. Під кутом зору дослідження проблеми зла здійснено експлікацію тематики зла в історико-філософській перспективі, досліджено текстоцентризм як парадигму гуманітарного знання, висвітлено парадигму естетосфери зла, літературно-художні тексти щодо специфіки семантичного підходу до проблеми зла. У дисертаційному дослідженні розглянуто природу літературного тексту, специфіку семантичного підходу, семантику зла як стрижень літературного тексту, типологію зла в контексті західноєвропейської теоретичної думки, національні моделі зла в українській та російській літературах. Розгляд творчої позиції таких авторів як О. Пушкін, Е. Бронте, П. Мирний, Л. Толстой, Ф. Кафка, М. Пруст, здійснюється через призму формотворчого та формального характеру семантики зла. Окремо проаналізовано "Каталог зла" в українській літературній антропології. Проведений аналіз засвідчив підстави інтерпретації гри означника та означуваного в контексті "есхатології мистецтва", де автономізація художнього поля набуває спрямування до естетизації проблеми зла. Також теоретичними концепціями К. Розенкранца, Ж. Батая й Т. Куннаса представлено зло в естетосфері. Ідея літературократії засвідчує аксіоматичну форму впорядкування тексту. У роботі встановлено, що семантична структура зла конструюється як сюжетотворююча вісь.

03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ

03.09 Загальна історія

03.12.17.0007/0417U004110

Ковальчук Марія Вікторівна. Суспільно-політичний устрій Османської імперії XVI ст. на основі султанських канун-наме: Дис... к.і.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 03.10.2017.

УДК 94 (560) "15".

254 с. – Бібліогр.: 372 назви.

Дисертаційна робота присвячена дослідженню суспільно-політичного устрою Османської імперії у XVI ст. на основі султанських законодавчих актів - канун-наме. Аналіз текстів канун-наме дає підстави стверджувати, що їхнє запровадження султаном Мехмедом II у другій половині XV ст. вже у XVI ст. відкрило нову сторінку в законодавстві Османської імперії. Більшість напрацьованих у султанських законодавчих актах новацій виявилися широко затребуваними у подальшій державно-правовій практиці.

Головною з них стало непорушне відтоді правило - наведення порядку та встановлення справедливості у суспільстві та державі. Дотримання означеного правила істотно вплинуло на процес посилення влади султана, коли значення норм шариату послабилося, а у правовій системі імперії зростає роль кануна. Офіційний статус канун-наме, що створювався за наказом султана, відкривав можливість для формування та організації центральної та провінційної влади, належного функціонування адміністративного апарату та соціально-політичних інститутів імперії.

03.12.17.0008/0417U004264

Любарець Андрій Володимирович. Політика пам'яті щодо радянської спадщини в Україні (2005-2015 рр.): Дис... к.і.н. /Інститут історії України. – Захищена 29.09.2017.

УДК 316:325.455 (477.4).

257 с. – Бібліогр.: 433 назви.

Після розпаду Радянського Союзу колишні союзні республіки успадкували широкий набір інструментів політики пам'яті та ідеологічної індокринадії людини: пам'ятники, меморіали, свята, символи, ритуали, назви вулиць і міст. У дослідженні ми проводимо аналіз двох груп об'єктів радянської спадщини - монументів і свят. Даний дослідницький фокус дає можливість порівняти політику пам'яті щодо об'єктів матеріальної спадщини (heritage), до яких належать пам'ятники, із нематеріальними об'єктами (legacy), до яких відносяться свята. Для аналізу було обрано 4 найбільш популярні свята, традиції відзначення яких зародилися у Радянському Союзі - День перемоги (9 травня), День міжнародної солідарності трудящих (1-2 травня), Міжнародний жіночий день (8 березня) та День захисника Вітчизни (23 лютого).

03.12.17.0009/0417U004265

Вергун Сергій Іванович. Жандармські поліцейні управління залізниць України: організаційні основи та регіональні аспекти діяльності (1868-1917 рр.): Дис... к.і.н. /Інститут історії України. – Захищена 27.10.2017.

УДК 94(477): 351.742 "1868/1917" (043.3).

250 с. – Бібліогр.: 483 назви.

У дисертації на основі опрацювання архівних матеріалів та великого масиву опублікованих та неопублікованих джерел досліджено функціонування інституту транспортної жандармерії залізниць України. Визначено основні етапи становлення жандармських поліцейних управлінь залізниць (ЖПУЗ) та підконтрольних їм жандармських поліцейних відділень залізниць (ЖПВЗ) в Україні, зміни їх службових повноважень відповідно до внутрішньополітичного становища країни. Встановлено особливості кадрового забезпечення інституції. Досліджено джерела фінансування створення нових ЖПУЗ на залізницях України. Визначено, що у підпорядкуванні транспортної жандармерії залізниць для підвищення рівня безпеки у різні періоди функціонували спеціалізовані: кінологічна служба, високомобільні загони швидкого реагування на залізницях, агентурний відділ. У роки Першої світової війни військовослужбовці ЖПУЗ отримали найбільш широкі повноваження за весь час існування інституту, а кадровий штат транспортної жандармерії залізниць був найчисельнішим серед усіх підрозділів ОКЖ.

03.12.17.0010/0417U004418

Удовік Віолетта Володимирівна. Японсько-українські відносини (1991-2016 рр.):

Дис... к.і.н. /Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. – Захищена 01.11.2017.

УДК 94(520: 477):327"1991/2016"(043.5).

206 с. – Бібліогр.: 395 назв.

Об'єкт: японсько-українські відносини 1991-2016 рр. у контексті історичного розвитку зовнішньої політики Японії та загальних тенденцій на міжнародній арені. Мета: розкрити зміст, характер та специфіку розвитку японсько-українських відносин у 1991-2016 рр. у контексті зовнішньої політики Японії. Методи: індукції, дедукції, аналізу, синтезу, історико-генетичний, історико-порівняльний, проблемно-хронологічний, статистичний, метод прогнозування, контент-аналіз, "кейс-стаді", інтерв'ю, політичної лінгвістики. Досліджено основні віхи, напрямки та концептуальні засади зовнішньополітичного курсу Японії у другій половині ХХ – на початку ХХІ ст., а також проаналізовано її стратегію на пострадянському просторі у період після закінчення "холодної війни". Запропоновано періодизацію японсько-українських зовнішньополітичних відносин у 1991-2016 рр., а також досліджено японську наукову думку щодо політичних подій в Україні. Проаналізовано основні тенденції в японсько-українському торговельно-інвестиційному співробітництві та допомогу Японії Україні як специфічну форму двосторонньої економічної співпраці. Розглянуто основні напрямки культурно-гуманітарного та науково-технічного співробітництва, а також роль "народної дипломатії" у зближенні японського та українського народів.

03.12.17.0011/0417U005650

Швець Володимир Валентинович. Військово-адміністративна та наукова діяльність генерала М. О. Домонтовича: Дис... к.і.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 17.11.2017.

УДК УДК 94(470+571):929:355.48(091)(043).
243 с. – Бібліогр.: 476 назв.

Об'єкт дослідження: життя і діяльність М. О. Домонтовича. Мета дослідження: комплексна реконструкція військово-адміністративної та наукової діяльності генерала М. О. Домонтовича в контексті суспільно-політичного й культурного розвитку Російської імперії другої половини ХІХ ст. Методи: аналіз, синтез, класифікація, дедукція, індукція; структурно-функціональний, історико-генетичний, історико-порівняльний, біографічний. Наукова новизна: у дисертаційному дослідженні розглянуто формування особистості М. О. Домонтовича і початок його військової кар'єри; на основі критичного аналізу історичних джерел, здобутків історіографії та новітніх методологічних підходів з'ясовано обставини адміністративної служби генерала в Болгарії, вивчено пошукову роботу офіцера Генерального штабу, головування у Військово-історичній комісії з опису російсько-турецької війни 1877 – 1878 рр., доробок військового історика; охарактеризовано засади виховання і навчання в Полтавському кадетському корпусі, підготовки до отримання офіцерського звання у Дворянському полку; вивчено систему життєвих цінностей і обставини приватного життя офіцера в Санкт-Петербурзі; з'ясовано, що вступ до Академії Генерального штабу й успішне завершення навчання визначило подальшу військову кар'єру М. О. Домонтовича; доведено, що важливим напрямом служби офіцера стала військово-педагогічна нива; розглянуто роль генерал-майора М. О. Домонтовича в налагодженні адміністративної цивільної влади у звільненій Болгарії в умовах російсько-турецької війни 1877 - 1878 рр.; осмислено комплекс організаційних заходів, які здійснив директор канцелярії імператорського російського комісара в Болгарії М. О. Домонтович щодо налагодження апарату центрального управління в регіоні; обґрунтовано тезу, що головування генерала М. О. Домонтовича у Військово-історичній комісії при Генеральному штабі російської армії (1886 - 1899) забезпечило збір і систематизацію величезного масиву цінного фа-

ктичного матеріалу щодо опису подій і наслідків російсько-турецької війни 1877-1878 рр. на Балканському півострові; фаховість М. О. Домонтовича як дослідника виявилася в низці праць, які він підготував. Практичне значення: матеріали дослідження можуть бути використані для подальшого теоретичного розроблення проблем соціальної і військової історії України й Російської імперії окресленого періоду, під час підготовки узагальнюючих праць, монографічних досліджень, навчальних посібників, лекційних курсів із нової історії України, спеціальних курсів із військово-політичної історії, біографістики для вищих навчальних закладів. Сфера використання: вищі навчальні заклади освіти.

03.12.17.0012/0217U006723

Історія Чорноморського регіону: Заключний звіт /Чорноморський національний університет імені Петра Могили; Керівник Котляр Юрій Вадимович. – ДР 0112U007666. УДК 94(100+477.7).

122 с.

Досліджено формування та розвиток поштових і поштово-телеграфних установ на Півдні України в останній чверті ХVІІІ - на початку ХХ ст. Висвітлено роль Д. Бурлюка в історії українського авангарду в 1907-1920 рр. Досліджено наукову та громадсько-політичну діяльність Ю. Бойко-Блохина.

03.19 Історія окремих країн

03.12.17.0013/0417U004003

Бургаз Юлія Володимирівна. Роль університетів Російської імперії у формуванні радикально-революційних настроїв студентів (друга половина ХІХ - початок ХХ ст.):

Дис... к.і.н. /Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Захищена 27.09.2017.

УДК 94(470+571)"18/19";378.

233 с. – Бібліогр.: 441 назв.

У дисертації досліджено роль університетів у формуванні радикально-революційних настроїв серед студентства в другій половині ХІХ - на початку ХХ ст. З'ясовано виникнення, поширення і еволюцію революційних ідей серед населення та участь в антиурядовій діяльності представників університетської молоді. Вивчено вплив політичних та академічних факторів на виникнення радикально-революційних студентських рухів. Визначено, що основні зміни політичного життя країни були зумовлені реформами 60-70 рр. ХІХ ст., їхнім впливом на свідомість університетської молоді. Доведено, що реформи в освіті стали основною причиною зародження невдоволення серед молоді, оскільки вони привнесли в університети більше свободи та сприяли поширенню ліберально-демократичних ідей, що загрожували існуванню самодержавства.

03.12.17.0014/0417U004450

Яворський Андрій Анатолійович. Професійні громадські об'єднання українських емігрантів у Чехословаччині (1923 - 1939 рр.):

Дис... к.і.н. /Інститут українознавства ім. І. Крип'якевича, Інститут народознавства НАН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 325.54 (=161.2) : 061 (437.1/2) "ХІХ".

299 с.: 26 табл., 3 іл. – Бібліогр.: 267 назв.

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню професійних громадських об'єднань українських емігрантів у Чехословаччині (1923?1939 рр.). Зроблено спробу визначити загальну кількість українських емігрантських об'єднань у Чехословацькій республіці, насамперед у Празі. На підставі вивчення становища українських робітників і селян в

20/30-х рр. XX ст. доведено закономірність створення ними професійних громадських організацій. У систематизованому вигляді, на основі широкої джерельної бази, проаналізовано діяльність професійних громадських об'єднань організацій української науково-технічної інтелігенції, її вплив на розвиток української міжвоєнної еміграції у Чехословацькій республіці та чесько-українські міжнародні відносини. Введено до наукового обігу неопубліковані архівні матеріали, у тому числі з фондів Національного архіву Чеської республіки.

03.12.17.0015/0417U004507

Бондар Олександр Миколайович. Історична топографія Чернігова у XIV-XVIII ст.:

Дис... к.і.н. /Чернігівський національний педагогічний університет імені Т.Г.Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК УДК 94(477.85)"14/18".

313 с.: 1 табл., 84 іл. – Бібліогр.: 122 назви.

У дисертації проаналізовано історіографію дослідження. Ґрунтуючись на документальних, речових та зображальних джерелах, комплексно досліджено еволюцію історичної топографії Чернігова у XIV-XVIII ст. Окреслено роль природно-ландшафтного фактора у формуванні міського простору, вплив на нього гідрографічної ситуації, топографічних особливостей попередніх епох. Схарактеризовано розвиток оборонних укріплень Верхнього замку, Фортеці та міста від XIV до XVIII ст. та їх вплив на формування забудови міста, їхні спільні та відмінні риси, іноземні впливи. Визначено роль кожної укріпленої частини Чернігова у формуванні загальноміського простору. Одержано відомості про забудову Фортеці та еволюцію формування її вуличної системи.

03.12.17.0016/0417U004508

Папенко Євгеній Миколайович. Український сокільський рух у Галичині (1890 - 1930-ті рр.):

Дис... к.і.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 23.10.2017.

УДК 329/78(477.83/.86).

241 с. – Бібліогр.: 382 назви.

Дисертаційна робота присвячена дослідженню українського сокільського руху у Галичині 1890 - 1930-ті рр. В дослідженні аналізується діяльність сокільських організацій Австро-Угорської імперії у другій половині XIX ст. та їхній вплив на створення українського "Соколу". Проаналізовані причини створення сокільських товариств та вплив чеського й польського сокільства на зародження українського "Сокола". Розкрито вплив соціально-політичних процесів, які відбулись на західноукраїнських землях наприкінці XIX ст., на зародження та розвиток сокільства. Наголошується, що українські "Соколи" виникаючи за чеським та польським зразком, від сусідніх народів запозичили лише назву та організаційну структуру. Розкрито структуру та організаційну будову українських сокільських товариств у Галичині наприкінці XIX - першій половині XX ст., досліджено гімнастично-спортивну, протипожежну, культурно-просвітницьку і громадсько-політичну діяльність українського молодіжного товариства "Сокол" у Галичині упродовж 1890-1930-х рр.

03.61 Етнографія й історична антропологія

03.12.17.0017/0417U004451

Демченко Ольга Володимирівна. Природне середовище та культурна адаптація населення Дніпровського Надпоріжжя в VIII-VI тис. до н. е.:

Дис... к.і.н. /Інститут українознавства ім. І.Крип'якевича НАН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 903.21'12 " - 07/06 " (477.7).

300 с.: 13 табл., 53 іл. – Бібліогр.: 401 назва.

Визначено специфічні риси способу взаємодії риболовів-мисливців-збирачів регіону з природним середовищем у період пізнього бореалу-атлантикуму та моделювання їхньої культурної адаптації, що базувалася на унікальній системі життєзабезпечення та охоплювала господарську діяльність, поселенську стратегію й ритуально-культурну діяльність. Вперше розроблено теоретичну та графічну моделі господарсько-економічного річного циклу населення Дніпровського Надпоріжжя VIII-VI тис. до н. е. З'ясовано динаміку розвитку в часі окремих компонентів матеріальної та духовної культури мезолітичного й ранньонеолітичного населення Дніпровського Надпоріжжя як складових їхньої адаптації до природного середовища регіону. Систематизовано відомості про розвиток духовної культури спільнот давніх мисливців-риболовів-збирачів, здійснено екологічну інтерпретацію їхнього світобачення.

03.81 Допоміжні історичні дисципліни

03.12.17.0018/0417U003947

Гарасимчук Марія Євгенівна. Актові книги Самбірської економії кінця XVI-XVII ст.: історико-джерелознавче дослідження:

Дис... к.і.н. /Інститут української археографії та джерелознавства ім. М.С.Грушевського. – Захищена 26.10.2017.

УДК 930.2:[930.25:351.71.077.1(477.83)]"15/16".

309 с. – Бібліогр.: 309 назв.

У дисертації здійснено всебічний аналіз комплексу актових книг Самбірської економії кінця XVI-XVII ст. Встановлено засади діяльності замкової і жупної канцелярій, визначено основні обов'язки і завдання канцеляристів та висвітлено систему творення документації. Подано характеристики зовнішнього оформлення та стану збереженості актових книг. Враховуючи особливості писарських традицій, розроблено власну класифікаційну схему для вписів та проаналізовано будову їх формуляра. Окрему увагу звернуто на змістову складову вписів, що дозволило розглянути джерельні можливості актових книг щодо розкриття політичних, соціально-економічних і правових відносин на теренах Самбірської економії.

03.12.17.0019/0417U003998

Кравченко Микола Сергійович. Діяльність українських націоналістичних політичних рухів кінця 1980х - початку 2000-х рр. у мемуарних джерелах:

Дис... к.і.н. /Інститут української археографії та джерелознавства ім. М.С.Грушевського. – Захищена 26.10.2017.

УДК 930.22:329.17(477)"198/200".

233 с. – Бібліогр.: 119 назв.

Дисертація присвячена відображенню в мемуарних джерелах діяльності (але не ідеологічної позиції) українських націоналістичних політичних рухів кінця 1990х - початку 2000-х років. Коло досліджуваних рухів обмежене трьома критеріями: ідеологічна позиція, існування у формі мережі структур (руху) та самостійна участь у політичних процесах на всеукраїнському рівні. Отже, у дисертації йдеться виключно про мемуари, що стосуються історії УНА-УНСО, СНПУ та ДСУ. Виявлені в процесі роботи над дисертацією мемуарні джерела класифіковані у відповідності до двох критеріїв - авторства (мемуари націоналістичних лідерів, мемуари рядових активістів та "ненаціоналістичні" мемуари) та форми (опубліковані у текстовому вигляді та зафіксовані на відео). У роботі аналізується специфіка публікацій мемуарних джерел, простежуються закономірності формування інформаційного потенціалу мемуарів, з'ясовуються осо-

бливості кодування інформації в мемуарних джерелах, визначаються інформаційні можливості мемуарних джерел та ступінь повноти відображення в них діяльності українських націоналістичних політичних рухів кінця ХХ - початку ХХІ століття.

03.12.17.0020/0417U004004

Турчин Тетяна Романівна. Джерела до вивчення історії примусової праці та репатріації українців Станіславщини (1941 - 1953 рр.): Дис... к.і.н. /Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Захищена 27.09.2017.

УДК 930.1(477.8) "1939/1941".
253 с. – Бібліогр.: 577 назв.

У дисертації досліджено формування комплексу джерел до вивчення історії примусової праці українців Станіславщини під час Другої світової війни, визначено ступінь наукової розробки досліджуваної теми радянськими, українськими, діаспорними та зарубіжними вченими. Завдяки методиці джерелознавчої евристики виявлено близько сотні неактуалізованих джерел, здійснено класифікацію джерел, встановлено їхнє походження, авторство, достовірність, ступінь їх збереження, розкрито інформаційні можливості виявлених джерел та проведено нове прочитання уже відомих.

03.12.17.0021/0417U004088

Грицик Лариса Юріївна. Студентство в суспільно-політичному житті Наддніпрянської України (друга половина ХІХ - початок ХХ ст.): історіографія: Дис... к.і.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 06.10.2017.

УДК 930:37.091.8(477)"18/19".
255 с. – Бібліогр.: 488 назв.

Здійснено комплексне історіографічне дослідження студентства в суспільно-політичному житті Наддніпрянської України другої половини ХІХ - початку ХХ ст. Проаналізовано основні етапи, напрями й особливості наукової розробки теми. Виявлено, систематизовано і класифіковано джерельний комплекс, охарактеризовано основні теоретико-методологічні засади наукових досліджень проблеми. Розкрито історіографічно-термінологічну сутність поняття "студентський рух". З'ясовано особливості оформлення студентства як окремої соціальної групи в Російській імперії та, зокрема, Наддніпрянщині в другій половині ХІХ - на початку ХХ ст. Акцентовано увагу на феноменальності власне українського студентського руху зазначеного періоду, розкрито погляди науковців на нього як неперерічне соціально-політичне явище суспільного життя Російської імперії загалом. На основі здійсненого історіографічного аналізу встановлено закономірності дослідження студентства як учасника національних процесів у Наддніпрянській Україні другої половини ХІХ - початку ХХ ст. Розкрито особливості історіографічної інтерпретації другої половини ХІХ - початку ХХІ ст. місця наддніпрянської освіченої молоді в загальнодемократичних процесах у Російській імперії. Окреслено на основі наявних праць недостатньо вивчені аспекти, визначено напрями майбутніх дослідницьких пошуків.

03.12.17.0022/0417U004089

Лада Олександр Валерійович. Наукові товариства України в умовах суспільно-політичних трансформацій ІІ половини ХІХ - 20-30-х рр. ХХ ст. в історіографічній рефлексії: Дис... к.і.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 06.10.2017.

УДК 930.1:[001:061.2(477)"185/193".

215 с. – Бібліогр.: 510 назв.

У дисертаційному дослідженні на основі історіографічних джерел розкривається діяльність наукових товариств України в умовах суспільно-політичних трансформацій ІІ половини ХІХ - 20-30-х рр. ХХ ст. Автором запропоновано і теоретично обґрунтовано історіографічну періодизацію, класифікацію джерел, а також проаналізовано внесок вітчизняних дослідників у вивчення історії становлення і діяльності наукових об'єднань учених на різних етапах суспільно-економічного розвитку. Окреслено недостатньо розроблені аспекти визначеної теми та коло проблем, які потребують посиленої дослідницької практики. Наголошено на тому, що на сучасному етапі розвитку історичної науки визріла потреба в історіографічному аналізі важливої і актуальної проблеми, яка досі не отримала належної оцінки в науковому дискурсі.

04 СОЦІОЛОГІЯ

04.01 Загальні питання соціології

04.12.17.0023/0217U006820

Формування інтелектуального потенціалу суспільства в умовах сучасних соціальних трансформацій: Заключний звіт /Харківський гуманітарний інститут "Народна українська академія"; Керівник Астахова Катерина Вікторівна. – ДР 0111U000011.

УДК 316:324-057.4 (477).
17 с.

Створено принципово новий науково-освітній комплекс, що містить всі ключові освітні ланки - дошкільну, загальноосвітню, вищу та післядипломну. Проаналізовано та описано основні організаційно-управлінські, фінансові, дидактичні, психолого-педагогічні та інші аспекти функціонування науково-освітнього комплексу, побудованого на засадах безперервної освіти (Lifelong learning). Визначено ключові інтеграційні та дезінтеграційні важелі, що впливають на розвиток освітніх інституцій, побудованих на засадах неперервності. Розроблено, затверджено та введено в дію інтегровані освітні програми навчальних дисциплін, які охоплюють на системному рівні основні освітні ланки.

04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів

04.12.17.0024/0417U004044

Каверіна Альона Сегіївна. Довіра до конвергентних медіа в Україні: Дис... к.соц.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 19.09.2017.

УДК 316.774:004.738.5(477).

187 с.: 4 табл., 15 іл. – Бібліогр.: 168 назв.

Об'єкт: конвергентні медіа у медіапросторі. Мета: розробка концепції довіри до конвергентних медіа у медіапросторі. Методи дослідження: аналіз і синтез, історичний аналіз, метод класифікації та типологізації, системний аналіз, метод експертних інтерв'ю та метод контент-аналізу статей, індуктивний метод та метод "щільного" опису даних. Теоретичні та практичні результати: обґрунтовано доцільність застосування поняття "медіадовіра" для комплексного соціологічного аналізу формування та прояву довіри до різних об'єктів у медіапросторі в умовах диверсифікації медійної галузі; визначено та схарактеризовано групи факторів довіри до конвергентних медіа: репутація мас-медіа; авторитетність журналіста; дотримання журналістських стандартів, характеристика та поведінка цільової аудиторії; удосконалено класифікацію напрямів медіаконвергенції, характеристику відмінних рис конвергентних медіа, характеристи-

ку тенденцій розвитку українського медіапростору. Новизна: розбудова концепції довіри у медіапросторі та вивчення формування довіри стосовно конвергентних медіа. Ступінь впровадження: результати дисертаційного дослідження можуть бути впроваджені у таких навчальних курсах, як "Соціологія масової комунікації", "Соціологія інтернету", "Соціологія журналістики", "Інтернет-журналістика", "Основи медіаграмотності" тощо, а також можуть бути використані діячами медійної галузі та національною спілкою журналістів для формування стратегій з підвищення якості української журналістики та підвищення рівня довіри до мас-медіа в українському суспільстві в умовах зовнішнього впливу.

05 ДЕМОГРАФІЯ

05.07 Теорія і методологія демографічної науки

05.12.17.0025/0217U006835

Територіальне планування Харкова та Харківського регіону на основі демографічного потенціалу: теоретико-методична розробка:

Заклучний звіт /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна; Керівник Сегіда Катерина Юрївна. – ДР 0116U000964. УДК 913(477.54):314:303.094.6.

71 с.

Мета роботи полягає в теоретико-методичній розробці територіального планування Харкова та Харківського регіону на основі демографічного потенціалу. Методи дослідження: філософські, загальнонаукові (аналізу та синтезу, індукції та дедукції, абстрагування та конкретизації, аналогії, моделювання, ймовірно-статистичні та методи багатовимірної статистики, сис-тематизація, системний аналіз, ГІС-аналіз, узагальнення, порівняльно-географічний та порівняльно-історичний), конкретнонаукові (картографічний) та спеціальні (демографічної статистики, методи дослідження розселення та демографічних характеристик населення, демографічного прогнозування) методи. Охарактеризовано поняття демографічного потенціалу та основні засади територіального планування регіонів та міст в цілому. Виявлено особливості суспільно-географічного положення Харківського регіону та міста Харкова. Представлена демографічна характеристика Харківського регіону та міста Харкова. Охарактеризовані особливості територіального планування Харківського регіону та міста Харкова.

06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки

06.12.17.0026/0417U004043

Єфанова Тетяна Ігорівна. Моделювання процесів розвитку на рівні регіону: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 04.10.2017.

УДК 332.122(477.63):332.146]:519.86(043.3).

157 с.: 17 табл., 51 іл. – Бібліогр.: 185 назв.

Дисертацію присвячено розвитку методичних підходів та практичних рекомендацій щодо моделювання процесу побудови ефективної стратегії розвитку регіону. У роботі узагальнено теоретичні підходи та організаційні схеми управління процесами розвитку щодо формування ефективної стратегії розвитку регіону та оновлено трактування поняття "стратегія розвитку регіону". Проведено аналіз концептуальних підходів, щодо оцінювання та удосконалення процесів розвитку задля формування ефективної стратегії регіону, що дозволило розробити узагальнену схему процесу

розв'язання зазначеної задачі, яка має досить розгалужену та складну структуру. Розроблено комплекс моделей формування ефективної стратегії розвитку регіону, які вирізняє поєднання математичного апарату теорії конвергенції для визначення тенденцій та чинників змін регіональної нерівномірності, експертних методів та інструментарію нечіткої логіки для врахування якісного аспекту розвитку, самоорганізуючих карт Кохонена для топологічного упорядкування районів та методів оптимізації для формування збалансованого портфелю проектів. Автором розроблено пропозиції щодо практичного використання запропонованого концептуального підходу до розв'язання задачі моделювання процесів розвитку на рівні регіону та здійснено його апробацію на прикладі конкретного регіону.

06.12.17.0027/0417U004509

Лукан Олександра Михайлівна. Облік і аналіз витрат маркетингової діяльності : Дис... к.е.н. /Житомирський державний технологічний університет. – Захищена 19.10.2017.

УДК 657:339.138.

180 с.: 20 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 240 назв.

В дисертаційній роботі опрацьовано теоретичні підходи та науково-практичні засади обліку і аналізу витрат маркетингової діяльності на підприємствах хлібопекарської галузі. Визначено поняття витрат на маркетингову діяльність, уточнено їх склад і класифікацію. Удосконалено нормативно-правове забезпечення обліку витрат маркетингової діяльності. Запропоновано на підприємствах хлібопекарської галузі розробляти локальні правові акти "Наказ про облікову політику на підприємстві" та "Положення про організацію управлінського обліку" у частині обліку витрат маркетингової діяльності, визначено елементи облікових політик фінансового й управлінського обліку та перелік додатків до них. Розроблено робочий план рахунків, графік документообігу, форми відомостей аналітичного обліку та форму зведеного "Звіту про витрати маркетингової діяльності". Обґрунтовано методику списання витрат маркетингової діяльності. Визначено, що оцінка маркетингових витрат є базовим напрямом аналізу маркетингової діяльності. Запропоновано науково-методичний підхід до проведення аналізу ефективності витрат маркетингової діяльності на підприємствах хлібопекарської галузі. Представлені в роботі розробки впроваджені в практичну діяльність таких суб'єктів господарювання: ПП "Флюк"; ТОВ "Панаде", ПП "Моноліт", ТДВ "Івано-Франківський хлібокомбінат", ТОВ "ДЕЙ-СОН Логіст Продакшн Компані", ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника".

06.12.17.0028/0417U004516

Коріненко Антоніна Іванівна. Облікове забезпечення включення прав користування землею до економічного обігу: Дис... к.е.н. /Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки". – Захищена 22.11.2017.

УДК 657.421.3:332.334.

219 с.: 16 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 236 назв.

Дисертацію присвячено поглибленню теоретико-методичних та організаційних положень і розробці практичних рекомендацій із удосконалення обліку й оцінки прав користування землями сільськогосподарського призначення. Поглиблено економіко-правову сутність прав користування землею шляхом доповнення її обліковою складовою. Здійснено ідентифікацію прав користування землею як об'єкта бухгалтерського обліку та обґрунтовано пріоритетність застосування дохідного підходу до оцінки їх вартості. Удосконалено методику визначення вартості пра-

ва оренди земель сільськогосподарського призначення на основі поєднання витратного та дохідного підходів із застосуванням коефіцієнта, що відображає середню питому вагу земель сільськогосподарського призначення у структурі активів підприємства. Обґрунтовано концептуальний підхід до удосконалення нормативно-методичного забезпечення обліку прав постійного користування землею. Уточнено методичні засади бухгалтерського обліку прав оренди земель сільськогосподарського призначення. Окреслено орієнтири розвитку методології та методики обліку прав користування землею. Удосконалено документальне забезпечення обліку прав користування землею. Розроблено пропозиції щодо удосконалення фінансової та статистичної звітності в частині розкриття інформації про права користування земельними ділянками.

06.12.17.0029/0417U004531

Сіухіна Катерина Миколаївна. Обліково-аналітичне забезпечення формування і використання банківських резервів: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 27.11.2017.

УДК 657.411.6:336.711 (043,3).

205 с.: 29 табл., 54 іл. – Бібліогр.: 241 назва.

Метою дисертаційної роботи є наукове обґрунтування теоретичних положень і розробка практичних рекомендацій, спрямованих на вдосконалення обліково-аналітичного забезпечення формування та використання банківських резервів. Об'єктом є процес формування і використання банківських резервів. Предметом - сукупність теоретичних, методичних, організаційних та прикладних аспектів обліково-аналітичного забезпечення резервування. Методи дослідження базуються на загальнонаукових методах дослідження, зокрема узагальненні, порівнянні, синтезі, а також спеціальних методах аналізу: графічні та табличні методи, прийоми елімінування, методи коефіцієнтного аналізу. У дисертації систематизовано та узагальнено основні положення оцінки активів з метою формування резервів. Представлено рекомендації щодо вдосконалення організаційних та методичних положень обліку резервів банку у зв'язку із запровадженням МСФЗ 9, а також аналізу резервів на основі концепції взаємодоповнюваності резервів.

06.12.17.0030/0417U004629

Волошенко Ірина Євгенівна. Організація бухгалтерського обліку податкових розрахунків і платежів: Дис... к.е.н. /Харківський державний університет харчування та торгівлі. – Захищена 01.12.2017.

УДК 657.446(043.3).

160 с.: 16 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 184 назви.

Об'єкт - процес організації бухгалтерського обліку податкових розрахунків і платежів; мета - удосконалення теоретико-методичних та організаційних засад і практичних положень з організації бухгалтерського обліку податкових розрахунків і платежів в умовах оптимізації оподаткування; методи - загальнонаукові методи пізнання процесів і явищ, базових в контексті обліку податкових розрахунків і платежів; результати - розвиток теоретичних положень та розробка нових науково-практичних рекомендацій з удосконалення бухгалтерського обліку податкових розрахунків і платежів із розв'язанням завдань щодо організації податкового планування на підприємствах на основі інструментарію економічної та інституціональної теорії; новизна - система реєстрів бухгалтерського обліку податку на прибуток, система рахунків бухгалтерського обліку на основі розширення робочого плану рахунків та виділення відповідних аналітичних субрахунків для обліку податкових розрахунків,

методичні засади оцінки економічного ефекту від оптимізації податкових розрахунків і платежів, визначення сутності податків як економічної та інституціональної категорії, система принципів бухгалтерського обліку через її доповнення кон'юнктурними принципами обліку податкових розрахунків, методика формування фінансової, податкової та управлінської звітності відповідно до систематизованих циклів господарських операцій.

06.39 Наука управління економікою

06.12.17.0031/0417U004291

Андреєва Ольга Ігорівна. Формування інституціональної структури страхового ринку України: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 28.10.2017.

УДК 338.242.2:368.07.

224 с.: 21 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Дисертацію присвячено розробці теоретико-методичних основ формування й розвитку інститутів страхового ринку України та їх функціональних механізмів у контексті стратегії економічного розвитку України. Здійснено теоретичне обґрунтування базових понять інституціоналізму в контексті еволюції економічної теорії. Узагальнено теоретико-методичний апарат інституціональної теорії щодо дослідження складових інституціональної структури страхового ринку України. Досліджено закономірність динаміки розвитку страхового ринку України та ефективності функціонування його інституціональної основи. Формалізовано інституціональну динаміку розвитку страхового ринку України.

06.12.17.0032/0417U004643

Голобородько Тетяна Василівна. Державне регулювання інвестиційних процесів в аграрному секторі національної економіки:

Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 05.12.2017.

УДК 338.244.4 : [330.322 : 338.432] (477).

261 с.: 20 табл., 54 іл. – Бібліогр.: 245 назв.

Дисертація присвячена обґрунтуванню теоретичних положень, розробці науково-методичних підходів і практичних рекомендацій щодо державного регулювання інвестиційних процесів в аграрному секторі національної економіки. Уточнено економічну сутність поняття "інвестиційний процес" в аграрному секторі національної економіки. Розвинуто класифікацію інвестицій та доповнено її такими ознаками: за ступенем впливу на інвестиційну безпеку, за ступенем впливу на конкурентоспроможність, залежно від стану інвестиційного клімату. Обґрунтовано методичні положення щодо моніторингу та діагностики державного регулювання інвестиційних процесів в аграрному секторі національної економіки, які передбачають системне поєднання показників, що характеризують рівень концентрації інвестицій, статистичний аналіз їх розподілу в аграрному секторі, порівняння їх з показниками національної економіки.

06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини

06.12.17.0033/0417U004273

Микитюк Мар'яна Василівна. Екологічні виміри економічного розвитку країн Європи:

Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 330.34:502.1(4)(043).

239 с.: 16 табл., 72 іл. – Бібліогр.: 318 назв.

Об'єкт - дослідження є процеси екологізації економічного розвитку країн світової економіки. Мета - теоретичне узагальнення та поглиблення наукових підходів до визначення екологічних вимірів економічного розвитку країн Європи та вироблення на цій основі стратегічних орієнтирів екологізації економічної діяльності в Україні у контексті імплементації Угоди про Асоціацію з ЄС. Методи - методи теоретичного узагальнення, аналізу та синтезу, компаративного аналізу, економіко-математичні, статистичні та моделювання. Результати - поглиблення теоретичних положень щодо визначення екологічних вимірів економічного розвитку країн Європи та вироблення на цій основі стратегічних орієнтирів екологізації економічної діяльності в Україні у контексті імплементації Угоди про Асоціацію з ЄС. Новизна - вперше запропоновано під екологічними вимірами економічного розвитку окремої країни вважати інтегральну оцінку трьох складових її екологічної політики; удосконалено наукові підходи до формування стратегічних орієнтирів екологізації економічної діяльності в Україні у контексті імплементації Угоди про Асоціацію з ЄС, теоретико-методичні засади регулювання екологічної безпеки країни, що додатково до існуючих інструментів включають в себе допоміжні та асоційовані засоби, науково-методичні підходи щодо визначення кореляційного зв'язку між економічними зростанням та антропогенним навантаженням на довкілля через використання екологічної кривої С. Кузнеця; набуло подальшого розвитку трактування поняття "економічний розвиток", теоретичне обґрунтування та емпіричне підтвердження закономірності появи концепції екологізації економічного розвитку, виокремлення сучасних тенденцій державного регулювання екологічних норм у країнах Європи. Впроваджено у практичну діяльність Чернівецької обласної державної адміністрації, Буковинського центру реконструкції та розвитку, ТзДВ "Чернівецький хімічний завод", ПП "Санітарія", ПП "Лінія-Т", а також у навчальний процес Чернівецького торговельно-економічного інституту Київського національного торговельно-економічного університету. Сфера використання - діяльність Міністерства економічного розвитку і торгівлі України, Міністерства екології та природних ресурсів України, Комітету з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи, а також Комітету з питань економічної політики.

06.12.17.0034/0417U004400

Бригадир Вікторія Олександрівна. Соціально-економічна стратифікація країн ЄС: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 30.11.2017.

УДК 316.443:327(043.3).

298 с.: 21 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 308 назв.

Об'єкт - соціально-економічна стратифікація країн Європейського Союзу. Мета - поглиблення теоретичних концепцій соціально-економічної стратифікації та вироблення на цій основі прикладних рекомендацій щодо її вирівнювання як у країнах ЄС, так і в Україні. Методи-методи наукової абстракції і узагальнення, аналізу і синтезу, індукції і дедукції, спостереження і порівняння, описової статистики та аналізу розподілу характерних ознак, економетричні методи, метод кібернетичного імітаційного моделювання, компаративний, табличний та візуальний (графічний) методи. Результати - теоретично обґрунтовано авторську концепцію ідентифікації системних детермінант соціально-економічної стратифікації країн ЄС та вироблено на цій основі підходи до її вирівнювання як в інтеграційному об'єднанні ЄС, так і в Україні. Новизна - вперше сформульовано основні положення авторської концепції ідентифікації системних детермінант соціально-економічної стратифікації, що базуються на сучасних теоріях стратифікації суспільства; удосконалено

трактування поняття "соціально-економічна стратифікація", класифікацію основних видів стратифікації за ознаками, теоретико-методичні засади інституційного регулювання соціально-економічної стратифікації країн-членів ЄС; набули подальшого розвитку теоретико-концептуальні засади інституційного регулювання соціально-економічної стратифікації країн-членів ЄС з виокремленням часових меж, обґрунтування поняття "міждержавна дифузія інклюзивного розвитку", науково-методичні підходи до формулювання та емпіричної перевірки гіпотез щодо необхідності фіксації нерівності позицій окремих країн не лише за економічними, а й соціальними й інноваційними індикаторами, і розгляду соціально-економічної стратифікації як інституційно зумовленого явища. Впроваджено в діяльність Комітету з питань економічної політики Верховної Ради України, Департаменту соціального захисту Тернопільської обласної державної адміністрації, Управління стратегічного розвитку міста Тернопільської міської ради та в навчальному процесі Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання-діяльність Міністерства соціальної політики України та Комітет з питань соціальної політики, зайнятості та пенсійного забезпечення.

06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес

06.12.17.0035/0417U004294

Бріцина Юлія Володимирівна. Економіко-організаційні напрями розвитку галузі середньої професійно-технічної освіти України: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 330.341.

201 с.: 25 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 150 назв.

Дисертація присвячена систематизації теоретичних засад та обґрунтуванню практичних рекомендацій щодо розвитку галузі професійно-технічної освіти України. Сформульовано систему вигід та ефектів від розвитку професійно-технічної освіти, яка враховує ринкові та неринкові ефекти, вигоди на рівні суспільства, підприємства та індивідуума. Розроблено систему чинників впливу на розвиток професійно-технічної освіти в Україні. Запропоновано авторське визначення поняття "професійно-технічна освіта України". Розроблено етапи побудови концепції розвитку професійно-технічної освіти, яка враховує цілі, принципи, напрями, шляхи її реалізації, базується на прогностичних оцінках. Розроблено методичний підхід до прогнозування кількості випускників закладів галузі професійно-технічної освіти, що побудовано на основі адаптації методу вікового пересування, на базі якого здійснюється сценарне моделювання кількості випускників закладів професійно-технічної освіти з урахуванням кон'юнктури ринку.

06.12.17.0036/0417U004645

Коваленко Маргарита Олександрівна. Державне регулювання розвитку неформальної освіти в Україні: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 05.12.2017.

УДК 330.341.1.

204 с.: 11 табл., 47 іл. – Бібліогр.: 156 назв.

Дисертацію присвячено науково-теоретичному обґрунтуванню методичних основ і практичних рекомендацій щодо вдосконалення державного регулювання розвитку неформальної освіти в Україні. У роботі розкрито концептуальні засади розвитку освіти різних ступенів формалізації. Обґрунтовано вплив освіти різних ступенів формалізації на формування інтелектуального людського капіталу.

Охарактеризовано особливості державного регулювання вищої освіти в Україні. Визначено світові тенденції розвитку неформальної освіти. Проведено аналіз сучасного стану та основних тенденцій розвитку неформальної освіти в Україні. Обґрунтовано вплив розвитку та поширення неформальної освіти на процеси формування інтелектуального людського капіталу та показники соціально-економічного розвитку.

06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка

06.12.17.0037/0417U004012

Купира Мирослава Іванівна. Регіональний вимір бюджетного регулювання депресивних територій в системі соціально-економічної безпеки: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 29.09.2017.

УДК 332.121:336.143.2 (043.3).

192 с.: 24 табл., 53 іл. – Бібліогр.: 182 назви.

Дисертаційна робота присвячена обґрунтуванню теоретичних положень та розробці практичних рекомендацій бюджетного регулювання депресивних територій в системі забезпечення соціально-економічної безпеки. Обґрунтовано теоретичні засади дослідження сутності депресивного регіону, соціально-економічної безпеки та бюджетного регулювання. Визначено концептуальні підходи, окреслено основні аспекти та систематизовано негативні фактори впливу на стан соціально-економічної безпеки в депресивному регіоні. Досліджено систему бюджетного регулювання забезпечення соціально-економічної безпеки депресивного регіону. Розроблено методичні підходи, відповідно до яких проведено оцінку рівня розвитку регіонів та їх бюджетного забезпечення у системі соціально-економічної безпеки. Зосереджено увагу на формуванні системи стратегічних орієнтирів санації депресивного регіону та соціально-економічної архітектури полюсів росту. Розроблено регіональну модель формування оптимальної структури економіки депресивного регіону, що відповідає постіндустріальному типу розвитку, визначено критерії формування, узагальнено цільові орієнтири та систематизовано інструменти стимулювання інноваційної активності суб'єктів господарювання. Вдосконалено систему бюджетного регулювання депресивних регіонів на стадіях формування, розподілу та використання фінансових ресурсів, що у комплексі дозволить підвищити рівень бюджетного забезпечення та створити фінансове підґрунтя підтримки точок зростання депресивних регіонів.

06.12.17.0038/0417U004013

Савчин Ірина Зіновіївна. Оцінювання та аналізування конвергенції економічного розвитку регіонів України: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 29.09.2017.

УДК 330.34:332.14.

164 с.: 26 табл., 41 іл. – Бібліогр.: 257 назв.

У дисертації розроблено теоретичні та прикладні засади оцінювання й аналізування економічного розвитку регіонів України. Уточнено визначення поняття "регіон" і змісту поняття "економічний розвиток регіону", систематизовано основні дефініції категорії "регіон" у контексті економічного розвитку. Розвинуто типологію регіонів і визначено чотири типи регіонів за ознакою "рівень економічного розвитку", що уможливить порівняння регіонів між собою саме за критерієм рівня економічного розвитку. Розроблено методику оцінювання й аналізування економічного розвитку регіонів,

побудовану на основі методів синтезу та поступової конкретизації. Її застосування дозволить удосконалити узагальнену методику формування політики економічного розвитку регіонів. Розвинуто типологію чинників розвитку регіонів, виокремлено чотири групи чинників. Удосконалено концепцію конвергентного економічного розвитку регіонів України на засадах універсальності. Конкретизацію окремих етапів когерентного розвитку регіонів здійснено з урахуванням рівня розвитку конкретного регіону, щодо якого реалізується ця концепція, та очікуваного результату як наслідку його конвергентного розвитку. Вдосконалено узагальнену методику формування політики економічного розвитку регіонів, у якій, на відміну від інших, чітко окреслено місце авторської методики оцінювання та аналізування економічного розвитку регіонів.

06.12.17.0039/0417U004083

Чернишов Олександр Юрійович. Формування системи управління економічним розвитком малого міста: Дис... к.е.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". – Захищена 19.10.2017.

УДК 332.133.6:332.025.1.

227 с.: 13 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 204 назви.

У дисертації висвітлено наукове підґрунтя управління економічним розвитком у малих міст за умов трансформації державної політики регіонального та місцевого розвитку, визначено особливості економічного розвитку малих міст України, а також удосконалено методичний підхід до оцінки ефективності використання потенціалу економічного розвитку малого міста. На цій основі пропонується концептуальні положення формування системи управління міським господарством та економічним розвитком малого міста, напрями організаційної, економічної та інфраструктурної підтримки економічного розвитку малого міста. Основною ідеєю роботи є реалізація стратегічного підходу до формування системи управління міським господарством та економічним розвитком малого міста. В роботі описані процедури розробки та реалізації стратегії економічного розвитку малих міст, описано порядок розробки, затвердження та виконання програмних документів з економічного розвитку.

06.12.17.0040/0417U004084

Пустовар Владислав Володимирович. Формування стратегії розвитку регіону з урахуванням його інноваційно-інвестиційного статусу: Дис... к.е.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК 332.146.2+330.322/341.1.

211 с.: 11 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 247 назв.

У дисертаційній роботі розвинуті теоретичні підходи до розуміння сутності інноваційно-інвестиційної детермінанти стратегічного розвитку регіону; поглиблені теоретико-методичні засади формування і реалізації регіональної політики, спрямованої на підвищення інноваційно-інвестиційного статусу регіону як основи стратегії його соціально-економічного розвитку. Удосконалено методичні засади оцінки впливу інноваційно-інвестиційної складової продуктивних сил на соціально-економічний розвиток регіонів з використанням інтегрального показника ступеня взаємозв'язку інноваційних та інвестиційних процесів в регіоні з рівнем розвитку його продуктивних сил. Удосконалено концептуальні засади стратегічного розвитку регіону на основі підвищення його інноваційно-інвестиційного статусу, організаційний механізм формування стратегії розвитку регіону і розвинуто його інформаційно-аналітичне забезпечення. Удосконалено методичні засади формування

стратегії розвитку регіону з урахуванням його інноваційно-інвестиційного статусу.

06.12.17.0041/0417U004342

Дяченко Ольга Павлівна. Удосконалення організаційно-економічного механізму реалізації інноваційного потенціалу регіону: Дис... к.е.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". – Захищена 19.10.2017.

УДК 332.14.330.341.1(043).

216 с.: 17 табл., 26 іл. – Бібліогр.: 161 назва.

У дисертаційній роботі узагальнено наукові погляди на зміст поняття "інноваційний потенціал регіону", шляхи і засоби його формування і реалізації; уточнено причини і фактори стримання інноваційної діяльності в регіоні. Удосконалено методику оцінки інноваційного потенціалу регіону за рахунок формування комплексної системи індикаторів його стану, яка охоплює п'ять окремих потенціалів-складових інноваційного потенціалу регіону (науковий, кадровий, техніко-технологічний, фінансово-економічний, організаційний) і передбачає використання інтегрального показника, удосконалено концептуальні засади стратегічного розвитку регіону на основі організаційно-економічний механізм реалізації інноваційного потенціалу регіону, який, на відміну від існуючого, передбачає технологізацію завдань відповідно до визначеного стратегічного напрямку підвищення рівня реалізації інноваційного потенціалу і розширення інструментарію регіонального управління за рахунок впровадження засобів регіонального маркетингу.

06.12.17.0042/0417U004345

Булеца Надія Володимирівна. Стимулювання соціально-економічного розвитку регіону в умовах фінансової децентралізації: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Ужгородський національний університет". – Захищена 31.10.2017.

УДК 332.156(477):336.027.

272 с.: 19 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 190 назв.

Дисертація присвячена актуальній науковій проблемі стимулювання соціально-економічного розвитку регіонів в умовах фінансової децентралізації. Досліджено теоретичні та методичні аспекти стимулювання соціально-економічного розвитку регіонів у умовах фінансової децентралізації. Об'єктом дослідження є процеси стимулювання соціально-економічного розвитку регіонів в умовах передачі повноважень і фінансових ресурсів місцевим органам влади та управління. Предмет дослідження - теоретико-методичні та організаційно-економічні засади стимулювання соціально-економічного розвитку регіонів в умовах фінансової децентралізації. У сучасних умовах визначено найбільш затребувану форму стимулювання регіонального розвитку - фінансова децентралізація, яка має особливості в залежності від країни.

06.12.17.0043/0217U006802

Стратегія розвитку Золотниківської об'єднаної територіальної громади на період 2017-2022 роки: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Шкільняк Михайло Михайлович. – ДР 0117U003462. УДК 332.14.

113 с.

Об'єкт дослідження - процеси та середовище розвитку Золотниківської об'єднаної територіальної громади Тербовлянського району Тернопільської області. Мета роботи - розроблення Стратегії розвитку Золотниківської об'єднаної територіальної громади Тербовлянського району Тернопільської області. Методи дослідження - теоретичного та істо-

ричного узагальнення, групування і порівняння для обґрунтування природи громади як системи; системного аналізу, абстрактного й логічного спостереження та причинно-наслідкового зв'язку для ідентифікації особливостей та тенденцій розвитку населених пунктів громади; статистичні для визначення ефективності використання потенціалу громади; експертні, локальний маркетинг для оцінки середовища та визначення стратегічних орієнтирів розвитку громади; причинно-наслідкового зв'язку, SWOT - аналіз для аналізу середовища розвитку громади, ідентифікації її сильних і слабких сторін, можливостей і загроз; спостереження, формалізації, аналізу, синтезу для обґрунтування стратегічних напрямів, цілей та завдань розвитку територіальної громади. Узагальненим науковим результатом роботи є розробка Стратегії розвитку Золотниківської об'єднаної територіальної громади Тербовлянського району Тернопільської області. Ступінь впровадження - розроблена Стратегія розвитку Золотниківської об'єднаної територіальної громади Тербовлянського району Тернопільської області затверджена на XIX- сесії VII- скликання Золотниківської сільської ради Тербовлянського району Тернопільської області, рішення № 870 від 05 жовтня 2017 року і взята до впровадження. Запропоновані науково-практичні підходи можуть бути використані органами місцевого самоврядування при розробленні стратегій розвитку територіальних громад.

06.12.17.0044/0217U006803

Формування системи антикризового управління житловим господарством міста: інституційне та інформаційно-облікове забезпечення: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Монастирський Григорій Леонардович. – ДР 0115U007205. УДК 332.8.

154 с.

Об'єкт дослідження - процеси економічного розвитку міст; функціонування та інформаційного забезпечення організацій з обслуговування житлового фонду. Мета роботи - обґрунтування теоретико-методологічних засад та практичних пропозицій щодо формування системи антикризового управління економічним розвитком міст з позиції ієрархічного розуміння до керування національною економікою; наукове визначення теоретико-методичних положень та розроблення практичних рекомендацій, спрямованих на вдосконалення системи обліку та контролю в організаціях, що обслуговують житловий фонд. Методи дослідження - методологічними основами роботи є фундаментальні положення теорії міського економічного розвитку, міського керування, економічного збільшення, розташування, антикризового управління; комплекс загальнонаукових і спеціальних методів дослідження: порівняння, абстрагування, аналізу та синтезу, які забезпечили системність підходу до вирішення окремих проблемних питань обліку та контролю в організаціях з обслуговування житлового фонду. Для оцінювання динаміки та сучасного стану розвитку сфери житла використано метод узагальнення та історичний метод. Методи групування, зіставлення та наукового узагальнення застосовувались для аналізу наукових розробок з проблем обліку витрат і доходів ОСББ та вироблення рекомендацій з удосконалення системи документального забезпечення їх діяльності. Для виявлення взаємозалежності між інформаційним забезпеченням та результатами діяльності використано економіко-математичний, статистичний метод, а також пакет прикладних комп'ютерних програм. Узагальненим науковим результатом роботи є розроблення методології антикризового управління розвитком міст з позиції парадигми його ієрархічності; теоретико-методичні положення і рекомендації практичного характеру щодо удосконалення обліку та контролю в організаціях з обслуговування житлово-

го фонду. Практична цінність роботи полягає в тому, що розроблені в ній теоретичні положення та методологічні позиції до антикризового управління економічним розвитком міст можуть бути застосовані в управлінській діяльності органів міського самокерування міст; удосконалення системи обліково-інформаційного забезпечення та контролю діяльності об'єднань співвласників багатоквартирних будинків дозволять приймати ефективні управлінські рішення організаційного та фінансового плану, забезпечать результативність їх роботи.

06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки

06.12.17.0045/0417U004085

Латишева Олена Володимирівна. Формування системи управління екологічною складовою сталого розвитку промислових підприємств: Дис... к.е.п. /Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК 502.333:330.356:338.45.

342 с.: 19 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 267 назв.

У роботі вирішене актуальне наукове завдання щодо поглиблення теоретичних положень, обґрунтування науково-методичних засад і розробки практичних рекомендацій з формування системи управління екологічною складовою сталого розвитку промислових підприємств України. Поглиблено теоретичні підходи до розуміння сутності концепції сталого розвитку та реалізації її принципів на рівні підприємств. Визначено змістовне наповнення процесу управління екологічною складовою сталого розвитку та сформовані концептуальні положення щодо її формування. Проаналізовано стан сформованості компонентів сталого розвитку національної економіки України та її галузевих підсистем. Удосконалено теоретико-методичний підхід до оцінки впливу екологічної складової на простір сталого розвитку промислових підприємств. Обґрунтовано підходи до інтегрування системи управління екологічною складовою сталого розвитку в стратегію розвитку промислових підприємств, сформовано структурно-логічну модель управління еколого-економічними процесами промислового підприємства в межах простору забезпечення сталого розвитку.

06.12.17.0046/0417U004142

Шупа Леся Зіновіївна. Медичне страхування у системі забезпечення страхового захисту населення: Дис... к.е.п. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 368.9.06.

245 с.: 28 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 169 назв.

Об'єкт – медичне страхування як складова системи забезпечення страхового захисту населення. Мета – поглиблення теоретико-концептуальних засад медичного страхування та розроблення практичних рекомендацій щодо перспектив його розвитку в системі забезпечення страхового захисту населення. Методи – методи наукової абстракції і узагальнення, аналізу і синтезу, індукції і дедукції, спостереження і порівняння, емпіричного опису, групування, статистичного порівняння, вибіркового дослідження, структурного і кореляційно-регресійного аналізу, формалізації та економічного моделювання. Результати – розроблено теоретико-концептуальні й науково-методичні засади медичного страхування в системі страхового захисту населення та окреслено перспективи його розвитку в Україні. Новизна – удосконалено трактування медичного страхування як сукупності соціально-економічних відносин, науково-теоретичні підходи до формування комплексної системи страхового захи-

сту населення, концептуальні засади медичного страхування у системі страхового захисту населення, інституціональні засади медичного страхування; набули подальшого розвитку напрямки розвитку медичного страхування в Україні у контексті запровадження бюджетно-страхової медицини, теоретико-методичний підхід до моніторингу бізнес-процесів на ринку добровільного медичного страхування в Україні, науково-методичний підхід до формування гнучкої системи страхових тарифів з добровільного медичного страхування. Впроваджено у практичну діяльність Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері ринків фінансових послуг України, Асоціації "Страховий бізнес", ТЗДВ "Страхова компанія "ВП-КАПІТАЛ", ТДВ "Страхова компанія "Київ Ре" та в навчальний процес Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання – діяльність Міністерства фінансів України та Комітет з питань охорони здоров'я Верховної Ради України.

06.12.17.0047/0417U004150

Пруднікова Ірина Миколаївна. Діагностика якості організаційних структур управління підприємствами: Дис... к.е.п. /Державний університет телекомунікацій. – Захищена 01.11.2017.

УДК :338.46:65.014.1.

171 с.: 29 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 191 назва.

У дисертаційній роботі на базі фундаментальних і сучасних системних теорій здійснено дослідження сутності ОСУ підприємствами, їх типології та ідеогенезу. Визначено діючі принципи розробки, функціонування і розвитку ОСУ. Ідентифіковано поточний стан організаційних структур управління підприємств харчової промисловості. Обґрунтовано систему параметрів якості досліджуваного об'єкту та показники їх оцінки. Проаналізовано інформаційне забезпечення аналізу якості ОСУ та розроблено інформаційну модель методики їх діагностики. Здійснено оцінювання якості складових елементів організації управління. Розроблено моделі узагальнюючого показника якості та ефективності ОСУ. Сформульовано управлінські рішення щодо забезпечення якості організаційної структури управління та її діагностики

06.12.17.0048/0417U004151

Пілігрим Катерина Ігорівна. Формування механізму розвитку мотивації персоналу туристичних підприємств: Дис... к.е.п. /Державний університет телекомунікацій. – Захищена 31.10.2017.

УДК 338.48:333.101.3.

181 с.: 3 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 158 назв.

У дисертації вирішено наукове завдання з розробки методичних та науково-практичних рекомендацій щодо формування механізму розвитку системи мотивації персоналу (МП) туристичних підприємств (ТП). Досліджено теоретичні основи мотивації праці, обґрунтовано економічну категорію "система мотивації персоналу", та встановлено її структурні елементи. З'ясовані відмінності між групами інструментів стимулювання та МП; визначено особливості гармонізації мотивів суб'єктів туристичної галузі з їх цільовою функцією; розроблено мотиваційний механізм для ТП; визначено етапи процесу розвитку системи МП на ТП; запропоновано класифікацію базових інструментів в системі МП ТП; виявлено та обґрунтовано передумови для розвитку системи МП на ТП та на цій основі запропоновано алгоритм діагностики зовнішнього мотиваційного середовища підприємства

06.12.17.0049/0417U004160

Маковей Юлія Петрівна. Організаційно-економічні механізми забезпечення кон-

курентоспроможності підприємств туристичної галузі: Дис... к.е.н. /Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 338.48.009.12:65.012.32.

229 с.: 10 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Об'єкт - організаційно-економічні механізми забезпечення конкурентоспроможності підприємств туристичної галузі. Мета - обґрунтування теоретичних та прикладних підходів щодо удосконалення організаційно-економічних механізмів забезпечення конкурентоспроможності підприємств туристичної сфери України. Результати: досліджено теоретичні та методичні основи шляхів удосконалення організаційно-економічних механізмів забезпечення конкурентоспроможності підприємств туристичної галузі; обґрунтовано напрями удосконалення організаційно-правових механізмів забезпечення конкурентоспроможності підприємств туристичної галузі через формування й ефективне функціонування туристичних кластерів; запропоновано напрями стратегічного управління персоналом підприємства туристичної сфери; представлено модель удосконалення організаційно-економічних механізмів забезпечення конкурентоспроможності туристичних підприємств.

06.12.17.0050/0417U004268

Авдєєва Ольга Миколаївна. Соціально-економічні важелі державного регулювання інноваційного розвитку освіти в Україні:

Дис... к.е.н. /Донбаська державна машинобудівна академія. – Захищена 21.10.2017.

УДК 351.71:338.001.36.

215 с.: 52 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 177 назв.

Об'єктом дослідження є процеси державного регулювання інноваційного розвитку освіти в Україні. Метою дисертації є вдосконалення системи теоретико-методичних положень та розробка науково-практичних рекомендацій щодо удосконалення державного регулювання інноваційного розвитку освіти в Україні через активізацію соціально-економічних важелів реалізації державної політики у сфері освіти. Методи дослідження: монографічний, аналізу і синтезу, дедукції та індукції, абстрактно-логічний, структурно-логічний, економіко-статистичний, зіставлення та ранжування об'єктів. Наукова новизна одержаних результатів дисертації полягає у поглибленні теоретичних положень і вдосконаленні методичних засад використання соціально-економічних важелів державного регулювання інноваційного розвитку освіти в Україні. Вперше: запропоновано систему показників результативності використання соціально-економічних важелів державного регулювання інноваційного розвитку освіти в Україні. Удосконалено: класифікаційні характеристики цілей освітнього процесу; теоретико-методичні положення розбудови системи освіти на інноваційних засадах; концептуальні положення науково-освітнянського проектування. Дістало подальшого розвитку: аналітичний контент щодо динаміки соціально-економічних показників системи освіти в Україні; формалізація опису моделі якості освітніх послуг; наукові засади реформування вітчизняної сфери освіти; інформаційно-методичне забезпечення оцінювання освітньої діяльності на основі матриці.

06.12.17.0051/0417U004289

Сушко Максим Юрійович. Важелі антикризової політики держави у сфері розвитку галузі промисловості України: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 338.45.124.4:338.24(477)(043.5).

202 с.: 24 табл., 48 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

У роботі узагальнено теоретико-методичні основи антикризової політики держави щодо розвитку галузі промисловості. Досліджено сучасний стан розвитку галузі промисловості та оцінено вплив державної антикризової політики на неї. Удосконалено науково-методичні засади здійснення державної антикризової політики інтегрованих і державних господарюючих суб'єктів. Запропоновано модель реалізації впливу інструментів партнерсько-сусідської допомоги ЄС на розвиток національного промислового комплексу в цілому й механізм реалізації антикризової політики держави в галузі промисловості. Розроблено концептуальний підхід до створення антикризової програми спільних дій держави та бізнес-сектору щодо розвитку галузі промисловості.

06.12.17.0052/0417U004340

Прудніков Юрій Володимирович. Формування та функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції: Дис... к.е.н.

/Житомирський національний агроекологічний університет. – Захищена 10.11.2017.

УДК 338.43:339.1.

193 с.: 28 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 203 назви.

Мета: обґрунтування та удосконалення теоретико-методичних засад і розробка практичних рекомендацій щодо формування та функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції. Об'єкт: процес формування та функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції. Методи дослідження: структурно-функціонального та економіко-статистичного аналізу; економіко-математичного моделювання; лінійного програмування. Теоретичні результати: створено основу для подальшого збагачення теоретико-методичних засад та практичних рекомендацій щодо формування та функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції. Практичні результати: розроблено науково-обґрунтовані рекомендації щодо формування та функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції. Наукова новизна: розроблено методичний підхід до оцінки динаміки та структури реалізації сільськогосподарської продукції, враховуючи критерії стабільності та ефективності маркетингових каналів розподілу, який передбачає поділ продукції за мірою необхідності її переробки та ґрунтується на розрахунку коефіцієнтів варіації питомої ваги каналу і кореляції між показниками ринкової кон'юнктури. Ступінь впровадження: Управління агропромислового розвитку Житомирської обласної державної адміністрації, Житомирська обласна спілка споживчих товариств, Госпрозрахункове об'єднання ринків споживчої кооперації України "Укоопринкторг" Укоопспілки, ЖНАЕУ. Ефективність: формування та ефективне функціонування локальних ринків сільськогосподарської продукції. Сфера використання: центральні та місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування, ВНЗ економічного профілю.

06.12.17.0053/0417U004361

Чекамова Олена Іванівна. Формування і реалізація інноваційного потенціалу розвитку ривівництва: Дис... к.е.н. /Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки". – Захищена 31.10.2017.

УДК 303.8:633.18.

297 с.: 35 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 227 назв.

Об'єкт дослідження: процес формування і реалізації інноваційного потенціалу галузі ривівництва. Мета роботи: створення моделі формування і реалізації інноваційного потенціалу розвитку ривівництва на основі продукування конкурентоспроможних наукових розробок, перетворення їх в інновації та трансфер у виробництво за системою інноваційного провайдингу. Методи дослідження:

індукції, дедукції, аналізу, синтезу, абстрагування, діалектичний, порівняння, групування, табличний, графічний, абстрактно-логічний. Наукова новизна: вперше запропоновано проблемно-орієнтований метод гармонізації та оцінки інноваційного потенціалу в рисівництві; удосконалено зміст поняття інноваційного потенціалу, методичні підходи до оцінки існуючого стану і перспектив розвитку виробничої і ринкової сфери рисівництва, механізм створення в рисівництві науково-технічних розробок з високим інноваційним потенціалом, застосування в рисівництві проєктного підприємницького механізму трансферу інновацій на ринковій платформі венчурного підприємництва; дістали подальшого розвитку сутність поняття "інноваційний потенціал", методичні підходи до виявлення тенденцій розвитку рисівництва, методичні підходи до оцінки функціонування експериментально-виробничої бази рисівництва, стратегічні напрями розвитку рисівництва.

06.12.17.0054/0417U004362

Івченко Вадим Євгенович. Організаційно-економічні трансформації аграрного сектора економіки України: Дис... к.е.н. / Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки". – Захищена 14.11.2017.

УДК 334:316.422:338.432.

210 с.: 22 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Об'єкт дослідження: процес організаційно-економічних трансформацій в аграрній сфері економіки. Мета роботи: обґрунтування теоретичних та методичних засад подальшої ринкової трансформації аграрного сектора економіки України та розвитку діючих форм аграрного господарювання. Методи дослідження: Діалектичний, абстрактно-логічний, історичний, порівняння, економіко-статистичний, прогнозування, графічний, табличний. Наукова новизна: вперше розроблено алгоритм створення механізму державної підтримки сімейного фермерства; удосконалено методу прогнозування щодо збільшення кількості трансформованих сімейних фермерських господарств, механізм державної підтримки розвитку сімейного фермерства, методичний підхід до моделювання організаційно-економічних трансформацій сільськогосподарського виробництва; дістали подальший розвиток теоретичні положення формування нормативно-правової бази, яка регулює сільськогосподарську діяльність в аграрному секторі економіки, науково-категорійний апарат стосовно обґрунтування та розкриття сутності понять: "трансформація аграрного сектора економіки" та "соціальна відповідальність сільськогосподарського бізнесу", теоретичні засади концепції трансформації форм господарювання аграрного сектора економіки, прикладні засади передумов розвитку сімейного фермерства в Україні.

06.12.17.0055/0417U004375

Вішка Ірина Сергіївна. Формування та розвиток системи адміністрування на підприємстві: Дис... к.е.н. / Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 01.12.2017.

УДК 005.5: 621.

175 с.: 29 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 195 назв.

Об'єктом дослідження є технології формування та розвитку системи адміністрування на машинобудівних підприємствах. Метою дисертаційної роботи є розроблення теоретико-прикладних засад формування та розвитку системи адміністрування на підприємствах. Автором використано методи: узагальнення, порівняння, систематизування; історико-хронологічний аналіз, морфологічний аналіз; методи аналізу і синтезу; метод експертних оцінок та емпіричного дослідження; а також, відповідні методи операці-

вання анкетних даних; методи прикладної статистики; метод кореляційно-регресійного; метод таксономічного аналізу; графічний метод. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у розвинутій класифікації та змістовому наповненні основних компонентів системи адміністрування та розвитку диференційованих стратегій, що ідентифікують адміністрування відповідно до наявних умов та стану розвитку окремого підприємств. Практичне значення одержаних результатів полягає у таких результатах дисертації: у формуванні моделі, що встановлює фактичний рівень розвитку підприємства за допомогою групування показників економічної діяльності підприємства, використовуючи таксономічний метод для обрахунку; а також, у встановленні величини розриву між стейкхолдерами за допомогою кореляційно-регресійного методу. Наукова новизна одержаних результатів: вперше розроблено модель ідентифікування розривів інтересів між групами стейкхолдерів, на засадах оцінювання величини розриву та виявлення його причини; удосконалено модель оцінювання рівня розвитку підприємства, що базується на використанні таксономічного аналізу; запропоновано класифікацію елементів системи адміністрування на підприємстві, за допомогою виділення окремих груп компонентів, підсистем, що її формують, використовуючи системний, процесний та ситуаційний підходи; набули подальшого розвитку трактування понять "адміністрування", "управління", "адміністративний менеджмент", "система адміністрування", "управлінська система" та побудова ієрархічних зв'язків між менеджментом та адмініструванням, "розрив інтересів" та "конфлікт інтересів" для розмежування зазначених понять у практичному застосуванні; розвинуто структурування множини ключових індикаторів в процесі розвитку системи адміністрування на засадах кореляційно-регресійного аналізу; розвинуто формування стратегій розвитку персоналу в розрізі матеріальних і нематеріальних винагород. Предметом дисертаційної роботи є теоретико-прикладні положення з формування та розвитку системи адміністрування на машинобудівних підприємствах. Рекомендації автора застосовуються щодо формування та розвитку системи адміністрування на підприємстві. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства.

06.12.17.0056/0417U004377

Грудзевич Юлія Ігорівна. Формування та розвиток інтрапідприємства як форми реалізації інноваційної діяльності на машинобудівних підприємствах: Дис... к.е.н. / Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. – Захищена 30.11.2017.

УДК 330.341.1:621.

162 с.: 25 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 182 назви.

Обґрунтовано теоретико-методологічні засади формування та розвитку інтрапідприємства як форми реалізації інноваційної діяльності, здійснено аналізування й оцінювання ефективності форм реалізації інноваційної діяльності на машинобудівних підприємствах та удосконалено процес формування й розвитку інтрапідприємства на машинобудівних підприємствах.

06.12.17.0057/0417U004422

Мірошниченко Вікторія Олександрівна. Фінансовий потенціал аграрних підприємств: Дис... к.е.н. / ПВНЗ "Європейський університет". – Захищена 01.11.2017.

УДК 351.82:658.

181 с.: 39 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 155 назв.

Дисертація присвячена дослідженню теоретичних, методологічних та практичних аспектів формування фінан-

сового потенціалу аграрних підприємств. Розкрито етимологічні основи формування та уточнено сутність поняття "фінансовий потенціал аграрних підприємств". Удосконалено структуру фінансового потенціалу шляхом її систематизації на складові внутрішньоєкономічного та зовнішньоєкономічного потенціалу. Визначено чинники впливу внутрішнього та зовнішнього середовища на формування фінансового потенціалу. Здійснено аналіз сучасного стану фінансового потенціалу через рейтингову оцінку критеріальних показників аграрних підприємств. Встановлено, що фінансовий потенціал вибіркової сукупності досліджуваних підприємств Херсонської області варто класифікувати як високий, для якого характерно ослаблення коефіцієнту швидкої ліквідності. Удосконалено процес управління фінансовим потенціалом аграрних підприємств на засадах використання концептуальних положень антикризового менеджменту та технології DataMining.

06.12.17.0058/0417U004618

Бохонко Ірина Вадимівна. Формування системи виявлення та уникнення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 06.12.2017.

УДК 338.657:654.

166 с.: 55 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 205 назв.

Об'єктом дослідження є процеси виявлення та уникнення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств. Метою дослідження є розвиток теоретичних аспектів та методико-прикладних засад формування системи виявлення та уникнення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств. Автором використано методи: системного та комплексного аналізу, метод порівняння, метод наукового узагальнення, табличний метод, методи динамічного, статистичного і порівняльного аналізу, метод експертних оцінок, метод цільового програмування, метод аналізу та синтезу. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у поглибленні теоретичних засад та науковому обґрунтуванні зменшення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств. Практичне значення одержаних результатів полягає у розробленні методико-прикладних засад втрат операційної діяльності, що спрямовані на удосконалення роботи енергопостачальних підприємств. Наукова новизна одержаних результатів: вперше розроблено модель оптимального розподілу інвестиційних ресурсів, удосконалено семантичну модель операційної системи, порядок формування системи альтернативних рішень, систему виявлення та уникнення втрат, модель вибору проекту уникнення втрат, набули подальшого розвитку властивості електроенергії як товару, понятійно-категорійний апарат через трактування втрат як окремої складової операційних витрат. Предметом дослідження є сукупність теоретико-методичних та прикладних положень з виявлення та уникнення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств. Рекомендації автора застосовуються щодо зменшення втрат операційної діяльності енергопостачальних підприємств. Сферою використання авторських рекомендацій є енергопостачальні підприємства.

06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути

06.12.17.0059/0417U003985

Куліш Дамір Валерійович. Бюджетування як детермінанта розвитку системи фінансового планування: Дис... к.е.н. /Чернігівський національний технологічний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 336.14 (477).

261 с.: 40 табл., 58 іл. – Бібліогр.: 199 назв.

Дисертація присвячена визначенню напрямів удосконалення бюджетування як детермінанти розвитку системи фінансового планування. Під час дослідження вивчено теоретичні, практичні та організаційні питання процесу бюджетування, розглянуто світовий досвід бюджетування діяльності підприємств у різних країнах. У результаті проведеного дослідження запропоновано заходи щодо вдосконалення бюджетування як складової фінансового планування, рекомендовано альтернативні підходи при виборі фінансових інструментів для підприємства у напрямі його розвитку.

06.12.17.0060/0417U004011

Кушнір Олександр Сергійович. Моделі оцінки операційних ризиків банку: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 28.09.2017.

УДК 519.86+336.71.

179 с.: 50 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 203 назви.

Дисертація присвячена дослідженню теоретико-методичних положень і практичних рекомендацій щодо оцінки операційних ризиків з врахуванням розподілу економічного капіталу за ризик-інцидентами банку. Запропоновано концептуальний підхід до оцінки операційних ризиків банку на основі комплексу економіко-математичних моделей, який базується на досвіді іноземних банківських установ та положень Базельського комітету та адаптований під українські реалії банківського сектору. Це дало змогу визначити рівень можливих фінансових втрат, спричинених цими ризиками банківським установам. Удосконалено математичний інструментарій розподілу економічного капіталу за ризик-інцидентами банківської установи з метою підвищення ефективності управління його операційними ризиками, що дозволяє визначити власні кошти банку, достатні для покриття потенційних збитків при заданому рівні толерантності до операційного ризику для конкретного часового горизонту. Удосконалено та апробовано моделі оцінки операційного ризику на основі підходу AMA (Advanced Measurement Approach), що дозволяють конкретизувати і деталізувати розрахунки за окремими напрямками діяльності банку (бізнес-лініями) і для певного типу операційних втрат (ризик-інцидентів), встановлених для кожного з напрямків. Запропоновано інструментарій прогнозування величини операційних ризиків і економічного капіталу банку на основі застосування нейромережевого моделювання в поєднанні з побудовою раціональних сплайнів, що дозволяє поліпшити аналітичні можливості розрахованих прогнозних значень операційних ризиків і дає можливість формувати по ним оптимальну для тимчасового ряду адаптивну стратегію, яка потребує апріорної інформації про структуру шуканої функціональної залежності.

06.12.17.0061/0417U004162

Пінскунова Ніна Олександрівна. Механізм управління грошовими потоками суб'єктів господарювання: Дис... к.е.н. /Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара. – Захищена 02.11.2017.

УДК 336.76:334.722:658.15.

300 с.: 28 табл., 47 іл. – Бібліогр.: 186 назв.

У дисертації дістало подальшого розвитку теоретичне підґрунтя функціонування механізму управління грошовими потоками суб'єктів господарювання шляхом уточнення дефініції грошових потоків, управління ними та відповідного механізму. Виявлено специфіку функціонування механізму управління грошовими потоками суб'єктів господарювання в умовах мінливості економічного середовища. Сформовано методико-практичне забезпечення визначення стійко-

го групування суб'єктів господарювання за особливостями руху грошових потоків. Оцінено рівень змінності грошових потоків суб'єктів господарювання України та сформовано їх структурне співвідношення за видами економічної діяльності з урахуванням змінності грошових потоків. Запропоновано вдосконалення аналітичного забезпечення механізму управління грошовими потоками суб'єктів господарювання в нестабільному економічному середовищі шляхом урахування асинхронності, ефекту масштабу та значущості випадкових коливань грошових потоків. Удосконалено науково-методичне забезпечення функціонування механізму управління грошовими потоками суб'єктів господарювання за рахунок синхронізації потоків, що виконується на основі визначення тривалості періодів їх самоафінності. Розроблено концептуальну модель управління рухом грошових потоків суб'єктів господарювання, що дозволило визначити достатній і необхідний чисті грошові потоки

06.12.17.0062/0417U004223

Кікоть Олександр Юрійович. Механізм аукціонної торгівлі цінними паперами: оцінювання та управління: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 19.10.2017.

УДК 336.761:339.13.021:658.849.7(043.3).

208 с.: 16 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 265 назв.

Дисертація присвячена проблемі оцінювання та управління механізмом аукціонної торгівлі цінними паперами. Розглянуто історію використання аукціонів на ринку цінних паперів, досліджено понятійний апарат аукціонної торгівлі, визначено характерні ознаки аукціонів, запропоновано визначення аукціону цінних паперів. Здійснено класифікацію аукціонів цінних паперів та виявлено особливості функціонування основних форматів проведення аукціонних торгів цінними паперами. Розроблено методичні підходи до оцінювання та управління механізмом аукціонної торгівлі цінними паперами. Проаналізовано теоретичний, економетричний та експериментальний підходи до оцінювання аукціонів цінних паперів, для кожного з яких виявлено умови та особливості використання відповідних методів оцінювання, запропоновано процедуру відповідного оцінювання, розглянуто особливості проведення кожного з етапів оцінювання, визначено переваги та недоліки відповідних методів оцінювання. Для множинних аукціонів цінних паперів запропоновано показники конкуренції, а також показники ефективності аукціону за доходом. В якості прикладу оцінено функціонування аукціонів ОВДП Міністерства фінансів України.

06.12.17.0063/0417U004269

Давиденко Дар'я Олександрівна. Формування механізму фінансових послуг для здійснення операцій з житловою нерухомістю: Дис... к.е.н. /Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. – Захищена

19.10.2017.

УДК 336.717:332.8(043.5).

242 с.: 36 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 223 назви.

Об'єкт дослідження: надання фінансових послуг для здійснення операцій з житловою нерухомістю; мета роботи: розвиток теоретичних положень, удосконалення методичних підходів і розробка практичних рекомендацій щодо формування механізму фінансових послуг для здійснення операцій з житловою нерухомістю; методи дослідження та апаратура: морфологічний аналіз, теоретичне узагальнення, порівняння, системний аналіз, формалізація, метод аналізу ієрархій та експертних оцінок, кластерний аналіз, експертне ранжування, таксономічний аналіз, регресійний

аналіз, оптимізаційне моделювання, графічний метод; теоретичні і практичні результати: обґрунтовано комплексний склад компонент вибору об'єкта інвестування (вартість об'єкту, характеристики житлової нерухомості, надійності фінансового партнера), серед яких витратна компонента, що характеризує матеріальні втрати інвестора, є пріоритетною та дає змогу оцінити ефективність фінансових операцій на ринку житлової нерухомості; теоретичні положення формування механізму фінансових послуг для здійснення операцій з житловою нерухомістю, відмінність яких полягає в пріоритетності процесу отримання прибутку або збереження реальної вартості житла серед інших критеріїв вибору об'єкта інвестування; класифікація фінансових установ учасників ринку житлової нерухомості, що враховує критерій "активність діяльності" як пріоритетний у процесі вибору інвестором фінансового партнера; процедура формування механізму фінансових послуг, особливістю якої є внесення змін у правила фонду фінансування будівництва, що представлені у виді доповнення етапами правочасності та отримання прибутку або збереження реальної вартості об'єкта інвестування до наявного переліку дій учасників ринку житлової нерухомості; методичний підхід до оцінки показника ефективності фінансової послуги на ринку житлової нерухомості, особливістю якого є врахування витратної складової вибору об'єкта інвестування; ступінь упродовження: розробки впроваджені в практичну діяльність ТОВ "ВПФ "КРОНА", ТОВ "Харків Ріелті Сервіс", ТДВ "Житлобуд-2", в навчальний процес ХНЕУ ім. С. Кузнеця; сфера використання: механізм фінансових послуг для здійснення операцій з житловою нерухомістю, навчальний процес

06.12.17.0064/0417U004270

Владімірова Наталія Петрівна. Реформування державного фінансового контролю в контексті забезпечення фінансової безпеки суб'єктів господарювання: Дис... к.е.н. /Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. – Захищена 18.10.2017.

УДК [657.633:657.3]+336.7(043.5).

303 с.: 22 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 226 назв.

Об'єкт дослідження: процес реформування ДФК в Україні; мета роботи: розвиток теоретичних положень, розроблення методичних підходів і практичних рекомендацій, спрямованих на вдосконалення реформування державного фінансового контролю в контексті забезпечення фінансової безпеки суб'єктів господарювання; методи дослідження та апаратура: формальна логіка та діалектична логіка, порівняння, описовий метод, графоаналітичний і порівняльний методи, системний підхід, кластерний аналіз, нечітка логіка, експоненціальні трендові моделі, аналіз ієрархій, графічний; теоретичні і практичні результати: методичний підхід до оцінки рівня фінансової безпеки суб'єктів господарювання, який полягає у поєднанні методів кількісного нечіткого та якісного аналізу шляхом побудови відповідно комплексного та інтегрального індикаторів оцінки рівня фінансової безпеки суб'єктів господарювання; науково-методичні положення з впровадження внутрішнього аудиту в систему відносин учасників державного фінансового контролю, відмінність яких полягає у застосуванні внутрішнього аудиту задля своєчасного виявлення загроз на основі результатів-маркерів діагностики рівня фінансової безпеки суб'єктів господарювання; науковий підхід до впровадження внутрішнього аудиту в діяльність суб'єктів господарювання державного сектору економіки, відмінністю якого є впорядкування внутрішнього аудиту діяльності суб'єктів господарювання і врахування критерію фінансової суттєвості операцій при визначенні стратегічних і тактичних ризи-

ків фінансової безпеки суб'єктів господарювання; понятійно-категоріальний апарат реформування державного фінансового контролю через встановлення логічного взаємозв'язку між базовими категоріями і поняттями, зокрема: "фінанси", "державний фінансовий контроль" та "фінансова безпека суб'єкта господарювання"; класифікаційні ознаки фінансової безпеки суб'єкта господарювання через введення нових теоретично обґрунтованих і практично значущих ознак: "функціональна здатність державного фінансового контролю діагностувати фінансову безпеку суб'єктів господарювання" та "прогнозування рівнів очікуваних з боку державного фінансового контролю результатів"; концептуальні положення реформування державного фінансового контролю в контексті забезпечення фінансової безпеки суб'єктів господарювання, які враховують: усунення узагальнених недоліків, що притаманні державному фінансовому контролю, систематизовані організаційні засади адаптації вітчизняної моделі функціонування системи державного фінансового контролю до європейської моделі його функціонування, законодавчо-нормативне забезпечення розвитку внутрішнього контролю та внутрішнього аудиту суб'єктів державного сектору, потребу суб'єктів комерційного господарювання державного сектору у забезпеченні фінансової безпеки; ступінь запровадження: розробки запроваджені в практичну діяльність АК "Харківобленерго", Держфінінспекції в Харківській області, КПТМ "Криворіжтепломережа", в навчальний процес ХНЕУ ім. С. Кузнеця; сфера використання: реформування державного фінансового контролю, фінансова безпека суб'єктів господарювання, навчальний процес

06.12.17.0065/0417U004271

Воротинцев Михайло Михайлович. Оцінка ризику кредитування діяльності фінансових установ: Дис... к.е.н. /Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. – Захищена 19.10.2017.

УДК 330.131.7:336.77(043.5).

378 с.: 61 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 333 назви.

Об'єкт дослідження: процес оцінки ризику кредитування діяльності фінансових установ; мета роботи: вдосконалення теоретичних положень, розробка методичного забезпечення і практичних рекомендацій до оцінки ризику кредитування діяльності фінансових компаній та кредитних спілок; методи дослідження та апаратура: аналіз Інтернет-ресурсів, морфологічний аналіз, аналіз, синтез, аналогія, логічне узагальнення, кластерний аналіз, кореляційний та багатовимірний факторний аналіз, дискримінантний аналіз, теорія графів і кореляційний аналіз, метод аналізу ієрархій, математична статистика, графічний метод; теоретичні і практичні результати: визначено та враховано рівень зв'язності між собою фінансових установ-позичальників як фактор невиконання зобов'язань за кредитом; методичний підхід до оцінки ризику кредитування діяльності фінансових установ, відмінністю якого є розроблена ризик-орієнтована модель, що враховує клас кредитоспроможності позичальника, якісні фактори кредитного ризику, рівень зв'язності фінансових установ-позичальників, стан обслуговування боргу за кредитом; система показників для оцінки ризику кредитування діяльності фінансових компаній і кредитних спілок, яка враховує галузеву специфіку діяльності різних типів фінансових установ і ґрунтується на найбільш репрезентативних кількісних та якісних показниках кредитоспроможності, що характеризують фінансовий стан, ділову репутацію, ринкову позицію, якість менеджменту, галузеві й регіональні ризики фінансових компаній і кредитних спілок; методичний підхід до визначення класу кредитоспроможності фінансових компаній і кредитних спілок, який ґрунтується на пріоритетних кількісних показниках ризику їх кредиту-

вання та враховує особливості діяльності різних типів фінансових установ у процесі формування моделей розподілу фінансових установ за рівнями кредитоспроможності; методичне забезпечення класифікації кредитів, наданих фінансовим компаніям та кредитним спілкам, за рівнями ризику їх кредитування, яке ґрунтується на шкальному вимірюванні інтегрального показника ризику кредитування діяльності фінансових установ; ступінь запровадження: розробки запроваджені в практичну діяльність Харківського обласного управління ПАТ "Державний ощадний банк України", ТОВ "Дживвайп Фінанс", у навчальний процес ХНЕУ ім. С. Кузнеця; сфера використання: кредитування діяльності фінансових установ, навчальний процес

06.12.17.0066/0417U004382

Малярчук Олексій Васильович. Фінансовий механізм реалізації інноваційної політики країни: Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 21.11.2017.

УДК 336.02:330.341.1.

256 с.: 32 табл., 44 іл. – Бібліогр.: 230 назв.

Розроблено структурно-функціональну модель регуляторного впливу фінансового механізму на цикл інноваційного розвитку, яка базується на комплексному поєднанні методів, важелів й інструментів бюджетно-податкового і кредитно-інвестиційного регулювання економіки відповідно до стратегічних пріоритетів суспільного розвитку. Вдосконалено визначення сутності фінансового механізму реалізації інноваційної політики як інтегративної сукупності взаємопов'язаних елементів системи фінансового забезпечення інноваційної діяльності, що має дієвий вплив на модернізацію виробництва; положення щодо обґрунтування функціональної ролі фінансового механізму в інноваційно-інвестиційному середовищі з урахуванням системності та дієвості фінансових важелів стимулювання інноваційних процесів; підходи до поглиблення інституційних засад формування інфраструктури фінансового забезпечення інноваційної політики, що сприятиме посиленню регуляторного впливу фінансового механізму на життєвий цикл інновацій і активізації інноваційних процесів. Узагальнено і систематизовано досвід щодо використання фінансових заходів реалізації інноваційної політики у країнах із розвинутою та трансформаційною економікою, що дасть змогу підвищити ефективність її фінансового забезпечення. Розвинуто положення щодо визначення взаємодії фінансової та інноваційної політики як стратегічного пріоритету соціально-економічного розвитку країни. Окреслено основні напрями вдосконалення фінансового механізму реалізації інноваційної політики країни щодо збільшення обсягів фінансування інноваційної сфери.

06.12.17.0067/0417U004383

Бусько Катерина Андріївна. Забезпечення транспарентності ризиків діяльності банків: Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 27.11.2017.

УДК 336.71.334.5.

271 с.: 17 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 218 назв.

Розкрито сутність транспарентності діяльності банків та її детермінанти. Обґрунтовано наявність взаємозв'язку між транспарентністю діяльності банків та асиметрією інформації при врахуванні різноманітних чинників, що обумовлюють її наявність на ринку банківських послуг, особливості прояву та прями й опосередковані засоби її зниження. Запропоновано систему принципів розкриття інформації про ризики діяльності банків, що відображають загальні підходи оприлюднення інформації про операції та види банківської діяльності та специфічні ознаки, на яких базується

розкриття даних про банківські ризики в умовах постійного коливання ринкової кон'юнктури та певного рівня невизначеності на фінансовому ринку. Удосконалено методичні засади оцінювання транспарентності ризиків діяльності вітчизняних банків з врахуванням рекомендацій Базельського комітету та особливостей функціонування національного банківського ринку. Узагальнено та систематизовано етапи становлення вимог до транспарентності ризиків діяльності банків в контексті трьох Базельських угод про капітал. Проведено оцінку впливу дії механізмів ринкової дисципліни вітчизняних банків на рівень транспарентності їх діяльності та розроблено методичні засади визначення взаємозв'язку між рівнями транспарентності та ризиків діяльності вітчизняних банків.

06.12.17.0068/0417U004384

Собчук Сергій Ігорович. Бюджетна політика економічного розвитку: Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 27.11.2017.

УДК 336.143:330.34.

214 с.: 16 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 230 назв.

Визначено основні засади формування бюджетної політики в системі стимулювання економічного розвитку країни, які полягають у поєднанні складових адаптивної інституційної архітектури бюджетної системи та інструментів фіскального регулювання, оптимізації структури бюджетних доходів і видатків, системи міжбюджетних відносин й середньострокового бюджетного планування та прогнозування на основі встановлення взаємозв'язку між тенденціями фінансової глобалізації та пріоритетами державної фінансової політики. Узагальнено та систематизовано підходи до функціонування бюджетного механізму в країнах із розвинутою та трансформаційною економікою. Розвинуто положення щодо сутності бюджетної політики економічного розвитку як інструменту державного фінансового регулювання суспільних відносин, підходи до формування дохідної та видаткової частини бюджету з врахуванням циклічності економіки, що сприятиме посиленню дієвості механізмів фінансового регулювання відповідно до цілей сталого економічного розвитку. Удосконалено структурно-функціональну модель впливу бюджетної політики на соціально-економічний розвиток країни, положення щодо функціонування системи міжбюджетних відносин в частині визначення фінансової забезпеченості місцевих бюджетів, методологічні підходи до забезпечення довгострокової збалансованості бюджетної системи.

06.12.17.0069/0417U004399

Шевчук Антон Михайлович. Економічний капітал банків в управлінні системними ризиками: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 30.11.2017.

УДК 336.711:330.131.7.

230 с.: 23 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 201 назва.

Об'єкт - економічний капітал банків в системі ризик-менеджменту. Мета - обґрунтування теоретико-методичних засад економічного капіталу банку, розробка науково-практичних рекомендацій щодо удосконалення механізму управління економічним капіталом банків в умовах впливу системних ризиків. Методи - історичний підхід, вибірки, узагальнення, порівняння, групування, методи графічного зображення даних, методи економіко-математичного моделювання. Результати - поглиблено теоретико-методичних та практичних засад економічного капіталу банків в процесі управління системними ризиками. Новизна - удосконалено визначення поняття "капітал банку" як суми грошових коштів і майна, внесених власниками банку та

накопичених за період його функціонування, які спрямовані на забезпечення діяльності на початкових етапах роботи, а також в процесі операційної та стратегічної діяльності, захисту інтересів вкладників і кредиторів банку шляхом виконання захисної, оперативної, регулюючої, операційної та стимулюючої функцій; трактування поняття економічного капіталу банку, під яким варто розуміти нагромаджений запас грошових коштів у процесі банківської діяльності, обсяг якого є достатнім для покриття очікуваних і непередбачуваних банківських ризиків та впровадження банківських інновацій, фінансування інших управлінських рішень, спрямованих на активізацію драйверів розвитку банківської установи на всіх етапах економічного циклу, методіку розрахунку економічного капіталу, що передбачає покриття передбачуваних та непередбачуваних ризиків банківської діяльності та враховує концепцію розвитку банку; тлумачення поняття стратегічного буферу капіталу як обсягу капіталу, визначеного банком для забезпечення впровадження банківських інновацій та фінансування інших управлінських рішень, необхідних для подолання кризових явищ і забезпечення підґрунтя для подальшого розвитку; набули подальшого розвитку: обґрунтування сутності механізму формування економічного капіталу банку як сукупності певних взаємопов'язаних управлінських функцій, методів та інструментів; науково-методичні підходи до процедури розробки та реалізації політики управління економічним капіталом комерційного банку щодо досягнення регуляторних вимог по формуванню капіталу та створенню його операційного і стратегічного буферів; науково-методичні засади оцінки кредитного та операційного ризиків банківської діяльності, що базуються на використанні технологій BigData у контексті формування неструктурованих даних клієнтів та працівників банків. Впроваджено у практичну діяльність Філії-Тернопільського обласного управління ПАТ "Ощадний банк України"; ПАТ "Укрсиббанк"; ПАТ "А-Банк" та в навчальний процес Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання - діяльність Національного банку України та Комітету з питань фінансової політики і банківської діяльності Верховної Ради України

06.12.17.0070/0417U004429

Ломейко Юлія Андріївна. Митний контроль в Україні та напрями його вдосконалення:

Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 09.11.2017.

УДК 336.24-047.64:336.143.2](477)(043.3).

204 с.: 26 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 250 назв.

У дисертації визначено сутність митного контролю як інструменту митної політики, функції державного управління та складової державного фінансового контролю. Проведено аналіз стану митного контролю за допомогою таких показників, як дієвість, результативність і ефективність. Дієвість митного контролю визначено як його здатність запобігати порушенням митного законодавства. Результативність митного контролю визначено як співвідношення фактичних та планових результатів його здійснення. Обґрунтовано доцільність розрахунку ефективності митного контролю як співвідношення результатів його здійснення та витрачених ресурсів. Запропоновано способи поліпшення організації митного контролю в Україні та його оцінювання. Визначено напрями вдосконалення здійснення митного контролю, серед яких: 1) доповнити профілі системи управління митними

ризиками таким індикатором, як оподаткування товарів за ставкою 0%; 2) запровадити таку форму митного контролю, як "крос-перевірка", сутність якої полягає в аналізі операцій суб'єктів ЗЕД, які обліковуються у митницях одних областей, підрозділами аудиту у складі органів ДФСУ ін-

ших областей; 3) розширити сфери застосування таких заходів митного контролю, як переміщення товарів під негласним контролем та контрольовані поставки, до всіх товарів, замість обмеженого переліку контрабандних, як це передбачено чинним законодавством.

06.12.17.0071/0417U004430

Шевчук Володимир Володимирович. Монетарні інструменти забезпечення фінансової стабільності банківської системи: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вади́ма Гетьмана". – Захищена 09.11.2017.

УДК 336.71.025.13:[338.23:336.74] (043.3).

185 с.: 22 табл., 45 іл. – Бібліогр.: 170 назв.

У дисертації поглиблено розуміння природи та сутності поняття "фінансова стабільність банківської системи", викремлено її компоненти, удосконалено класифікацію монетарних інструментів, визначено взаємозалежності між фінансовою стабільністю банківської системи та монетарною політикою центрального банку на основі економетричних моделей. Проаналізовано причини дисбалансів та нестабільності в банківській системі України, оцінено дієвість використання традиційних і нетрадиційних монетарних інструментів НБУ. Розроблено емпіричний метод тестування фінансової нестабільності. Розроблено рекомендації підвищення ефективності монетарної політики НБУ, зниження рівня фінансової нестабільності в банківській системі. Удосконалено методику оцінки схильності банків до системного ризику ліквідності на основі використання методів статистичного моделювання. Запропоновано заходи розвитку нетрадиційних інструментів монетарного регулювання у забезпеченні фінансової стабільності банківської системи.

06.12.17.0072/0417U004612

Бондарук Олег Сергійович. Організаційно-економічний механізм забезпечення бюджетної безпеки: Дис... к.е.н. /Чернігівський національний технологічний університет. – Захищена 24.11.2017.

УДК 336.14.

264 с.: 26 табл., 45 іл. – Бібліогр.: 205 назв.

У дисертації здійснено комплексне наукове дослідження теоретико-методологічних засад формування і використання організаційно-економічного механізму забезпечення бюджетної безпеки з метою гарантування стабільності функціонування бюджетної системи. Досліджено теоретичні засади бюджетної безпеки, розглянуто класифікаційні особливості елементів бюджетної безпеки, розкрито економічну природу організаційно-економічного механізму забезпечення бюджетної безпеки. Визначено ризики і джерела загроз для бюджетної безпеки; дано оцінку впливу ключових загроз на бюджетну безпеку держави; обґрунтовано інструментарій і показники оцінювання рівня бюджетної безпеки.

06.12.17.0073/0417U004613

Ісмаїлов Арсен Бекташевич. Антикризове регулювання банківської системи України: Дис... к.е.н. /Чернігівський національний технологічний університет. – Захищена 24.11.2017.

УДК 336.71:005.334.7(477).

228 с.: 27 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 203 назви.

Дисертаційна робота присвячена вирішенню важливого науково-практичного завдання щодо вдосконалення механізму антикризового регулювання банківської системи України у напрямку розвитку національної економіки. Проаналізовано теоретичні основи до розкриття сутнісних характеристик антикризового регулювання банківської системи. Визначено наукові підходи, які розкривають розуміння і сутність вихідних положень механізму антикризового регулю-

вання банківської системи та його реалізації. Ідентифіковано необхідні функції та принципи з антикризового регулювання банківської системи за основними напрямками. Систематизовано зарубіжний досвід антикризового регулювання банківської системи та можливості його адаптації в Україні.

06.12.17.0074/0417U004654

Кучеренко Віталій Вікторович. Форми інтеграції банківського і страхового капіталу в Україні: Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 01.12.2017.

УДК 368.032:336.71.

260 с.: 14 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 362 назви.

Дисертація присвячена комплексним дослідженням теоретичних, методичних та практичних аспектів розвитку форм інтеграції банківського і страхового капіталу в Україні. Наукова новизна отриманих результатів полягає у поглибленні та розвитку теоретичних засад, розробці науково-методичних рекомендацій спрямованих на удосконалення теоретичних підходів щодо тлумачення терміну "інтеграція банківського і страхового капіталу"; систематизації етапів розвитку системи продажів страхових продуктів через банки в США та європейських країнах; методичних підходів до класифікації типів взаємовідносин між банками та страховими компаніями з точки зору існування зв'язків капіталів між ними; змістовної характеристики концепції банкострахування; на набуття подальшого розвитку щодо дефініції "банкострахування"; методичних підходів до оцінки особливостей та тенденцій розвитку банкострахування. Особливої уваги приділено дослідженню банкострахування як концепції інтегрованого розвитку страхових компаній та банківських установ. Значну увагу зосереджено на питаннях дослідження форм та видів інтеграції банківського і страхового капіталу, виявлення особливостей взаємовідносин банків та страхових компаній на різних рівнях інтеграції, моніторингу сучасного стану розвитку банкострахування в Україні. Запропоновано практичні рекомендації щодо активізації фінансового супермаркету як клієнтоорієнтованої моделі інтеграції банківського та страхового капіталу й визначено шляхи адаптації в Україні зарубіжного досвіду банкострахової інтеграції. Основні результати дослідження знайшли застосування в практичній діяльності вітчизняних страхових компаній та освітянських закладів.

06.12.17.0075/0217U006713

Реформування фінансово-кредитної системи: методологія та практика: Заключний звіт /Черкаський навчально-науковий інститут ДВНЗ "Університет банківської справи"; Керівник Хуторна Мирослава Емілівна. – ДР 0115U005652. УДК 336.13.

515 с.

Звіт про НДР: 543 с., 72 рис., 67 таблиць, 513 літературних джерел. Об'єктом дослідження є економічні відносини, що виникають у сфері трансформації фінансово-кредитної системи. Предметом дослідження є теоретичні, методологічні та практичні аспекти процесу реформування фінансово-кредитної системи. Метою роботи є узагальнення теоретико-методологічних аспектів та розробка пропозицій щодо перспективних напрямів реформування фінансово-кредитної системи. Методи дослідження. Досягнення задекларованої мети дослідження передбачає використання комплексу загальнонаукових і спеціальних методів дослідження: аналізу і синтезу, індукції і дедукції; узагальнення; системно-структурного аналізу; метод економіко-статистичного аналізу; нормативно-розрахунковий метод, методи економіко-математичного моделювання; групування і порівняння; графічний метод. Наукова новизна одержаних результатів по-

лягає у розробці моделі системи забезпечення інвестиційної безпеки України, у тому числі запропоновано авторський підхід до оцінки інвестиційної безпеки України та обґрунтовано її інституційні передумови; удосконаленні концептуальних основ фінансової стабільності кредитних установ (зокрема, її тлумачення, класифікації видів, змістоформуючі характеристики, структурування її рушійних чинників), обґрунтуванні методології формування системи забезпечення фінансової стабільності кредитних установ, яка базується на теорії динамічної фінансової рівноваги, концепції вартісно-орієнтованого менеджменту, ризик-орієнтованому підході, ідеях концепції сталого розвитку; розробці підходів щодо організації роботи ФГВФО в аспекті управління активами ліквідних баків та налагодження фінансових розслідувань операцій банку із власниками та інсайдерами, а також запропоновано удосконалений порядок розрахунку, нарахування та сплати регуляторного збору учасників Фонду гарантування вкладів фізичних осіб; подальшому розвитку методології антикризового управління в банку та його основних ознак згідно з системним підходом, у тому числі наукові-методичні підходи до діагностування кризи в банківській системі на мікро- та макрорівнях; дослідженні проблематики стратегічного управління функціонуванням системи банків з державною власністю, а також важливих організаційно-управлінських аспектів діяльності фінансово-кредитних установ України у сучасних умовах, а саме, питаннях раціонального фондування ресурсів та особливостям впровадження інновацій у діяльність фінансових посередників.

06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни

06.12.17.0076/0417U003986

Луценко Ірина Олександрівна. Управління сталим розвитком сільських територій України: Дис... к.е.н. /Чернігівський національний технологічний університет. – Захищена 13.10.2017.

УДК 338.48.44 (1-22) (043.5).

236 с.: 33 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 208 назв.

Дисертація присвячена обґрунтуванню теоретичних, методичних та практичних рекомендацій щодо формування ефективної системи управління сталим розвитком сільських територій з метою формування ефективної державної політики, яка має спрямовуватися на покращення добробуту сільського населення та збереження екологічного біорізноманіття. Визначений соціально-економічний зміст понять "сільські території" та "сталий розвиток сільських територій" дозволив систематизувати наукові підходи до управління сталим розвитком сільських територій та на основі методу аналогій сформувати управлінську модель, яка враховує потреби об'єднаних територіальних громад.

06.12.17.0077/0417U003987

Козляниченко Олена Михайлівна. Антикризове регулювання сільськогосподарського машинобудування в Україні: Дис... к.е.н. /Чернігівський національний технологічний університет. – Захищена 13.10.2017.

УДК 330.341.1.

259 с.: 25 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 255 назв.

Дисертаційна робота присвячена обґрунтуванню теоретико-методичних засад та розробці практичних рекомендацій щодо удосконалення антикризового регулювання сільськогосподарського машинобудування в Україні. Обґрунтовано, що основними заходами державного антикризового регулювання є: вдосконалення антикризового

законодавства, спрямованого на забезпечення сприятливого інвестиційного клімату на ринку сільськогосподарського машинобудування; формування результативної зовнішньоекономічної політики для зростання обсягів експорту сільськогосподарської техніки та устаткування; підвищення результативності інноваційної політики через стимулювання науково-промислових досліджень; реформування податкового законодавства в напрямі мотивування виробників до нарощення обсягів виробництва високотехнологічної продукції та оновлення виробничої бази за рахунок амортизаційної політики.

06.12.17.0078/0417U004104

Конрад Юлія Вячеславівна. Інтеграція національних підприємств у міжнародні виробничі мережі: Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 334.72(477):339.944.

219 с.: 49 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 237 назв.

У дисертаційній роботі розкрито сутність, узагальнено підходи та надано авторське визначення понять "виробнича інтеграція" та "міжнародна виробнича мережа". Здійснено класифікацію форм, видів та моделей міжнародних виробничих мереж. Розкрито та проаналізовано методичні підходи до аналізу процесу виробничої інтеграції. Здійснено аналіз галузевої специфіки економіки України в контексті інтеграції у МВМ. Досліджені основні макроекономічні ефекти, що виникають в результаті виробничої інтеграції. Проаналізовано вплив детермінант на інтенсивність участі у МВМ для окремих видів економічної діяльності України. Оцінено показники фактичної участі та потенційної здатності до інтеграції у МВМ. Досліджено фактори, що визначають структуру валової доданої вартості, створеної в рамках ГЛСВ. Обґрунтовано необхідність державної підтримки інтеграції підприємств у МВМ з огляду на існуючі економічний та технологічний рівні розвитку. Доведено, що для окремих видів економічної діяльності на інтенсивність участі у МВМ здійснюють вплив різні комбінації детермінант виробничої інтеграції. Визначені стратегічні напрями інтеграції національних підприємств у МВМ та проаналізовано наслідки реалізації політики сприяння виробничій інтеграції.

06.12.17.0079/0417U004178

Патряк Олександра Тарасівна. Облік і контроль корпоративних прав телекомунікаційних підприємств: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 17.10.2017.

УДК 657.411.

194 с.: 33 табл., 28 іл. – Бібліогр.: 340 назв.

Об'єкт - процес здійснення операцій з корпоративними правами телекомунікаційних підприємств, що відображається в бухгалтерському обліку та підлягають контролю. Мета - обґрунтування теоретико-методичних положень та розробка практичних рекомендацій щодо удосконалення бухгалтерського обліку і контролю корпоративних прав діяльності телекомунікаційних підприємств. Методи - загальнонаукові й спеціальні методи та прийоми, теоретичне узагальнення, групування і порівняння, системний підхід, методичний інструментарій моделювання, методи індукції та дедукції. Результати - теоретичне узагальнення і нове вирішення наукового завдання, що полягає в удосконаленні бухгалтерського обліку і контролю корпоративних прав телекомунікаційних підприємств. Новизна - вперше: запропоновано методичний підхід до облікового відображення фактів господарських операцій з корпоративними правами на усіх етапах їх життєвого циклу та в розрізі варіативних схем руху; - удосконалено: складові елементи механізму руху кор-

поративних прав через розробку його блок-схеми варіацій за етапами життєвого циклу; облікове відображення операцій з корпоративними правами з використанням методичного інструментарію моделювання, а також відповідний пакет внутрішньої звітності; організаційно-методичні положення контролю за корпоративними правами в інвестора на основі розробки програми контролю, конкретизації завдань контрольних процедур та їх комплексного інформаційного забезпечення; процедуру контролю за корпоративними правами в емітента через розробку програми контролю і комплексу форм документів для фіксації результатів контролю; - набули подальшого розвитку: класифікація операцій з корпоративними правами; ідентифікація завдань бухгалтерського обліку корпоративних прав у емітента та інвестора з урахуванням галузевих особливостей діяльності телекомунікаційних підприємств; організаційно-документальне забезпечення бухгалтерського обліку корпоративних прав телекомунікаційних підприємств для формування комплексного підходу до їх відображення в обліку, яке враховує правову природу корпоративних прав; - ідентифікація об'єкту і предмету контролю за корпоративними правами, суб'єктів його проведення та їх функціональних обов'язків. Впроваджено в діяльності ПрАТ "Київстар", ТОВ"TV- 4", ПП "Пульсар", ТОВ "Аудиторська фірма "Галичина – Аудитсервіс" та в навчальному процесі Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання - діяльність телекомунікаційних підприємств.

06.12.17.0080/0417U004517

Плисенко Галина Павлівна. Брендинг вищої освіти як інтегративна система реалізації конкурентних переваг: Дис... к.е.н. /ВНЗ "Національна академія управління". – Захищена 30.11.2017.

УДК 330.378:339.138.

223 с.: 25 табл., 62 іл. – Бібліогр.: 230 назв.

Дисертація присвячена розробленню теоретико-методичних та практичних підходів до моделі "4'В Branding" для розвитку конкурентних переваг ВНЗ, що дозволяє сформулювати та обґрунтувати концептуальні засади управління ВНЗ як суб'єктом ринку послуг в умовах інформаційного суспільства, сприятиме ефективності його розвитку на основі власного потенціалу. Запропонована модель "4'В Branding" брендингу вищої освіти, що базується на функціональній взаємодії архітектоники 4-х складових: "brand-capital - brand-management - brand-building - brand-promotion". Проаналізовано стан сучасного ринку освітніх послуг в Україні, визначено можливості використання брендингу як інструменту управління переліком освітніх послуг. Визначено сутність інтеграційної взаємодії бізнесу та вищої освіти. Удосконалено підхід до оптимізації "портфеля" освітніх послуг за допомогою моделі планування обсягу їх реалізації. Запропоновано науково-методичний підхід до визначення величини та ступеня розвитку окремих складових бренду ВНЗ. Розроблено інструментарій оцінювання ефективності та прогнозування впровадження брендингу у діяльність ВНЗ.

06.12.17.0081/0417U004611

Сидоренко Олексій Миколайович. Роль системи державного фінансового контролю України у забезпеченні економічної безпеки: Дис... к.е.н. /Чернігівський

національний технологічний університет. – Захищена 23.11.2017.

УДК 336.132.1(477).

268 с.: 13 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 148 назв.

Дисертацію присвячено вивченню сучасного стану системи державного фінансового контролю України у сфері

забезпечення економічної безпеки та розробці перспективних напрямів її удосконалення. Проведено аналіз діяльності системи державного фінансового контролю України та розкрито її роль у забезпеченні економічної безпеки країни. На основі емпіричних джерел проведено оцінку ефективності функціонування вітчизняної системи державного фінансового контролю у сфері управління національною економікою при забезпеченні економічної безпеки. Проаналізовано історію її становлення та виокремлено головні проблемні аспекти, що знижують її ефективність.

06.77 Економіка праці. Трудові ресурси

06.12.17.0082/0417U004212

Торжевський Максим Владиславович. Детінізація зайнятості населення в Україні:

Дис... к.е.н. /Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 331.5:330.5:351.

212 с.: 15 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 183 назви.

Об'єкт дослідження: процес забезпечення детінізації зайнятості населення в Україні. Мета роботи: поглиблення теоретичних положень та розроблення науково-практичних рекомендацій щодо організаційно-економічного забезпечення детінізації зайнятості населення в Україні. Методи дослідження: історично-логічного аналізу, систематизації, класифікації, статистичного аналізу, графічно-аналітичний, варіації, взаємозв'язків, економіко-математичного аналізу, соціологічний. Наукова новизна: вперше запропоновано організаційно-економічне забезпечення детінізації зайнятості населення України; удосконалено організаційну структуру нагляду й контролю за дотриманням законодавства про працю та зайнятості, методичні підходи до визначення рівня тіньової зайнятості населення; дістали подальшого розвитку понятійно-категоріальний апарат тіньової зайнятості, систематизація взаємозв'язку чинників виникнення та поширення тіньової зайнятості в сучасній Україні.

06.12.17.0083/0417U004213

Тюленев Сергій Анатолійович. Регулювання ринку праці в умовах соціально-економічної кризи: Дис... к.е.н. /Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 331.5.024.5:338.124.4.

257 с.: 22 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 187 назв.

Об'єкт дослідження: процес регулювання ринку праці України в умовах соціально-економічної кризи. Мета роботи: поглиблення і розвиток теоретико-методичних та організаційних засад регулювання ринку праці й розроблення науково-практичних рекомендацій щодо удосконалення комплексного механізму регулювання ринку праці в умовах соціально-економічної кризи. Методи дослідження: абстрактно-логічний, теоретичного узагальнення, порівняння, аналізу та синтезу, економіко-статистичний, системного аналізу, соціологічного та експертного опитування. Наукова новизна: удосконалено понятійно-категоріальний апарат механізму регулювання ринку праці, теоретичні підходи формування комплексного механізму регулювання ринку праці, концептуальні засади регулювання ринку праці України, науково обґрунтовані пропозиції щодо формування організаційно-управлінських підходів механізму регулювання ринку праці; дістали подальшого розвитку систематизація інструментів інституційно-правового забезпечення регулювання ринку праці з урахуванням міжнародного досвіду, виявлення ключових маркерів змін на ринку праці в умовах соціально-економічної кризи, обґрунтування моделі дворівневого регулювання ринку праці в умовах соціально-економічної кризи, методичні підходи до вимірювання показників ефективності базових центрів зайнятості, пропозиції

з обґрунтування стратегічних пріоритетів механізму регулювання ринку праці в умовах соціально-економічної кризи.

06.12.17.0084/0417U004296

Притула Людмила Анатоліївна. Продуктивність праці і методи її підвищення на промислових підприємствах: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 28.10.2017.

УДК 331.005.95/.96.

222 с.: 46 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

У дисертації досліджено проблему методичного та науково-практичного формування й забезпечення зростання продуктивності праці на сучасних підприємствах. Проаналізовано основні функції продуктивності праці та фактори, що впливають на її зростання. Узагальнено класифікацію видів продуктивності праці. Розглянуто існуючі методи, які застосовують для розрахунку продуктивності праці українські та зарубіжні економісти. Визначено основні етапи еволюції та базові принципи управління продуктивністю праці. Досліджено базові методи й інструменти підвищення продуктивності праці, які використовують у вітчизняній і зарубіжній практиці. Визначено, що для сукупної та індивідуальної продуктивності праці можна застосовувати одні й ті самі інструменти, але методи підвищення продуктивності для кожного з її видів є різними.

06.12.17.0085/0417U004626

Руденко Оксана Миколаївна. Трансформація соціально-трудова відносин в умовах становлення інноваційної економіки (на прикладі підприємств радіоелектронної промисловості): Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 29.11.2017.

УДК 331.107:331.5.021]:330.341.1(043.3).

157 с.: 28 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 163 назви.

Дисертацію присвячено теоретичному опрацюванню та розробленню практичного інструментарію дослідження трансформації соціально-трудова відносин, оцінки її впливу на ефективність інноваційної діяльності, обґрунтуванню науково-прикладних засад формування нової моделі соціально-трудова відносин відповідно до вимог інноваційної економіки та напрямів підвищення рівня залученості працівників до інноваційної діяльності відповідних підприємств.

06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством

06.12.17.0086/0417U003979

Мироненко Крістіна Сергіївна. Економічне оцінювання реінжинірингу бізнес-процесів на інноваційно-активних промислових підприємствах: Дис... к.е.н. /Одеський національний політехнічний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 65.01:658.589(043.3/.5).

271 с.: 49 табл., 28 іл. – Бібліогр.: 234 назви.

Об'єкт - процес економічного оцінювання реінжинірингу бізнес-процесів на інноваційно-активних підприємствах; мета - розроблення та обґрунтування теоретичних положень, методичних підходів і рекомендацій щодо комплексного економічного оцінювання реінжинірингу бізнес-процесів на інноваційно-активних промислових підприємствах; методи - історичного та емпіричного дослідження, систематизації; класифікаційно-аналітичний метод та групування; економіко-статистичний і фінансовий аналіз; індексний метод; метод інструментів аналізу Microsoft Excel,

анкетування; діалектичний і порівняльний; системний, експертних оцінок і комплексний підхід; логіко-змістове моделювання; ієрархічний, системно-структурний та економіко-статистичний аналіз; логічний метод; новизна - полягає у розробленні теоретико-методичного підґрунтя економічного оцінювання результативності бізнес-реінжинірингу і рекомендацій щодо його впровадження на інноваційно-активних промислових підприємствах; результати - розробка наукових методично завершених рекомендацій щодо економічного оцінювання реінжинірингу бізнес-процесів та рекомендацій щодо його впровадження на інноваційно-активних підприємствах, які підвищують його результативність; впроваджено - ТОВ НВЦ "Економінформ" (акт впровадження № 87 від 03.06.2016 р.), ТОВ "ХК Мікрон" (акт № 327 від 30.08.2016 р.), ТОВ "Ростдорстрой" (акт № 294 від 29.06.2016 р.), ПАТ "Північтранс" (акт № 537 від 31.08.2016 р.), ТОВ "Одеське шляхо-будівельне управління" (акт № 1024 від 16.08.2016 р.), в навчальному процесі Одеського національного політехнічного університету (акт впровадження від 05.10.2016 р.).

06.12.17.0087/0417U003980

Коломіна Ольга Борисівна. Організаційні засади управління інтелектуальним капіталом виробничого підприємства: Дис... к.е.н. /Одеський національний політехнічний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 65.01:339.166.5(043.3/.5).

238 с.: 30 табл., 35 іл. – Бібліогр.: 185 назв.

Об'єкт - процес управління інтелектуальним капіталом в контексті інноваційного розвитку виробничого підприємства; мета - полягає в розробленні та обґрунтуванні теоретичних положень, методичних підходів і рекомендацій щодо організаційного забезпечення процесно-функціонального управління інноваційним розвитком інтелектуального капіталу в частині управління ідеями; методи - діалектичний метод пізнання та спостереження; узагальнення, систематизації, емпіричного дослідження, системного та логічного підходу; економіко-статистичного, діалектичного і порівняльного аналізу; націленого пошуку, структурно-семантичного перетворення; графічний; структурно-логічного моделювання; логічний метод; новизна - полягає у розробленні теоретико-методичного підґрунтя та рекомендацій щодо процесно-функціонального управління інноваційним розвитком інтелектуального капіталу виробничого підприємства; результати - розробка науково обґрунтованих та методично завершених рекомендацій стосовно формування організаційного забезпечення управління інноваційним розвитком інтелектуального капіталу виробничого підприємства; впроваджено - ТОВ "Поліпласт" (довідка № 20/1 від 20.10.2016 р.), ПП "Асоль" (довідка № 1-15 від 15.08.2016 р.), ТОВ "Науковий парк ОНПУ" (довідка № 02/5 від 16.10.2016 р.), в навчальному процесі Одеського національного політехнічного університету (довідка № 2851/05-06 від 28.11.2016 р.) та у науково-дослідній діяльності КНЦ "Політех-консалт" (довідка № 8 від 15.09.2016 р.).

06.12.17.0088/0417U003981

Боденчук Лілія Борисівна. Формування потенціалу розвитку інноваційно-активних машинобудівних підприємств: Дис... к.е.н. /Одеський національний політехнічний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 658.589(043.3/.5).

222 с.: 27 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 219 назв.

Об'єкт - процес формування потенціалу розвитку інноваційно-активних машинобудівних підприємств; мета - розроблення та обґрунтування теоретичного базису, методичних підходів і рекомендацій щодо формування потенціалу

ду розвитку інноваційно-активних машинобудівних підприємств; методи - систематизації, абстрактно-логічного аналізу, емпіричного дослідження, класифікаційно-аналітичний, статистичний та порівняльний аналіз, інструменти аналізу Microsoft, експертних оцінок, діалектичний і порівняльний, системний, структурно-логічний та векторної алгебри, багатокритеріальної оцінки альтернатив на основі адитивної згортки, логічний; новизна - полягає у розробленні теоретичного базису і методичного забезпечення процесу формування потенціалу розвитку інноваційно-активних машинобудівних підприємств; результати - розробка методично завершених рекомендацій щодо удосконалення процесу управління розвитком інноваційно-активних машинобудівних підприємств шляхом використання властивості динамічної взаємозаміни та взаємного впливу ресурсів загального потенціалу та дозволяє реалізовувати стратегічні цілі підприємства; впроваджено - ТОВ "МеханоЗбиральний універсальний завод" (довідка № 914 від 23.08.2016 р.), СП "А.Т.А. плюс Ко ЛТД" (довідка № 77 від 17.06.2016 р.), ТОВ "Інжиніринг Груп Лтд" (довідка № 26/1690 від 18.08.2016 р.), в навчальному процесі Одеського національного політехнічного університету (акт впровадження від 23.07.2015 р.), Ізмаїльського державного гуманітарного університету (довідка № 1-7/507 від 21.10.2013 р.).

06.12.17.0089/0417U004040

Трушкіна Наталія Валеріївна. Організація збутової діяльності вугледобувних підприємств в умовах нестабільності попиту:

Дис... к.е.н. /Інститут економіки промисловості. – Захищена 12.10.2017.

УДК 658.81:622.3:339.133.

308 с.: 58 табл., 35 іл. – Бібліогр.: 205 назв.

Об'єкт дослідження - процеси організації збутової діяльності вугледобувних підприємств у сучасних умовах розвитку економіки. Мета дослідження - розвиток теоретичних положень, розробка науково-методичних підходів і практичних рекомендацій щодо вдосконалення організації збутової діяльності вугледобувних підприємств в умовах нестабільності попиту на вугілля. Методи дослідження: аналізу та синтезу, структурно-логічний, статистичного аналізу, прогнозування та порівняння, аналізу ієрархій (метод Т. Сааті), економіко-математичні. Теоретичні і практичні результати: розвиток теоретичних основ організації збутової діяльності вугледобувного підприємства з урахуванням специфіки їх функціонування; методична база організації збутової діяльності вугледобувних підприємств у сучасних умовах розвитку економіки України. Новизна: подальший розвиток теоретичних положень, розробка науково-методичних підходів і практичних рекомендацій щодо вдосконалення організації збутової діяльності вугледобувних підприємств в умовах нестабільності попиту на вугілля. Ступінь впровадження: Комітет Верховної Ради України з питань паливно-енергетичного комплексу, ядерної політики та ядерної безпеки, Науково-технічний центр "Вуглеінновація", вугледобувні підприємства. Сфера використання: вугледобувні підприємства.

06.12.17.0090/0417U004105

Гопкало Лариса Михайлівна. Управління соціально-орієнтованим підприємством сфери туризму:

Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 13.10.2017.

УДК 005.35:338.48.

189 с.: 18 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 269 назв.

Дисертація є комплексним дослідженням теоретичних, методичних та практичних аспектів управління соціально-

орієнтованим підприємством сфери туризму. Наукова новизна отриманих результатів полягає у поглибленні та розвитку теоретичних засад, розробці науково-методичних рекомендацій, спрямованих на удосконалення управління соціально-орієнтованим підприємством сфери туризму. У дисертаційній роботі здійснено аналіз та систематизацію основних наукових підходів до поняття "соціальний туризм", його ролі в економічних процесах соціально-орієнтованого підприємства сфери туризму та суспільства загалом. Досліджено сутність соціально-орієнтованого підприємства сфери туризму, виділено їх основні типи. Досліджено теоретичні та методичні засади, визначено сутність та напрями управління соціально-орієнтованим підприємством в умовах політичної й економічної нестабільності. Систематизовано принципи управління соціально-орієнтованим підприємством сфери туризму. Проведено теоретичну оцінку макрооточення, мікрооточення та внутрішнього середовища на результати функціонування соціально-орієнтованого підприємства сфери туризму. Результати дослідження статистичних показників показали, що наявність підприємств, які мають ресурсний потенціал для обслуговування соціальних туристів свідчать про стійку тенденцію до зменшення пропозиції. Запропоновано методику визначення рівня соціальної орієнтованості підприємства на основі білдинг-системи.

06.12.17.0091/0417U004106

Шимко Алла Василівна. Управління маркетинговими технологіями в підприємствах роздрібно́ї торгівлі:

Дис... к.е.н. /Київський національний торговельно-економічний університет. – Захищена 13.10.2017.

УДК 339.372.8.

228 с.: 22 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 197 назв.

Дисертаційну роботу присвячено теоретичним та практичним засадам управління маркетинговими технологіями в роздрібно́ї торгівлі. У дисертації визначено сутність маркетингових технологій у сфері роздрібно́ї торгівлі та проаналізовано їхні основні елементи. Запропоновано методичний підхід до управління маркетинговими технологіями в підприємствах роздрібно́ї торгівлі. Досліджено наукові підходи до визначення результативності маркетингових технологій та запропоновано інтегрований підхід до управління результативністю маркетингових технологій на основі збалансованої системи показників. Проаналізовано вплив маркетингового середовища на управління маркетинговими технологіями в підприємствах роздрібно́ї торгівлі. Досліджено особливості застосування останніми маркетингових технологій та їх результативність. Запропоновано систему інформаційного забезпечення управління маркетинговими технологіями в підприємствах роздрібно́ї торгівлі. Наведено методичний підхід до інтегрування маркетингових технологій та оцінювання синергічного ефекту від їх впровадження в підприємствах роздрібно́ї торгівлі. Розроблено оптимальний портфель розподілу маркетингового бюджету між маркетинговими технологіями, що базується на використанні математичної теорії управління портфелем.

06.12.17.0092/0417U004141

Чернова Вікторія Вадимівна. Контролінг в управлінні вартістю підприємства:

Дис... к.е.н. /Одеський національний економічний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 65.014.1:005.7.

248 с.: 66 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 211 назва.

Обґрунтовано теоретичні положення та практичні рекомендації щодо управління вартістю підприємств на основі впровадження інструментів контролінгу. Запропоновано використання елементів інструментальної бази контролінгу у

вигляді інформаційно-аналітичної платформи, яка дозволяє оцінити ефективність менеджменту в управлінні вартістю підприємства з урахуванням впливу біржової ціни на основний матеріал та надає можливість порівняння суми дивідендів, які можуть бути виплачені підприємством з тими, що нараховані як плата за використання інвестованого капіталу. Надані методичні рекомендації з проектування системи планування, управлінського обліку, звітності та оцінювання ефективності діяльності підприємства в вартісно-орієнтованій моделі управління.

06.12.17.0093/0417U004159

Жолобчук Іванна Миколаївна. Екологічний аудит в системі управління сталим розвитком економіки України: Дис... к.е.н. /Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 504.064.
220 с.: 23 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 179 назв.

Об'єкт - процеси формування системи екологічного аудиту в контексті сталого розвитку. Мета - розробка теоретико-методичних засад формування екологічного аудиту в умовах переходу національної економіки на принципи сталого розвитку. Результати: виокремлено головні завдання у процесах формування екологічного аудиту; запропоновано моделі еколого-економічної системи як об'єкта екологічного аудиту, підходи до удосконалення системи інформаційного забезпечення екологічного аудиту; виконано аналіз теоретико-прикладних засад екологічного управління соціально-економічними системами і формування екологічної політики та стратегії; запропоновано підходи до формування систем екологічного аудиту як інструменту переходу на принципи "зеленої економіки", використано модель еколого-економічної системи як об'єкта екологічного аудиту, розроблено шляхи удосконалення інформаційного забезпечення процесів екологічного аудиту.

06.12.17.0094/0417U004165

Легкий Олег Андрійович. Цифрові комунікаційні інструменти маркетингу пивоварних підприємств: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 10.10.2017.

УДК 339.138:663.4(043.3).
240 с.: 24 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 177 назв.

Об'єкт – процес формування цифрових комунікаційних інструментів маркетингу підприємств. Мета – розвиток теоретичних положень формування цифрових комунікаційних інструментів маркетингу та вироблення на цій основі пропозицій щодо їх ефективного використання пивоварними підприємствами України. Методи – аксіоматичний, метод історичного порівняння, метод системного аналізу, синтезу, метод наукової абстракції та структурно-функціонального підходу, метод опитування, наукової індукції та дедукції, метод психографічного сегментування VALS; метод веб-аналітики і контент-аналізу, статистичне спостереження, структурно-динамічний аналіз, логічний метод, PESTLE-аналіз, графічний та табличний методи. Результати – теоретичне узагальнення та нове вирішення наукового завдання, що полягає у розвитку наукових положень процесу формування цифрових комунікаційних інструментів маркетингу та розробці пропозицій щодо їх ефективного використання пивоварними підприємствами України. Новизна – вперше запропоновано модель формування довгострокової активної лояльності споживача пивоварної продукції; удосконалено теоретичну модель комунікаційного процесу, що включає модифікатори каналу та середовища, трактування сутності маркетингових комунікацій, тлумачення поняття "цифрові кому-

нікаційні інструменти маркетингу", систему прямого маркетингу пивоварних підприємств за допомогою цифрового комунікаційного інструментарію; набули подальшого розвитку порядок оцінки мережевої активності вітчизняних пивоварних підприємств, наукові підходи до визначення залежності між частотою споживання пива та активністю участі споживачів у наявних маркетингових комунікаційних заходах виробників, методика психографічної сегментації споживачів, яка передбачає виокремлення їх архетипів для пивоварної продукції. Впроваджено у практичну діяльність ТОВ "ЗЕ МУН", крафтової пивоварні "Ян Тарновський", ТОВ "Микулинецький Бровар", Управління стратегічного розвитку міста Тернопільської міської ради та в навчальний процес Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання – діяльність пивоварних підприємств.

06.12.17.0095/0417U004198

Малиновська Юлія Богданівна. Активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 30.10.2017.

УДК 338.24:658.152:65.012.32.
167 с.: 22 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 262 назви.

Об'єктом дослідження є діяльність працівників комунікаційної системи суб'єктів господарювання. Метою дослідження є розроблення теоретико-методологічних і методико-прикладних засад активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Автором використано методи: порівняння, систематизація, узагальнення, морфологічний аналіз, групування, кореляційно-регресійний аналіз, експертне оцінювання, емпіричний системний підхід, теорія ігор, структурно-логічний аналіз, графічний, синтез. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у дослідженні теоретичних засад активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Практичну значущість дисертації мають положення з активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Наукова новизна одержаних результатів: вперше розроблено метод мотивування працівників комунікаційних підрозділів; удосконалено метод ідентифікування ключових факторів активізування діяльності працівників комунікаційної системи, комплекс ключових показників ефективності активізування діяльності працівників комунікаційної системи, метод оцінювання ефективності заходів активізування діяльності працівників комунікаційної системи; розвинуто типологію професій працівників комунікаційної системи підприємств, типологію методів активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Предметом дослідження є теоретико-методологічні та прикладні положення із активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Рекомендації автора застосовуються щодо активізування діяльності працівників комунікаційної системи підприємств. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства.

06.12.17.0096/0417U004199

Біленська Ярина Романівна. Інформаційне забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 30.10.2017.

УДК 004.9:658.589+334.7.
170 с.: 8 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 198 назв.

Об'єктом дослідження є процеси інформаційного забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань. Метою дослідження є удосконалити існуючі і

розробити нові теоретичні та методико-прикладні положення щодо інформаційного забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань, спрямованих на підвищення ефективності прийняття управлінських рішень. Автором використано методи: порівняльний аналіз, систематизація та узагальнення, аналогії, узагальнення та групування, порівняльна оцінка, системний аналіз, експертні оцінки, фінансово-економічний та статистичний аналізи, економіко-математичне моделювання. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає в удосконаленні існуючих і розробленні нових теоретичних положень щодо інформаційного забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань. Практичне значення одержаних результатів полягає у таких результатах дисертації: розроблений інформаційно-структурній моделі формалізації інноваційної стратегії виробничо-господарського об'єднання, удосконаленому методі оцінювання потенціалу інноваційного розвитку виробничо-господарського об'єднання та методі оцінювання рівня інформаційного забезпечення виробничо-господарського об'єднання в розрізі складових його інноваційного потенціалу, процесі корпоративного управління інформаційними потоками виробничо-господарського об'єднання. Наукова новизна одержаних результатів: вперше розроблено інформаційно-структурну модель формалізації інноваційної стратегії виробничо-господарського об'єднання, удосконалено метод оцінювання потенціалу інноваційного розвитку виробничо-господарського об'єднання, процес корпоративного управління інформаційними потоками виробничо-господарського об'єднання, метод оцінювання рівня інформаційного забезпечення виробничо-господарського об'єднання в розрізі складових його інноваційного потенціалу, розвинуто зміст понять "інформаційне забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань", класифікація джерел формування інформаційного забезпечення виробничо-господарських об'єднань. Предметом дослідження є сукупність теоретичних основ та методичних засад у сфері обґрунтування та оцінювання рівня інформаційного забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань. Рекомендації автора застосовуються щодо удосконалення інформаційного забезпечення інноваційної діяльності виробничо-господарських об'єднань. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства.

06.12.17.0097/0417U004200

Матюценко Сергій Сергійович. Оцінювання інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств:

Дис... к.е.н. /Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. – Захищена 25.10.2017.

УДК 005.336.4:621(043.5).

288 с.: 35 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 207 назв.

Об'єкт дослідження: процес оцінювання інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств; мета роботи: подальший розвиток і удосконалення теоретичних положень, розроблення методичного забезпечення та практичних рекомендацій щодо оцінювання інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств; методика дослідження та апаратура: структурно-логічний аналіз, аналіз, синтез та логічне узагальнення, системний підхід, математичний метод побудови таксономічного показника розвитку, адитивного згортання, багатовимірний статистичний метод кластерного аналізу, абстрактно-логічний метод, контент-аналіз, багатofакторний регресійний аналіз, багатовимірний статистичний метод факторного аналізу, математичні інструменти обробки експертних даних; теоретичні та практичні результати: система показників оцінювання людського капіталу як складової інтелектуального капіталу машинобудівно-

го підприємства, відмінністю якої є групування показників за характеристиками працівників підприємства; методичний підхід до оцінювання інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств, відмінністю якого є сформована система оціночних показників за елементами людського, організаційного та споживчого капіталу як складових інтелектуального капіталу, на основі яких розроблено інтегральний показник, що створює можливість визначення узагальненої оцінки інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств та їх рейтингування за рівнем інтегрального показника; методичний підхід до оцінювання людського капіталу як складової інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств, який, на відміну від існуючих, передбачає реалізацію окремих блоків оціночних процедур: 1 блок - негрошове оцінювання - проведення експертного оцінювання персоналу підприємства за 5-бальною шкалою на підставі розробленої системи одиничних та групових показників з подальшим їх інтегруванням з урахуванням їх значущості; 2 блок - грошове оцінювання - визначення грошового виразу рівня людського капіталу з урахуванням заробітної плати, скорегованої на інтегральний коефіцієнт стану людського капіталу та рівень потенційних витрат на заміщення працівників підприємства; визначення поняття "інтелектуальний капітал підприємства", яке, на відміну від існуючих, наголошує на необхідності врахування компетентностей працівників та можливості правомірного використання інтелектуальних ресурсів підприємства як базових складових інтелектуального капіталу машинобудівного підприємства в сучасних умовах господарювання; структура інтелектуального капіталу машинобудівного підприємства, в якій, на відміну від існуючих, в межах організаційного капіталу виділено складову майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності; методичні рекомендації щодо використання краудфандингу для розвитку інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств, які містять організаційно-економічні положення формування краудфандингової компанії як інфраструктурного забезпечення розвитку інвестиційних процесів у сфері нагромадження інтелектуального капіталу підприємств машинобудівної галузі за участю коштів приватних домогосподарств та бізнесу; предмет і ступінь впровадження: розробки впроваджені в практичну діяльність ПАТ "Турбогаз", ВАТ "Харківський завод металевих конструкцій", ХНЕУ ім. С. Кузнеця при викладанні дисципліни "Оцінка нематеріальних активів та корпоративних прав" для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня "Магістр"; сфера використання: оцінювання інтелектуального капіталу машинобудівних підприємств, навчальний процес.

06.12.17.0098/0417U004218

Макаренко Тетяна Юріївна. Вартісно-орієнтований контролінг на підприємстві:

Дис... к.е.н. /ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". – Захищена 19.10.2017.

УДК 658.14/17:330.133:658.5 (043.3).

197 с.: 31 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 177 назв.

Дисертація присвячена поглибленню теоретико-методичних засад вартісно-орієнтованого контролінгу та розробці науково-практичних рекомендацій щодо запровадження його інструментів на підприємстві. Визначено теоретичні основи вартісно-орієнтованого управління корпоративними фінансами. Розкрито роль вартісно-орієнтованого контролінгу у прийнятті фінансових рішень на корпоративних підприємствах. Систематизовано ключові інструменти контролінгу, орієнтованого на максимізацію вартості компанії. Обґрунтовано концептуальний підхід до вартісно-орієнтованого контролінгу на основі індикатора економічної доданої вартості. Проведено оцінку факторів впливу на вартісно-орієнтовані показники. Доведено гіпотезу, що

варіація ринкової вартості підприємства більшою мірою залежить від зміни показника EVA, ніж від зміни традиційних показників дохідності, розрахованих на базі бухгалтерської звітності. Спростовано гіпотезу, відповідно до якої значення періодичного показника EVA є індикатором створення акціонерної вартості. Розроблено рекомендації щодо інтеграції вартісно-орієнтованих показників у систему планування і контролю на підприємстві. Обґрунтовано пропозиції щодо використання інструментарію вартісно-орієнтованого контролінгу для мінімізації принципал-агент конфліктів та мотивації менеджменту до прийняття рішень, орієнтованих на максимізацію вартості. Визначено шляхи інтеграції вартісно-орієнтованого репортингу у річну бізнес-звітність підприємства.

06.12.17.0099/0417U004224

Корсун Альона Сергіївна. Розвиток лізингових відносин аграрних підприємств: Дис... к.е.н. /Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 336.77:338.43.

190 с.: 30 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 276 назв.

Визначено сутність лізингових відносин і їх роль у розвитку аграрних підприємств, досліджено зарубіжний досвід формування лізингових відносин та вдосконалено методичні засади формування алгоритму прийняття рішення про надання обладнання та техніки аграрним підприємствам на умовах фінансового лізингу. Проведено аналіз розвитку аграрних підприємств, визначено тенденції сучасного стану лізингових відносин, особливості їх розвитку та надано економічну оцінку лізингових операцій в аграрних підприємствах Дніпропетровської області.

06.12.17.0100/0417U004225

Волчанська Людмила Валентинівна. Формування інвестиційної привабливості аграрних підприємств: Дис... к.е.н. /Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 631.164.23.

170 с.: 18 табл., 41 іл. – Бібліогр.: 211 назв.

Досліджено теоретичні аспекти формування інвестиційної привабливості аграрних підприємств, визначено її суть і значення, виокремлено особливості аграрних підприємств як об'єкта інвестування та визначено методичні підходи до оцінки їх інвестиційної привабливості. Визначено тенденції розвитку аграрних підприємств, проведено аналіз впливу інвестицій на їх технічний та економічний стан. Проведено оцінку інвестиційної привабливості аграрних підприємств.

06.12.17.0101/0417U004226

Кобернюк Сергій Олександрович. Підвищення економічної ефективності виробництва та реалізації свинини: Дис... к.е.н. /Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. – Захищена 10.11.2017.

УДК 330.131.5:338.439.4:636.4:658.8.

172 с.: 30 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 162 назв.

В роботі узагальнено основні теоретичні положення щодо сутності економічної ефективності виробництва продукції свинарства, визначено основні чинники та особливості її формування в сільськогосподарських підприємствах, обґрунтовано концепції економії, ефективності та результативності, проаналізована організація виробництва та реалізації продукції свинарства на підприємствах в контексті оцінки ефективності окремих її складових, розглянуті методичні підходи до визначення економічної ефективності виробництва продукції свинарства на підприємстві.

06.12.17.0102/0417U004266

Артемчук Тетяна Олександрівна. Трансформація організаційної структури підприємств природних монополій: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 17.10.2017.

УДК 346.546.6:658.115.31(043.3).

193 с.: 12 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 144 назв.

Об'єкт - процеси управління підприємствами природних монополій. Мета - розроблення теоретико-методичних підходів та надання практичних рекомендацій, спрямованих на поліпшення управління енергокомпаніями за умови трансформації організаційної структури підприємств природних монополій. Методи - діалектичний метод пізнання та системний підхід; метод логічного узагальнення; загальнонаукові методи аналізу та синтезу, індукції і дедукції, перехід від абстрактного до конкретного; метод контент-аналізу; метод угруповань; методи аналогій і комбінаторики; графічний метод. Результати - теоретичне узагальнення і запропоноване нове вирішення наукового завдання, що полягає у розробленні та обґрунтуванні теоретичних основ, моделей і методів удосконалення управління діяльністю енергокомпаній на засадах трансформації. Новизна - удосконалено: управління підприємствами на основі трансформації енергокомпаній з урахуванням господарської, структурної та інформаційної ентропії економічного середовища, формальну нову властивість у відповідності до сучасних умов функціонування енергоринку; процеси трансформації енергокомпаній з передачі і постачання електроенергії, які визначають їх взаємодію з ринком електроенергії та досягнення необхідних показників якості електроенергії, відповідно до єдності аналізу і синтезу процесів діяльності, технологічно послідовного поєднання (інтеграції) у часі й у просторі окремих операцій з постачання, а також передачі у виокремлені виробничі процеси та керуючі впливи; концепцію трансформації енергокомпаній, спрямовану на виділення немонопольної структури та створення на цій основі самостійних підприємств з передачі та постачання електроенергії; модель процесів покрокової реалізації програми трансформації, яка відрізняється від існуючих тим, що за умов нестабільності при реалізації стратегічного плану за рахунок циклічно повторюваних кроків передбачає вибір кращих варіантів інноваційного розвитку шляхом поточного коригування процесу впровадження на кожному етапі відповідно до фактично досягнутих результатів розвитку підприємств, утворених шляхом трансформації енергокомпаній та динаміки оптового ринку електроенергії; організаційні та економічні засади трансформації енергокомпаній шляхом планування функцій управління підприємствами з передачі та постачання електроенергії на основі декомпозиції цих процесів, виокремлення організаційної та економічної складової трансформації структури, інтеграції стратегічних ініціатив і заходів трансформації у відповідні програми та процеси; набули подальшого розвитку: методичний підхід до визначення базових засад трансформації енергокомпаній на підприємства з постачання електроенергії, шляхом узагальнення й уточнення позитивних характеристик природних монополій, що мають важливе соціально-економічне значення, а також негативних, які обумовлені, насамперед, наслідком тривалого існування адміністративного управління й повільного впровадження трансформаційних процесів в економіку України, відсутністю конкурентного середовища, інноваційного розвитку, які визначають компоненти управління; сукупність ключових чинників суспільної цінності (блага) оцінювання ефективності трансформації та розвитку підприємств енергетичної галузі, що дає змогу більш прозоро здійснювати тарифну політику у монопольному виді діяльності - передачі електри-

чної енергії місцевими (локальними) мережами і, відповідно, знизити тарифи на електроенергію та поетапно впровадити інноваційно-інвестиційний розвиток підприємств з передачі та постачання електроенергії, удосконалити їх управління в майбутньому середовищі повномасштабного конкурентного ринку. Впроваджено у діяльність ПАТ "Волиньобленерго", ПАТ "Хмельницькобленерго", ВАТ "Тернопільобленерго", Міністерства енергетики та вугільної промисловості України, Департаменту економічного розвитку, промисловості та інфраструктури Хмельницької обласної державної адміністрації та в навчальний процес Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання - діяльність підприємств природних монополій.

06.12.17.0103/0417U004267

Яковлева Юлія Володимирівна. Розвиток комплексу соціально-економічних методів управління машинобудівними підприємствами: Дис... к.е.н. /Донбаська державна машинобудівна академія. – Захищена 20.10.2017.

УДК 65.011.2./4 (621).005.

277 с.: 40 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 255 назв.

Об'єкт дослідження - процес управління на машинобудівних підприємствах. Метою роботи є поглиблення теоретичних та методичних положень, науково-практичних рекомендацій щодо розвитку комплексу соціально-економічних методів управління машинобудівними підприємствами задля забезпечення результативності та ефективності управління ними. Методи дослідження: аналізу і синтезу, індукції і дедукції, систематизації, морфологічного аналізу, логічного узагальнення і порівняння, класифікаційно-структурний метод, системний підхід, історичний метод, таксономічного та економіко-статистичного аналізу, кореляційно-регресійного, кластерного, портфоліо-аналізу. Наукова новизна полягає у поглибленні теоретичних засад, удосконаленні методичних підходів щодо формування напрямів розвитку комплексу соціально-економічних методів управління машинобудівними підприємствами. Удосконалено: систему показників застосування соціально-економічних методів управління; концептуальні положення розвитку комплексу соціально-економічних методів управління підприємствами; методичний підхід до обґрунтування вибору соціально-економічних методів управління машинобудівними підприємствами. Дістало подальшого розвитку: теоретичне обґрунтування сутності поняття "соціально-економічні методи управління підприємствами"; групування пріоритетних напрямів застосування комплексу соціально-економічних методів управління машинобудівними підприємствами; методичний інструментарій прийняття управлінських рішень щодо застосування певного комплексу соціально-економічних методів управління.

06.12.17.0104/0417U004275

Бондар Вікторія Анатоліївна. Управлінські механізми виробництва органічної продукції зернопереробних підприємств: Дис... к.е.н. /Одеська національна академія харчових технологій. – Захищена 27.10.2017.

УДК 631.15:631.17.

183 с.: 19 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 182 назви.

У дисертаційній роботі здійснено теоретичне обґрунтування управлінських механізмів виробництва органічної продукції зернопереробними підприємствами. Зроблений аналіз ефективності розвитку підприємств з виробництва органічної продукції, їх фінансово-економічної та екологічної стійкості, якості органічної продукції, виявлені проблеми зростання. Обґрунтовано резерви та конкурентні переваги органічного виробництва на перспективу. Роз-

роблені пропозиції щодо управлінських механізмів виробництва органічної продукції зернопереробними підприємствами на засадах соціальної відповідальності, системно-структурного аналізу, проблемно-цільового підходу та маркетингових стратегій.

06.12.17.0105/0417U004341

Карапетян Оксана Акселівна. Стратегія підвищення потенціалу розвитку вугледобувних підприємств: Дис... к.е.н. /Донбаська державна машинобудівна академія. – Захищена 21.10.2017.

УДК 622:338.24.

196 с.: 28 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 168 назв.

Об'єкт дослідження - процес стратегічного розвитку вугледобувних підприємств України. Метою роботи є розвиток теоретичного підґрунтя та вдосконалення методичних підходів до формування стратегії підвищення потенціалу розвитку вугледобувного підприємства на основі визначення його структури і кількісної оцінки. Методи дослідження: абстрактно-логічний, структурна декомпозиція, порівняння, систематизація, елементи компаративного аналізу, статистичний аналіз, графічний метод, метод ланцюгової підстановки, методи фінансового аналізу, системний підхід, структурно-функціональний метод, ієрархічне упорядкування, матричний метод, логічне узагальнення. Наукова новизна полягає у поглибленні теоретичних засад і удосконаленні методичних підходів до формування стратегії підвищення потенціалу розвитку вугледобувного підприємства на основі визначення його структури і кількісної оцінки. Удосконалено: методичний підхід до оцінювання ПРВП на основі запропонованої системи показників; аналітичне забезпечення стратегічного управління розвитком вугледобувних підприємств; методичний інструментарій обґрунтування вибору стратегії підвищення ПРВП; методичні засади стратегічного управління підприємствами вугільної промисловості. Дістало подальшого розвитку: зміст поняття "потенціал розвитку підприємства"; принципи формування стратегії підвищення ПРВП; комплекс вимог до інформаційно-аналітичного забезпечення моніторингу реалізації стратегії підвищення ПРВП.

06.12.17.0106/0417U004376

Масюк Вікторія Михайлівна. Виявлення та оцінювання ризиків і загроз як чинників антикризового управління машинобудівним підприємством: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 01.12.2017.

УДК 330.131.7: 338.124.4:621.

189 с.: 40 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 156 назв.

Об'єктом дослідження є процес антикризового управління підприємством. Метою дослідження є удосконалення теоретичних та розроблення методико-прикладних засад ідентифікації та оцінювання ризиків і загроз як чинників антикризового управління підприємствами. Автором використано методи: порівняння, узагальнення, конкретизації та систематизації, методи фінансово-економічного та статистичного аналізу, процесний підхід та методи групування й узагальнення, теорію нечітких множин, метод аналізування чутливості. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у удосконаленні теоретичних засад ідентифікації та оцінювання ризиків і загроз як чинників антикризового управління підприємствами. Практичне значення одержаних результатів полягає у розробленні методико-прикладних положень щодо виявлення та оцінювання ризиків і загроз у процесі антикризового управління на машинобудівних підприємствах. Наукова новизна одержаних результатів: вперше побудовано ієрархічну модель кількісного оцінювання ризиків антикризового управління

машинобудівним підприємством, удосконалено технологію якісного оцінювання чинників негативного впливу в умовах реактивного антикризового управління підприємством, розвинуто поняття "загроза" як ризик з найвищим (катастрофічним) рівнем, концептуальні засади управлінської діяльності підприємства з урахуванням його фінансово-економічного стану, систематизація ризиків реактивного антикризового управління. Предметом дослідження є теоретичні та методико-прикладні положення щодо виявлення та оцінювання ризиків і загроз у процесі антикризового управління на машинобудівних підприємствах. Рекомендації автора застосовуються щодо оцінювання ризиків і загроз як чинників антикризового управління підприємствами. Сферою використання авторських рекомендацій є машинобудівні підприємства.

06.12.17.0107/0417U004447

Рашман Борис Гарольдович. Формування комплексної організаційної та інформаційної моделі маркетингової агенції: Дис... к.е.н. /Національний університет водного господарства та природокористування. – Захищена 27.10.2017.

УДК 65.014.12+330.47(043.3).

201 с.: 27 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 211 назв.

Об'єктом дослідження є процеси формування комплексної організаційної та інформаційної моделі маркетингової агенції. Предмет дослідження - сукупність теоретичних, методичних та прикладних положень із формування комплексної організаційної та інформаційної моделі маркетингової агенції в процесі надання маркетингових послуг. Метою дисертаційної роботи є обґрунтування теоретико-методичних засад і розробка науково-практичних рекомендацій щодо формування комплексної організаційної та інформаційної моделі маркетингової агенції. Результати можуть бути використані у діяльності маркетингових агенцій. У процесі роботи використано такі методи: узагальнення, аналіз і синтез; статистичний аналіз; системний підхід. Наукова новизна одержаних результатів полягає в обґрунтуванні теоретико-методичних засад і розробці науково-практичних рекомендацій щодо формування комплексної організаційної та інформаційної моделі маркетингової агенції.

06.12.17.0108/0417U004607

Глушко Ганна Миколаївна. Формування основ структурної політики промислового сектору України: Дис... к.е.н. /Інститут проблем ринку і економіко-екологічних досліджень НАН України. – Захищена 13.10.2017.

УДК 338.47:339.97.

227 с.: 6 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 174 назв.

Об'єкт - формування механізмів регулювання портової діяльності в умовах фінансово-економічної кризи. Мета - розробка науково-методичних підходів до формування механізмів регулювання портової діяльності в умовах фінансово-економічної кризи. Методи дослідження - системний і ситуаційний підходи, системний аналіз, метод аналогій, побудови систем, економіко-математичне моделювання. Теоретичні і практичні результати - полягають у тому, що теоретичні положення дисертації були доведені до рівня конкретних методик і рекомендацій. Обґрунтовані в дисертації рекомендації можуть бути використані Міністерством інфраструктури України, організаціями та установами портової сфери, інвесторами та іншими підприємствами транспортного комплексу для визначення можливих сценаріїв розвитку вітчизняних портів в умовах кризи. Наукова новизна - полягає в розробці науково-методичних підходів до розробки та обґрунтування механізмів регулювання портової діяльності в умовах кризи. Ступінь впровадження - Одержані резуль-

тати, висновки та пропозиції отримали позитивний відгук та знайшли відображення у побудові національної Стратегії розвитку портів України до 2038 року, розробка якої ініційована та виконана Міністерством інфраструктури та Адміністрацією морських портів України (Довідка № 5657 від 11.09.2017 р.). Сфера (галузь) використання - економіка та управління національним господарством.

06.12.17.0109/0417U004614

Саранюк Антоніна Юріївна. Управління витратами та формування тарифної політики на підприємствах теплоенергетики житлово-комунального господарства України: Дис... к.е.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 28.11.2017.

УДК 657.471:658.264(043.3).

193 с.: 40 табл., 57 іл. – Бібліогр.: 164 назв.

Об'єкт - процеси управління витратами та формування тарифної політики підприємств теплоенергетики. Мета - поглиблення теоретико-методичних положень та розроблення науково-практичних рекомендацій, спрямованих на вдосконалення управління витратами та формування тарифної політики підприємствами теплоенергетики житлово-комунального господарства України. Методи - загальні та спеціальні наукові методи: індукції й дедукції, статистичного і фінансового аналізу, прогнозування, кореляційно-регресійного аналізу, історичного аналізу, графічний, системного підходу. Результати - теоретичне узагальнення і нове вирішення наукового завдання, що полягає в удосконаленні управління витратами та формування тарифної політики на підприємствах теплоенергетики житлово-комунального господарства України. Новизна - удосконалено: механізм формування повної собівартості відпущеної теплової енергії за ліцензованими видами діяльності; методіку оптимізації розміщення мереж постачання теплової енергії, що базується на запропонованій економіко-математичній моделі виробничо-транспортного типу; науково-методичний підхід до оцінювання ефективності управління витратами на виробництво та транспортування теплової енергії, який полягає в удосконаленні структури управління, системи бюджетування, інформаційної системи, вивільненні додаткових ресурсів для інвестування; - набули подальшого розвитку: трактування поняття "управління витратами підприємств теплоенергетики"; напрями дії зовнішніх та внутрішніх факторів, що дасть змогу встановити їхній мультипликативний вплив на ефективність діяльності підприємств теплоенергетики; підходи до формування тарифної політики на підприємствах житлово-комунального господарства; обґрунтування повної собівартості виробництва та транспортування теплової енергії, яке полягає у визначенні величини і групуванні планових витрат, що зараховуються до повної собівартості теплової енергії, її виробництва, транспортування та постачання. Впроваджено в діяльності Комунального підприємства теплових мереж "Тернопільськтеплокомуненерго", Львівського міського комунального підприємства "Львівтеплоенерго", Державного міського підприємства "Івано-Франківськтеплокомуненерго" та в навчальному процесі Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання - діяльність підприємств теплоенергетики житлово-комунального господарства.

06.12.17.0110/0417U004616

Коваленко Катерина Сергіївна. Диверсифікація товаропотоків підприємств в зовнішньоекономічній діяльності: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 04.12.2017.

УДК 332.05 : 339.142.

174 с.: 30 табл., 36 іл. – Бібліогр.: 151 назва.

Об'єктом дослідження є процеси диверсифікації товаропотоків підприємств у зовнішньоекономічній діяльності. Метою роботи є теоретичне обґрунтування та розробка методико-прикладних рекомендацій щодо диверсифікації товаропотоків підприємств в зовнішньоекономічній діяльності. У роботі застосовані такі методи дослідження: теоретичне узагальнення, систематизація та порівняльний аналіз, морфологічний аналіз, бізнес-планування, аналітичний і структурно-логічний, аналогове моделювання, табличний та графічний, аналіз і синтез. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у поглибленні теоретичних засад та науковому обґрунтуванні впровадження диверсифікації товаропотоків підприємств в зовнішньоекономічній діяльності. Практичне значення одержаних результатів полягає у науковому висвітленні методу управління диверсифікацією товаропотоків у зовнішньоекономічній діяльності підприємств на засадах врахування елемента розширення. Наукова новизна одержаних результатів: вперше запропоновано дивергентний метод оцінювання ефективності диверсифікації товаропотоків у зовнішньоекономічній діяльності підприємств, удосконалено типологію товаропотоків підприємств та процес класифікації витрат на диверсифікацію товаропотоків підприємств у зовнішньоекономічній діяльності; розвинуто тлумачення категорії "товаропотік" та метод управління диверсифікацією товаропотоків у зовнішньоекономічній діяльності підприємств. Предметом дослідження є теоретичні та методико-прикладні положення з обґрунтування, підготовки та реалізації диверсифікації товаропотоків підприємств у зовнішньоекономічній діяльності. Рекомендації автора застосовуються щодо впровадження диверсифікації товаропотоків підприємств в зовнішньоекономічній діяльності. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства, що здійснюють зовнішньоекономічну діяльність.

06.12.17.0111/0417U004617

Щербата Тетяна Сергіївна. Розвиток партнерських відносин підприємств з вищими навчальними закладами: Дис... к.е.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 06.12.2017.

УДК 338.4:334.7:65.01.

162 с.: 33 табл., 52 іл. – Бібліогр.: 194 назви.

Об'єктом дослідження є процеси розвитку партнерських відносин ІТ-підприємства з ВНЗ. Метою дослідження є удосконалення теоретико-методичних положень та розроблення практичних рекомендацій щодо розвитку партнерських відносин підприємств з вищими навчальними закладами. Автором використано методи: систематизації та узагальнення, аналізу та синтезу, статистичний, аналогії, порівняння, графічний, групування, методів експертних оцінок. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у поглибленні теоретичних засад та науковому обґрунтуванні розвитку партнерських відносин підприємств з вищими навчальними закладами. Практичне значення одержаних результатів полягає у науковому висвітленні партнерства через призму його практичного втілення, що дозволило забезпечити розвиток співпраці між підприємствами та вищими навчальними закладами. Наукова новизна одержаних результатів: вперше систематизовано бізнес процес продуктового, аутсорсингового та змішаного видів ІТ-підприємств, розвинуто класифікацію видів партнерських відносин підприємств з вищими навчальними закладами та послідовність вибору стратегії розвитку партнерських відносин, удосконалено модель вибору ВНЗ як потенційного партнера підприємства та модель оцінювання цінності

партнерських відносин ІТ-підприємством. Предметом дослідження є теоретико-методичні та методико-прикладні положення розвитку партнерських відносин ІТ-підприємства з ВНЗ. Рекомендації автора застосовуються щодо розвитку партнерських відносин підприємств з вищими навчальними закладами. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства-виробники інформаційно-технологічних продуктів.

06.12.17.0112/0417U004644

Терованесова Олександра Юріївна. Формування конкурентного статусу підприємств машинобудування на основі ресурсно-діяльнісного підходу: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 04.12.2017.

УДК 621:65:339.137.2 (043.5).

376 с.: 60 табл., 44 іл. – Бібліогр.: 248 назв.

Дисертацію присвячено вирішенню важливої наукової проблеми формування конкурентного статусу підприємств машинобудування на основі ресурсно-діяльнісного підходу. Уточнено економічну сутність поняття "конкурентний статус підприємства". Розвинуто теоретико-методичні положення щодо інтегрального оцінювання рівня конкурентного статусу підприємств машинобудування на основі ресурсно-діяльнісного підходу. Сформовано систему показників для оцінки конкурентного статусу підприємства машинобудування. Удосконалено концептуальні засади формування конкурентного статусу підприємств машинобудування на основі ресурсно-діяльнісного підходу. Науково обґрунтовано методичний підхід до оцінки рівня конкурентного статусу підприємств машинобудування.

06.12.17.0113/0217U006800

Наукове забезпечення інноваційного розвитку ПрАТ "ДОБРА ВОДА" в умовах конкурентного середовища: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Пархоμεць Микола Кирилович. – ДР 0116U008538. УДК 658.589.

125 с.

Здійснено аналіз досягнутого рівня ефективності діяльності ПрАТ "Добра Вода", виявлено внутрішні та зовнішні чинники інноваційного розвитку підприємства, проведено оцінку економічної ефективності проектів з використання сонячної енергії в умовах функціонування даного підприємства. Об'єкт дослідження - процеси оцінки діяльності підприємства і економічної ефективності реалізації діючих проектів з використання сонячної енергії. Мета роботи - розроблення теоретико-методичних засад інноваційно-інвестиційного розвитку ПрАТ "Добра Вода" в умовах конкурентного середовища. Методи дослідження - системний підхід; системний аналіз процесів; монографічний; балансовий; економіко-статистичний; розрахунково-конструктивний; фінансового планування і прогнозування; аналізу отриманих результатів; абстрактно-логічний. Практичний результат: виокремлено внутрішні та зовнішні чинники підвищення економічної ефективності виробництва продукції; розроблено рекомендації щодо використання проектів з виготовлення сонячної енергії, спрямовані на поліпшення фінансово-економічних показників, підвищення конкурентоспроможності підприємства на 2017 - 2020 роки. Запровадження запропонованих рекомендацій з використання внутрішніх і зовнішніх чинників, особливо використання сонячної енергії уможливить на наявних потужностях ПрАТ "Добра Вода" суттєво зменшити витрати на електроенергію, підвищити економічну ефективність функціонування підприємства та конкурентоспроможність продукції.

06.12.17.0114/0217U006801

Методика оцінки інвестиційно-інноваційного потенціалу підприємства: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Вільчинська Олена Миколаївна. – ДР 0117U003466. УДК 658.589.

42 с.

Об'єкт дослідження - процес фінансування інвестиційно-інноваційної діяльності підприємства, орієнтований на оптимізацію структури джерел фінансового забезпечення, підвищення інвестиційно-інноваційного потенціалу. Метою науково-дослідної роботи є удосконалення науково-методичних підходів до формування раціональної структури фінансування інвестиційно-інноваційної діяльності підприємства. Методами дослідження є системний підхід, діалектичний метод та метод логічного узагальнення, а також економіко-математичні методи. Результатом роботи є узагальнення та систематизація науково-методичних підходів до управління фінансовим забезпеченням інвестиційно-інноваційної діяльності підприємства, розвиток існуючої концепції інноваційного менеджменту, розроблення механізму фінансування інноваційно-інвестиційної діяльності підприємства. Новизна результатів роботи: удосконалено концепцію управління фінансуванням інноваційно-інвестиційної діяльності в системі інноваційного менеджменту підприємства, науково-методичні підходи до фінансування інноваційно-інвестиційної діяльності підприємства, які передбачають формування раціональної структури джерел фінансового забезпечення. Взаємозв'язок з іншими роботами: окремі результати доповідалися на науково-практичних конференціях, публікувалися в наукових виданнях. Рекомендації по використанню результатів роботи: на підставі проведеного дослідження можуть бути запропоновані підходи щодо формування ефективного механізму управління фінансуванням інвестиційно-інноваційної діяльності підприємства.

06.12.17.0115/0217U006804

Підвищення ефективності управління на основі системного підходу до фінансового аналізу результатів фінансово-господарської діяльності ПП "МП Сантехмонтаж": Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Чорний Роман Степанович. – ДР 0117U000415. УДК 658.15.

85 с.

Об'єкт дослідження - результати фінансово-господарської діяльності ПП "МП Сантехмонтаж". Метою науково-дослідної роботи є дослідження фінансового стану підприємства - замовника (особливо в частині формування й використання капіталу) в контексті підвищення ефективності управління ним, спрямованого на зміцнення фінансової стійкості суб'єкта господарювання. Предметом науково-дослідної роботи є комплекс теоретико-методологічних і практичних засад щодо управління підприємством на базі системного підходу до фінансового аналізу фінансово-господарської діяльності підприємства. Методи роботи - монографічний, порівняння, аналізу та синтезу, індукції, дедукції, графічний, розрахунковий, проектування, ланцюгових підстановок, стратегічного аналізу, формалізації, аналогії та інші. Узагальненим науковим результатом роботи є розробка методичних рекомендацій, спрямованих на підвищення ефективності управління підприємством у контексті зміцнення фінансової стійкості суб'єкта господарювання. Це дасть змогу мінімізувати такі фінансові ризики, як: зниження фінансової стійкості, ризик неефективної структури капіталу, зниження ділової активності, ризик недоотримання прибутку, неплатоспроможності. Основний практичний продукт

- Методичні рекомендації щодо підвищення ефективності управління підприємством на базі результатів фінансового аналізу, що включають поетапну систему управління підприємством шляхом вдосконалення механізму управління фінансовими ресурсами та корпоративну стратегію ПП "МП Сантехмонтаж" на базі SWOT- аналізу його діяльності. Ступінь впровадження - на рівні розробок. Отримані результати дослідження будуть служити методикою для керівництва підприємства з метою підвищення ефективності управління та зміцнення фінансової стійкості суб'єкта господарювання.

06.12.17.0116/0217U006805

Удосконалення фінансового менеджменту підприємства в сучасних умовах господарювання: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Чорний Роман Степанович. – ДР 0117U000416. УДК 658.15.

127 с.

Об'єкт дослідження - результати фінансово-господарської діяльності ПП "БОШ Автосервіс "Формула". Метою науково-дослідної роботи є діагностика фінансового потенціалу підприємства-замовника, на базі якої розроблено конкуренто-орієнтованої фінансової стратегії розвитку підприємств з урахуванням сучасних умов господарювання в Україні. Методи роботи - монографічний, порівняння, аналізу та синтезу, індукції, дедукції, графічний, розрахунковий, проектування, ланцюгових підстановок, стратегічного аналізу, формалізації, аналогії та інші. Узагальненим науковим результатом є розробка конкуренто-орієнтованої фінансової стратегії розвитку приватного підприємства "БОШ Автосервіс "Формула" з урахуванням можливостей, що базуються на засадах сучасної вітчизняної економічної політики. Використання даної конкуренто-орієнтованої фінансової стратегії дає можливість комплексно підійти щодо вибору напрямків стратегічного розвитку підприємства, прийняття управлінських рішень щодо досягнення перспективних цілей формування, розподілу та використання фінансових ресурсів, які забезпечуватимуть фінансову стійкість та конкурентоспроможність підприємства. Ступінь впровадження - на рівні розробок. Отримані результати дослідження будуть служити методикою для суб'єкта підприємницької діяльності з метою прийняття системи управлінських рішень.

06.12.17.0117/0217U006806

Шляхи оптимізації фінансової діяльності підприємства житлово-комунального господарства у сучасних економічних реаліях:

Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Чорний Роман Степанович. – ДР 0117U000417. УДК 658.15.

110 с.

Об'єкт дослідження - комплекс теоретико-методологічних і практичних засад фінансового забезпечення суб'єкта підприємництва КП "Нововолинськводоканал". Метою науково-дослідної роботи є аналіз фінансового забезпечення підприємства-замовника і пошук додаткових джерел фінансування фінансово-господарській діяльності суб'єкта господарювання шляхом розробки Корпоративної стратегії оптимізації фінансової діяльності досліджуваного підприємства на базі SWOT - аналізу з використанням сучасних механізмів, використовуваних у міжнародній практиці. Методи роботи - монографічний, порівняння, аналізу та синтезу, індукції, дедукції, графічний, розрахунковий, проектування, ланцюгових підстановок, стратегічного аналізу, формалізації, аналогії та інші. Узагальненим науковим результатом роботи є розробка Корпоративної стратегії діяльності комунального підприємства "Нововолинськводоканал" з ви-

користанням сучасних механізмів, використовуваних у міжнародній практиці. Це дасть змогу поліпшити фінансовий стан, підвищити рівень платоспроможності та прибутковості на основі поєднання: 1) фінансових ресурсів та вітчизняного досвіду використання різноманітних форм державно-приватного партнерства у фінансово-господарській діяльності підприємств комунальної сфери; 2) міжнародного досвіду використання проектного фінансування муніципальних (комунальних) підприємств). Основний практичний продукт - Корпоративна стратегія діяльності комунального підприємства "Нововолинськводоканал" на базі SWOT - аналізу, яка сприятиме оптимізації фінансової діяльності підприємства житлово-комунальної сфери з врахуванням сучасних економічних реалій. Ступінь впровадження - на рівні розробок. Отримані результати дослідження будуть служити методикою для керівництва зазначеного КП з метою оптимізації фінансового забезпечення суб'єкта комунальної сфери, поліпшення процесу фінансування за сучасних умов господарювання з врахуванням світового досвіду реформування житлово-комунального господарства.

10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ

10.01 Загальні питання

10.12.17.0118/0417U004061

Моїсеєнко Денис Миколайович. Форма постсоціалістичної держави: поняття, класифікація, тенденції розвитку: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 18.10.2017.

УДК 341.218 + 342.2 + 342.39.

255 с. – Бібліогр.: 391 назва.

У дисертації здійснено актуальне теоретико-правове дослідження форми постсоціалістичної держави - перехідної від радянсько-соціалістичної держави до соціальної, демократичної та правової держави. У чотирьох розділах дисертації висвітлено сучасний стан наукової розробки проблеми; окреслено теоретико-методологічні засади дослідження; визначено поняття "перехідна держава", "постсоціалістична держава", їх взаємозв'язок; досліджено поняття "форма держави"; розглянуто різні підходи до його визначення, типологізації; виявлено особливості, притаманні перехідній державі саме у її постсоціалістичній формі. Удосконалено та розширено понятійно-термінологічний апарат теорії держави і права шляхом введення в науковий обіг терміна "мікрократія" та поняття "мікрократична форма держави" для позначення змішаної форми держави, яка об'єднує у своєму змісті елементи таких типів форми держави, як "монархія" та "полікратія".

10.12.17.0119/0417U004093

Прокоп Наталія Мирославівна. Державно-правові погляди митрополита Андрея Шептицького: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 06.10.2017.

УДК 340.12(477).

186 с. – Бібліогр.: 223 назви.

Об'єктом дослідження є українське державотворення кінця XIX - початку XX ст. та історична місія митрополита А. Шептицького. Предметом дослідження є державно-правова і суспільно-політична діяльність митрополита А. Шептицького та його погляди на майбутній державно-правовий устрій України. Наукова новизна одержаних результатів дисертаційного дослідження полягає в тому, що вперше комплексно досліджено державно-правові погляди митрополита Андрея Шептицького. Наукові результати конкретизуються у таких положеннях: уперше - аргументовано доцільність застосування логіки та інструментарію екси-

стенціалізму та герменевтики як теоретико-методологічних засад дослідження, що дало змогу позбавитися раціонально-споглядального розуміння й заглибитися в дійсний світ людської екзистенції, досягнути як самої суб'єктності, так і форми її реалізації від живого слова до практичної діяльності; поглиблено: - розуміння політичної і державно-правової суб'єктності як різних стадій саморозвитку українського народу, зокрема політичний рівень суб'єктності фіксується формуванням національної ідеї, а державно-правова суб'єктність характеризується розумінням практики конституційного права в розбудові суб'єктів національного державотворення; - бачення шляхів стабільного розвитку суспільства й удосконалення державно-правового устрою України не лише на основі правових норм і функціонування інститутів демократії, а завдяки формуванню високоосвіченої моральної еліти, яка стала б ядром зміцнення громадянського суспільства і сприяла порозумінню, консенсусу між різними політичними партіями, соціальними верствами шляхом публічного діалогу.

10.07 Загальна теорія держави і права

10.12.17.0120/0417U004060

Садовський Максим Миколайович. Теоретико-правові засади доктринального тлумачення права: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 17.10.2017.

УДК 340.132.6.

245 с. – Бібліогр.: 302 назви.

Дисертація присвячена теоретико-правовим проблемам доктринального тлумачення права. Досліджено формальні та сутнісні ознаки доктринального тлумачення права. Сформульовано авторське визначення поняття "доктринальне тлумачення права" як наукової, інтелектуально-вольової діяльності із з'ясування та роз'яснення змісту правових явищ, що має суб'єктивно-об'єктивний характер. Детально досліджено історичне походження наукових поглядів щодо доктринального тлумачення права з позицій основних шкіл права, а також еволюцію поглядів на це явище. Проаналізовано принципи, функції та види доктринального тлумачення права. Сформульовано наукові висновки, що сприятимуть розширенню меж наукового аналізу доктринального тлумачення права, подальшому розвитку теорії держави та права, практичному вирішенню деяких проблем, пов'язаних із доктринальним тлумаченням права.

10.12.17.0121/0417U004279

Мартишин Галина Йосипівна. Логіко-філософські основи застосування права:

Дис... к.ю.н. /Львівський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 08.11.2017.

УДК 343.132.6.

200 с. – Бібліогр.: 186 назв.

У дисертації розкрито логіко-філософські основи застосування права. Під логічними основами застосування права слід розуміти закони та правила мислення, котрі дають змогу виводити правильні висновки з певної сукупності вихідних даних про фактичні обставини справи та змісту норм і принципів права. Під філософськими основами застосування права слід розуміти гранично загальні, світоглядні аксіоматичні ідеї, що визначають розуміння, принципи та мету застосування права. У роботі розкрито три основні парадигми застосування права: метафізичну (позитивістську), прагматичну (реалістичну) та постметафізичну (процесуальну).

10.12.17.0122/0417U004285

Шульгін Володимир Вікторович. Реалі-

зація військового законодавства України: теоретико-правові аспекти: Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.10.2017.

УДК 340.13.

285 с. – Бібліогр.: 602 назви.

У дисертації комплексно досліджуються загальнотеоретичні засади та теоретико-правові аспекти процесу реалізації військового законодавства України в умовах життєдіяльності Збройних Сил України. Встановлено витоки та генезис правових засобів реалізації військового законодавства України. Уточнено поняття правового (юридичного) режиму процесу реалізації військового законодавства України. Встановлено характерні ознаки реалізації приписів військового законодавства України. З'ясовано сутність та сформульовано авторське визначення поняття реалізації військового законодавства України.

10.12.17.0123/0417U004316

Слабан Марта Михайлівна. Правові позиції Європейського суду з прав людини щодо права на повагу до сімейного життя (загальнотеоретичний аспект): Дис... к.ю.н. /Львівський національний університет імені Івана Франка. – Захищена 27.10.2017.

УДК 340. 12:340.142:342.7.

259 с. – Бібліогр.: 416 назв.

Дисертацію присвячено комплексному аналізу загальнотеоретичних аспектів аргументації рішень Європейського суду з прав людини щодо права людини на повагу до сімейного життя. Встановлено співвідношення понять правової позиції і правового аргументу. З'ясовано специфіку використовуваних Європейським судом з прав людини підходів до інтерпретації поняття сімейного життя. Розкрито динаміку змісту й обсягу права на повагу до сімейного життя, охарактеризовано засоби формування і розвитку правових позицій Європейського суду з прав людини щодо вказаного права.

10.12.17.0124/0417U004319

Бадида Андріанна Юріївна. Соціальна держава в умовах глобалізації: теоретичні та порівняльно-правові аспекти: Дис... к.ю.н. /Львівський національний університет імені Івана Франка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 340. 151.

215 с. – Бібліогр.: 204 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню соціальної держави як феномену в умовах глобалізації, розкриттю її нового змісту в сучасних умовах. На основі широкої емпіричної бази, яка охоплює міжнародно-правові акти, нормативні акти і судову практику національного і наднаціонального рівня, визначено соціальну державу як аспект розуміння держави, заснованої на верховенстві права (соціальна правова держава), в якій публічна влада разом із інститутами громадянського суспільства бере на себе відповідальність за соціальне благополуччя шляхом перерозподілу суспільного продукту для реалізації соціальних програм із метою гарантування гідності кожній людині. Соціальна держава є принципом (цінністю) сучасної держави, який втілюється в функціонуючих інститутах, практиці та відзначається, зокрема, тим, що взаємодіє з іншими базовими принципами конституційного ладу (принципом демократії та принципом правової держави) та здійснюється через конституціоналізацію соціальних прав, поряд з громадянськими і політичними правами, однак, може загалом обмежитися останніми. В дисертації проведено розуміння прав людини як безпосередньо діючого права і як єдиної системи, в якій

соціальні права є тісно пов'язаними з громадянськими і політичними, незважаючи на специфіку свого здійснення та захисту. Хоча первинний зміст Конвенції про захист прав людини та основоположних свобод 1950 р. не містив положень щодо соціальних прав, однак, уже Перший протокол до Конвенції (1952 р.) у статті 2 закріпив "право на освіту". Як показала наступна практика, ЄСПЛ активно здійснював захист соціальних прав, "пов'язуючи" їх із низкою інших прав, визначених розділом 1 Конвенції. Досліджено правові гарантії захисту соціальних прав у державах Центральної Європи на прикладі Угорщини, Словацької Республіки та України.

10.12.17.0125/0417U004336

Дзевелюк Марина Володимирівна. Традиції та новації в розвитку функцій сучасної держави: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 16.11.2017.

УДК 340.11:321.01.001.76.

209 с. – Бібліогр.: 290 назв.

Дисертація присвячена виявленню ключових тенденцій у розвитку функцій сучасної держави, що відображають динаміку традицій та новацій. Показано, що у сучасному державознавстві теорія функцій держави занадто фрагментована, що зумовлено, зокрема, націленістю досліджень на розкриття змісту окремих функцій. Функції держави розглядаються як особливі канали комунікації між державою і суспільством, що виникають унаслідок раціоналізації їх нормативних та інституційних засад, що веде до їх становлення як дискурсів - стабільних і тривалих форм взаємодії між людьми, покликаних вирішувати завдання загальносуспільного значення.

10.09 Історія держави і права

10.12.17.0126/0417U004094

Лесь Ірина Олександрівна. Становлення та розвиток дисциплінарних правовідносин в органах міліції УСРР-УРСР (1919-1991 рр.): Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 06.10.2017.

УДК 351.74 "19"(477).

218 с. – Бібліогр.: 372 назви.

Об'єкт дослідження становлять дисциплінарні правовідносини в органах міліції УСРР-УРСР (1919-1991 рр.). Предметом дослідження є правові засади становлення та розвитку дисциплінарних правовідносин в органах міліції УСРР-УРСР (1919?1991 рр.). Наукова новизна одержаних результатів зумовлена поставленими науковими задачами та засадами їх вирішення. У результаті проведеного дослідження було сформульовано низку нових наукових положень і висновків, запропонованих особисто здобувачем, а саме: уперше: - в рамках монографічного дослідження на основі значного обсягу нормативних, теоретичних та емпіричних матеріалів розкрито комплексну історико-правову проблему становлення та розвитку системи дисциплінарних правовідносин в органах і підрозділах міліції радянської України (1919-1991 рр.); удосконалено: - історико-правові знання про основні засади становлення та розвитку дисциплінарних правовідносин в органах міліції радянської України (1919?1991 рр.). Вивчені проблеми розширюють уявлення про вітчизняну історію 1919?1991 рр. і дозволяють сформулювати пріоритетні напрями удосконалення дисциплінарних правовідносин у правоохоронних органах України; набули подальшого розвитку: - положення про те, що дисциплінарні правовідносини у радянській міліції були радянськими і соціалістичними, відображали співвідношення соціально-політичних сил, що склалося, і реальну, глибоко ідеологізовану ситуацію в країні; будучи за своєю суттю відносинами

адміністративними і публічними, вони не охоплювалися службовими правовідносинами й не поглиналися ними, а утворювали (і зараз утворюють) самостійні правовідносини у системі службової діяльності органів міліції (поліції) та мали свою якісну визначеність і зміст.

10.12.17.0127/0417U004287

Кузнецова Людмила Валеріївна. Особливості виникнення та розвитку основних інститутів трудового права України (XVIII - початок XXI століття): Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.10.2017.

УДК 349.2(091).

273 с. – Бібліогр.: 372 назви.

Дисертацію присвячено аналізу особливостей виникнення та розвитку основних інститутів трудового права України (XVIII - початок XXI століття). Висвітлюються теоретико-методологічні засади осмислення проблематики виникнення та розвитку основних інститутів трудового права України вказаного періоду. Проведено теоретико-правовий та історико-правовий аналіз наукових та практичних аспектів диференціації інститутів трудового права України. З'ясовуються підстави виникнення трудових звичаїв українського народу та специфіка їх звичаєво-правового регулювання.

10.12.17.0128/0417U004411

Гоцуляк Світлана Леонідівна. Санітарно-епідеміологічне законодавство в Україні у XX ст: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 08.11.2017.

УДК 340.15(477)"19":342:95.

218 с.: 1 табл. – Бібліогр.: 320 назв.

У дисертації наведено теоретичне узагальнення й вирішення наукового завдання, яке полягає у історико-правовій характеристиці санітарно-епідеміологічного законодавства, чинного на території України протягом XX ст., визначенні його сутності, особливостей, значення, динаміки чинності, а також ефективності. В рамках даної роботи виокремлюються три історичні періоди: по-перше, Російської імперії початку XX ст. (1901-1917 рр.); по-друге, відродження української державності (1917-1921 рр.); по-третє, радянський (1917-1991 рр.). Одним із елементів новизни виступає класифікація актів санітарно-епідеміологічного законодавства залежно від предмета регулювання на такі, що: (1) встановлювали систему органів контролю у сфері санітарії та епідеміології; (2) передбачали заходи боротьби з епідеміями; (3) закріплюють санітарні правила і норми, дотримання яких було спрямовано на попередження виникнення епідемій.

10.12.17.0129/0417U004414

Булгаков Артур Олександрович. Правове регулювання раціонального використання і охорони земель в Україні в XX ст: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 09.11.2017.

УДК 340.15.(477) "19":349.4.

226 с. – Бібліогр.: 248 назв.

У роботі на підставі вивчення наукової літератури, законодавчих та інших нормативно-правових актів здійснено комплексне дослідження правового регулювання раціонального використання і охорони земель в Україні в XX ст. Проведено історико-правовий аналіз історичних умов становлення і розвитку землеохоронного законодавства. Окреслено і проаналізовано головні етапи, напрями та історичні закономірності розвитку землеохоронних норм, визначено особливості формування підходів до правового регулювання раціонального використання і охорони земель у визначених у

дисертації періодів історії розвитку; виявлено особливості спеціального порядку охорони та раціонального використання категорій земель, які мали особливу цінність; сформульовано теоретичні положення, висновки і пропозиції щодо використання позитивного досвіду та врахування недоліків під час проведення сучасної земельної реформи.

10.15 Державне (конституційне) право і управління

10.12.17.0130/0417U004091

Агеєв Олександр Дмитрович. Конституційно-правовий статус омбудсмена з питань міграції: зарубіжні моделі та перспективи запровадження в Україні: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 05.10.2017.

УДК 342.7(477)+342.72/73(438)(043.5).

264 с. – Бібліогр.: 470 назв.

Об'єктом дисертаційного дослідження є суспільні відносини, що розкривають зміст та особливості реалізації конституційно-правового статусу інституту омбудсмена в Україні та зарубіжних країнах. Предметом дисертаційного дослідження є конституційно-правовий статус омбудсмена з питань міграції в зарубіжних країнах та перспективи його запровадження в Україні. У межах здійсненого дисертаційного дослідження сформульовані та обґрунтовані положення, що містять наукову новизну. Зокрема: вперше: - сформульоване визначення поняття омбудсмена з питань міграції, під яким слід розуміти незалежний, самостійний, персоналізований, деполітизований спеціальний інститут публічно-правового нагляду за державними структурами різного підпорядкування у сфері здійснення міграційної політики з точки зору дотримання останніми прав людини-мігранта, запроваджений парламентом або за згодою останнього, на основі конституції чи уніфікованого або іншого спеціального нормативного акту, наділений профільними повноваженнями рекомендаційно-поновлювального характеру щодо спеціалізованого захисту прав мігрантів; удосконалено: - визначення поняття прав людини-мігранта як об'єкту конституційно-правового регулювання, під якими пропонуються розуміти визнані світовим співтовариством і утверджені та гарантовані державою можливості і домагання людини-мігранта в економічній, соціальній, політичній і культурній сферах приймаючої країни на користування елементарними і найбільш важливими благами й умовами безпечного, вільного і гідного існування і розвитку на основі принципів рівноправності й недискримінації; дістало подальшого розвитку: - дослідження норм міжнародного права, які регулюють правовий статус людини-мігранта; - визначення поняття гарантій прав людини-мігранта; - визначення основних принципів діяльності омбудсмена з питань міграції.

10.12.17.0131/0417U004092

Кравець Олександр Олександрович. Правовий статус юридичної служби органу місцевого самоврядування в Україні: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 05.10.2017.

УДК 342.5.

218 с. – Бібліогр.: 296 назв.

Об'єктом дослідження є суспільні відносини, що виникають у сфері становлення, розвитку та діяльності юридичної служби в органах місцевого самоврядування України. Предметом дослідження є правовий статус юридичної служби в органах місцевого самоврядування України. У межах здійсненого дослідження сформульовано низку теоретичних по-

ложень і висновків, зокрема: уперше: - визначено, що ЮС в рамках МСВ відіграє важливу роль в процесі пошуку і створення національної моделі МСВ за допомогою вибору оптимальних форм таких самоорганізації і самоврядування населення, що додають не тільки нове дихання в розвитку державності, але і дають реальний вихід особистому і колективістському потенціалу населення держави з метою усунення багатьох кризових явищ в житті суспільства і держави, формування особистісної та колективної мотивації, додання їм додаткових стимулів для розвитку і вдосконалення; удосконалено: - положення про те, що предметами відання ЮС ОМСВ на загальному рівні є ті ж самі сфери діяльності - вони аналогічні предметам відання ОМСВ, тобто тим сферам суспільного життя, де функціонує ОМСВ і де його ЮС через призму своїх телеологічних домінант, задач, організаційних і організаційно-правових форм діяльності, здійснює свої повноваження; дістало подальшого розвитку: - положення, що функції ЮС є усталеними в діяльності ОМСВ, причому вони є детермінованими не тільки багаторічною практикою діяльності цієї важливої інституції та її прагматичними надбаннями, а й фактично відображають: а) блокові питання щодо правового забезпечення та супроводження належної діяльності ОМСВ в інтересах територіальної громади; б) питання юридичного забезпечення діяльності структурних підрозділів виконавчих органів МСВ; в) у підсумку, питання юридичного забезпечення діяльності представницьких органів МСВ; г) питання стабільного функціонування самої ЮС; г') питання кадрового забезпечення та підвищення кваліфікації фахівців ЮС.

10.12.17.0132/0417U004337

Панасюк Віта Миколаївна. Конституційно-правові засади реалізації державної молодіжної політики в Україні: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 17.11.2017.

УДК 342.518(351.85:329.78)(477).

215 с. – Бібліогр.: 315 назв.

Дисертація присвячена дослідженню конституційно-правових засад реалізації державної молодіжної політики в Україні. Визначено поняття та зміст категорії "конституційно-правові засади реалізації державної молодіжної політики". Обґрунтовано визначення "конституційно-правових засад реалізації державної молодіжної політики", під якими запропоновано розуміти систему ідей, цілей, принципів, яких закріплено, або які випливають зі змісту норм Конституції і Законів України і є основою правового та інституційного забезпечення діяльності держави та взаємодії органів публічної влади з молоддю, інститутами громадянського суспільства з метою створення умов для повноцінного розвитку молоді.

10.12.17.0133/0417U004338

Грабова Яніна Олександрівна. Право особи на притулок в Україні: конституційно-правове дослідження: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 17.11.2017.

УДК 342.721:314.745.26(477).

216 с. – Бібліогр.: 276 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню теоретичних та практичних проблем, пов'язаних з реалізацією права особи на притулок в Україні. Висвітлено розвиток права на притулок у вітчизняній та зарубіжній конституційно-правовій доктрині і практиці. Охарактеризовано типи і види притулку. Особливу увагу приділено дослідженню змісту права особи на притулок, його принципів. Докладно проаналізована сутність конституційно-правового інституту притулку в Укра-

їні. Розглянуто співвідношення притулку з іншими формами захисту вимушених мігрантів. Розкрито особливості надання статусу біженців, додаткового та тимчасового захисту як форм реалізації особою права на притулок. Наведено конкретні пропозиції щодо удосконалення конституційно-правового забезпечення права особи на притулок в Україні.

10.12.17.0134/0417U004339

Салей Марина Іванівна. Конституційна аксіологія в сучасній Україні: науково-практична парадигма: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 16.11.2017.

УДК 342:124.5(477).

221 с. – Бібліогр.: 296 назв.

Дисертацію присвячено формуванню науково-практичної парадигми конституційної аксіології з урахуванням конституційно-правових реалій вітчизняної практики. Досліджено становлення та розвиток конституційної аксіології. З використанням історичного підходу розкрито генезис науково-практичної парадигми конституційної аксіології. Обґрунтовано науково-практичну спрямованість та природу конституційної аксіології. Сформовано методологічні засади конституційної аксіології. Досліджено та визначено природу конституційних цінностей, їх структуру та ознаки. Аргументовано комплексне використання системи принципів конституційної аксіології.

10.12.17.0135/0417U004410

Мохончук Богдан Сергійович. Виборча система України як конституційно-правовий інститут: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 30.10.2017.

УДК 342.8.

201 с.: 3 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 306 назв.

У роботі досліджується виборча система України як конституційно-правовий інститут. Автор розкриває поняття, ознаки та системоутворюючі елементи виборчої системи. Аналізуються існуючі в науці розуміння категорії виборча система, а також типи праворозуміння виборчої системи та її місце в структурі демократії. Розглянуто критерії проектування виборчих систем на базі положень міжнародно-правових актів та джерел "м'якого права" у сфері виборчої інженерії. Обґрунтовується висновок, що зміст правового критерію проектування виборчих систем та межі конституційного контролю визначаються принципами рівного виборчого права (активного матеріального, активного формального, пасивного) та принципом відповідності результатів виборів волі народу. Розкрито доктрину "політичної доцільності" в аспекті виборчої системи як об'єкта конституційного контролю. Проводиться характеристика комплексних елементів виборчої системи, а саме виборчого округу, виборчої формули та структури виборчого бюлетеня. Досліджується генезис і перспективи вдосконалення виборчої інженерії в Україні на рівні парламентських, президентських та місцевих виборів.

10.12.17.0136/0417U004463

Джуган Володимир Васильович. Конституційно-правові засади фінансування політичних партій в Україні та країнах ЄС: порівняльний аналіз: Дис... к.ю.н. /ДВНЗ "Ужгородський національний університет". – Захищена 21.10.2017.

УДК 342[329:35.072.8](477+4).

212 с. – Бібліогр.: 289 назв.

Дисертація присвячена комплексному порівняльно-правовому дослідженню фінансування політичних партій в Україні та країнах ЄС. Сформульовано визначення поняття

"фінансування політичних партій", "державний контроль у сфері фінансування політичних партій" та "обмеження у фінансуванні політичних партій". З'ясовано й охарактеризовано основні історичні етапи становлення та розвитку фінансування політичних партій в Україні.

10.17 Адміністративне право

10.12.17.0137/0417U003960

Кущенко Станіслав Ігорович. Процесуальні норми в адміністративному праві України: Дис... к.ю.н. /Вищий навчальний заклад "Відкритий міжнародний університет розвитку людини "Україна". – Захищена 28.09.2017.

УДК 342.951.

288 с. – Бібліогр.: 188 назв.

У дисертаційній роботі проведено комплексне дослідження питань адміністративних процесуальних норм та регулювання адміністративних правовідносин на їх основі. З'ясовано, що процесуальні норми в адміністративному праві, мають цілком "автономне" значення, і не зв'язані безпосередньо з потребами реалізації матеріальних норм саме цієї галузі. Визначено, що специфіка адміністративно-процесуальних норм прослідковується, у першу чергу, в їхньому співвідношенні з матеріальними адміністративно-правовими нормами і відносинами, які вони регулюють.

10.12.17.0138/0417U003974

Дубняк Марія Вікторівна. Правове регулювання інформаційної взаємодії у місцевому самоврядуванні: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут інформатики і права НАПрН України. – Захищена 01.11.2017.

УДК [34:004] + [342.9+342.553] (043.3).

263 с.: 2 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 238 назв.

Дисертаційне дослідження присвячено комплексному розгляду теоретичних і практичних питань правового регулювання інформаційної взаємодії у місцевому самоврядуванні. В дисертації сформульовано пропозиції щодо удосконалення національного законодавства з питань місцевого самоврядування як в частині його структури, так і в частині змісту окремих його складових відносно правового регулювання інформаційних суспільних відносин. Необхідне включення загальних положень щодо інформаційної взаємодії та правове регулювання консультацій з громадськістю, комунікацій суб'єктів місцевого самоврядування, громадської експертизи, як інструментів інформаційної взаємодії.

10.12.17.0139/0417U003975

Кіндрат Павло Вадимович. Теоретичні засади оцінки ефективності законодавства в інформаційній сфері: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут інформатики і права Національної академії правових наук України. – Захищена 01.11.2017.

УДК 342.951:005.336.1.

259 с.: 13 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 161 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню проблем ефективності законодавства в інформаційній сфері, встановленню елементів, що її визначають та обґрунтуванню теоретичних засад формування системи оцінки ефективності законодавства в інформаційній сфері.

10.12.17.0140/0417U004010

Гула Іванна Любомирівна. Адміністративно-правове забезпечення примусового видворення іноземних громадян та осіб без громадянства з України: Дис... к.ю.н. /Приватний ви-

щий навчальний заклад "Львівський університет бізнесу та права". – Захищена 06.10.2017.

УДК 342.951:351.82.

225 с. – Бібліогр.: 211 назв.

Дисертація присвячена дослідженню змісту та особливостей правових категорій "примусове (адміністративне) видворення", "депортація" та "примусове повернення на батьківщину". Визначено і розкрито природу наступних складових механізму адміністративно-правового забезпечення примусового видворення іноземців та осіб без громадянства з України: правових актів, публічної адміністрації та засобів у досліджуваній сфері, а також здійснено їх глибокий аналіз. Досліджено міжнародний досвід адміністративно-правового забезпечення видворення іноземців та осіб без громадянства та визначено перспективи імплементації кращих зарубіжних досягнень у досліджуваній сфері в національну практику. Запропоновано шляхи удосконалення взаємодії публічних органів управління щодо адміністративно-правового забезпечення примусового видворення іноземців та осіб без громадянства з України.

10.12.17.0141/0417U004031

Котляренко Олександр Петрович. Правоохоронна діяльність у Збройних Силах України: організаційно-правові аспекти: Дис... к.ю.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 02.10.2017.

УДК 34:355.02.

270 с. – Бібліогр.: 416 назв.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню правоохоронної діяльності у Збройних Силах України, її адміністративно-правових та організаційних аспектів. В роботі з'ясовано особливості правоохоронної діяльності у Збройних Силах України, висвітлено проблемні аспекти державно-управлінських рішень у цій сфері. Здійснено аналіз теоретико-методологічних джерел і законодавчих актів, які визначають основи організації та діяльності правоохоронних органів, Збройних Сил України. Узагальнено особливості правового регулювання, характерні для військово-службових відносин. Виокремлено перелік суб'єктів, що входять до організаційно-правового механізму реалізації правоохоронної функції. Охарактеризовано інституційну складову органів, які здійснюють правоохоронні функції у Збройних Силах України.

10.12.17.0142/0417U004037

Литвинова Євгенія Валеріївна. Фінансово-процесуальні правовідносини за участю органів Міністерства внутрішніх справ України: Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 28.09.2017.

УДК УДК 347.73.

212 с. – Бібліогр.: 247 назв.

У роботі автором звертається увага на те, що існують матеріальні й процесуальні норми фінансового права, фінансові відносини відповідно поділяються на матеріальні та процесуальні. Між цими відносинами є взаємозв'язок, адже завдяки процесуальним правовим відносинам реалізуються матеріальні права й зобов'язання учасників таких відносин в межах сфери фінансової діяльності. Проте акцент в даній науковій роботі зроблено саме на фінансово-процесуальних правових відносинах.

10.12.17.0143/0417U004049

Співаков Ілля Ігорович. Адміністративно-правове регулювання виборчих відносин в Україні: Дис... к.ю.н. /Національний університет

біоресурсів і природокористування України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 342.9: 342.8.

202 с. – Бібліогр.: 195 назв.

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню актуальних теоретичних і практичних проблем адміністративно-правового регулювання виборчих відносин на сучасному етапі державотворення. У ході дослідження окреслено поняття, зміст, основні завдання та особливості адміністративно-правового регулювання виборчих відносин в Україні. Визначено загальну характеристику засобів адміністративного захисту виборчих відносин, детально проаналізовано основні з них. Значну увагу присвячено розгляду міжнародного досвіду адміністрування виборчого процесу в зарубіжних країнах, виокремлено існуючі на сьогоднішній день моделі адміністративно-правового регулювання виборчих відносин, що відомі країнам з розвинутою демократією. Охарактеризовано сучасний стан законодавства направлено на регулювання виборчих відносин, висвітлено його проблемні аспекти, запропоновано напрями їх усунення.

10.12.17.0144/0417U004132

Мхитарян Армен Маратович. Адміністративно-правові засоби протидії дискримінації за ознакою інвалідності в Україні: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 27.10.2017.

УДК 342.9.

201 с. – Бібліогр.: 187 назв.

Дисертацію присвячено аналізу та практиці застосування адміністративно-правових засобів протидії дискримінації за ознакою інвалідності з боку органів державної влади та органів місцевого самоврядування, характеристиці антидискримінаційного законодавства в системі нормативно-правового забезпечення прав і свобод осіб з інвалідністю, а також з'ясуванню основних спрямувань запозичення позитивного законодавчого досвіду окремих зарубіжних країн в окресленій сфері з урахуванням відповідних міжнародних стандартів. Розглянуто правову сутність дискримінації за ознакою інвалідності. Сформульовано поняття та схарактеризовано види адміністративно-правових засобів протидії дискримінації осіб з інвалідністю. З'ясовано владні повноваження окремих державних правозахисних інституцій щодо протидії дискримінації за ознакою інвалідності.

10.12.17.0145/0417U004133

Задаля Дмитро Костянтинівич. Адміністративно-правове регулювання публічного порядку в середніх навчальних закладах України:

Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 26.10.2017.

УДК 342.9:373.5.

165 с. – Бібліогр.: 200 назв.

Запропоновано періодизацію розвитку адміністративно-правового регулювання публічного порядку в середніх навчальних закладах України. Сформульовано поняття "публічний порядок в середньому навчальному закладі", "об'єкт адміністративно-правового регулювання публічного порядку в середніх навчальних закладах", "шкільний офіцер", "шкільний пристав". Розглянуто особливості адміністративно-правового регулювання публічного порядку в середніх навчальних закладах України з визначенням їх елементів. Запропоновано впровадження інституту "шкільних приставів" як основної інституційної ланки в системі забезпечення публічного порядку в середніх навчальних закладах України. Досліджено зарубіжний досвід адміністративно-правового регулювання публічного порядку в середніх навчальних закладах із визначенням пріори-

тетних напрямів його упровадження в Україні. Обґрунтовано конкретні висновки та пропозиції щодо вдосконалення чинного законодавства у сфері забезпечення публічного порядку в освітніх закладах.

10.12.17.0146/0417U004181

Агапова Олена Валеріївна. Адміністративно-правові засади діяльності Національної гвардії України: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 02.11.2017.

УДК 342.951:351.743(477).

244 с. – Бібліогр.: 304 назви.

Об'єкт дослідження: суспільні відносини, що виникають у процесі здійснення діяльності Національною гвардією України. Мета: визначити сутність та особливості адміністративно-правових засад діяльності Національної гвардії України, сформулювати пропозиції та рекомендації щодо їх подальшого вдосконалення з урахуванням як вітчизняного, так і світового досвіду. Методи: сукупність загальнонаукових та спеціально-юридичних методів дослідження: історичний, діалектичний, порівняльно-правовий, статистичний та ін. Наукова новизна: удосконалено науковий підхід до класифікації функцій, які здійснює Національна гвардія України під час дії різних адміністративно-правових режимів на території держави. Доведено, що Національна гвардія України функціонує в статусі "сили охорони правопорядку" (в умовах мирного часу, під час запровадження правового режиму надзвичайного стану) та як додаткова військова сила (у разі введення правового режиму воєнного стану). Обґрунтовано необхідність доповнення основоположних принципів діяльності Національної гвардії України принципом "добročесності". Сформульовано та науково обґрунтовано необхідність наділення військовослужбовців Національної гвардії України правом складати протоколи про адміністративні правопорушення. Визначено та класифіковано суб'єктів управління Національною гвардією України. Практичне значення: викладені в дисертації теоретичні положення, пропозиції та рекомендації можуть бути основою для подальшого розвитку наукової думки та сприятимуть вдосконаленню практичної діяльності Національної гвардії України при підготовці та внесенні змін до чинного законодавства України. Сфера використання: матеріали дослідження можуть бути використані при викладанні студентам вищих навчальних закладів дисциплін "Адміністративне право", "Адміністративний процес" тощо.

10.12.17.0147/0417U004247

Фалатюк Олександр Сергійович. Адміністративно-правове забезпечення перевезення вантажів автомобільним транспортом в Україні:

Дис... к.ю.н. /ПРАТ "ВНЗ "Міжрегіональна Академія управління персоналом". – Захищена 27.10.2017.

УДК 342.951:347.763.

248 с. – Бібліогр.: 343 назви.

У роботі здійснено аналіз стану адміністративно-правового забезпечення перевезення вантажів автотранспортом в Україні, розглянуто поняття і види таких перевезень, досліджено правовий статус суб'єктів адміністративно-правового забезпечення перевезення вантажів автотранспортом, правовідносини, що виникають під час перевезень та умови здійснення вантажних перевезень автотранспортом, розглянуто основні напрями і форми здійснення державного контролю та шляхи удосконалення адміністративно-правового регулювання у сфері перевезення вантажів автомобільним транспортом. За результатами дослідження визначено низку наукових понять і категорій, сформульовано пропозиції з удосконалення адміністративно-правового забезпечення перевезення ванта-

жив автотранспортом в Україні, зокрема: надано визначення автомобільним вантажним перевезенням; запропоновано заходи: з удосконалення нормативно-правового та організаційного забезпечення перевезення вантажів автотранспортом, розвитку транспортно-експедиторської діяльності з надання послуг перевезення вантажів автотранспортом, удосконалення системи тарифного і податкового регулювання діяльності автомобільних вантажних перевізників, підвищення рівня безпеки перевезень вантажів, заходи поетапної інтеграції України в європейську та світову транспортні системи; обґрунтовано необхідність: обладнання транспортних засобів з перевезення вантажів сучасними комп'ютерними системами, пристроями обмеження швидкості, запровадження автоматизованих електронних систем планування замовлень на перевезення вантажів автотранспортом, покращення логістичного забезпечення, розробки і затвердження Концепції розвитку автотранспортної галузі, упорядкування надання перевізникам дозвільних документів, реформування добровільних об'єднань міжнародних перевізників України, оновлення вантажних автомобілів, які відповідали б рівню екологічної безпеки Євро-3, Євро-4, Євро-5 та ін.

10.12.17.0148/0417U004248

Іванов Денис Валерійович. Запровадження концепції суспільного мовлення в Україні (адміністративно-правовий аспект): Дис... к.ю.н. /ПрАТ "ВНЗ "Міжрегіональна Академія управління персоналом". – Захищена 27.10.2017.

УДК 342.951.

245 с. – Бібліогр.: 247 назв.

Розкрито важливі аспекти теоретичного та прикладного характеру з питань тематики суспільного мовлення та визначено проблеми, що виникали при запровадженні концепції, та ті, що надалі існують щодо її функціонування. Проаналізовано теоретичні проблеми запровадження концепції, зокрема пов'язані із тим, що суспільне мовлення для України є запозиченням. Проаналізовано зарубіжний досвід щодо запровадження, функціонування та реалізації концепції суспільного мовлення. Запропоновано ряд змін до чинного законодавства України, які мають на меті визначення місця та актуалізації завдань НСТУ, закладення елементу розвитку ідей і рішень щодо суспільного мовлення, удосконалення підходу до складу та процедури обрання органів управління НСТУ, положень Статуту організації тощо.

10.12.17.0149/0417U004301

Болдін Максим Якович. Адміністративно-правові засади діяльності Національного банку України у сфері рефінансування банків: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 25.10.2017.

УДК 354.21:347.734.

211 с. – Бібліогр.: 294 назви.

У дисертації наведено теоретичне узагальнення і нове вирішення наукового завдання, яке полягає у визначенні сутності та особливостей адміністративно-правових засад діяльності НБУ у сфері рефінансування банків. Охарактеризовано повноваження НБУ як суб'єкта регулювання ліквідності банків. Узагальнено принципи діяльності НБУ у сфері рефінансування банків. Окреслено засоби та методи діяльності НБУ у сфері рефінансування банків. З'ясовано зміст та прогалини нормативно-правових актів, що регулюють діяльність НБУ у сфері рефінансування банків. Розкрито місце актів НБУ у підтримці банківської системи. Встановлено ризики у діяльності НБУ у сфері рефінансування та їх адміністративно-правове врегулювання. Запропоновано можливі шляхи використання позитивного досвіду розвинених країн світу у підтримці банківських систем шляхом

рефінансування.

10.12.17.0150/0417U004302

Гілін Євген Олександрович. Адміністративно-правові основи впровадження інноваційних технологій управління в діяльність органів місцевого самоврядування: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 25.10.2017.

УДК 352.1 (005.4) (477).

210 с. – Бібліогр.: 294 назви.

У дисертації наведено теоретичне узагальнення та нове вирішення наукового завдання - визначення сутності та особливостей адміністративно-правових основ впровадження інноваційних технологій управління в діяльність органів місцевого самоврядування. Характеризовано сучасні форми та методи управління діяльністю органів місцевого самоврядування та визначено місце серед них інноваційних технологій. Охарактеризовано механізм правового регулювання впровадження інноваційних технологій управління в діяльність органів місцевого самоврядування. Визначено поняття та з'ясовано види засобів правового регулювання впровадження інноваційних технологій управління в діяльність органів місцевого самоврядування. Запропоновано шляхи вдосконалення правового регулювання впровадження інноваційних технологій управління в діяльність органів місцевого самоврядування.

10.12.17.0151/0417U004335

Завальнюк Ігор Вікторович. Спрошене провадження в адміністративному судочинстві України: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 18.11.2017.

УДК 342.98 (477).

274 с. – Бібліогр.: 307 назв.

Дисертацію присвячено встановленню сутності та особливостей спрошеного провадження в адміністративному судочинстві України та перспектив удосконалення його правового регулювання. Спрошене провадження визначено як сукупність проваджень [скороченого, письмового, особливо (непозовного) та прискореного] у справах адміністративної юрисдикції, в яких передбачено спрощення змістовного наповнення процесуальних стадій, у тому числі кількісне зменшення процесуальних дій суб'єктів процесу та звуження варіативності їх поведінки. Його ознаками є: завершеність процесуального циклу в межах певної судової інстанції; скорочення кількості процесуальних дій або системна зміна способу їх вчинення; звуження процесуальних можливостей суду та учасників процесу; обмеженість застосування щодо визначеного кола справ.

10.12.17.0152/0417U004369

Крут Катерина Олегівна. Адміністративно-правове забезпечення громадського контролю у сфері охорони здоров'я: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 25.10.2017.

УДК 351.773 (477).

215 с. – Бібліогр.: 363 назви.

Дисертаційна робота присвячена визначенню змісту та особливостей громадського контролю у сфері охорони здоров'я. У роботі розкриваються сутність та значення громадського контролю у сфері охорони здоров'я. Характеризуються адміністративно-правові засади реалізації громадського контролю у сфері охорони здоров'я. Систематизуються принципи громадського контролю у цій сфері. З'ясується система та повноваження суб'єктів громадського контролю у сфері охорони здоров'я. Визначаються сутність і зміст

форм та методів діяльності суб'єктів громадського контролю в означеній сфері.

10.12.17.0153/0417U004370

Пінчук Павло Андрійович. Адміністративно-правові засади забезпечення прав осіб, які притягуються до відповідальності під час провадження у справах про адміністративні правопорушення: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 25.10.2017.

УДК 342.903 (477).

206 с. – Бібліогр.: 193 назви.

Дисертацію присвячено аналізу правових засад забезпечення прав осіб, які притягуються до відповідальності під час провадження у справах про адміністративні правопорушення. Визначено поняття та завдання провадження у справах про адміністративні правопорушення. Розкрито сутність та значення забезпечення прав осіб, які притягуються до відповідальності під час провадження у справах про адміністративні правопорушення. Узагальнено форми та методи забезпечення прав осіб при цьому. Охарактеризовано стан забезпечення прав осіб, які притягуються до відповідальності під час застосування заходів забезпечення провадження у справах про адміністративні правопорушення.

10.12.17.0154/0417U004371

Свідерський Олександр Олександрович. Адміністративно-правовий статус суб'єктів наукової та науково-технічної діяльності:

Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 26.10.2017.

УДК 347.155-057.4 (477).

206 с. – Бібліогр.: 254 назви.

Визначаються поняття, структура та особливості правового статусу суб'єктів наукової та науково-технічної діяльності. Розкривається генеза правового регулювання статусу суб'єктів наукової та науково-технічної діяльності. Визначається поняття суб'єктів наукової та науково-технічної діяльності та здійснюється їх класифікація. Встановлюється сутність адміністративно-правового статусу таких суб'єктів. Характеризується сучасна система правового регулювання статусу суб'єктів наукової та науково-технічної діяльності. Окреслюється структура їх адміністративно-правового статусу.

10.12.17.0155/0417U004378

Кердзевадзе Інна Рамазівна. Адміністративно-правові засади державної служби України: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 26.10.2017.

УДК 35.087: 477.

199 с. – Бібліогр.: 220 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню адміністративно-правових засад державної служби України. У роботі здійснено історико-правовий огляд становлення та розвитку державної служби України. З'ясовано принципи державної служби України. Уточнено завдання і функції державної служби України. Охарактеризовано нормативно-правове забезпечення державної служби України. Визначено систему управління державною службою України. Надано характеристику особливостям вступу на державну службу України. Зазначено, що суб'єкти такої діяльності повинні володіти спеціальними знаннями, уміннями, навичками для справляння необхідних дій та процедур із застосування правових норм - вони обирають норми права, які підходять до даної ситуації, здійснюють їхнє тлумачення та приймають рішення.

10.12.17.0156/0417U004379

Горбач Марта Іванівна. Адміністративно-правовий статус суб'єктів адміністративного права: теорія і практика: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 01.12.2017.

УДК 342.56:35.

201 с. – Бібліогр.: 187 назв.

У дисертації на основі теорії адміністративного права, вітчизняного та зарубіжного законодавства, досягнень публічної адміністрації наведено нове розв'язання наукового завдання стосовно адміністративно-правового статусу суб'єктів права. Розкрито поняття та зміст адміністративно-правового статусу суб'єктів адміністративного права. Визначено невід'ємні та додаткові елементи адміністративно-правового статусу суб'єкта права. Проаналізовано адміністративно-правовий статус громадян України, іноземців та осіб без громадянства, об'єднань громадян. Розкрито особливості адміністративно-правового статусу органів виконавчої влади. Визначено ознаки та зміст адміністративних прав та обов'язків суб'єктів права. Здійснено класифікацію адміністративної відповідальності за суб'єктами правопорушень, що додатково характеризує їх становище в правовій системі. Розроблено засади теорії адміністративно-правового статусу суб'єктів права.

10.12.17.0157/0417U004380

Довбенко Андрій Миколайович. Адміністративно-правові засади розгляду Антимонопольним комітетом України скарг про порушення законодавства у сфері публічних закупівель: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 30.11.2017.

УДК 35.072:22.

269 с. – Бібліогр.: 296 назв.

Узагальнено понятійний апарат шляхом визначення та обґрунтування змісту дефініції адміністративної процедури як правової форми розгляду скарг про порушення законодавства у сфері публічних закупівель. Систематизовано стадії розгляду Антимонопольним комітетом України скарг про порушення законодавства у сфері публічних закупівель із розглядом їх класифікації та особливостей правового регулювання. Опрацьовано рішення АМКУ за результатами розгляду скарг про порушення законодавства у сфері публічних закупівель як предмет оскарження в порядку адміністративного судочинства з наступним визначенням підвідомчості справ за участю АМКУ між господарськими та адміністративними судами у сфері публічних закупівель.

10.12.17.0158/0417U004381

Глуханчук Олег Васильович. Перегляд рішень адміністративних судів як конституційна гарантія судового захисту: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 30.11.2017.

УДК 342.5(477).

226 с. – Бібліогр.: 309 назв.

Визначається поняття та аналізуються види конституційних гарантій судового захисту. Розкриваються сутність та місце перегляду судових рішень адміністративних судів України як конституційної гарантії судового захисту. Здійснюється систематизація та аналізуються нормативно-правові акти, що регулюють порядок перегляду судових рішень адміністративних судів. Розкриваються сутність і зміст основних принципів перегляду судових рішень адміністративних судів. З'ясовуються особливості перегляду судових рішень адміністративних судів у порядку апеляційного та касаційного провадження. Окреслюються підстави і порядок перегляду судових рішень адміністративних судів

за нововиявленими обставинами. Визначаються особливості перегляду рішень адміністративних судів по окремим категоріям адміністративних справ.

10.12.17.0159/0417U004458

Мартинюк Олена Антонівна. Адміністративно-правові засади здійснення контролю за нотаріальною діяльністю в Україні: Дис...

к.ю.н. /Науково-дослідний інститут публічного права. – Захищена 04.10.2017.

УДК 351.9 (477).

284 с. – Бібліогр.: 408 назв.

Досліджено генезис становлення контрольної функції у сфері нотаріату, а також проаналізовано історію розвитку адміністративно-правового регулювання контролю за нотаріальною діяльністю в національному законодавстві та в правовій доктрині. Здійснено систематизацію та аналіз нормативно-правових актів, що регулюють порядок здійснення контролю за нотаріальною діяльністю. Визначено перспективні напрями вдосконалення контрольної функції у сфері здійснення нотаріальної діяльності в умовах євроінтеграційних процесів. Узагальнено зарубіжний досвід здійснення контролю за нотаріальною діяльністю та визначено перспективи запровадження в Україні нотаріату за зразком латинського.

10.12.17.0160/0417U004462

Бодак Неля Вікторівна. Адміністративно-правові засади організації місцевої влади: сучасний стан та перспективи розвитку: Дис...

к.ю.н. /ДВНЗ "Ужгородський національний університет". – Захищена 21.10.2017.

УДК 342.9:352(477).

220 с. – Бібліогр.: 176 назв.

Дисертацію присвячено проблемам реформування місцевої публічної влади в умовах децентралізації публічного управління в Україні. Поглиблено сучасні наукові дослідження змісту місцевої публічної влади в Україні, розкрито принцип стримувань і противаг як засіб організації місцевої влади. Обґрунтовано авторське поняття місцевої публічної влади. Ґрунтовно, а саме на рівні законодавства та адміністративної практики, досліджено процес формування самодостатніх територіальних громад.

10.12.17.0161/0417U004554

Мороз Світлана Сергіївна. Адміністративно-правові засади діяльності підрозділів правової роботи Державної фіскальної служби України: Дис... к.ю.н. /Університет державної фіскальної служби України. – Захищена 01.12.2017.

УДК 342.6(477).

290 с. – Бібліогр.: 235 назв.

На підставі аналізу науково-теоретичної літератури, чинного законодавства України та практики його застосування визначено поняття "підрозділ правової роботи", "адміністративно-правовий статус підрозділів правової роботи", "корупційні ризики в діяльності підрозділу правової роботи". Проведено ретроспективний аналіз особливостей і проблем утворення підрозділів правової роботи органів державної фіскальної служби України. Розглянуто особливості структурної побудови та визначено функціональні обов'язки підрозділів правової роботи на рівні районних ДПП (ОДПП), територіальних Головних управлінь ДФС в областях (податкові та митні підрозділи) та центрального апарату ДФС України. Проаналізовано засоби забезпечення законності в діяльності підрозділів правової роботи, досліджено шляхи подолання корупції серед працівників підрозділів правової

роботи. Для вирішення питання ефективного подолання корупції в підрозділах правової роботи ДФС України запропоновано легалізувати та реалізувати заходи, спрямовані на попередження корупції. Здійснено аналіз міжнародного досвіду організації та координації діяльності працівників юридичних служб фіскальних органів та запропоновано імплементувати практику діяльності юридичного управління податково-митного департаменту Естонської Республіки в діяльність ДФС України.

10.21 Фінансове право

10.12.17.0162/0417U003961

Колесник Любомира Іванівна. Процесуальні режими у податковому процесі: Дис...

к.ю.н. /Вищий навчальний заклад "Відкритий міжнародний університет розвитку людини "Україна". – Захищена 28.09.2017.

УДК 347.73.

188 с. – Бібліогр.: 188 назв.

У дисертації здійснено комплексне дослідження питань інституціональних основ існування податкового процесу та правового регулювання процесуальних податкових правовідносин на основі податкових режимів. З'ясовано сутність податкового процесу, визначено сучасний стан його закріплення у чинному законодавстві та його поняття і ознаки. Визначено, структуру податкового процесу, складовими частинами якого виступають податкові процедури, в тому числі ті, які являють собою окремі податково-процедурні комплекси щодо конкретних дій платників податку чи податкових органів з приводу того чи іншого податкового платежу та можуть використовуватися вибірково залежно від потреб податково-процесуальних правовідносин.

10.12.17.0163/0417U004008

Заяць Ольга Степанівна. Адміністративно-правові засади протидії правопорушенням у фінансовій сфері: Дис... к.ю.н. /Приватний вищий навчальний заклад "Львівський університет бізнесу та права". – Захищена 06.10.2017.

УДК [342.951:351.72](477).

215 с. – Бібліогр.: 200 назв.

Дисертацію присвячено аналізу сутності та особливостей адміністративно-правової протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Розкрито сутність поняття правопорушення у фінансовій сфері. Охарактеризовано види правопорушень у фінансовій сфері. З'ясовано принципи забезпечення протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Встановлено систему суб'єктів протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Визначено та охарактеризовано мету, завдання та функції протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Узагальнено методи, форми та заходи адміністративно-правової протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Охарактеризовано правове забезпечення протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Розкрито поняття, стан та шляхи вдосконалення взаємодії суб'єктів протидії правопорушенням у фінансовій сфері. Вироблено пропозиції та рекомендації щодо вдосконалення адміністративно-правової протидії правопорушенням у фінансовій сфері.

10.12.17.0164/0417U004062

Виноградов Владислав Анатолійович. Правовий статус фізичних осіб - платників податків: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 17.10.2017.

УДК 347.73.

161 с.: 4 табл. – Бібліогр.: 197 назв.

У дисертації охарактеризовано правовий статус фізичної особи як платника податків. Досліджено особливості правового регулювання податкового обов'язку: його виникнення, зміни та припинення. Розглянуто правовий статус фізичної особи як платника податку на доходи. Досліджено правовий статус фізичної особи, що отримує дохід від проведення підприємницької діяльності та в разі використання спрощеної системи оподаткування, обліку та звітності. Розглянуто особливості сплати майнових податків фізичними особами й особливості набуття статусу платника податку фізичними особами під час справляння непрямих податків. Досліджено порядок виконання податкового обов'язку фізичною особою - платником платежів, пов'язаних з використанням природних ресурсів

10.23 Господарське право

10.12.17.0165/0417U004412

Семенова Марина Володимирівна. Господарсько-правове регулювання туристичної діяльності: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 30.10.2017.

УДК 346.62 (477).

209 с. – Бібліогр.: 208 назв.

Дисертація є завершеною науковою працею, що містить нові теоретично обґрунтовані результати, які в сукупності розв'язують наукове завдання, що полягає у визначенні сутності відносин, що виникають при здійсненні туристичної діяльності, характеристиці основних господарсько-правових засобів їх регулювання, виявленні головних недоліків правового механізму у сфері господарсько-правового регулювання туристичної діяльності та напрямків його удосконалення. Дисертацію присвячено дослідженню особливостей господарсько-правового регулювання діяльності суб'єктів господарювання, що провадять туристичну діяльність, та правової класифікації туристичних послуг, включаючи екскурсійну діяльність та надання послуг з тимчасового розміщення (проживання).

10.27 Цивільне право

10.12.17.0166/0417U003977

Кочина Олександра Сергіївна. Порядок відшкодування моральної (немайнової) шкоди при порушенні авторських та суміжних прав в Україні: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут приватного права і підприємництва Академії правових наук України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 347.513:347.78.

253 с. – Бібліогр.: 253 назви.

У роботі вперше у вітчизняній юридичній літературі проведено комплексне дослідження теоретичних і практичних аспектів відшкодування моральної (немайнової) шкоди, завданої порушенням авторських та суміжних прав. Виділено основні етапи становлення і розвитку інституту моральної (немайнової) шкоди як способу захисту авторських та суміжних прав, запропоновано поняття моральної (немайнової) шкоди в сфері авторських та суміжних прав, сформульовано поняття порушення у сфері авторських та суміжних прав, обґрунтовано положення про можливість встановлення презумпції заподіяння моральної шкоди порушенням особистих немайнових авторських та суміжних прав, аргументовано можливість компенсації моральної (немайнової) шкоди, завданої порушенням авторських та суміжних прав, у нематеріально-грошових формах; розроблено рекомендації обчислення розміру компенсації моральної (немайнової) шкоди, завданої порушенням авторських та суміжних прав, обґрунтовано можливість відшкодування мо-

ральної (немайнової) шкоди за будь-які порушення авторських та суміжних прав.

10.12.17.0167/0417U003978

Простибоженко Олег Сергійович. Гармонізація законодавства України із законодавством держав-членів Європейського Союзу щодо правового режиму спільності майна подружжя: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут приватного права і підприємництва імені академіка Ф.Г. Бурчака Національної академії правових наук України. – Захищена 02.11.2017.

УДК 347.626.

255 с. – Бібліогр.: 401 назв.

У дисертації розкрито сутність типів правових режимів майна подружжя, які існують у європейських державах. Виявлено особливості правового режиму майна подружжя, закріпленого сімейним законодавством України. Охарактеризовано особливості застосування презумпції спільності майна подружжя за національним законодавством України та досліджено її закріплення в законодавстві європейських держав. З'ясовано умови та сферу застосування положень СК України про виникнення права спільної сумісної власності подружжя на майно, належне одному з них, та визначено підходи до регулювання подібних правовідносин у законодавстві держав-членів ЄС. Розкрито сутність і сферу застосування юридичної конструкції договору в інтересах сім'ї, закріпленої в СК України, та європейський підхід до юридичної конструкції договору, який укладається одним з подружжя без згоди другого та породжує зобов'язання для обох з подружжя. Визначено способи поділу спільного майна подружжя та особливості їх застосування, передбачені законодавством України та держав-членів ЄС. З'ясовано юридичну долю майнових зобов'язань подружжя після припинення правового режиму майна подружжя за законодавством України та держав-членів ЄС. Сформульовано пропозиції щодо вдосконалення національного законодавства.

10.12.17.0168/0417U004014

Соколовський Михайло Вікторович. Межі здійснення суб'єктивних корпоративних прав учасників підприємницьких товариств: Дис... к.ю.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 10.10.2017.

УДК 347.19:347.(043.3).

226 с. – Бібліогр.: 256 назв.

Дисертація присвячена дослідженню меж здійснення корпоративних прав учасників підприємницьких товариств. У роботі охарактеризовано правову природу корпоративних прав та з'ясовано сутність їх здійснення, окреслено загальні та спеціальні принципи здійснення суб'єктивних корпоративних прав, визначено гарантії здійснення та захисту суб'єктивних корпоративних прав. Встановлено співвідношення понять "межі", "обмеження" і "меж здійснення прав" корпоративних прав. Класифіковано меж здійснення суб'єктивних корпоративних прав, з'ясовано сутність і види перевищення меж здійснення суб'єктивних корпоративних прав. Особливу увагу приділено виявленню законодавчих прогалин, що негативно позначаються на здійсненні немайнових (організаційних) та майнових прав. На основі проведеного дослідження обґрунтовано висновки і пропозиції щодо удосконалення чинного законодавства України у сфері здійснення суб'єктивних корпоративних прав.

10.12.17.0169/0417U004015

Чернілевська Олена Ігорівна. Зобов'язання з відшкодування шкоди, завданої спільно кількома особами: Дис... к.ю.н. /ДВНЗ

"Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 09.10.2017.

УДК 347.5.

182 с. – Бібліогр.: 225 назв.

Дисертаційна робота присвячена дослідженню зобов'язань з відшкодування шкоди, завданої спільно кількома особами. У ній проаналізовано елементи, умови виникнення і способи класифікації цього зобов'язання. Висвітлено порядок виконання й інші способи припинення зобов'язання з відшкодування шкоди, завданої спільно кількома особами. Присвячено увагу договору про відшкодування шкоди, який може укладатися між сторонами такого зобов'язання. З'ясовано, коли може виникати зазначене зобов'язання з відшкодування шкоди у випадку завдання шкоди кількома малолітніми, неповнолітніми, обмежено дієздатними, недієздатними особами, особами з різними обсягами деліктоздатності, а також унаслідок дії джерел (-а) підвищеної небезпеки.

10.12.17.0170/0417U004016

Зінич Любомир Васильович. Правовий режим використання державою об'єктів промислової власності: Дис... к.ю.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 09.10.2017.

УДК 347.211:330.117.

231 с. – Бібліогр.: 246 назв.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню правового режиму використання державою об'єктів промислової власності. У ній обґрунтовано поділ правового режиму використання державою об'єктів промислової власності на договірний і законний. Договорами, що спрямовані на використання державою об'єктів промислової власності, є ліцензійний договір, договір комерційної концесії, договір про створення за замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності, договір про передання виключних майнових прав інтелектуальної власності. Визначено порядок укладення, зміни та припинення договорів про використання державою об'єктів промислової власності, за рахунок коштів Державного бюджету України. Досліджено правову природу і проаналізовано підстави вільного ліцензування як одного із правових засобів використання державою об'єктів промислової власності. Виявлено, що метою вільного ліцензування є забезпечення вільного доступу суспільства до результатів науково-технічної діяльності. Особливу увагу приділено інституту обов'язкового ліцензування державою об'єктів промислової власності як механізму обмеження прав. Результатом дослідження є пропозиції щодо внесення змін до законодавства України у сфері права промислової власності.

10.12.17.0171/0417U004034

Катинська Леся Романіна. Електронна форма правочину (порівняльний аналіз правового регулювання в Україні та Польщі): Дис... к.ю.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 02.10.2017.

УДК 347.133.

193 с. – Бібліогр.: 199 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню правового регулювання вчинення правочинів в електронній формі в Україні та Польщі. На підставі аналізу результатів теоретичних досліджень науковців та чинного законодавства, з'ясовано поняття електронної форми правочину, електронного документа. Запропоновано закріпити поняття документарної форми правочину в праві України. Виокремлено ознаки та функції електронного підпису. Досліджено правове регулювання електронного підпису в Україні та Польщі. Запропоновано шляхи удосконалення правового регулювання електронної

форми правочинів, на основі чого сформульовано низку змін до Цивільного кодексу України та Закону України "Про захист прав споживачів".

10.12.17.0172/0417U004113

Мацкевич Ольга Олександрівна. Правова охорона авторського права у цифровому медійному середовищі: Дис... к.ю.н. /Науково-дослідний інститут приватного права і підприємництва імені академіка Ф.Г. Бурчака Національної академії правових наук України. – Захищена 20.10.2017.

УДК 347.78.

266 с. – Бібліогр.: 322 назви.

У роботі розроблено науково-теоретичні засади та практичні рекомендації щодо вдосконалення національної системи правової охорони авторських прав у цифровому медійному середовищі; уточнено категоріально-понятійний апарат у зазначеній сфері; визначено правову природу Інтернет-засобу масової інформації, співвіднесено правову природу Інтернет-засобу масової інформації та веб-сайту, досліджено характерні особливості мультимедійних творів, зроблено їх порівняння зі схожими охоронюваними об'єктами авторського права; запропоновано класифікацію об'єктів авторських і суміжних прав, що використовуються у цифровому медійному середовищі; проаналізовано правовий статус учасників авторсько-правових відносин, які виникають у зазначеній сфері, та пов'язаних із ними осіб; розкрито зміст окремих авторських прав, що зазнали змін під впливом цифрових технологій; досліджено особливості реалізації авторських прав у цифровому середовищі, зокрема щодо укладення договорів; проаналізовано окремі цивільно-правові способи захисту авторських прав у цій сфері, а також можливості застосування самозахисту.

10.12.17.0173/0417U004156

Главач-Хомин Ірина Ігорівна. Учасники спадкових правовідносин: Дис... к.ю.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 10.10.2017.

УДК 347.65/.68.

230 с. – Бібліогр.: 208 назв.

У дисертації здійснено комплексне наукове дослідження теоретичних і практичних проблем участі в спадкових правовідносинах. Досліджено еволюцію розвитку законодавства щодо регламентації участі в спадкових правовідносинах. Охарактеризовано суб'єктний склад спадкового правовідношення. Здійснено порівняння понять "суб'єкт спадкового правовідношення" та "учасник спадкового правовідношення". Сформульовано авторське визначення поняття "учасник спадкових правовідносин", здійснено класифікацію учасників спадкових правовідносин за різними правовими критеріями. Встановлено юридичні факти та момент вступу в спадкове правовідношення. Визначено специфіку правового становища спадкоємців, досліджено їх права й обов'язки, проаналізовано проблемні аспекти вступу в спадкові правовідносин відкаждодержувачів, виконавців заповіту, кредиторів спадкодавця. На основі проведеного дослідження сформульовано теоретичні висновки й пропозиції щодо вдосконалення норм чинного цивільного законодавства в досліджуваній сфері.

10.12.17.0174/0417U004250

Стрілько Валентина Юріївна. Нотаріальні правовідносини в сучасному міжнародному приватному праві України: Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК 341.9:347.961 (477).

244 с. – Бібліогр.: 232 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню теоретичних та практичних проблем реалізації нотаріальних правовідносин у міжнародному приватному праві України, в ході якого висвітлено сучасний стан нотаріальних правовідносин з іноземним елементом, методологію дослідження, поняття, ознаки та правову природу таких правовідносин, особливості прояву іноземного елемента в нотаріальних правовідносинах. Розкрито поняття, ознаки, принципи та структуру нотаріального процесу з іноземним елементом. Висвітлено порядок вчинення нотаріальних процесуальних дій на кожній стадії нотаріального провадження з іноземним елементом. Визначено підстави та межі застосування нотаріусом норм права іноземної держави. Пропонується авторське визначення поняття "нотаріальні правовідносини в міжнародному приватному праві України", "нотаріальне провадження з іноземним елементом", а також нові дефініції "квазііноземний елемент", "колізійна прив'язка "закон країни нотаріуса" (lex notary). Проаналізовано недоліки законодавства України у сфері нотаріальних правовідносин з іноземним елементом та сформульовано пропозиції щодо вдосконалення положень Конституції України, законів України "Про нотаріат" та "Про міжнародне приватне право".

10.12.17.0175/0417U004329

Єфремова Ірина Олексіївна. Заходи відповідальності у сімейному праві: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.11.2017.

УДК 347.61/.64 (477).

258 с. – Бібліогр.: 290 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню заходів відповідальності у сімейному праві, визначенню їх сутності та особливостей застосування щодо окремих суб'єктів сімейних правовідносин, які вчинили порушення сімейних прав та інтересів. Відповідальність у сімейному праві розглянуто як певний правовий стан учасника сімейних правовідносин, що полягає у перетерпінні на підставі рішення юрисдикційних органів особою, яка вчинила сімейне правопорушення, негативних наслідків особистого немайнового, майнового чи організаційного характеру.

10.12.17.0176/0417U004372

Баб'юк Марія Петрівна. Вищі навчальні заклади як учасники цивільних правовідносин: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.11.2017.

УДК 347.195.22.

214 с. – Бібліогр.: 200 назв.

Дисертація присвячена дослідженню цивільного законодавства України з метою отримання науково обґрунтованих і достовірних результатів та рекомендацій щодо формування цілісної концепції вдосконалення національного законодавства стосовно правового регулювання участі вищих навчальних закладів у цивільних правовідносинах. У роботі здійснено загальну характеристику вищих навчальних закладів як учасників цивільних правовідносин, зокрема висвітлено поняття, ознаки та особливості цивільної правосуб'єктності вищих навчальних закладів.

10.12.17.0177/0417U004389

Паніна Юлія Сергіївна. Правове регулювання договору франчайзингу в Європейському Союзі та Україні: Дис... к.ю.н. /Івано-Франківський університет права ім. Короля Данила Галицького. – Захищена 01.12.2017.

УДК 347.44, 341.96.

253 с. – Бібліогр.: 170 назв.

Дисертація містить комплексний аналіз теоретичних і практичних питань, пов'язаних з регулюванням відносин, що виникають з договору франчайзингу. У дисертації досліджено правову природу договору франчайзингу, уточнено його предмет, визначено основні ознаки, що дають можливість відмежувати договір франчайзингу від інших подібних правових конструкцій, зокрема від договору комерційного представництва та дистрибуторського договору, узагальнено та вдосконалено існуючі в науковій доктрині класифікації договору франчайзингу. Здійснено комплексний аналіз джерел, норми яких регулюють відносини між сторонами договору франчайзингу в Європейському Союзі та його окремих державах-членах, визначено правову природу таких джерел. На основі детального аналізу окремих актів чинного законодавства України визначені та структуровані основні проблеми нормативно-правового регулювання договору франчайзингу в Україні, які потребують нагального вирішення.

10.12.17.0178/0417U004393

Оцел В'ячеслав Григорович. Цивільно-правове регулювання припинення участі в товаристві з обмеженою відповідальністю: Дис... к.ю.н. /Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України. – Захищена 30.11.2017.

УДК 347.724.

243 с. – Бібліогр.: 212 назви.

У дисертації розглядається генеза поняття товариство з обмеженою відповідальністю, статутного капіталу, учасника товариства, основні підходи до поняття частки в статутному капіталі товариства з обмеженою відповідальністю. Запропоновано поняття "право участі у товаристві" при позначенні відносин участі особи у конкретному товаристві замінити на "участь у товаристві". Розроблено авторську класифікацію підстав припинення участі в товаристві з обмеженою відповідальністю за критерієм зміни розміру статутного капіталу при такому припиненні та за суб'єктом припинення (вольовий критерій).

10.12.17.0179/0417U004394

Зайцев Андрій Юрійович. Право власності на житло: Дис... к.ю.н. /Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України. – Захищена 29.11.2017.

УДК 347.23.

185 с. – Бібліогр.: 192 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню права власності на житло. Виявлено стан нормативно-правового регулювання права власності на житло в Україні. Розглянуто питання сутності і характерних ознак права власності на житло. Визначені основні закономірності і особливості генези права власності на житло, його правової природи та змісту. Встановлено особливості правомочностей власника житла в залежності від виду житла. Обґрунтовано висновки щодо сутності права власності на житло як особливого соціального права, що зумовлює необхідність встановлення відповідних засад законодавчої регламентації.

10.12.17.0180/0417U004413

Ребриш Богдан Юрійович. Правове регулювання зобов'язань, що виникають внаслідок недобросовісної конкуренції, в міжнародному приватному праві: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищено 09.11.2017.

УДК 341.96:347.776.

234 с. – Бібліогр.: 400 назв.

У дисертації наведені теоретичні узагальнення, спрямовані на вирішення наукового завдання щодо визначення осо-

бливостей колізійно-правового регулювання зобов'язань, що виникають унаслідок недобросовісної конкуренції, в міжнародному приватному праві, а також формулювання пропозицій і рекомендацій з удосконалення вітчизняного законодавства в цій сфері. На підставі системного аналізу існуючих у міжнародних договорах і законодавстві України дефініцій поняття "недобросовісна конкуренція" окреслено загальні його ознаки. Надано характеристику відносинам захисту від недобросовісної конкуренції, а також визначено їх місце в системі міжнародного приватного права України. Розкрито характерні ознаки зобов'язань, які виникають унаслідок недобросовісної конкуренції. Висвітлено історичний розвиток колізійно-правового регулювання таких зобов'язань у європейських країнах, а також особливості їх колізійно-правової регламентації у ЄС. Розроблено науково обґрунтовані пропозиції з удосконалення чинного колізійного законодавства України у приватній сфері захисту від недобросовісної конкуренції.

10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес)

10.12.17.0181/0417U004485

Петрова Анна Сергіївна. Організаційно-правові засади протидії корупції в судовій системі України: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 23.10.2017.

УДК 347.962 (477):328.185.

214 с. – Бібліогр.: 267 назв.

У дисертації на підставі теоретичних здобутків учених у сфері судоустрою, процесуального права, а також інших галузевих наук, існуючих міжнародно-правових актів, вітчизняного законодавства й судової практики здійснено комплексне дослідження організаційно-правових засад протидії корупції в судовій системі України. Надано характеристику представників судової системи України як суб'єктів потенційних корупційних практик крізь призму авторської класифікації, використання якої дало змогу відобразити специфічну участь кожного з них. Досліджено практики деяких зарубіжних країн у сфері протидії корупції в судових системах та виокремлено їх спільні риси. З огляду на предмет дослідження розкрито такі корупційні ризики в судовій системі України, як недоброчесна поведінка суб'єктів потенційних корупційних практик, наявність конфлікту інтересів, безконтрольність з боку керівництва, існування дискреційних повноважень. Окреслено й охарактеризовано такі детермінанти виникнення корупції в судовій системі України, як антропосоціокультурні чинники й недоліки законодавства (прогалини, колізії, дискреції).

10.45 Спадкове право

10.12.17.0182/0417U004390

Нечаєва Кристина Олександрівна. Відумерлість спадщини за цивільним законодавством України: Дис... к.ю.н. /Івано-Франківський університет права ім. Короля Данила Галицького. – Захищена 01.12.2017.

УДК 347.65/.68.

200 с. – Бібліогр.: 213 назви.

Дисертацію присвячено дослідженню відумерлості спадщини за цивільним законодавством України. Розглянуто генезис законодавства та позиції науковців щодо поняття і правової природи відумерлості спадщини. Охарактеризовано сутність відумерлості спадщини, як самостійної цивілістичної категорії. Сформульовано поняття та надано характеристику відумерлості спадщини. Визначено

склад юридичних фактів відумерлості спадщини. Доведено необхідність розмежування понять "відумерле майно" та "відумерлість спадщини". Виявлено суб'єктів правовідносин відумерлості спадщини. Охарактеризовано об'єкти відумерлості спадщини. Виявлені особливості змісту правовідносин відумерлості спадщини. Надано характеристику матеріальним та процесуальним підставам відумерлості спадщини. Визначено порядок задоволення вимог кредиторів спадкодавця за відумерлою спадщиною.

10.47 Сімейне право

10.12.17.0183/0417U004033

Сердечна Ірина Леонідівна. Особисті немайнові права і обов'язки інших членів сім'ї та родичів: Дис... к.ю.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 20.10.2017.

УДК 347.6.

258 с. – Бібліогр.: 289 назв.

У дисертаційному дослідженні розроблено концепцію сучасного розуміння поняття та змісту особистих немайнових прав і обов'язків інших членів сім'ї та родичів, особливостей їх здійснення і захисту в сімейних правовідносинах, сформульовано наукові висновки та пропозиції щодо удосконалення сімейного законодавства України. Розроблено авторське визначення особистих немайнових правовідносин між іншими членами сім'ї та родичами. Визначено склад та характерні ознаки зазначених правовідносин. Виявлено особливості захисту особистих немайнових прав та обов'язків іншими членами сім'ї та родичами, в тому числі шляхом звернення до суду, органів опіки та піклування, нотаріату, використання медіації або шляхом самозахисту своїх особистих немайнових прав або прав дитини.

10.51 Аграрне право

10.12.17.0184/0417U004214

Ключнікова Анастасія Олексіївна. Правове забезпечення ведення тепличного господарства в Україні: Дис... к.ю.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 11.10.2017.

УДК 349.42.

233 с. – Бібліогр.: 329 назв.

У дисертації з'ясовано сучасний стан розвитку наукових досліджень у сфері рослинництва закритого ґрунту, а також генезу законодавчого регулювання ведення тепличного господарства в Україні. Проаналізовано загальні та спеціальні ознаки ведення тепличного господарства як особливого об'єкта аграрних правовідносин, а також сформульовано його визначення. Розкрито особливості правового становища суб'єктів ведення тепличного господарства та обґрунтовано висновки щодо найбільш перспективних їх організаційно-правових форм. З'ясовано специфіку правового режиму земельних ділянок, ґрунтів, субстрату, культивативних споруд як особливих об'єктів аграрних правовідносин у сфері ведення тепличного господарства. Охарактеризовано правові підстави та умови здійснення виробничо-господарської діяльності у сфері тепличного господарства, а також розкрито організаційно-правові механізми забезпечення якості та безпечності сільськогосподарської продукції закритого ґрунту. Виявлено особливості інституційно-функціонального забезпечення ведення тепличного господарства, а також приділено особливу увагу специфіці правового регулювання різних форм державної підтримки суб'єктів ведення тепличного господарства.

10.53 Правові проблеми охорони навколишнього середовища

10.12.17.0185/0417U004409

Стрельник Вікторія Валеріївна. Правові питання здійснення екологічного контролю та нагляду у сфері охорони надр: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 31.10.2017.

УДК 349.6.

207 с. – Бібліогр.: 265 назв.

У роботі на підставі вивчення наукової юридичної літератури, законодавчих та інших нормативно-правових актів комплексно досліджуються правові питання здійснення екологічного контролю й нагляду у сфері охорони надр. Проаналізовано історико-правові аспекти еволюції законодавства в цій царині, здійснено науково-порівняльний аналіз понять, видів і форм екологічного контролю й нагляду, виокремлено спільні ознаки і критерії розмежування цих правових категорій; сформульовано поняття "державний гірничий нагляд", розкрито юридичний зміст категорії "правова охорона надр". Обґрунтовано доцільність застосування розроблених рекомендацій ЄС для проведення екологічного контролю у досліджуваній сфері; запропоновано вдосконалити застосування дисциплінарної відповідальності в сфері контролю й нагляду за охороною надр. Зроблено теоретичні висновки, окреслено низку проблем, що потребують розв'язання і сформульовано пропозиції щодо змін чинного законодавства, що дозволить удосконалити правове регулювання екологічного контролю й нагляду у сфері охорони надр.

10.55 Земельне право

10.12.17.0186/0417U004489

Вишневецький Юрій Анатолійович. Надання згоди на обов'язковість міжнародного договору: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 25.10.2017.

УДК 341.242.

255 с. – Бібліогр.: 478 назв.

У дисертації досліджено способи (форми), види та особливості надання згоди на обов'язковість міжнародного договору від імені держав і міжнародних міжурядових організацій на універсальному і регіональному (європейському) рівні, а також у національній правовій теорії та практиці України. Досліджено генезу інституту надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Встановлено зміст основних нормативно-правових актів України, що регулюють питання надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Детально досліджено повноваження Верховної Ради України, Президента України, Кабінету Міністрів України, міністерств та інших державних органів України у питаннях надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Дослідження ґрунтуються на конкретних прикладах надання згоди на обов'язковість міжнародних договорів за участю України.

10.63 Трудове право

10.12.17.0187/0417U003990

Мустеца Ігор Васильович. Відповідальність посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці: Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 27.10.2017.

УДК 349.2.

197 с. – Бібліогр.: 177 назв.

Дисертацію присвячено комплексному та ґрунтовному аналізу відповідальності посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці. У роботі з'ясовано сутність трудово-правового статусу посадових осіб підприємства, визначено поняття відповідальності посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці, охарактеризовано його ознаки. Досліджено дисциплінарну, матеріальну, адміністративну та кримінальну відповідальності посадових осіб підприємства. Виокремлено особливості кожного з цих видів відповідальності посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці. Визначено проблеми відповідальності посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці та надано пропозиції щодо їх вирішення. Проаналізовано позитивний зарубіжний досвід відповідальності посадових осіб підприємства за порушення законодавства у сфері праці, виокремлено напрями його запозичення в Україні.

10.12.17.0188/0417U003991

Артюх Юлія Ігорівна. Правове регулювання соціального забезпечення вимушених переселенців: Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 27.10.2017.

УДК 349.3.

191 с. – Бібліогр.: 168 назв.

Дисертацію присвячено комплексному та ґрунтовному аналізу правового регулювання соціального забезпечення вимушених переселенців. У роботі з'ясовано сутність соціального забезпечення вимушених переселенців, визначено поняття соціального забезпечення вимушених переселенців, охарактеризовано його ознаки. Досліджено особливості сучасного стану правового регулювання соціального забезпечення вимушених переселенців. Охарактеризовано структуру механізму системи соціального забезпечення вимушених переселенців. З'ясовано специфіку форм і заходів соціального забезпечення вимушених переселенців. Виокремлено проблеми правового регулювання соціального забезпечення вимушених переселенців та надано пропозиції щодо їх вирішення. Проаналізовано позитивний зарубіжний досвід правового регулювання соціального забезпечення вимушених переселенців, виокремлено напрями його запозичення в Україні.

10.12.17.0189/0417U003992

Кобаль Михайло Іванович. Забезпечення трудових прав державних службовців в умовах євроінтеграції: Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 349.2.

182 с. – Бібліогр.: 160 назв.

Дисертацію присвячено комплексному та ґрунтовному аналізу проблематики забезпечення трудових прав державних службовців в умовах євроінтеграції. У роботі з'ясовано сутність забезпечення трудових прав державних службовців в умовах євроінтеграції. Визначено поняття забезпечення трудових прав державних службовців в умовах євроінтеграції, охарактеризовано його ознаки. Досліджено специфіку механізму забезпечення трудових прав державних службовців. Охарактеризовано реалізацію та захист трудових прав державних службовців, визначено зміст їх елементів. Виокремлено проблеми забезпечення трудових прав державних службовців та надано пропозиції щодо їх вирішення. Проаналізовано позитивний зарубіжний досвід забезпечення трудових прав державних службовців, запропоновано напрями його запозичення в Україні.

10.12.17.0190/0417U004311

Дибань Максим Петрович. Порушення трудових прав працівників у сучасних умовах:

Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 25.10.2017.

УДК 349.2.

250 с. – Бібліогр.: 348 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню проблематики порушень трудових прав працівників у сучасних умовах. У роботі проведено ретроспективний аналіз генези соціально-правового становища людини у сфері праці, визначено поняття та здійснено класифікацію порушень трудових прав працівників, виокремлено системно-функціональні причини порушень трудових прав працівників в Україні. Охарактеризовано окремі види порушень трудових прав працівників в Україні, зокрема досліджено практично-правові аспекти порушення трудових прав працівників в індивідуальних трудових правовідносинах, проблеми реалізації виробничої демократії в колективних трудових правовідносинах.

10.12.17.0191/0417U004373

Божко Дар'я Валеріївна. Правовідносини із загальнообов'язкового державного соціального страхування у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності:

Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 06.11.2017.

УДК 349.22.

244 с. – Бібліогр.: 226 назв.

Правовідносини із загальнообов'язкового державного соціального страхування у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності розглянуті в дисертації як урегульована соціально-страховим законодавством система триваючих оплатних публічних відносин, які супроводжують трудові, яка передбачає у випадку тимчасової непрацездатності, вагітності й пологів, смерті, перенесених захворювань і травм гарантоване державою надання страховиком застрахованій особі, а в окремих випадках і членам її сім'ї матеріального забезпечення й соціальних послуг за рахунок коштів, що формуються страховальниками шляхом сплати страхових внесків. Обґрунтовано класифікацію суб'єктів цього виду соціально-страхових правовідносин на такі види: а) суб'єкт первинний - застрахована особа; б) основні - страховальник, страховик, держава; в) похідні - члени сім'ї застрахованої особи, іноземці, особи без громадянства, юридичні чи фізичні особи, які поховали застраховану особу, уповноважені державні органи. Громадська рада Фонду соціального страхування України, комісія (уповноважений) із соціального страхування підприємства, установи чи організації та ін.; г) допоміжні (сервісні) - медичні заклади, лікуючі лікарі, санаторно-курортні заклади, протезно-ортопедичні підприємства та ін. Обстоюється позиція, що об'єктами досліджуваних правовідносин є матеріальне забезпечення й соціальна послуга.

10.71 Правоохоронні органи

10.12.17.0192/0417U004009

Ференець Олександр Борисович. Організаційно-правові засади антикорупційної діяльності прокуратури:

Дис... к.ю.н. /Приватний вищий навчальний заклад "Львівський університет бізнесу та права". – Захищена 05.10.2017.

УДК 347.963 (477).

237 с. – Бібліогр.: 202 назви.

Дисертаційне дослідження присвячено дослідженню особливостей організаційно-правових засад антикорупційної діяльності прокуратури у зв'язку з набранням чинності нового законодавства у сфері кримінальної юстиції

та запобігання корупції. Висвітлено стан наукових досліджень організаційно-правових засад антикорупційної діяльності прокуратури, проведено її історично-правовий аналіз, вивчено міжнародний досвід боротьби органів прокуратури з корупцією та можливості його запровадження в Україні. Розкрито структуру та особливості діяльності САП, яка нині є ключовим елементом реформування органів прокуратури. Здійснено науково-теоретичне обґрунтування кримінально-процесуальних повноважень прокурора у зазначеній сфері. Окреслено його повноваження щодо боротьби з корупцією поза сферою кримінальної юстиції. Вироблено науково обґрунтовані пропозиції й рекомендації щодо вдосконалення окремих положень національного антикорупційного законодавства та ефективності його реалізації.

10.12.17.0193/0417U004032

Денисяк Наталя Миколаївна. Правові засади діяльності нотаріату за законодавством України: матеріальний та процесуальний аспекти:

Дис... к.ю.н. /Тернопільський національний економічний університет. – Захищена 20.10.2017.

УДК 347.96 (477).

283 с. – Бібліогр.: 360 назв.

Дисертація присвячена правовим основам нотаріату за законодавством України з точки зору матеріального та процесуального аспектів. Розглянуто виникнення та формування нотаріату на українських землях у різні часи історії національного права та державності. Встановлено, що особливостями сучасного нотаріату є змішана правова природа цієї інституції. У правовій природі нотаріату присутні як публічно-правові так і приватні елементи, які накладають відбиток як на правовому статусі суб'єктів нотаріату так і на організаційно-правових засадах діяльності нотаріату.

10.12.17.0194/0417U004374

Казакевич Поліна Віталіївна. Організаційно-правове співробітництво органів судової влади України та Ради Європи:

Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 06.11.2017.

УДК 347.962.

224 с. – Бібліогр.: 257 назв.

У дисертації вперше у вітчизняній юридичній науці визначено правову природу співробітництва органів судової влади України з органами Ради Європи і запропоновано визнати його ефективним методом реформування вітчизняної судової системи. Механізм такої співпраці починає діяти завдяки використанню сукупності методів та засобів взаємодії органів судової влади України з органами Ради Європи. Завдання організаційно-правового співробітництва органів судової влади України та Ради Європи сформульовано у такий спосіб: (а) здобуття авторитету органів судової влади України на міжнародному рівні; (б) позитивна оцінка експертами Ради Європи як діяльності судової влади, так і змін, які відбуваються під час судової реформи в Україні; (в) інтерес міжнародної спільноти до перетворень у нашій державі; (г) надання рекомендацій Парламентською асамблеєю Ради Європи та іншими органами Ради Європи, спрямованих на удосконалення законодавства України відповідно до європейських стандартів; (д) впровадження кращих європейських практик у діяльність органів судової влади України; (е) консультативно-дорадча допомога органами та інституціями Ради Європи при реформуванні судової системи України; (є) підвищення рівня довіри суспільства до суду в Україні.

10.12.17.0195/0417U004386

Пліш Михайло Антонович. Організаційно-правові засади діяльності суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства: Дис... к.ю.н. /Приватний вищий навчальний заклад "Львівський університет бізнесу та права". – Захищена 01.12.2017.

УДК 347.988 (477).

265 с. – Бібліогр.: 569 назв.

1. Дисертацію присвячено дослідженню актуальних проблем еволюції суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства в судовій системі України. Розглянуто історико-правові особливості виникнення і становлення Вищого адміністративного суду України на тлі розвитку засад спеціалізації судової системи держави. Висвітлено питання становлення Вищого адміністративного суду України в контексті конституційної інституціалізації вищих спеціалізованих судів в Україні. Визначено особливості системи законодавства, що регулює порядок організації та діяльності суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства, та її елементи. Розкриті роль та місце актів Конституційного Суду у визначенні особливостей організації та діяльності суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства. З'ясовано особливості регулювання діяльності суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства на основі регламентних документів. Висвітлені особливості трансформації суду касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства у контексті новітнього етапу конституційної та судово-правової реформи. Проаналізовані ключові аспекти зарубіжного досвіду інституціалізації судів касаційної інстанції у сфері адміністративного судочинства.

10.12.17.0196/0417U004395

Работинська Вікторія Олександрівна. Принципи гласності цивільного процесу: Дис... к.ю.н. /Інститут держави і права ім. В.М. Корецького НАН України. – Захищена 29.11.2017.

УДК 347.9.

254 с. – Бібліогр.: 356 назв.

У дисертаційному дослідженні проведено теоретично-прикладне дослідження принципу гласності цивільного процесу. Проаналізовано еволюцію принципу гласності на українських землях. Систематизовано основні підходи до розуміння гласності цивільного процесу, розкрито її ознаки та здійснено класифікацію гласності цивільного судочинства. Визначено місце принципу гласності в системі принципів цивільного процесу, окреслено його зміст. Розкрито поняття механізму реалізації принципу гласності цивільного процесу та його структурні елементи.

10.77 Кримінальне право

10.12.17.0197/0417U004035

Шиян Ольга Юрївна. Кримінальна відповідальність за нецільове використання бюджетних коштів, здійснення видатків бюджету чи надання кредитів з бюджету без встановлених бюджетних призначень або з їх перевищенням: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 29.09.2017.

УДК 343.373.

279 с. – Бібліогр.: 471 назв.

Дисертацію присвячено комплексному правовому дослідженню кримінальної відповідальності за нецільове використання бюджетних коштів, здійснення видатків бюджету чи надання кредитів з бюджету без встановлених бюджетних призначень або з їх перевищенням. Досліджено історію розвитку, соціальну обумовленість та зарубіжний досвід що-

до цього злочину. Ґрунтуючись на дослідженні законодавства, теорії та практики щодо теми дисертації охарактеризовано об'єктивні, суб'єктивні та кваліфікуючі ознаки злочину, передбаченого ст. 210 КК; його відмежовано від інших злочинів; розглянуто та узагальнено особливості заходів кримінально-правового характеру, що застосовуються за цей злочин.

10.12.17.0198/0417U004036

Сокол Олеся Олександрівна. Кримінологічна характеристика та запобігання ухиленням від сплати аліментів на утримання дітей та коштів на утримання непрацездатних батьків: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 29.09.2017.

УДК 343.831.

241 с. – Бібліогр.: 339 назв.

Дисертацію присвячено комплексному кримінологічному дослідженню ухилення від сплати аліментів на утримання дітей та коштів на утримання непрацездатних батьків, вирішенню комплексу теоретичних і прикладних проблем, пов'язаних із запобіганням цим негативним соціально-правовим явищам. Надано кримінологічну характеристику злочинам, передбаченим ст. 164 та 165 КК України, як соціально-правовим явищам, досліджено історичний досвід протидії ухиленням від сплати аліментів на утримання дітей та коштів на утримання непрацездатних батьків. На підставі кількісних і якісних показників охарактеризовано сучасний стан, тенденції та ймовірний рівень латентності цього злочину. Досліджено особу злочинця, який злісно ухиляється від сплати аліментів, за соціально-демографічними, морально-психологічними, кримінально-правовими ознаками. Запропоновано типологію таких осіб за критерієм цільової спрямованості протиправної поведінки/

10.12.17.0199/0417U004052

Паламарчук Крістіна Вікторівна. Кримінальна відповідальність за розбій: порівняльно-правове дослідження: Дис... к.ю.н. /Національна академія внутрішніх справ. – Захищена 05.10.2017.

УДК УДК 343+341.41/46.

244 с. – Бібліогр.: 284 назви.

У дисертації здійснено комплексне порівняльно-правове дослідження кримінальної відповідальності за розбій. Висвітлено ряд теоретичних та практичних питань. Виходячи з результатів вивчення історичного розвитку розбою, ґрунтуючись на теоретичних основах та емпіричній базі дослідження, враховуючи позитивний та негативний іноземний досвід, запропоновано низку змін до українського кримінального законодавства. Передусім вони окреслюють межі удосконалення ст. 187 "Розбій" КК України та внесення змін і доповнень у примітку до ст. 185 КК України та примітку до ст. 289 КК України, а також стосуються змін термінології в межах ст. 187 КК України.

10.12.17.0200/0417U004053

Запорожець Руслана Андріївна. Запобігання шахрайству у сфері іпотечного кредитування: Дис... к.ю.н. /Національна академія внутрішніх справ. – Захищена 04.10.2017.

УДК УДК 351.741.

288 с. – Бібліогр.: 246 назв.

У роботі на монографічному рівні розглянуто актуальні правові, теоретичні та практичні проблеми запобігання шахрайству, що вчиняється у сфері іпотечного кредитування, визначено поняття та запропоновано класифікацію цих злочинів, розроблено їх кримінально-правову та кримінологі-

чну характеристику вчинення шахрайств у сфері іпотечно-го кредитування, яка ґрунтується на аналізі різноманітної статистичної та аналітичної інформації про рівень, структуру, географію та динаміку злочинів цієї категорії. Автором у роботі окреслено проблеми та запропоновано напрями їх вирішення при виявленні та припиненні злочинної діяльності осіб та організованих злочинних угруповань, які готують та вчиняють злочини. Охарактеризовано зарубіжний досвід США, Канади, Німеччини та інших держав та запропоновано напрями його використання.

10.12.17.0201/0417U004054

Грицук Галина Миколаївна. Кримінально-правова характеристика інституту видачі осіб, які вчинили кримінальне правопорушення: Дис... к.ю.н. /Національна академія внутрішніх справ. – Захищена 05.10.2017.

УДК УДК 343.213.3.

252 с. – Бібліогр.: 346 назв.

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню теоретичних та практичних питань кримінально-правової характеристики інституту видачі осіб, які вчинили кримінальне правопорушення. У роботі розкрито теоретико-методологічні засади дослідження, розглянуто особливості становлення інституту екстрадиції та міжнародно-правового регулювання видачі осіб, які вчинили кримінальне правопорушення. Здійснено аналіз загальних засад інституту екстрадиції в кримінальному праві України, розкрито сутність вказаного інституту, проаналізовано кримінально-правові підстави здійснення видачі особи, яка вчинила кримінальне правопорушення. Досліджено особливості реалізації інституту видачі осіб, які вчинили кримінальне правопорушення, в правозастосовчій практиці.

10.12.17.0202/0417U004244

Фоменко Марина Василівна. Кримінально-правова характеристика перешкодження законній діяльності профспілок, політичних партій, громадських організацій (ст. 170 КК України): Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 03.11.2017.

УДК 343.41.

228 с. – Бібліогр.: 249 назв.

Дисертацію присвячено комплексній кримінально-правовій характеристиці перешкодження законній діяльності професійних спілок, політичних партій, громадських організацій. У роботі встановлено, надано науковий опис і пояснення підставам та принципам криміналізації перешкодження законній діяльності професійних спілок, політичних партій, громадських організацій. Надано характеристику об'єкту та потерпілому від злочину, передбаченого ст. 170 КК України. Здійснено аналіз ознак об'єктивної сторони складу цього злочину, а також його суб'єкта та суб'єктивної сторони. Розроблено пропозиції щодо удосконалення положень ст. 170 КК України. У роботі здійснено відмежування складу злочину, передбаченого ст. 170 КК України, від складів адміністративних правопорушень.

10.12.17.0203/0417U004286

Ткаченко Андрій Володимирович. Кримінальна відповідальність за дії, що дезорганізують роботу установ виконання покарань: Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 28.10.2017.

УДК 349.2(091).

209 с. – Бібліогр.: 201 назв.

У дисертації удосконалено теоретичні положення кримінального права щодо відповідальності за дії, що дезорганізують роботу установ виконання покарань та розроблено науково обґрунтовані пропозиції по вдосконаленню ст. 392 КК України та практики її застосування. Доведено, що до дій, які дезорганізують роботу установ виконання покарань, належать заподіяння засудженими під час відбування покарання у виді позбавлення або обмеження волі тілесних ушкоджень, погрози їх заподіяння щодо засуджених чи персоналу установи виконання покарань з метою спонукання до протизаконної діяльності, помсти за виконання громадських чи службових обов'язків, а також створення з цієї метою організованої групи або активна участь в ній.

нізують роботу установ виконання покарань та розроблено науково обґрунтовані пропозиції по вдосконаленню ст. 392 КК України та практики її застосування. Доведено, що до дій, які дезорганізують роботу установ виконання покарань, належать заподіяння засудженими під час відбування покарання у виді позбавлення або обмеження волі тілесних ушкоджень, погрози їх заподіяння щодо засуджених чи персоналу установи виконання покарань з метою спонукання до протизаконної діяльності, помсти за виконання громадських чи службових обов'язків, а також створення з цієї метою організованої групи або активна участь в ній.

10.12.17.0204/0417U004288

Гаврилов Юрій Геннадійович. Бандитизм: кримінально-правова характеристика та проблеми кваліфікації: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 30.10.2017.

УДК 343.341.

225 с. – Бібліогр.: 224 назви.

Дисертацію присвячено комплексному кримінально-правовому дослідженню бандитизму, вирішенню комплексу теоретичних і прикладних проблем, пов'язаних з цим злочином. Проведено аналіз сучасного стану наукової розробки проблеми кримінальної відповідальності за бандитизм в Україні. Надано детальну кримінально-правову характеристику юридичного складу злочину, передбаченого ст. 257 КК України. Охарактеризовано об'єктивні та суб'єктивні ознаки складів злочинів, передбачених у ст.ст. 187, 255, 257, 258-3, 260 КК України. Запропоновано авторське визначення понять "банда", "бандитизм", "громадська безпека", "озброєність". Охарактеризовано такі поняття, як "участь у банді" та "напад". Обґрунтовано пропозиції з удосконалення кримінального законодавства України.

10.12.17.0205/0417U004292

Булейко Артем Олександрович. Звільнення від кримінальної відповідальності у зв'язку з дійовим каяттям в Україні та інших країнах: порівняльно-правовий аналіз: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 343.2.

240 с. – Бібліогр.: 381 назв.

Дисертацію присвячено порівняльно-правовому дослідженню особливостей звільнення від кримінальної відповідальності у зв'язку з дійовим каяттям в Україні та інших країнах. Проблеми теоретичного обґрунтування та практики застосування норми про звільнення від кримінальної відповідальності у зв'язку з дійовим каяттям розглянуто в контексті розробки заохочувальних кримінально-правових норм та інституту звільнення від кримінальної відповідальності як альтернативного заходу припинення кримінального переслідування особи за нереабілітуючих обставин. На підставі проведеного дослідження сформульовано теоретичні положення й практичні рекомендації щодо вдосконалення відповідного кримінального законодавства та судово-слідчої практики.

10.12.17.0206/0417U004295

Беклеміщев Сергій Олегович. Примусові заходи медичного характеру: кримінально-правовий аспект: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 30.10.2017.

УДК 343.225(477).

245 с. – Бібліогр.: 225 назв.

В дисертації проведено комплексне дослідження проблем примусових заходів медичного характеру в кримінально-правовому аспекті. Сформульовано поняття примусових заходів медичного характеру з урахуванням

можливості застосування їх до різних категорій осіб, з'ясовано їхні ознаки. Проаналізовано історичний розвиток інституту примусових заходів медичного характеру у вітчизняному законодавстві. Визначено юридичну природу та мету примусових заходів медичного характеру. Встановлено передумови та підстави застосування, продовження й припинення примусових заходів медичного характеру, з'ясовано їхній зміст. Здійснено юридичний аналіз видів примусових заходів медичного характеру та запропоновано їх класифікацію. Проаналізовано правові наслідки застосування примусових заходів медичного характеру.

10.12.17.0207/0417U004297

Алексеева Наталія Юнівна. Кримінальна відповідальність за злочини проти правосуддя, що вчиняються свідками, експертами, перекладачами або щодо них: Дис... к.ю.н. /Львівський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 17.11.2017.

УДК 343.364.

223 с. – Бібліогр.: 249 назв.

У роботі розглянуто загальні питання історії становлення відповідальності за ці злочини, відповідальності за них у зарубіжному кримінальному законодавстві, визначення поняття вказаної групи злочинів проти правосуддя у межах загального поняття правосуддя та об'єкта злочину у кримінальному праві. Проаналізовано актуальні проблеми визначення елементів зазначених злочинів шляхом встановлення спільного для всіх цих злочинів проти правосуддя безпосереднього об'єкта (обов'язкового та додаткового), визначення об'єктивної сторони, суб'єкта, який здебільшого є спеціальним, та суб'єктивної сторони. Доведено виправданість встановлення кваліфікуючих ознак за злочини проти правосуддя вказаного виду.

10.12.17.0208/0417U004404

Боровик Андрій Володимирович. Спеціальні види звільнення від кримінальної відповідальності за корупційні злочини: Дис... к.ю.н. /Академія адвокатури України. – Захищена 28.11.2017.

УДК 343.2/7.

253 с. – Бібліогр.: 334 назви.

У дисертації проведено комплексне наукове дослідження проблем спеціальних видів звільнення від кримінальної відповідальності за корупційні злочини. Визначено поняття зазначеного заохочувального інституту, умови та підстави його застосування, з'ясовано соціально-правову зумовленість і місце спеціальних видів звільнення від кримінальної відповідальності за корупційні злочини у системі кримінального права. Проведено порівняльно-правове дослідження положень українського та закордонного законодавства щодо спеціальних видів звільнення від кримінальної відповідальності за корупційні злочини. Визначено відповідність міжнародним стандартам підстав та умов спеціальних видів звільнення від кримінальної відповідальності за корупційні злочини в Україні. Сформульовано рекомендації щодо внесення змін у чинні норми кримінального кодексу України (у статті 44 "Правові підстави та порядок звільнення від кримінальної відповідальності", 45 "Звільнення від кримінальної відповідальності у зв'язку з дійовим каяттям", 354 "Підкуп працівника підприємства, установи чи організації", 365-2 "Зловживання повноваженнями особами, які надають публічні послуги") з метою удосконалення та підвищення ефективності їх застосування.

10.12.17.0209/0417U004432

Маломуж Сергій Ігорович. Малозначність діяння в кримінальному праві України :

Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 28.10.2020.

УДК 343.223(477).

246 с. – Бібліогр.: 210 назв.

Дисертація є одним із перших у вітчизняній науці кримінального права спеціальним комплексним дослідженням малозначності діяння з урахуванням законодавчого досвіду окремих зарубіжних країн. Досліджено генезис малозначності діяння в історії кримінального законодавства України, поняття та види малозначності діяння в теорії кримінального права. Визначено малозначність діяння за об'єктом посягання, а також за ознаками об'єктивної та суб'єктивної сторони. Відмежовано малозначність діяння від суміжних понять ("відсутність складу злочину", "відсутність події злочину", "звільнення від кримінальної відповідальності", "обставини, що виключають злочинність діяння"), а також досліджено проблеми малозначності діяння в кримінальному судочинстві. Запропоновано удосконалити законодавче визначення поняття малозначності діяння та викласти частину другу ст. 11 КК України в наступній редакції: "Не є кримінальним правопорушенням дія або бездіяльність, які хоча формально і містять ознаки діяння, передбаченого цим Кодексом, але через малозначність не становлять необхідної для кримінального правопорушення суспільної небезпеки, тобто які не могли заподіяти істотної шкоди.

10.12.17.0210/0417U004442

Кузембаєв Олександр Сергійович. Джерела кримінально-правового регулювання в Україні: доктринальні аспекти: Дис... к.ю.н. /Одеський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.10.2017.

УДК 343.01 (477)+343.211+343.214.

305 с. – Бібліогр.: 458 назв.

Дисертація є першим у вітчизняній науці кримінального права спеціальним комплексним дослідженням джерел кримінального права у взаємозв'язку із кримінально-правовим регулюванням. У дисертації запропоновано виділяти в рамках системи джерел кримінального права - джерела кримінально-правового регулювання, як обставини, що впливають на формування, встановлення, зміну, скасування і реалізацію конкретних забороняючих та регуляторних кримінально-правових норм при відсутності здійснення впливу на правотворення та генезис кримінально-правових норм. Аргументовано диференційований підхід до розуміння поняття джерел кримінального права в підґрунті якого є загальнотеоретичне розуміння поняття джерел права, що визначається у поєднанні двох термінів - формальне джерело права і матеріальне джерело права з акцентом на пріамат матеріального джерела права. Виявлено здійснення в рамках кримінально-правового регулювання кримінально-правової заборони як специфічної ознаки, що виокремлює кримінальне право від інших галузей права та запропоновано виділяти в системі джерел кримінально-правового регулювання - джерела кримінально-правової заборони. У роботі аргументована практична необхідність та теоретична доцільність викладення статті 3 та розділу I Прикінцевих та перехідних положень КК України в новій редакції з метою врахування та нормативного відображення положень щодо розмежування в кримінальному праві України кримінально-правової заборони та кримінально-правового регулювання і їх джерел та законодавчого у оформлення інших від КК України джерел кримінально-правового регулювання в Україні, які здійснюють регулювання кримінально-правових відносин окрім кримінально-правової заборони.

10.12.17.0211/0417U004510

Рудковська Марта Романівна. Суспільна

небезпека як ознака поняття злочину:

Дис... к.ю.н. /Львівський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 17.11.2017.

УДК 343.232.

187 с. – Бібліогр.: 210 назв.

Дисертація є комплексним дослідженням суспільної небезпеки як ознаки поняття злочину. Проаналізовано зміст та обсяг цього поняття, виокремлено критерії наявності та функції суспільної небезпеки як ознаки поняття злочину. З'ясовано співвідношення суспільної небезпеки зі суміжними кримінально-правовими поняттями. Визначено кримінально-правове значення суспільної небезпеки як ознаки поняття злочину у сфері правосвідомості, правотворення та правозастосування. Обґрунтовано необхідність збереження ознаки "суспільна небезпека" у кримінальному законодавстві України в законодавчій дефініції злочину.

10.12.17.0212/0417U004511

Лемеха Роман Ігорович. Поняття істотної шкоди за кримінальним правом України:

Дис... к.ю.н. /Львівський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 08.11.2017.

УДК 343.2/.7.01(477)(043.3).

196 с. – Бібліогр.: 241 назва.

Дисертація є комплексним дослідженням поняття істотної шкоди за кримінальним правом України. Узагальнено історичний та зарубіжний досвід регламентації кримінальної відповідальності за злочини, ознакою складів яких є істотна шкода. Здійснено аналіз істотної шкоди як наскрізної ознаки, передбаченої Кримінальним кодексом України, розглянуто її зміст та обсяг, а також вивчено співвідношення поняття "істотна шкода" зі суміжними кримінально-правовими поняттями. Встановлено помилки, які допускають правозастосовні органи під час кримінально-правової кваліфікації злочинів, ознакою складів яких є істотна шкода, а також окреслено недоліки системи покарань за аналізовані посягання.

10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)

10.12.17.0213/0417U004018

Одинцова Ірина Миколаївна. Ефективність інституту захисту в кримінальному процесі (вітчизняний досвід реформ та європейські стандарти):

Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 28.09.2017.

УДК 343.121.

226 с. – Бібліогр.: 305 назв.

У дисертації викладено результати комплексного дослідження доктринальних проблем сучасної правової інституції захисту в кримінально-процесуальному законодавстві України. Сформульовано пропозиції щодо технології та процесуальної форми доказової діяльності захисника, на основі аналізу міжнародних нормативних актів і правових позицій та прецедентної практики ЄСПЛ обґрунтовано пропозиції щодо вдосконалення інституту захисту в кримінальному процесі України. Розроблено й обґрунтовано концептуальну модель окремого інституту КПК України - діяльність захисника щодо здійснення збирання, дослідження та перевірки доказів (паралельного розслідування), внесено пропозиції щодо становлення й закріплення його процесуальної форми.

10.12.17.0214/0417U004127

Канфуї Іван Васильович. Правовідносини слідчого, прокурора та слідчого судді у досудовому кримінальному провадженні:

Дис... к.ю.н. /Приватний вищий навчальний заклад "Європейський університет". – Захищена 12.10.2017.

УДК 343.16:343.102.

310 с. – Бібліогр.: 278 назв.

Досліджено правовідносини слідчого, прокурора та слідчого судді у досудовому кримінальному провадженні й обґрунтовано положення про те, що діяльність зазначених суб'єктів може бути ефективною лише за наявності системи взаємного контролю та чіткого розмежування функцій і повноважень, дотримання меж яких має гарантувати дієва система противаг, стримувань та компенсаторів.

10.12.17.0215/0417U004167

Коваль Марія Мирославівна. Методика розслідування катувань, що вчиняються співробітниками Національної поліції:

Дис... к.ю.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 20.10.2017.

УДК 343.6.

237 с.: 3 табл. – Бібліогр.: 265 назв.

У дисертації комплексно досліджено проблеми розслідування катувань, що вчиняються співробітниками Національної поліції, та сформульовано низку положень, висновків і рекомендацій, що характеризуються науковою новизною. Класифіковано категорії осіб, які найчастіше стають жертвами катувань з боку поліцейських. Під час дослідження встановлено слідчі ситуації, за якими відкривали кримінальні провадження. Визначено й окреслено тактичні завдання, залежно від наявної слідчої ситуації. Відтак наведено загальний алгоритм дій для ефективного початкового етапу розслідування катувань, вчинених правоохоронцями. Викладені в роботі висновки та пропозиції є основою для подальшого розроблення криміналістичної методики розслідування катувань, що вчиняються співробітниками Національної поліції, удосконалення її положень, а також втілення сформульованих рекомендацій у практичну діяльність слідчих органів прокуратури, СБУ.

10.12.17.0216/0417U004317

Волоско Ірина Романівна. Суд присяжних в Україні: особливості формування та діяльності:

Дис... к.ю.н. /Львівський національний університет імені Івана Франка. – Захищена 28.10.2017.

УДК 343.137.

258 с.: 2 табл. – Бібліогр.: 247 назв.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню теоретичних та практичних проблем, які стосуються формування та функціонування суду присяжних в кримінальному провадженні України. У роботі проаналізовано законодавство України та зарубіжних країн, практику застосування вітчизняного законодавства, практику ЄСПЛ, наукові позиції вітчизняних та зарубіжних вчених-процесуалістів щодо формування та функціонування суду присяжних. Досліджено суть, порядок формування, особливості функціонування суду присяжних (у різних його моделях). З'ясовано елементи захисту присяжного під час його діяльності пов'язаної з відправленням правосуддя. Розглянуто порядок формування списків присяжних у різних правових системах та Україні. Проаналізовано процесуальний статус присяжного та його реалізацію під час судового розгляду. Сформоване авторське бачення моделі суду присяжних в Україні. Розроблено низку пропозицій та рекомендацій, спрямованих на вдосконалення правового регулювання формування та діяльності суду присяжних в Україні

10.12.17.0217/0417U004318

Слюсарчук Христина Ростиславівна. Стандарти доказування у кримінальному прова-

дженні: Дис... к.ю.н. /Львівський національний університет імені Івана Франка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 343.14.

258 с.: 1 табл. – Бібліогр.: 231 назва.

Дисертація присвячена формуванню концепції стандартів доказування у кримінальному провадженні, а також удосконаленню їх правової регламентації. У ній висвітлено суть та мету запровадження стандартів доказування у кримінальному провадженні, їхню роль (значення) у процесі формування знання про обставини кримінального провадження. Здійснено класифікацію стандартів доказування та виокремлено критерії їх поділу на видові групи, а також охарактеризовано систему стандартів доказування, які використовуються у кримінальному провадженні України. Виокремлено ознаки, які характеризують окремі стандарти доказування у кримінальному провадженні ("обґрунтована підозра", "достатня підстава", "переконання за більшою вірогідністю", "вагоме переконання" та "поза розумним сумнівом") та обґрунтовано сферу їх застосування.

10.12.17.0218/0417U004431

Мурзановська Аліна Владиславівна. Кримінально-процесуальна відповідальність за новим Кримінальним процесуальним кодексом України: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 27.10.2020.

УДК 343.13(477).

237 с. – Бібліогр.: 307 назв.

У роботі комплексно досліджено теоретичні та практичні аспекти кримінально-процесуальної відповідальності за КПК України 2012 року. Визначено поняття, ознаки та значення кримінально-процесуальної відповідальності. Розглянуто види та систему заходів кримінально-процесуальної відповідальності. Розкрито підстави та умови застосування кримінально-процесуальної відповідальності та розглянуто процесуальний порядок притягнення до кримінально-процесуальної відповідальності. Виділено тенденції розвитку інституту кримінально-процесуальної відповідальності та сформульовано науково обґрунтовані пропозиції щодо вдосконалення законодавства України у сфері застосування кримінально-процесуальної відповідальності.

10.12.17.0219/0417U004433

Кіпер Олег Олександрович. Процесуальна самостійність слідчого як гарантія всебічного, повного й неупередженого розслідування у кримінальному провадженні: Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 27.10.2020.

УДК 343.123.1:343.131 (477).

228 с. – Бібліогр.: 277 назв.

Дисертація є першим у вітчизняній науці спеціальним комплексним дослідженням інституту процесуальної самостійності слідчого на основі положень КПК України 2012 р. та матеріалів правозастосовної практики. У дисертації розглянуто слідчого як суб'єкта кримінального провадження, його процесуальне становище у сучасному кримінальному провадженні України та функціональну спрямованість його процесуальної діяльності. Досліджено сутність та значення процесуальної самостійності слідчого у кримінальному провадженні, встановлено її зміст та межі, а також роль процесуальної самостійності слідчого у всебічному, повному й неупередженому розслідуванні кримінального провадження. Проаналізовано існуючі проблеми реалізації та визначено перспективи вдосконалення наступних основних елементів процесуальної самостійності слідчого у кримінальному провадженні: внутрішнього переконання слідчого як

підґрунтя його процесуальної самостійності; процесуальних повноважень слідчого як основного прояву його процесуальної самостійності; механізмів взаємодії слідчого з прокурором, слідчим суддею, керівником органу досудового розслідування та оперативними підрозділами. Сформульовано науково обґрунтовані пропозиції щодо внесення змін та доповнень до КПК України у контексті посилення процесуальної самостійності слідчого у кримінальному провадженні.

10.12.17.0220/0417U004434

Гресь Юлія Олегівна. Формування технологічного підходу у криміналістичній тактиці:

Дис... к.ю.н. /Національний університет "Одеська юридична академія". – Захищена 28.10.2020.

УДК 343.985 (477).

255 с. – Бібліогр.: 410 назв.

Дисертація є першим у вітчизняній криміналістичній науці спеціальним комплексним дослідженням формування та розвитку технологічного підходу у криміналістичній тактиці. У дисертації розглянуто положення щодо становлення криміналістичної технології як категорії криміналістичної науки та її місце у системі сучасної криміналістики. Системно проаналізовано місце криміналістичної технології у системі тактико-криміналістичної аксіоматики і визначено особливості її співвідношення з іншими категоріями криміналістичної тактики. Розроблено типову технологічну модель слідчої (розшукової) дії, визначенню принципів її побудови. Обґрунтовано особливості визначення технологічного аспекту окремих слідчих (розшукових) дій та негласних слідчих (розшукових) дій. Сформульовано авторські визначення понять "криміналістична технологія" та "злочинна технологія". Виокремлено чотири рівні технологічного здійснення розслідування, що поглиблюють та вдосконалюють зміст, структуру і понятійно-категоріальний апарат науки криміналістики загалом та розділу криміналістичної тактики зокрема.

10.12.17.0221/0417U004441

Гасанов Рустам Надірович. Здійснення повноважень прокурором в частині проведення слідчих (розшукових) дій: Дис... к.ю.н. /Одеський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.10.2017.

УДК 343.132:343.163.

245 с. – Бібліогр.: 172 назви.

Здійснено перше у вітчизняній науці комплексне дослідження теоретичних, нормативно-правових та організаційних засад здійснення повноважень прокурором у частині проведення слідчих (розшукових) дій. З'ясовано сутність здійснення повноважень прокурором у частині проведення слідчих (розшукових) дій, розкрито завдання та повноваження прокурора в цій частині. Висвітлено сучасний стан здійснення повноважень прокурором у частині проведення слідчих (розшукових) дій, визначених главою 20 КПК України, та негласних слідчих (розшукових) дій. Викладено специфіку здійснення повноважень прокурором у зв'язку з проведенням слідчих (розшукових) дій під час судового провадження. Визначено особливості здійснення повноважень прокурором у частині проведення слідчих (розшукових) дій під час досудового розслідування кримінальних проступків. Запропоновано напрями вдосконалення здійснення повноважень прокурором при проведенні слідчих (розшукових) дій.

10.12.17.0222/0417U004486

Клепка Дар'я Ігорівна. Оскарження рішень, дій чи бездіяльності під час досудового розслідування як окремий вид провадження:

Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 20.10.2017.

УДК 343.13.

211 с. – Бібліогр.: 249 назв.

У роботі з'ясовано сутність оскарження рішень, дій чи бездіяльності під час досудового розслідування як окремого виду провадження. Досліджено такі складові інституту оскарження як: оскарження рішень, дій чи бездіяльності слідчого, прокурора; оскарження ухвал слідчого судді; оскарження слідчим рішень, дій чи бездіяльності прокурора. Сформульовано низку пропозицій, спрямованих на вдосконалення чинного кримінального процесуального законодавства в сфері регулювання оскарження рішень, дій чи бездіяльності під час досудового розслідування, з метою захисту прав та законних інтересів осіб, залучених до орбіти кримінального судочинства.

10.12.17.0223/0417U004488

Вишневський Юрій Анатолійович. Надання згоди на обов'язковість міжнародного договору: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 25.10.2017.

УДК 341.242.

255 с. – Бібліогр.: 478 назв.

У дисертації досліджено способи (форми), види та особливості надання згоди на обов'язковість міжнародного договору від імені держав і міжнародних міжурядових організацій на універсальному і регіональному (європейському) рівні, а також у національній правовій теорії та практиці України. Досліджено генезу інституту надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Встановлено зміст основних нормативно-правових актів України, що регулюють питання надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Детально досліджено повноваження Верховної Ради України, Президента України, Кабінету Міністрів України, міністерств та інших державних органів України у питаннях надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Дослідження ґрунтуються на конкретних прикладах надання згоди на обов'язковість міжнародних договорів за участю України.

10.12.17.0224/0417U004498

Шингарьов Денис Олександрович. Забезпечення прав та законних інтересів осіб під час проведення допиту на стадії досудового розслідування: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 19.10.2017.

УДК 343.102.

223 с. – Бібліогр.: 412 назв.

Робота присвячена вирішенню теоретичних і практичних питань, пов'язаних із забезпеченням прав та законних інтересів осіб під час проведення допиту на стадії досудового розслідування. Досліджено основні наукові підходи до визначення поняття "допит" та сформульовано авторське розуміння мети цієї слідчої (розшукової) дії. Спираючись на нові підходи законодавця до нормативного регулювання порядку отримання показань, а також доктринальні дослідження, проведено класифікацію допитів. Розкрито сутність і виокремлено елементи механізму забезпечення прав та законних інтересів осіб під час проведення допиту на стадії досудового розслідування. Визначені особливості забезпечення прав та законних інтересів осіб під час проведення допиту малолітніх/неповнолітніх учасників кримінального провадження; одночасного допиту двох чи більше вже допитаних осіб для з'ясування причин розбіжностей у їхніх показаннях. З'ясовано проблемні аспекти забезпечення прав та законних інтересів осіб під час використання окремих способів проведення допиту. На підставі проведеного дослідження,

а також узагальнення правозастосовної практики виявлено дефекти нормативного регулювання проведення допиту на стадії досудового розслідування, а також сформульовано науково обґрунтовані пропозиції, спрямовані на вдосконалення чинного кримінального процесуального законодавства.

10.81 Кримінологія

10.12.17.0225/0417U004245

Кірієнко Вячеслав Олександрович. Кримінально-правові та кримінологічні засади запобігання доведенню особи до самогубства або до замаху на самогубство: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 04.11.2017.

УДК 343.85.

245 с. – Бібліогр.: 346 назв.

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню кримінально-правових та кримінологічних засад запобігання доведенню особи до самогубства або до замаху на самогубство в Україні. Вперше сформовано цілісну концепцію запобігання розглядуваному злочинному явищу, розроблено науково обґрунтовані пропозиції, спрямовані на удосконалення законодавства про кримінальну відповідальність у даному напрямі та практику його застосування. Розкрито зміст елементів кримінологічної характеристики злочинів, пов'язаних із доведенням до самогубства, зокрема відомості про стан, структуру й динаміку злочину, причини та умови, які сприяють його учиненню, соціально-психологічні ознаки правопорушників і потерпілих, розроблені заходи запобігання доведенню до самогубства в цілому, а також викликаних активністю "груп смерті" у соціальних мережах Інтернету та кібербулінгу.

10.12.17.0226/0417U004246

Азаров Євген Федорович. Запобігання корисливим злочинам на пасажирському залізничному транспорті України: Дис... к.ю.н. /Харківський національний університет внутрішніх справ. – Захищена 04.11.2017.

УДК 343.85.

243 с. – Бібліогр.: 210 назв.

У дисертації проводиться комплексне дослідження корисливих злочинів на залізничному пасажирському транспорті та пропонуються заходи їх запобігання. В роботі вивчена кримінально-правова характеристика корисливих злочинів, які вчиняються на пасажирському залізничному транспорті. Показано специфіку кримінологічної характеристики найбільш поширених злочинів цієї категорії, закономірні зв'язки між її елементами і шляхи їх використання в організації запобіжної діяльності. Запропоновано комплекс організаційних, правових, оперативно-розшукових й інших заходів по їх усуненню. Проведене дослідження визначається чітко вираженим прикладним аспектом та дістає практичне втілення у розроблених на його основі методичних рекомендаціях та пропозиціях, які знайшли своє втілення у Комплексному цільовому плані щодо запобігання та припинення корисливих злочинів, що вчиняються на пасажирському залізничному транспорті на період 2018-2020 роки.

10.12.17.0227/0417U004293

Григор'єва Олена Валеріївна. Агресія та її прояв у злочинах насильницької спрямованості: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 01.11.2017.

УДК 343.953.

211 с. – Бібліогр.: 306 назв.

Дисертація присвячена проблемі агресії, яка знаходить свій прояв у злочинах насильницької спрямованості (кримінальній агресії). Сформульовано авторське визначення поняття агресії як суспільно небезпечної форми прояву десоціалізації особи, що пов'язана з протиправним, умисним заподіянням насильства з метою спричинення фізичних, психічних страждань, тілесних ушкоджень або позбавлення життя. Досліджено заходи загальносоціального й спеціально-кримінологічного (індивідуальна профілактика) запобігання агресії. Запропоновано низку заходів індивідуальної профілактики агресії з урахуванням гендерних (чоловіки, жінки) та вікових (неповнолітні) характеристики суб'єктів.

10.83 Виправно-трудове право. Пенітенціарія

10.12.17.0228/0417U004290

Василіук Ігор Миколайович. Право засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 343.8.

230 с. – Бібліогр.: 272 назви.

Дисертацію присвячено дослідженню права засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності. Розглянуто загальнотеоретичні засади забезпечення права засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності, зокрема проаналізовано сучасний стан наукової розробки питань забезпечення права засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності. Вивчено співвідношення права засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності з принципами гуманізму та поваги прав і свобод людини. Окрему увагу приділено питанню міжнародних стандартів і практики забезпечення права засуджених до позбавлення волі на гуманне ставлення та повагу їх людської гідності.

10.85 Криміналістика

10.12.17.0229/0417U004017

Бухонський Сергій Олександрович. Інформаційно-аналітичне забезпечення початкового етапу досудового розслідування: Дис... к.ю.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 28.09.2017.

УДК 343.98.

270 с. – Бібліогр.: 214 назви.

У дисертації здійснено комплексне дослідження з метою розв'язання низки теоретичних і практичних проблемних питань інформаційно-аналітичного забезпечення початкового етапу досудового розслідування. Розроблено та запропоновано практичні рекомендації щодо вдосконалення організації інформаційно-аналітичного забезпечення початкового етапу досудового розслідування в умовах реформування органів кримінальної юстиції, зокрема, пропозиції з реорганізації Єдиного інформаційно-аналітичного центру МВС України й авторське визначення Єдиної інформаційно-довідкової, інформаційно-пошукової та облікової системи "ПОМІЧНИК". Запропоновано внести низку змін до чинного кримінального процесуального законодавства України, зокрема, що регламентують інформаційно-аналітичну роботу в органах і підрозділах Міністерства внутрішніх справ України, а також зміни до окремих положень статей КПК України, що регламентують діяльність обізнаних осіб; уточнюють виклад прав і обов'язків спеціалістів.

10.12.17.0230/0417U004038

Д'яковський Геннадій Леонідович. Криміналістична характеристика та особливості

розслідування незаконного позбавлення волі та викрадення людини, вчиненого організованою групою: Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.09.2017.

УДК 343.98 : 343.131.

231 с.: 2 табл. – Бібліогр.: 232 назви.

У дисертації на монографічному рівні досліджено теоретичні й практичні положення розслідування незаконного позбавлення волі та викрадення людини, вчиненого організованою групою. На підставі системного аналізу наукових поглядів учених й узагальнення оперативної, слідчої та судової практики надано криміналістичну характеристику злочину. Сформульовано поняття криміналістичної характеристики зазначених злочинів та визначено основні її структурні елементи.

10.12.17.0231/0417U004039

Сорока Ірина Вікторівна. Розслідування крадіжок майна громадян, учинених неповнолітніми: Дис... к.ю.н. /Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. – Захищена 27.09.2017.

УДК 343.74 : 343.98 : 354.42.

257 с.: 2 табл. – Бібліогр.: 297 назв.

У дисертації на монографічному рівні досліджено теоретичні та практичні аспекти розслідування крадіжок майна громадян, учинених неповнолітніми. На основі глибокого й системного аналізу надано криміналістичну характеристику крадіжок майна громадян, сформульовано її поняття та визначено основні структурні елементи.

10.87 Міжнародне право

10.12.17.0232/0417U004249

Бенч Назар Володимирович. Міжнародно-правове співробітництво України та Європейського Союзу в кримінальних справах у сфері свободи, безпеки та юстиції: Дис... к.ю.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК 341.45.

215 с. – Бібліогр.: 389 назв.

Роботу присвячено комплексному науковому дослідженню теоретичних, практичних аспектів взаємовідносин ЄС та України у кримінальних справах та аналізу стану співробітництва між Україною та ЄС у кримінальних справах, де сформульовано прогностичні висновки щодо необхідності введення ряду нормативно-правових актів України до права ЄС, виконання Україною рекомендацій та впровадження стандартів органів Ради Європи, вдосконалення правоохоронної системи і реформування правоохоронних органів України, налагодження їх тісної співпраці і координації з компетентними органами і агенціями ЄС. Сформульовані висновки і рекомендації щодо удосконалення кримінального та кримінально-процесуального законодавства України, інституційних засад діяльності правоохоронних органів та органів кримінальної юстиції України з метою забезпечення їх ефективності та відповідності європейським стандартам.

10.12.17.0233/0417U004484

Ємець Іван Олександрович. Міжнародні договори України про правову допомогу в цивільних справах: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 25.10.2017.

УДК 341.215.4 (094.2).

202 с. – Бібліогр.: 243 назви.

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню міжнародних договорів України про правову допомогу в цивільних справах як актів міжнародного права, зокрема, особливості їх укладення, реалізації та припинення. Також з'ясовано особливості правонаступництва України щодо цієї групи договорів з огляду на вимоги ст.7 Закону України "Про правонаступництво України". Розглянуто сучасні світові тенденції договірно-правового регулювання надання міжнародної правової допомоги в цивільних справах та звернуто увагу на такі новели, як появу органів міжнародного контролю за дотриманням норм досліджуваних багатосторонніх договорів. У роботі звернуто увагу на характерні ознаки двосторонніх, регіональних і загальних договорів про правову допомогу в цивільних справах, укладених за участю України, зокрема встановлено, що всі вони мають спільні риси, що забезпечує формування єдиних міжнародно-правових просторів правової допомоги в різних сферах її надання. У дисертації розглянуто питання імплементації в Україні норм міжнародних договорів про правову допомогу в цивільних справах, зокрема, з урахуванням того, що надання згоди на їх обов'язковість не завжди відбувається шляхом ратифікації, а також враховуючи сприйняття українським законодавством та судовою практикою концепції самовиконуваних міжнародно-правових норм. З огляду на ст. 27 Конвенції про право міжнародних договорів 1969 року в роботі надано міжнародно-правову оцінку клаузулам про "публічний порядок", "національну безпеку", "суверенітет" та "національне законодавство" в договорах про правову допомогу в цивільних справах.

10.12.17.0234/0417U004487

Вишневський Юрій Анатолійович. Надання згоди на обов'язковість міжнародного договору: Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 25.10.2017.

УДК 341.242.

255 с. – Бібліогр.: 478 назв.

У дисертації досліджено способи (форми), види та особливості надання згоди на обов'язковість міжнародного договору від імені держав і міжнародних міжурядових організацій на універсальному і регіональному (європейському) рівні, а також у національній правовій теорії та практиці України. Досліджено генезу інституту надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Встановлено зміст основних нормативно-правових актів України, що регулюють питання надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Детально досліджено повноваження Верховної Ради України, Президента України, Кабінету Міністрів України, міністерств та інших державних органів України у питаннях надання згоди на обов'язковість міжнародного договору. Дослідження ґрунтуються на конкретних прикладах надання згоди на обов'язковість міжнародних договорів за участю України.

10.12.17.0235/0417U004490

Донець Анастасія Анатоліївна. Міжнародна правосуб'єктність суб'єктів федерації в Європейському Союзі (на прикладі ФРН): Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 24.10.2017.

УДК 341.215.

217 с. – Бібліогр.: 244 назви.

Дисертація присвячена дослідженню правових основ міжнародної правосуб'єктності суб'єктів федерації в міжнародному праві на прикладі земель ФРН, визначенню особливостей реалізації ними окремих прав в межах Європейського Союзу. Визначено ознаки, якими має бути наділений учасник міжнародних правовідносин, щоб визнавати-

ся суб'єктом міжнародного права, а також сутнісні характеристики і специфіка міжнародно-правового статусу нетипових суб'єктів міжнародного права, до яких відносять субнаціональні територіальні одиниці держави. Проаналізовано соціальну та політико-правову зумовленість становлення ознак міжнародної правосуб'єктності земель ФРН, а також конституційно-правові та міжнародно-правові основи регулювання міжнародно-правового статусу земель ФРН на сучасному етапі. Встановлено особливості функціонування Комітету Регіонів як дорадчого органу Європейського Союзу. Розкрито особливості реалізації землями ФРН міжнародної правосуб'єктності у рамках Комітету Регіонів й різноманітних стратегій захисту регіональних інтересів в Європейському Союзі.

10.12.17.0236/0417U004491

Донець Анастасія Анатоліївна. Міжнародна правосуб'єктність суб'єктів федерації в Європейському Союзі (на прикладі ФРН):

Дис... к.ю.н. /Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого. – Захищена 24.10.2017.

УДК 341.215.

217 с. – Бібліогр.: 244 назви.

Дисертація присвячена дослідженню правових основ міжнародної правосуб'єктності суб'єктів федерації в міжнародному праві на прикладі земель ФРН, визначенню особливостей реалізації ними окремих прав в межах Європейського Союзу. Визначено ознаки, якими має бути наділений учасник міжнародних правовідносин, щоб визнаватися суб'єктом міжнародного права, а також сутнісні характеристики і специфіка міжнародно-правового статусу нетипових суб'єктів міжнародного права, до яких відносять субнаціональні територіальні одиниці держави. Проаналізовано соціальну та політико-правову зумовленість становлення ознак міжнародної правосуб'єктності земель ФРН, а також конституційно-правові та міжнародно-правові основи регулювання міжнародно-правового статусу земель ФРН на сучасному етапі. Встановлено особливості функціонування Комітету Регіонів як дорадчого органу Європейського Союзу. Розкрито особливості реалізації землями ФРН міжнародної правосуб'єктності у рамках Комітету Регіонів й різноманітних стратегій захисту регіональних інтересів в Європейському Союзі.

11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ

11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика

11.12.17.0237/0417U004500

Рум'янцева Світлана Володимирівна. Медіа-технології у виборчому процесі: світові тенденції та українська практика: Дис... к.політ.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 26.10.2017.

УДК 324.

266 с.: 1 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Об'єктом дослідження є виборчий процес країн електоральної та консолідованої демократії. Предметом дослідження є електоральні медіа-технології у виборчих процесах перехідного українського суспільства. Дисертація присвячена комплексному вивченню феномена медіа-технологій у виборчих процесах країн перехідної демократії на основі узагальнення науково-теоретичних робіт вітчизняних і зарубіжних учених, використання емпіричної бази українського електорального процесу, а також аналізу вітчизняного та європейського законодавства. Дисертаційну роботу розроблено із застосуванням історико-генетичного, системного,

інституціонального та порівняльного методів, а також методу аналізу документів. Дістало подальшого розвитку дослідження взаємодії інституту виборів із медійною сферою держави та проблем подальшої лібералізації країн перехідної демократії у разі відсутності реформування інформаційної сфери суспільства. Запропоновано авторську дефініцію медіа-технологій у контексті виборчого процесу. Викремлено самостійні критерії поділу медіа-технологій, на основі чого здійснено їхню систематизацію. Матеріали дослідження можуть бути використані в науковій, викладацькій діяльності, а окремі результати дисертаційного дослідження можуть бути використані для подальшого дослідження феномена електоральних медіа-технологій, а також сприяти визначенню вектора подальшого реформування електоральної та медіа-сфери України.

11.25 Теорія міжнародних відносин. Зовнішня політика і дипломатія

11.12.17.0238/0417U004098

Климчук Ірина Ігорівна. Феміністичні концепції в сучасній теорії міжнародних відносин: Дис... к.політ.н. /Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. – Захищена 06.10.2017.

УДК 321.01:141.72(043.5).

216 с.: 1 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 231 назва.

У дисертації висвітлено процеси становлення феміністичного політологічного дискурсу. Досліджено еволюцію феміністичного напрямку й проаналізовано класифікацію феміністичних підходів у теорії міжнародних відносин. Розглянуто принципи і методи феміністичних досліджень з міжнародних відносин. З'ясовано особливості реінтерпретації традиційних напрямів теорії міжнародних відносин з позицій фемінізму. Проаналізовано емпіричний вимір феміністичних досліджень у сучасній теорії міжнародних відносин, що охоплює міжнародну безпеку, політичну економію та екологію. Визначено проблеми й окреслено потенціал феміністичних підходів у сучасній теорії міжнародних відносин.

11.12.17.0239/0417U004099

Пурій Марія Романівна. Гегемонія в теорії і практиці міжнародних відносин: Дис... к.політ.н. /Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. – Захищена 06.10.2017.

УДК 321.01:316.46]:327 "20".

254 с.: 2 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 255 назв.

Проаналізовано етапи становлення теорії гегемонії у науці про міжнародні відносини, систематизовано основні теоретичні погляди та концепції. З'ясовано особливості й закономірності формування, утвердження і реалізації гегемонії у міжнародних відносинах. Доведено, що для досягнення статусу глобального гегемона у ХХІ ст. держава-претендент мусить бути світовим лідером у п'яти основних вимірах гегемонії: військовому, економічному, політичному, інституційному та ідеологічному. Обґрунтовано перспективні сценарії утвердження нової гегемонії у міжнародних відносинах ХХІ ст.: однополярний світ, біполярний світ, мультиполярний світ держав.

12 НАУКОЗНАВСТВО

12.01 Загальні питання наукознавства

12.12.17.0240/0217U006685

Інформаційно-аналітичне забезпечення функціонування Українсько-Китайського центру міжнародного трансферу технологій: Заключний звіт /Державне підприємство "Центр науково-технічної інформації та сприяння інноваційному

розвитку України"; Керівник Кочетков Володимир Миколайович. – ДР 0117U001990. УДК 001:002; 002:004.

82 с.

Удосконалення форм та методів інформаційно-аналітичного забезпечення функціонування Українсько-Китайського центру міжнародного трансферу технологій для подальшого розвитку співробітництва українських та китайських організацій і підприємств, взаємовигідного трансферу і комерціалізації технологій та наукових розробок, формування спільних інформаційних ресурсів інноваційної діяльності, просування інновацій, прискорення впровадження високих технологій у виробництво. Робота передається за кордон за договірною ціною.

12.09 Розвиток науки

12.12.17.0241/0417U004114

Сиченко Ірина Анатоліївна. Професор В. Г. Бажаєв: інтелектуальна спадщина фундатора вітчизняної аграрно-економічної науки та освіти (кінець ХІХ - початок ХХ століття): Дис... к.і.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 27.10.2017.

УДК 658.011:63:338.43.001+376(477)"Бажаєв"(18/19).

225 с. – Бібліогр.: 171 назва.

Дисертація є комплексним науковим дослідженням, у якому розкрито інтелектуальну спадщину В. Г. Бажаєва (1865-1916) - фундатора вітчизняної аграрно-економічної науки та освіти наприкінці ХІХ - початку ХХ століття. Проаналізовано ступінь наукової розробки предмета дослідження і встановлено, що діяльність ученого з науково-організаційного забезпечення аграрно-економічної науки раніше не була комплексно вивчена, а опубліковані праці побіжно відтворюють його внесок у розвиток агрономії. З'ясовано, що В. Г. Бажаєв був першим губернським агрономом Московського земства. Результатом багаторічних пошуків ученого стало впровадження багатопільних сівозмін: волоколамської та ярославської. Крім того, простежено науково-педагогічну діяльність у кращих вітчизняних вищих навчальних закладах: Київському політехнічному інституті імператора Олександра II та Київському комерційному інституті. Розкрито організаційну та консультативну діяльність стосовно розвитку сільськогосподарської освіти та аграрної економіки. Визначено внесок ученого в запровадження та популяризацію понять "суспільна агрономія" та "агрономічна допомога населенню". Проаналізовано наукові праці В. Г. Бажаєва, у першу чергу з питань багатопільних сівозмін, суспільної агрономії, сільськогосподарської економіки, сільськогосподарської статистики та кооперації.

12.12.17.0242/0417U004115

Буц Марина Анатоліївна. Внесок академіка В. І. Скока в розвиток фізіології нервової системи в другій половині ХХ – початку ХХІ століття: Дис... к.і.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 27.10.2017.

УДК 001.891:612.8] (477) "195/200": 929Скок.

309 с. – Бібліогр.: 269 назв.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню внеску академіка В. І. Скока в розвиток фізіології нервової системи в другій половині ХХ – початку ХХІ століття. У роботі вперше подано періодизацію творчого шляху вченого, розкрито умови та ключові чинники формування його наукового світогляду, з'ясовано й охарактеризовано науково-організаційну роботу й педагогічну діяльність В. І. Скока в Інституті фізіології ім. О. О. Богомольця, Київському державному університеті ім. Т. Г. Шевченка, АН УРСР, АН

СРСР та НАН України, проаналізовано основні напрями його наукових досліджень у галузі фізіології нервової системи. Відтворення цілісної картини наукового простору академіка В. І. Скока дало підстави зробити висновок про його вагогий внесок у розвиток вітчизняної і світової фізіологічної науки.

13 КУЛЬТУРА

13.07 Теорія, методологія і філософія культури

13.12.17.0243/0417U004470

Чернець Марія Олександрівна. Культурна столиця у контексті розвитку національного бренду (на прикладі європейського досвіду): Дис... к.культурол.н. /Державна академія керівних кадрів культури і мистецтв. – Захищена 26.10.2017.

УДК 130.2:659(1-25)(100).

192 с. – Бібліогр.: 254 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню культурної столиці як особливого брендового міста, яке відіграє надзвичайно важливу роль у формуванні національного культурного бренду як усередині країни, так і у світовому культурному просторі. У роботі розкрито основні теоретичні положення дослідження, проаналізовано динаміку розвитку ініціативи "Європейська культурна столиця" як найбільш відомої і впливової комплексної культурної програми, втіленої в процес культурної розбудови Європейського Союзу. У дисертації доведено, що конструювання образу українських міст засобами культурного брендингу сприятиме формуванню національного бренду України як сучасної європейської держави. Це допоможе зміцненню її міжнародного авторитету, популяризації національної культурної унікальності, підвищенню туристичного потенціалу й інвестиційної привабливості. Детальна розробка всіх цих напрямів національного та культурного брендування, перетворення окремих українських міст у "культурні столиці" - можливий предмет подальших як міждисциплінарних, так і культурологічних досліджень.

13.12.17.0244/0417U004476

Лисенко Любов Володимирівна. Особливості впливу лінгвокультурних чинників на формування ментальної ідентичності етноспільнот: Дис... к.культурол.н. /Національна музична академія України ім. п. і. Чайковського. – Захищена 31.10.2017.

УДК 159.923:800.892+316.77 (043.3).

246 с.: 5 табл., 9 іл. – Бібліогр.: 236 назв.

Дисертаційну роботу присвячено визначенню особливостей впливу лінгвокультурологічних чинників на формування ментальної ідентичності етноспільнот. Орієнтуючись на міждисциплінарний підхід крізь призму антропоцентричної парадигми проаналізовано проблеми діалектичного взаємовпливу між мовою, мисленням та ментальною ідентичністю. Спираючись на дані про феральних дітей із залученням каспаргаузерівського методу проілюстровано специфіку соціокультурної обумовленості становлення особистості, або модель мовного релятивізму. Вперше в культурології введено, дефіновано та розкрито поняття ментальна ідентичність, дано власну дефініцію поняття ментальність. На матеріалах лексико-граматичних патернів, номінацій комунікативного етикету, мовних картин світу, концептуаріїв та інших ментальних репрезентацій німецько- та україномовної етноспільнот висвітлюється характер впливу лінгвокультурних чинників на формування та детермінацію ментальної ідентичності носіїв заданих мов.

13.12.17.0245/0417U004499

Лю Кунь. Розвиток саксофонного мистецтва Китаю у вимірах міжкультурного діалогу:

Дис... к.мист. /Національна академія керівних кадрів культури і мистецтв. – Захищена 27.10.2017.

УДК 784.5; 78.461.

228 с. – Бібліогр.: 292 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню саксофонного мистецтва Китаю ХХ - початку ХХІ ст. крізь призму міжкультурно-діалогічного фактора. Створено цілісну панораму становлення й розвитку саксофонного мистецтва Китаю окресленого періоду. Досліджено концептуальне поле діалогу культур у різних сферах гуманітарного знання, виявлено ціннісні орієнтири і перспективи взаємодії китайської культури в рамках культурної уніфікації. Розглянуто процес історичного розвитку мистецтва духових інструментів в контексті проникнення в музичну культуру Китаю саксофону. З метою проведення аналогій розглянуто еволюцію застосування саксофону у творчості західно-європейських, українських та російських композиторів кінця ХІХ - початку ХХІ ст., визначено ступінь поширення в Китаї їх репертуару. Досліджено аспекти виконавської, педагогічної і науково-лекційної діяльності у Китаї П. Броді, К. Делангля, Дж. Хоуліка, Ю. Василевича. Проведено структурно-функціональний аналіз саксофонного мистецтва Китаю за напрямками: виконавство, композиторська творчість, науково-методичне забезпечення початку ХХІ ст. Відзначено тяжіння до роботи з національним музичним матеріалом і тенденцію до асоціативного наближення звучання саксофону до китайських національних духових інструментів. Розглянуто специфічні особливості музичної мови найбільш показових творів китайських композиторів. У дисертації саксофонне мистецтво Китаю представлено як самобутнє і органічне явище в історії світового саксофонного виконавства та композиторської творчості

13.09 Історія культури. Історія вивчення культури

13.12.17.0246/0417U004227

Чижов Олександр Ігорович. Розвиток культурно-просвітніх закладів на Сумщині (кін. 30-х рр. ХХ ст. - поч. ХХІ ст.): Дис... к.і.н. /Державна академія керівних кадрів культури і мистецтва. – Захищена 26.10.2017.

УДК 930.85 (477.52) "1939/...".

273 с.: 10 табл. – Бібліогр.: 444 назви.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню розвитку музейних, клубних та бібліотечних закладів Сумщини наприкінці 30-х рр. ХХ ст. - у другому десятиріччі ХХІ ст. як невід'ємної складової загальноукраїнського культуротворчого процесу. У роботі охарактеризована цілісна картина формування, розвитку та функціонування мережі культурно-просвітніх закладів Сумщини в окреслений період. З'ясовані напрями, форми та методи їхньої роботи на різних історичних етапах. Проведено порівняльний аналіз діяльності культурно-просвітніх закладів, розглянуто їх взаємодію та вплив на формування культурного середовища Сумщини, а також на історію культури України загалом.

14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА

14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки

14.12.17.0247/0417U004058

Кулик Олена Єгорівна. Управління якістю надання освітніх послуг загальноосвітніми

навчальними закладами на основі інформаційних технологій: Дис... к.пед.н. /ДВНЗ "Університет менеджменту освіти" НАПН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 37.014.55.004.9.

405 с.: 33 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 313 назви.

У дисертації подано теоретичне узагальнення і нове роз'яснення проблеми управління якістю надання освітніх послуг загальноосвітніми навчальними закладами на основі інформаційних технологій. Проаналізовано стан розробленості проблеми у наукових джерелах, уточнено зміст основних дефініцій дослідження. Теоретично обґрунтовано та експериментально перевірено модель управління якістю надання освітніх послуг загальноосвітні навчальні заклади (ЗНЗ) на основі інформаційних технологій (ІТ). Описано умови використання моделі управління якістю надання освітніх послуг ЗНЗ на основі ІТ. Розроблено та описано технологію впровадження моделі управління якістю надання освітніх послуг ЗНЗ на основі ІТ. Вона реалізує основні принципи педагогічної технології і має такі етапи: окреслення етапів впровадження з визначенням параметрів їх ідентифікації; створення матеріальної бази та програмового ресурсного забезпечення; побудова єдиного інформаційного освітнього простору ЗНЗ (ЄІОПШ); управління якістю людських ресурсів; спрямованість і циркуляція інформаційних потоків; впровадження ІТ в управлінський та освітній процес; формування банку даних закладу; оцінка ефективності (моніторинг, кваліметрія, система Myschool); корекція. Розроблено методичні рекомендації щодо впровадження моделі управління якістю надання освітніх послуг ЗНЗ на основі ІТ. В яких обґрунтовано доцільність використання та описано етапи її впровадження, надано рекомендації щодо створення ЄІОПШ.

14.07 Загальна педагогіка

14.12.17.0248/0417U004202

Павлюк Галина Сергіївна. Формування гуманної спрямованості молодших школярів в умовах малокомплектної школи: Дис... к.пед.н. /Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини. – Захищена 25.10.2017.

УДК 373.5.081.51-53.5.

210 с.: 10 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 205 назв.

У дисертації здійснено теоретичне узагальнення і розроблено новий підхід до розв'язання психолого-педагогічної проблеми формування гуманної спрямованості молодших школярів в умовах малокомплектної школи. На основі аналізу наукової літератури та історико-педагогічного аспекту проблеми розкрито сутність поняття "гуманна спрямованість" як науково обґрунтовану систему загальнокультурних і моральних цінностей та відповідну сукупність соціально значущих якостей особистості, що характеризують, перш за все, її ставлення до себе, інших людей). У структурі гуманної спрямованості молодшого школяра визначено такі складові: гуманне ставлення до себе, гуманне ставлення до свого фізичного "Я", гуманне ставлення до свого психічного "Я", гуманне ставлення до свого соціального "Я", гуманне ставлення до людей. Виокремлено типи малокомплектних шкіл та розкрито особливості формування гуманної спрямованості молодших школярів в умовах малокомплектної школи: урахування специфіки виховної роботи; сенситивність молодшого шкільного віку щодо формування гуманної спрямованості; розвиток вольової сфери; переважання емоційної сфери у сприйнятті оточуючих; здатність сприймати соціальні норми та виявляти власну позицію (у ставленні до себе та до інших людей). Для аналізу та оцінювання кількісно-якісних характеристик сформованості гуманної спрямованості молодших школярів визначено критерії

(когнітивний, емоційно-ціннісний, поведінковий), показники та рівні (високий, середній та низький) її прояву. Теоретично обґрунтовано та експериментально перевірено ефективність педагогічних умов формування гуманної спрямованості молодших школярів в умовах малокомплектної школи: створення в різновіковому дитячому колективі малокомплектної школи виховного середовища, сприятливого для проявів гуманності; удосконалення змісту виховної роботи, спрямованої на формування в учнів гуманного ставлення до себе та інших людей; організація різних видів життєдіяльності дітей у малокомплектній школі із застосуванням ефективних форм, методів та особистісно зорієнтованих технологій.

14.12.17.0249/0417U004203

Мамчур Євген Анатолійович. Формування професійно-ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови у процесі вивчення дисциплін соціально-гуманітарного циклу:

Дис... к.пед.н. /Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини. – Захищена 25.10.2017.

УДК 378:373.5.011.3-051:811(043.3).

284 с.: 29 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 302 назви.

У дисертації проаналізовано стан розробленості проблеми формування професійно-ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови у процесі вивчення дисциплін соціально-гуманітарного циклу. На основі уточнення змісту ключових понять дослідження: "цінності", "професійні цінності", "ціннісні орієнтації" розкрито сутність феномену "формування професійно-ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови у процесі вивчення дисциплін соціально-гуманітарного циклу". З'ясовано особливості формування професійно-ціннісних орієнтацій вчителя іноземної мови у процесі вивчення дисциплін соціально-гуманітарного циклу. Визначено критерії (емоційно-мотиваційний, когнітивний, діяльнісний), показники і схарактеризовано рівні (високий, середній, низький) сформованості професійно-ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови. Виокремлено найбільш важливі професійно-ціннісні орієнтації майбутніх учителів іноземної мови: орієнтації-цілі, пов'язані з цілеспрямованою професійною мотиваційною, когнітивною і діяльнісною сферою особистості; орієнтації-компетентності, що визначають теоретичний і практичний компоненти діяльності; орієнтації-якості, що включають особистісну емоційну сферу. Теоретично обґрунтовано та експериментально перевірено ефективність педагогічних умов формування професійно-ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови у процесі вивчення дисциплін соціально-гуманітарного циклу: систематична позитивна мотивація студентів як майбутніх учителів іноземної мови до формування професійно-ціннісних орієнтацій; активізація ціннісно-сміислової спрямованості змісту дисциплін соціально-гуманітарного циклу; використання активних та інтерактивних форм і методів у процесі формування ціннісних орієнтацій майбутніх учителів іноземної мови.

14.12.17.0250/0417U004466

Васьківська Олена Євгеніївна. Формування умінь діалогічного спілкування старшокласників у процесі навчання гуманітарних предметів: Дис... к.пед.н. /Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. – Захищена 09.11.2017.

УДК 373.5.091.33-028.16:808.56(043.5).

358 с.: 36 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 358 назв.

Дисертаційну роботу присвячено дослідженню проблеми формування умінь діалогічного спілкування старшокласників у процесі навчання гуманітарних предметів. Висвітлено теоретичні і методологічні аспекти проблеми, проана-

лізовано її сучасний стан, розкрито сутність базових понять, а також уточнено сутність понять "діалог" і "уміння діалогічного спілкування". Здійснено аналіз змісту гуманітарних предметів старшої школи і розроблено матриці і застосовано до наявних у них систем вправ і завдань. Розроблено, обґрунтовано та експериментально перевірено дидактичні умови формування умінь діалогічного спілкування старшокласників: соціально-ціннісна мотивація старшокласників до оволодіння умінями діалогічного спілкування; діалогізація змісту гуманітарних предметів старшої школи; актуалізація діалогічного досвіду старшокласників у процесі навчання гуманітарних предметів; орієнтація процесу формування у старшокласників умінь діалогічного спілкування на профільне навчання; застосування навчальних технологій у процесі формування умінь діалогічного спілкування старшокласників.

14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія

14.12.17.0251/0417U003984

Висоцька Любов Віталіївна. Формування змісту правової освіти учнівської молоді в Україні (друга половина ХХ - початок ХХІ століття): Дис... к.пед.н. /Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка. – Захищена 20.10.2017.

УДК УДК 37.0:34(477)(091)(043.5).

310 с.: 6 табл., 13 іл. – Бібліогр.: 482 назви.

У дисертації здійснено наукове обґрунтування процесу формування змісту правової освіти учнівської молоді (друга половина ХХ - початок ХХІ століття); вивчено джерельну базу означеної проблеми, виокремлено на основі авторських критеріїв три послідовні етапи розвитку історіографії питання. Визначено теоретичні основи та поняттєво-категоріальний апарат студіювання змісту правової освіти в педагогічній науці та в системі догичних до проблематики дослідження наук. Здійснено аналіз змісту шкільного курсу правознавства, форм (урок, правовий практикум, ділова гра, екскурсія та ін.), методів (бесіда, пояснення, дискусія, диспут, робота з книгою, презентація, правові завдання, "кейс-метод", "мозковий штурм", веб-квест тощо) здобуття правової освіти в загальноосвітніх навчальних закладах (друга половина ХХ - початок ХХІ століття).

14.12.17.0252/0417U004205

Нелін Євген Володимирович. Тенденції розвитку вищої педагогічної освіти Італії (кінець ХХ - початок ХХІ століття): Дис... к.пед.н. /Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини. – Захищена 26.10.2017.

УДК 37.013.74(450).

244 с.: 11 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 274 назви.

Дисертацію присвячено історико-порівняльному аналізу тенденцій розвитку вищої педагогічної освіти Італії наприкінці ХХ - початку ХХІ століття. Досліджено політичні, соціально-економічні та культурні передумови розвитку педагогічної освіти, її законодавча база, висвітлено історичні традиції італійської освіти. На підставі автентичних матеріалів розкриті планетарні, регіональні та виключно державні тенденції розвитку вищої педагогічної освіти Італії, зміст і основні напрями державного регулювання процесу підготовки вчителів, проаналізовано діяльність освітніх інституцій з підготовки педагогічних кадрів, висвітлено основний зміст педагогічної освіти, підвищення кваліфікації вчителів, проаналізовано соціальний статус учителя в Італії, розглянуто можливості впровадження успішного італійського досвіду в сучасну систему вищої педагогічної освіти України. Основні

результати й висновки дослідження можуть бути використані науковцями, викладачами і студентами вищих навчальних закладів, а також у підготовці монографій, підручників, методичних посібників.

14.12.17.0253/0417U004325

Косило Христина Миронівна. Педагогічні ідеї та громадсько-освітня діяльність Григорія Врецьони: Дис... к.пед.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 17.11.2017.

УДК 37.011.31 : 37.015+37.014.7.

261 с.: 1 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 274 назви.

Дослідження присвячено проблемі педагогічних ідей та освітньої діяльності відомого українського вченого, педагога, видавця, редактора, перекладача, громадсько-культурного діяча Галичини Григорія Захаровича Врецьони (1839-1901 рр.), у якій вперше розкрито комплексне дослідження феномену Григорія Врецьони як педагогічної персоналії; охарактеризовано соціокультурні чинники особистісного та професійного становлення Г. Врецьони; представлено періодизацію його життєдіяльності; систематизовано погляди науковця на процеси реформування і розвитку освіти в Галичині та країнах Європи другої половини ХІХ ст. Схарактеризовано зміст, напрями, досягнення освітньо-педагогічної, науково-методичної, редакторсько-видавничої та громадсько-культурної діяльності освітянина. За результатами дослідження обґрунтовано можливості використання творчої спадщини Г. Врецьони у викладанні навчальних дисциплін педагогічного циклу, підготовці навчально-методичної літератури, дослідженні історії освіти і педагогіки України.

14.12.17.0254/0417U004347

Торбунова Надія Віталіївна. Освітня діяльність та педагогічні погляди Адольфа Райхвайна (1898 - 1944 рр.): Дис... к.пед.н. /Мелітопольський державний педагогічний університет імені Б.Хмельницького. – Захищена 16.11.2017.

УДК 37(477):[305:070]"19/20"(043.3).

240 с. – Бібліогр.: 209 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню особливостей освітньої діяльності та педагогічних поглядів німецького педагога-реформатора А. Райхвайна з урахуванням соціокультурних чинників. Проаналізовано стан дослідженості вітчизняними та закордонними науковцями німецької реформаторської педагогіки кінця ХІХ - першої половини ХХ століття та освітньої діяльності й педагогічних поглядів А. Райхвайна. Встановлено, що в науці і практиці радянського та пострадянського освітнього простору певним чином знайшли відображення ідеї окремих німецьких педагогів-реформаторів, але життєвий шлях, освітня діяльність і педагогічні погляди А. Райхвайна (Germ. Adolf Reichwein) не досліджувались. В дисертації з'ясовано особливості освітньої діяльності та педагогічних поглядів А. Райхвайна, розкрито значущість і визначено перспективи актуалізації педагогічних поглядів А. Райхвайна в теорію і практику сучасної вітчизняної освіти, уведено до наукового обігу німецькомовні праці А. Райхвайна, жодна з яких не перекладалася українською мовою. Доведено, що соціокультурними чинниками розвитку німецької реформаторської педагогіки кінця ХІХ - першої половини ХХ століття стали економічні умови, політичні події та соціокультурні процеси. Педагогічні детермінанти окреслились як наукове обґрунтування наявних у педагогіці течій та еklektизм - спроби поєднати різні, часто протилежні ідеї, системи поглядів, педагогічні напрями. З'ясовано генезу педагогічних поглядів та уточнено чотири етапи педагогічного реформаторства А. Райхвайна в межах

досліджуваного періоду. Підкреслено, що на всіх етапах педагогічні погляди А.Райхвайна спирались на ідеї, пов'язані зі сподіваннями покращити суспільство шляхом освіти, яка б забезпечувала доступ до знань і кваліфікації, що є історичною традицією сучасного німецького суспільства. Вказано, що політична спрямованість, еkleктизм та конфігурація ідей склали педагогічну систему А.Райхвайна. З урахуванням сутнісних характеристик, основні ідеї педагога поєднано в групи: цілепокладальні та процесуальні. Визначено, що педагогічні погляди А.Райхвайна є органічною частиною історії педагогіки, сучасною історико-педагогічного процесу. Окреслено шляхи імплементації педагогічних поглядів А.Райхвайна в освітній простір України на стратегічному, організаційно-методичному, дослідницькому та практичному рівні

14.12.17.0255/0417U004348

Лукашова Сніжана Олегівна. Історико-педагогічні засади виховання дітей у сім'ї на традиціях грецької народної культури (друга половина XIX - перша половина XX століття): Дис... к.пед.н. /Мелітопольський державний педагогічний університет імені Б.Хмельницького. – Захищена 16.11.2017.

УДК 37.018.1(477=14)(043.3).

274 с.: 5 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 418 назв.

Дисертацію присвячено виявленню й теоретичному обґрунтуванню історико-педагогічних засад виховання дітей у сім'ї на традиціях грецької народної культури (друга половина XIX - перша половина XX ст.). Обґрунтовано верхню та нижню межі дослідження й відображено еволюційні зміни становлення дитинознавчої етнотематики за відповідними етапами. Теоретично обґрунтовано історичні і педагогічні традиційно-звичаєві, культурно-виховні, побутові, пологово-хрестильні засади виховання дітей у сім'ях греків-урумів та греків-румелів на традиціях народної культури в другій половині XIX - першій половині XX ст. та експериментально перевірено під час організації етнопедогогічних експедицій у Приазов'ї; узагальнені спогади інформаторів-греків про культурні, звичаєві, побудові, хрестильні засади свого власного дитинства в сім'ї батьків; знання про засоби і методи виховання (слово, гра, трудова справа, пісня, музика, танок, корекція дитячої поведінки) дітей в сім'ях греків (урумів, румелів); відображена робота у закладах освіти з виховання дітей на національних традиціях греків. Запропоновано основні напрями творчого використання позитивного історичного досвіду виховання дітей у сім'ях на традиціях народної культури греків у сучасних закладах освіти. Введено до наукового обігу маловідомі історико-педагогічні факти про рухливі ігри дітей греків; архівні матеріали, що окреслюють кожний етап у періодизації

14.12.17.0256/0417U004420

Косило Михайло Юрійович. Розвиток туристсько-краєзнавчої роботи у позашкільних навчальних закладах України (друга половина XX - початок XXI століття): Дис... к.пед.н. /Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія. – Захищена 03.11.2017.

УДК 374.31/379.85:908(477)"19/20".

296 с.: 11 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 546 назв.

У дисертації розкрито історіографію, джерельну базу та поняттєво-категорійний апарат дослідження. Охарактеризовано передумови розвитку туристсько-краєзнавчої діяльності в системі позашкільної освіти, висвітлено основні тенденції та етапи формування і становлення організаційної структури позашкільних закладів з розвитку туристсько-краєзнавчої роботи за радянського й сучасного періодів.

Визначено функції туристсько-краєзнавчої діяльності позашкільних навчальних закладів. Здійснено комплексний аналіз основних форм туристсько-краєзнавчої роботи в позашкільних навчальних закладах України досліджуваного періоду та змісту і методів їхньої реалізації. Виокремлено регіональні особливості діяльності позашкільних туристсько-краєзнавчих закладів держави, обґрунтовано можливості творчого використання цього досвіду в сучасному освітньо-виховному процесі.

14.12.17.0257/0417U004438

Павлович Юдіта Павлівна. Розвиток змісту ранньої іншомовної освіти в країнах Вишеградської четвірки (90-ті роки XX - перше десятиріччя XXI століття): Дис... к.пед.н. /Академія педагогічних наук України. – Захищена 25.10.2017.

УДК УДК 373.3/5091:81.

203 с.: 9 табл. – Бібліогр.: 263 назви.

В дисертації досліджено розвиток змісту ранньої іншомовної освіти в країнах Вишеградської четвірки (Польщі, Угорщині, Чеській та Словацькій Республіках) упродовж 90-х років XX - першого десятиріччя XXI століття. Визначено соціокультурні та організаційно-педагогічні засади формування змісту ранньої іншомовної освіти; досліджено теоретичні основи його конструювання під впливом лінгвопсихологічних особливостей розвитку учнів початкової школи. Розкрито сутність актуальних концепцій навчання іноземних мов у початкових школах досліджуваних країн. Встановлено спільні риси та відмінні особливості розвитку змісту ранньої іншомовної освіти в означених країнах під впливом трансформації цілей навчання іноземних мов у початковій школі, змісту, форм і методів навчання в межах політики мультилінгвізму і мультикультурності. Схарактеризовано шляхи вдосконалення навчальних програм, підручників з іноземних мов для початкової школи в цих країнах та впровадження Європейського мовного портфоліо у роботу вчителів іноземних мов у початковій школі. Розроблено низку рекомендацій щодо реформування змісту ранньої іншомовної освіти в школах України.

14.15 Система народної освіти

14.12.17.0258/0217U006821

Безперервна освіта як основний чинник оновлення освітніх систем в сучасному суспільстві: Заключний звіт /Харківський гуманітарний інститут "Народна українська академія"; Керівник Михайльова Катерина Геннадіївна. – ДР 0111U001818. УДК 37"73".

17 с.

Виокремлено основні тенденції розвитку безперервної освіти у контексті оновлення освітніх систем сучасності. Проаналізовано можливості безперервної освіти в умовах кардинальної зміни суспільства. Узагальнено досвід експериментального комплексу безперервної освіти "Народна українська академія" щодо її можливостей у формуванні нового типу особистості.

14.23 Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка

14.12.17.0259/0417U003954

Курінний Ян Віталійович. Первинна економічна соціалізація дітей 5-6-річного віку в дошкільних навчальних закладах:

Дис... к.пед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 19.10.2017.

УДК 373.2.015.31:33.

264 с.: 11 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 338 назв.

Об'єкт: процес первинної економічної соціалізації дітей 5-6-ти років; мета: науково обґрунтувати, упровадити та експериментально перевірити ефективність соціально-педагогічних умов первинної економічної соціалізації дітей 5-6-ти років в умовах дошкільного навчального закладу; методи: аналіз, синтез, порівняння та узагальнення матеріалів наукових джерел, проектування, моделювання, анкетування, інтерв'ювання, тестування, бесіди, спостереження, педагогічний експеримент, кількісний та якісний аналіз, методи математичної статистики; новизна: визначено, теоретично обґрунтовано та експериментально перевірено соціально-педагогічні умови первинної економічної соціалізації дітей 5-6-річного віку в дошкільних навчальних закладах (створення предметно-розвивального середовища, зорієнтованого на формування Я-економічного в дітей 5-6-ти років; консолідація зусиль соціальних педагогів, вихователів та батьків щодо оптимізації змін ціннісних орієнтацій особистості дитини 5-6-річного віку; використання гри економічної спрямованості як провідного засобу формування Я-економічного в дітей 5-6-ти років в умовах дошкільного навчального закладу); уточнено знання про загальні особливості первинної економічної соціалізації дітей, зміст і технології первинної економічної соціалізації дітей 5-6-ти років; набули подальшого розвитку уявлення про загальну сутність категорії "первинна економічна соціалізація особистості" як етапу соціалізації, заснованого на активному відтворенні й перетворенні індивідом соціального досвіду в економічній сфері, на підставі інтеріоризації економічних закономірностей входження дитини в економічну сферу суспільства, до якого вона належить, галузь - соціальна педагогіка.

14.12.17.0260/0417U004138

Григоренко Вікторія Євгенівна. Формування естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва на заняттях з образотворчого мистецтва: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 23.10.2017.

УДК 373.3.015.31:7(043.3).

311 с.: 13 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 405 назв.

Дослідження присвячено проблемі формування естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва на заняттях з образотворчого мистецтва. Проаналізовано стан розробленості проблеми формування естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва на заняттях з образотворчого мистецтва. Розкрито й обґрунтовано особливості сприймання і розуміння декоративно-ужиткового мистецтва дітьми старшого дошкільного віку. Обґрунтовано та визначено критерії і показники сформованості естетичного ставлення до декоративно-ужиткового мистецтва дітей старшого дошкільного віку: художньо-пізнавальний, емоційно-оцінний, діяльнісно-творчий. Подано змістові характеристики рівнів сформованості естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва: високого (ціннісно-естетичного), достатнього (гедоністичного), середнього (компенсаторного) та низького (утилітарного). Розроблено організаційно-методичну модель формування естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва на заняттях з образотворчого мистецтва. Модель розроблена з урахуванням теоретико-методологічних положень щодо особливостей формування естетичного ставлення у дітей старшого дошкільного віку та результатів даних пілотажного експерименту; ґрунтується на особистісно-орієнтованому,

діяльнісному, практико-орієнтованому підходах; принципах системності, суб'єктності, інтерактивності; складається із комплексу взаємопов'язаних структурних елементів, а саме: цілемотиваційного, змістовного, операційно-діяльнісного; спрямована на формування естетичного ставлення дітей старшого дошкільного віку до декоративно-ужиткового мистецтва на заняттях з образотворчого мистецтва. У процесі дослідно-експериментальної роботи впроваджено у практику навчально-виховного процесу дошкільних закладів ефективні методики формування естетичного ставлення до декоративно-ужиткового мистецтва у дітей старшого дошкільного віку на заняттях з образотворчого мистецтва.

14.12.17.0261/0417U004522

Тимофєєва Ірина Борисівна. Формування інформаційно-комунікаційної компетентності майбутніх вихователів дошкільних навчальних закладів: Дис... к.пед.н. /Інститут проблем виховання НАПН України. – Захищена 28.11.2017.

УДК 378:373.211.3-51:004.005.336.2.

267 с.: 17 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 156 назв.

Дисертація присвячена проблемі формування інформаційно-комунікаційної компетентності майбутніх вихователів дошкільного навчального закладу. На основі теоретичного аналізу психолого-педагогічної та спеціальної літератури, виходячи з основної дефініції "інформаційно-комунікаційна компетентність", сформульовано підрядний термін стосовно теми дослідження: "інформаційно-комунікаційна компетентність майбутнього вихователя ДНЗ". Розкрито та обґрунтовано педагогічні умови формування ІК компетентності майбутніх вихователів дошкільного навчального закладу. Визначено компоненти, критерії, показники та рівні сформованості інформаційно-комунікаційної компетентності студентів-майбутніх вихователів ДНЗ. Виокремлено етапи формування інформаційно-комунікаційної компетентності майбутніх вихователів у застосуванні ІКТ. Розроблено і впроваджено методику формування інформаційно-комунікаційної компетентності майбутніх вихователів дошкільних навчальних закладів, ефективність якої експериментально перевірено.

14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи

14.12.17.0262/0417U004435

Александрова Валентина Федорівна. Формування соціокультурної компетентності учнів 8-9 класів у позакласній роботі з української мови: Дис... к.пед.н. /Київський університет імені Бориса Грінченка. – Захищена 02.11.2017.

УДК 811.161.2:37.091.398]:316.70(043.3).

275 с.: 9 табл., 3 іл. – Бібліогр.: 290 назв.

Робота є теоретико-експериментальним дослідженням проблеми формування соціокультурної компетентності учнів 8-9 класів у позакласній роботі з української мови. У дослідженні розкрито сутність понять "позакласна робота", "соціокультурна компетентність", "соціокультурна компетентність учнів 8-9 класів"; обґрунтовано лінгводидактичні засади організації позакласної роботи з української мови, що дало змогу виокремити низку принципів, форм, методів, засобів, комплекс яких забезпечує продуктивне формування соціокультурної компетентності учнів 8-9 класів у позакласній роботі з української мови; визначено змістовий компонент позакласної роботи з української мови у 8-9 класах як мобільну, складну за структурою категорію, що тісно пов'язана з усім процесом навчання української мови учнів основної школи. Окреслені змістові сегменти

позакласної роботи з української мови (мовознавчий та соціокультурний) сприяють збагаченню й розширенню знань учнів, розвивають їхні вміння і навички усного й писемного мовлення, творчі здібності. Розроблено методику формування соціокультурної компетентності учнів 8-9 класів, якою передбачено залучення учнів у процесі позакласної роботи з української мови до надбань національної культури, побуту, традицій, соціальних відносин, а відтак формування соціокультурної компетентності учнів 8-9 класів. Ключові слова: позакласна робота, соціокультурна компетентність, методика формування соціокультурної компетентності в позакласній роботі, змістовий компонент (мовознавчий та соціокультурний) позакласної роботи

14.12.17.0263/0417U004437

Золотарьова Оксана Вікторівна. Педагогічна підтримка обдарованих дітей в загальноосвітніх школах Ізраїлю: Дис... к.пед.н. /Академія педагогічних наук України. – Захищена 25.10.2017.

УДК УДК 376-056.45(569.4).

222 с.: 1 іл. – Бібліогр.: 470 назв.

Робота присвячена аналізу теоретичних засад і практичної реалізації педагогічної підтримки обдарованих учнів в державі Ізраїль з метою їх подальшого використання для розвитку й удосконалення системи роботи з обдарованими дітьми в Україні. У процесі дослідження сформульовано мету й завдання педагогічної підтримки дітей з високими здібностями в Ізраїлі, уточнено розуміння сутності педагогічної підтримки обдарованих школярів у цій країні, охарактеризовано її складові: законодавчу й нормативно-правову освітню базу, діяльність державних центральних та муніципальних освітніх інституцій, приватних фондів, співпрацю загальноосвітньої та вищої шкіл, психологічну допомогу й соціалізацію обдарованих дітей. Розглянуто окремі концепції й теорії педагогічної підтримки обдарованих дітей у дослідженнях ізраїльських науковців. На основі аналізу історичної й науково-педагогічної літератури з'ясовано періодизацію формування й розвитку ізраїльської освіти обдарованих дітей. Охарактеризовано основні методи виявлення обдарованих учнів, досліджено практику проведення загальнодержавного тестування школярів на визначення обдарованості. Встановлено, кого саме в Ізраїлі вважають обдарованими, високообдарованими й такими, хто має високі здібності. Визначено основні форми й засоби навчання обдарованих школярів. Проаналізовано найбільш популярні в Ізраїлі навчально-виховні й розвивальні програми для обдарованих дітей та юнацтва, їх мету, завдання та зміст. Розглянуто практику роботи загальноосвітніх шкіл, центрів розвитку та спеціалізованих навчальних закладів для дітей з високими здібностями. Досліджено питання підготовки вчителів до роботи з обдарованими учнями. Уточнено розуміння терміна "педагогічна підтримка обдарованих дітей" ізраїльськими педагогами й науковцями. Проведено порівняння української та ізраїльської практики роботи з обдарованими учнями й запропоновано шляхи використання позитивного ізраїльського науково-педагогічного досвіду в Україні. Матеріали дослідження можуть бути використані вчителями-практиками для вдосконалення роботи з обдарованими учнями, викладачами при підготовці майбутніх педагогів, для підвищення кваліфікації вчителів. Теоретичні та практичні положення, висновки й джерельна база дисертації можуть бути корисними для подальших наукових розвідок питань, пов'язаних з освітою обдарованих дітей та юнацтва.

14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи

14.12.17.0264/0417U003955

Матвієнко Марина Євгенівна. Підготовка

майбутніх учителів початкових класів до формування освітньо-виховного середовища: Дис... к.пед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК [378.147:37.061]:373.31.

263 с.: 15 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 195 назв.

Об'єкт: професійна підготовка майбутніх учителів початкових класів; мета: виявлення впливу теоретично обґрунтованої сукупності педагогічних умов на готовність майбутніх учителів початкових класів до формування щасливого освітньо-виховного середовища на теоретичному та практичному етапах їхньої професійної підготовки; методи: аналіз та узагальнення філософської, психологічної і педагогічної літератури, педагогічне спостереження, анкетування, бесіди, використання діагностичних методик, порівняння, узагальнення, педагогічний експеримент, кількісний і якісний аналіз емпіричних матеріалів; новизна: уперше теоретично обґрунтовано сукупність педагогічних умов (створення індивідуальної освітньої траєкторії учня, створення позитивної психологічної атмосфери в класі), що сприяє сформованості готовності майбутніх учителів початкових класів до створення щасливого освітньо-виховного середовища в загальноосвітніх навчальних закладах; визначено сутність поняття "щасливе освітньо-виховне середовище"; уточнено характеристики щасливого освітньо-виховного середовища (комфортна атмосфера для учасників освітньо-виховного процесу, можливості самовираження крізь поєднання навчальної, дослідницької та творчої діяльності, різноманітність і легкість трансформації предметно-просторового компоненту освітньо-виховного середовища); критерії, показники та рівні готовності майбутніх учителів початкових класів до формування щасливого освітньо-виховного середовища; подальшого розвитку набуло поняття "освітньо-виховне середовище"; форми, методи і прийом роботи з учнями в процесі створення освітньо-виховного середовища; діагностичні методики для виявлення чинників, що впливають на ступінь задоволеності учнів початкових класів освітньо-виховним середовищем та для визначення рівня задоволеності шкільним життям.

14.12.17.0265/0417U003956

Зубкова Людмила Миколаївна. Формування життєвої компетентності майбутніх учителів у процесі професійної підготовки в класичному університеті: Дис... к.пед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 19.10.2017.

УДК 378.4(477)-057.87.

324 с.: 17 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 361 назва.

Об'єкт: процес професійної підготовки майбутніх учителів у класичному університеті; мета: теоретично обґрунтувати, розробити та експериментально перевірити педагогічні умови, що сприяють підвищенню ефективності формування життєвої компетентності майбутніх учителів у процесі професійної підготовки в класичному університеті; методи: кількісний та якісний аналіз і синтез теоретичних напрацювань зарубіжних і вітчизняних науковців, індукція та дедукція для виявлення специфіки професійної підготовки майбутніх учителів у класичному університеті, зіставлення, порівняння, логічний метод для конструювання причинно-наслідкових зв'язків; метод систематизації та узагальнення для формулювання суджень і висновків, анкетування, тестування, бесіди, опитування, спостереження, самопостереження, самооцінка, педагогічний експеримент, кількісний і якісний аналіз даних із використанням методів математичної статистики (статистична обробка результатів дослідження); новизна: визначено, теоретично обґрунтовано, змі-

створено розроблено та експериментально перевірено педагогічні умови формування життєвої компетентності майбутніх учителів у процесі професійної підготовки в класичному університеті, які полягають у: створенні в класичному університеті життєтворчого середовища як засобу реалізації життєвої компетентності майбутніх учителів; спрямуванні студентів на усвідомлення ризиків і стереотипів учительської професії; набуття життєвого досвіду на основі взаємодії зі значущими особистостями на етапі навчання студентів; уточнено понятійно-категоріальний апарат зокрема: поняття "життєва компетентність" стосовно професійної діяльності учителя; структуру феномену "життєва компетентність майбутнього учителя", теоретичні положення щодо сутності, структури, критеріїв, показників і рівнів сформованості життєвої компетентності майбутнього вчителя; подальшого розвитку набули наукові уявлення про професійну підготовку майбутніх учителів, специфіку класичної університетської педагогічної освіти; зміст, форми й методи формування життєвої компетентності майбутніх учителів у процесі професійної підготовки в класичному університеті.

14.12.17.0266/0417U003957

Черкашина Жанна Віталіївна. Підготовка іноземних студентів до вивчення професійно орієнтованих дисциплін у фармацевтичному університеті: Дис... к.пед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 21.10.2017.

УДК 378.147.4:61-051.

268 с.: 8 табл., 6 іл. – Бібліогр.: 382 назви.

Об'єкт: до вишівська підготовка іноземних студентів на підготовчому факультеті в медичних і фармацевтичних вищих навчальних закладах; мета: теоретично обґрунтувати та експериментально перевірити ефективність педагогічних умов підготовки іноземних студентів до вивчення професійно орієнтованих дисциплін у фармацевтичному університеті на підготовчому факультеті; методи: аналіз, синтез, порівняння, систематизація та узагальнення наукових положень, теоретичне моделювання, спостереження, бесіди, інтерв'ювання, анкетування, незалежне експертне оцінювання, аналіз педагогічних ситуацій, діагностичні методики, педагогічний експеримент, установавання коефіцієнтної шкали, кількісний та якісний аналіз з використанням методів математичної статистики для обробки експериментальних даних й аналізу динаміки досліджуваних явищ; новизна: розроблено, теоретично обґрунтовано та експериментально перевірено педагогічні умови підготовки іноземних студентів до вивчення професійно орієнтованих дисциплін на підготовчому факультеті фармацевтичного університету; виявлено особливості формування готовності до вивчення професійно орієнтованих дисциплін; визначено поняття "підготовка", "професійна підготовка", "професійне навчання", "професійна спрямованість навчання", "готовність іноземних студентів до вивчення професійно орієнтованих дисциплін у фармацевтичному університеті"; конкретизовано компоненти: мотиваційно-орієнтувальний, змістово-процесуальний та результативний; критерії (мотиваційний, комунікативно-мовленнєвий та особистісно-рефлексивний) і показники та рівні (високий, середній і низький) готовності іноземних студентів до вивчення професійно орієнтованих дисциплін у фармацевтичному університеті.

14.12.17.0267/0417U003958

Олійник Владислава Олександрівна. Соціально-педагогічна профілактика жорстокої поведінки учнів основної школи засобами анімаційної діяльності: Дис... к.пед.н.

/Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК 378.011.3.-051:37.013.42 (043.3).

260 с.: 14 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 289 назв.

Об'єкт: процес профілактики жорстокої поведінки учнів у загальноосвітніх навчальних закладах; мета: теоретично обґрунтувати, розробити та експериментально перевірити систему соціально-педагогічної профілактики жорстокої поведінки учнів основної школи засобами анімаційної діяльності; методи: аналіз, синтез, порівняння, зіставлення, систематизація, класифікація, узагальнення, моделювання, прогнозування, проектування, соціально-педагогічний експеримент, бесіди, спостереження, анкетування, тестування, опитування, моделювання соціально-педагогічних ситуацій, математичної статистики; новизна: теоретично обґрунтовано розроблену систему соціально-педагогічної профілактики жорстокої поведінки учнів основної школи засобами анімаційної діяльності, блоками якої є функціонально-цільовий, суб'єкт-об'єктний, концептуальний, змістово-процесуальний, діагностико-результативний; визначено поняття "соціально-педагогічна профілактика жорстокої поведінки учнів основної школи засобами анімаційної діяльності", її структуру, принципи, форми, методи й засоби реалізації; схарактеризовано особливості соціально-педагогічної профілактики жорстокої поведінки учнів основної школи з використанням потенціалу засобів анімаційної діяльності; визначено поняття "жорстока поведінка учнів основної школи", "соціально-педагогічна профілактика жорстокої поведінки учнів основної школи"; уточнено суть понять "жорстокість", "жорстока поведінка", "засоби анімаційної діяльності"; сучасні види, форми та чинники формування жорстокої поведінки учнів основної школи; особливості учнів основної школи, які детермінують прояви жорстокої поведінки; критерії, показники та рівні прояву жорстокої поведінки учнів основної школи; подальшого розвитку набули форми, методи та засоби соціально-педагогічної профілактики жорстокої поведінки учнів основної школи в загальноосвітніх навчальних закладах з використанням засобів анімаційної діяльності.

14.12.17.0268/0417U003959

Чусова Ольга Миколаївна. Підготовка майбутніх соціальних педагогів до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки: Дис... к.пед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Донбаський державний педагогічний університет". – Захищена 21.10.2017.

УДК 378+37.013.42+37.046.12+316.624.

374 с.: 13 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 366 назв.

Об'єкт: процес підготовки майбутніх соціальних педагогів до професійної діяльності; мета: науково-теоретичне обґрунтування та експериментальна перевірка педагогічних умов підготовки майбутніх соціальних педагогів до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки; методи: аналіз педагогічної, психологічної, спеціальної літератури; синтез та узагальнення педагогічного досвіду; анкетування, тестування, бесіда, вивчення продуктів навчально-пізнавальної діяльності студентів, педагогічне спостереження, тренінг, кількісна та якісна обробка даних за допомогою методів математичної статистики; новизна: визначено, теоретично обґрунтовано й експериментально апробовано педагогічні умови підготовки майбутніх соціальних педагогів до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки (актуалізація позитивної мотивації та свідомої позиції студентів шляхом реалізації фасилітативної взаємодії з молодшими школярами девіантної поведінки; девіантологічна спрямованість змісту навчальних дисциплін і соціально-педагогічної практики; використання інноваційних технологій, орієнтованих

на практичне засвоєння майбутніми соціальними педагогами профілактики та корекції девіантної поведінки молодших школярів); визначено й науково обґрунтовано сутність і структуру поняття "підготовленість майбутніх соціальних педагогів до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки"; уточнено поняття "підготовка майбутніх соціальних педагогів до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки", "девіантна поведінка молодших школярів" та критерії, показники, рівні підготовленості майбутнього соціального педагога до роботи з молодшими школярами девіантної поведінки; подальшого розвитку набули наукові уявлення про зміст та форми, методи фахової підготовки майбутнього соціального педагога до взаємодії з девіантними молодшими школярами; галузь - соціальна педагогіка.

14.12.17.0269/0417U003966

Яковчук Ольга Леонідівна. Формування професійної компетентності майбутніх техніків-технологів з технології харчування в освітньому процесі коледжу: Дис... к.пед.н. /Хмельницький національний університет. – Захищена 06.10.2017.

УДК УДК 81'24:61-057.87+378.661(043.3).

246 с.: 11 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 290 назв.

Дисертаційна робота присвячена проблемі формування професійної компетентності майбутніх техніків-технологів із технології харчування в освітньому процесі коледжу. Теоретично обґрунтовано педагогічні умови формування професійної компетентності майбутніх техніків-технологів із технології харчування. Розроблено модель формування професійної компетентності майбутніх техніків-технологів із технології харчування в освітньому процесі коледжу, яка включає цільовий, теоретико-методологічний, змістовий, організаційно-діяльнісний та оцінювально-результативний блоки. Визначено критерії, показники та рівні сформованості професійної компетентності майбутніх техніків-технологів із технології харчування.

14.12.17.0270/0417U003967

Бохонько Євген Олександрович. Підготовка майбутніх інженерів-педагогів галузі автотранспорту до моделювання технологічних процесів: Дис... к.пед.н. /Хмельницький національний університет. – Захищена 06.10.2017.

УДК УДК 378.14:[656.13:658.51](043.3).

280 с.: 16 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 360 назв.

У дослідженні обґрунтовано теоретичні й методичні засади підготовки майбутніх інженерів-педагогів галузі автотранспорту до моделювання технологічних процесів. Визначено й експериментально перевірено педагогічні умови підготовки майбутніх інженерів-педагогів автотранспортного профілю до моделювання технологічних процесів; розроблено модель підготовки майбутніх інженерів-педагогів галузі автотранспорту до моделювання технологічних процесів, що дає змогу підвищити якість професійної підготовки майбутніх інженерів-педагогів галузі автотранспорту з урахуванням особливостей професійної діяльності інженера-педагога, вимог і потреб автотранспортної галузі та ринку праці.

14.12.17.0271/0417U003968

Корчинська Наталія Миколаївна. Гендерні особливості професійної підготовки студентів у комерційно-туристичних ліцеях Туреччини (кінець ХХ - початок ХХІ століття): Дис... к.пед.н. /Хмельницький національний університет. – Захищена 05.10.2017.

УДК УДК 377:338.48]:305(560)"19/20".

203 с.: 10 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 290 назв.

У роботі досліджено проблему гендерної дискримінації в психолого-педагогічних зарубіжних та українських працях; з'ясовано сутність теорії гендеру як методологічно підґрунтя наукової роботи; схарактеризовано історико-педагогічні засади гендерного підходу в системі професійно-технічної освіти Туреччини; проаналізовано вплив гендерної політики уряду Туреччини на організацію навчання в професійних ліцеях. Аргументовано особливості навчання в професійних ліцеях в умовах реформування професійно-технічної освіти; описано зміст та основні тенденції реалізації гендерної концепції в професійній підготовці студентів комерційно-туристичних ліцеїв.

14.12.17.0272/0417U004020

Макаренко Олена Леонідівна. Підготовка магістрів з освітніх вимірювань у педагогічному університеті: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. – Захищена 12.10.2017.

УДК 378.22:[37.091.12.011.3-051:37.012](043.3).

255 с. – Бібліогр.: 244 назви.

Досліджено підготовку магістрів з освітніх вимірювань у педагогічному університеті в умовах студентоцентрованої освіти. Здійснено аналіз сучасного стану теорії і практики освітніх вимірювань, підходів до визначення таких понять, термінів і категорій: освітні вимірювання, тест, тестування, моніторинг якості освіти тощо. На основі аналізу, узагальнення та систематизації зарубіжного та вітчизняного досвіду запропоновано авторське формулювання поняття "Освітні вимірювання". Досліджено сутнісні характеристики та зміст магістерської підготовки з освітніх вимірювань у зарубіжних та вітчизняних вищих навчальних закладах. Встановлено перспективи розвитку магістерської програми, які враховано у подальшому у розробленні моделі підготовки магістрів з освітніх вимірювань. Сформулювати й обґрунтувати критерії та показники готовності магістрів з освітніх вимірювань до професійної діяльності, виявлено рівні її сформованості. Досліджено та аргументовано психолого-педагогічні умови формування готовності магістра з освітніх вимірювань до професійної діяльності. Вперше розроблено, науково обґрунтовано та впроваджено структурно-функціональну модель професійної підготовки магістрів з освітніх вимірювань у педагогічному університеті в умовах студентоцентрованої освіти. Експериментально перевірено та доведено доцільність впровадження.

14.12.17.0273/0417U004030

Коваленко Ігор Васильович. Методика навчання деревообробки майбутніх учителів технологій засобами інформаційно-комунікаційних технологій: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 17.10.2017.

УДК 378.6:37].016:[674.02:004](043.3).

259 с.: 19 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 168 назв.

Дисертацію присвячено розробці методики навчання деревообробки майбутніх учителів технологій засобами інформаційно-комунікаційних технологій. Здійснено ретроспективно-сутнісний аналіз наукових досліджень, стан і чинники навчання деревообробки студентів напрямку підготовки "Технологічна освіта". Розроблено структурно-функціональну модель методичної системи формування технічних компетентностей майбутніх вчителів технологій деревообробки із використанням засобів ІКТ, на основі якої розроблено спецкурс "Технологія деревообробного виробництва". Для інформаційного наповнення цієї дисципліни, проаналізовано наявні та створено власні програмно-

педагогічні засоби навчання. Теоретично обґрунтовано й експериментально апробовано зміст і методику навчання деревообробки майбутніх учителів технологій засобами інформаційно-комунікаційних технологій. Проведена дослідно-експериментальна перевірка доводить ефективність запропонованої методики у формуванні технічних компетентностей з деревообробки майбутніх фахівців технологічної освіти.

14.12.17.0274/0417U004066

Замотаєва Наталія Володимирівна. Розвиток культуротворчої компетентності викладачів гуманітарних дисциплін вищих військових навчальних закладів із використанням кейс-технології: Дис... к.пед.н. /Київський університет імені Бориса Грінченка. – Захищена 24.10.2017.

УДК 378.6:355]-051:005.336](477)(043.3).

315 с.: 20 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 269 назв.

Дисертаційну роботу присвячено вирішенню наукового питання розвитку культуротворчої компетентності викладачів гуманітарних дисциплін вищих військових навчальних закладів із використанням кейс-технології у системі післядипломної педагогічної освіти. У дослідженні обґрунтовано й розроблено модель розвитку культуротворчої компетентності викладачів гуманітарних дисциплін ВВНЗ із використанням кейс-технології у системі післядипломної педагогічної освіти, що складається з концептуального (мета, провідні ідеї, принципи, підходи), змістового (психолого-педагогічні, культурологічні, фахові знання та вміння, педагогічний, естетичний досвід, морально-етичні погляди й переконання, естетичні критерії) і технологічного компонентів (методи, прийоми, види і форми), визначено сутність культуротворчої компетентності викладачів гуманітарних дисциплін вищих військових навчальних закладів, критерії (культурологічні знання і вміння, рефлексивність, інноваційність, креативність, імпровізаційність, інтерактивність, діалогічність педагогічного спілкування, готовність до творчої педагогічної взаємодії), рівні (високий, достатній, середній, низький), показники розвитку культуротворчої компетентності викладачів гуманітарних дисциплін ВВНЗ. Експериментально-дослідним шляхом доведено ефективність розробленої моделі, її пріоритетне значення для вдосконалення професійної підготовки військових педагогів у системі післядипломної педагогічної освіти.

14.12.17.0275/0417U004067

Тригуб Ілона Іванівна. Професійна підготовка експертів у галузі освіти у країнах Східної Європи: Дис... к.пед.н. /Київський університет імені Бориса Грінченка. – Захищена 24.10.2017.

УДК 378.091.12-057.86(4-11)(043.3).

341 с.: 6 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 329 назв.

У дисертації вперше визначено ознаки класифікації країн Східної Європи щодо дослідження професійної підготовки експертів у галузі освіти (систематичність та тривалість підготовки); виявлено тенденції професійної підготовки експертів у галузі освіти у країнах Східної Європи: загальні (зокрема: спрямованість підготовки експертів на забезпечення якості освіти; упровадження Кодексу етики щодо професійної діяльності експертів у галузі освіти як нормативного документу та ін.); специфічні (зокрема: підготовка експертів на рівні магістратури у вищих навчальних закладах (Латвійська Республіка); професійна підготовка експертів за різними формами (семінари, курси підвищення кваліфікації, аспірантура) (Російська Федерація) та ін.); виокремлено перспективні напрями впровадження досвіду країн Східної Європи з професійної підготовки експертів у галузі освіти в Україні (зокрема: імплементація європейських стандар-

тів забезпечення якості освіти; використання відкритої процедури обрання експертів у галузі освіти та ін.); уточнено теоретичну сутність понять "експертна діяльність в освіті" та "експерт у галузі освіти"; вдосконалено форми і методи підготовки експертів у галузі освіти на рівні магістратури; подальшого розвитку набули функції експертів у галузі освіти

14.12.17.0276/0417U004068

Пономаренко Наталя Григорівна. Підготовка експертів з освіти в німецькомовних країнах Європейського Союзу: Дис... к.пед.н. /Київський університет імені Бориса Грінченка. – Захищена 23.10.2017.

УДК УДК 37.02:37.091]:061.1ЄС.

327 с.: 2 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 323 назви.

Дисертаційне дослідження присвячено проблемі підготовки експертів з освіти в німецькомовних країнах Європейського Союзу. В роботі розкрито сутність понять "експертиза", експертиза в галузі освіти", "експерт", "експерт з освіти", здійснено їх порівняльний аналіз в українському та німецькомовному науковому просторі, визначено вимоги до експертів з освіти та їх завдання. Проаналізовано проблему підготовки експертів з освіти у педагогічній теорії. Охарактеризовано експертну діяльність в галузі освіти в німецькомовних країнах Європейського Союзу. Досліджено організаційно-методичні засади підготовки експертів з освіти, а саме охарактеризовано кваліфікаційні цілі, освітні програми, зміст, форми та методи підготовки експертів з освіти в німецькомовних країнах Європейського Союзу. Розглянуто підготовку експертів в галузі освіти в Україні та визначено напрями використання досвіду підготовки експертів з освіти в німецькомовних країнах Європейського Союзу в Україні на міжнародному, національному та інституційному рівнях.

14.12.17.0277/0417U004140

Шаура Аліна Юріївна. Методика навчання харчових технологій майбутніх педагогів професійної освіти: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 29.09.2017.

УДК 378.011.3-051:62/68(043.3).

223 с.: 16 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 184 назви.

Дисертація присвячена дослідженню проблем ефективності методики навчання харчових технологій майбутніх педагогів професійної освіти з використанням сучасних підходів та інноваційних форм організації фахової підготовки. Проведено дослідження сучасних методологічних підходів в освіті, використання яких є найбільш доцільним у процесі фахової підготовки майбутніх педагогів професійної освіти у галузі харчових технологій, а саме: компетентнісного, технологічного, середовищного та інформаційно-діяльнісного. Розкрито сутність випереджаючої освіти, основні аспекти якої використовуються у процесі навчання майбутніх фахівців харчових технологій. У роботі теоретично обґрунтовано та запропоновано модель методичної системи навчання харчових технологій майбутніх педагогів професійної освіти, розроблено та обґрунтовано методику навчання дисципліни "Загальні технології харчових виробництв", в основі якої лежать проблемні, розвивальні, інтерактивні та проектні технології навчання. Досліджено теоретичні основи формування змісту навчальної дисципліни "Загальні технології харчових виробництв" шляхом опрацювання досягнень науково-технічного прогресу та інновацій у галузі харчових технологій, аналізу існуючого програмного забезпечення. Здійснено добір та структурування навчального матеріалу з харчових технологій та розроблено модульну навчаль-

ну програму дисципліни. В дисертації проведено перевірку ефективності методики навчання харчових технологій майбутніх педагогів професійної освіти/

14.12.17.0278/0417U004171

Шевченко Анна Ігорівна. Методика навчання художнього проектування майбутніх фахівців з дизайну: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 17.10.2017.

УДК 378.01.3-051:7.012(043.3).

351 с.: 8 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 153 назви.

Дисертація присвячена проблемі формування здатності до художнього проектування у процесі фахової підготовки майбутніх фахівців з дизайну. У процесі дослідження проведено аналіз становлення дизайн-освіти та визначено її основні напрями розвитку в Україні і світі. Розкрито сутність компетентнісного підходу у процесі навчання художнього проектування майбутніх фахівців з дизайну та визначено результати навчання, через які формуються фахові спеціалізовані компетентності, а саме: мистецько-естетична, образотворча, проєктна, з метою підготовки студентів до майбутньої професійної діяльності. У дисертації запропоновано педагогічну модель процесу навчання художнього проектування майбутніх фахівців з дизайну. Обґрунтовано та розроблено методику навчання фундаментальних мистецьких та дизайнерських дисциплін науково-предметної підготовки. Доведено, що на формування здатності до художньо-проєктної діяльності значний вплив має реалізація методу проєктів та розвиток творчих здібностей у процесі підготовки фахівців, а також створення сприятливих умов та організації навчально-пізнавальної діяльності студентів, використовуючи при цьому проєктний та інтегративний підходи. Експериментальним шляхом перевірено результативність запропонованої методики навчання художнього проектування майбутніх фахівців з дизайну та визначено інструментарій оцінки ефективності формування здатності до художньо-проєктної діяльності. У ході дисертаційного дослідження дійшли висновку, що запропонована методика навчання художнього проектування майбутніх фахівців з дизайну є доцільною та результативною і такою, що може бути запровадженою у навчальний процес підготовки майбутніх фахівців з дизайну.

14.12.17.0279/0417U004216

Литвин Андрій Федорович. Формування технологічної культури майбутніх учителів загальнотехнічних дисциплін у процесі професійної підготовки: Дис... к.пед.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 03.11.2017.

УДК 378.011.3-053:62.

261 с.: 11 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 211 назва.

Дисертацію присвячено проблемі формування технологічної культури майбутніх учителів загальнотехнічних дисциплін у процесі професійної підготовки. На основі аналізу наукової літератури з окресленої проблематики визначено понятійно-категоріальний апарат проблеми дослідження, генезис понять "культура" і "педагогічна технологія", сутність і структуру досліджуваного феномена та особливості професійної підготовки майбутніх учителів загальнотехнічних дисциплін в контексті формування їх технологічної культури. Автором визначено методологічні підходи та організаційно-педагогічні умови формування технологічної культури майбутніх учителів загальнотехнічних дисциплін; розроблено й теоретично обґрунтовано структурно-функціональну модель формування технологічної культури майбутніх учителів загальнотехнічних дисциплін у процесі

професійної підготовки, експериментально доведено її ефективність; простежено динаміку рівнів сформованості досліджуваного феномена.

14.12.17.0280/0417U004217

Колосова Світлана Вікторівна. Формування індивідуального стилю професійної діяльності майбутніх вихователів в процесі фахової підготовки: Дис... к.пед.н. /ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди". – Захищена 03.11.2017.

УДК 378.011.3 - 051:005.322.

263 с.: 25 табл., 8 іл. – Бібліогр.: 268 назв.

Дисертаційна робота є теоретико-експериментальним дослідженням проблеми формування індивідуального стилю професійної діяльності майбутніх вихователів в процесі фахової підготовки. На основі аналізу джерел уточнено поняття "стиль", "стиль професійної діяльності", "індивідуальний стиль професійної діяльності вихователя". Теоретично обґрунтовано, визначено й експериментально перевірено технологію формування індивідуального стилю професійної діяльності в майбутніх вихователів в процесі фахової підготовки.

14.12.17.0281/0417U004228

Федченко Юлія Олександрівна. Формування готовності до професійного саморозвитку магістрантів педагогічного профілю у вищих навчальних закладах: Дис... к.пед.н. /Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 378.22 (075.8).

220 с.: 20 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 319 назв.

Об'єкт дослідження - процес професійної підготовки магістрантів педагогічного профілю у вищих навчальних закладах; предмет дослідження - педагогічні умови формування готовності магістрантів педагогічного профілю до професійного саморозвитку у вищих навчальних закладах; мета дослідження полягає в обґрунтуванні та експериментальній перевірці ефективності педагогічних умов формування готовності магістрантів педагогічного профілю до професійного саморозвитку у розробці й перевірці ефективності застосування структурно-функціональної моделі формування готовності магістрантів педагогічного профілю до професійного саморозвитку у вищих навчальних закладах; методи дослідження: теоретичні, емпіричні, статистичні; наукова новизна одержаних результатів полягає в тому, що: уперше на основі наукового аналізу з'ясовано сутність феномену "готовність до професійного саморозвитку магістрантів педагогічного профілю" як інтегративного динамічного особистісного утворення, яке є невід'ємною частиною професійної культури і професіоналізації особистості та має особливу структуру й зміст щодо функцій професійної педагогічної діяльності; розкрито аспекти готовності до професійного саморозвитку магістрантів педагогічного профілю у вищих навчальних закладах; визначено і схарактеризовано компоненти готовності до професійного саморозвитку магістрантів педагогічного профілю.

14.12.17.0282/0417U004229

Батрак Тетяна Володимирівна. Підготовка майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів: Дис... к.пед.н. /Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 378.147: 821.

194 с.: 15 табл., 8 іл. – Бібліогр.: 156 назв.

Об'єкт дослідження - процес професійного становлення майбутніх учителів зарубіжної літератури у системі вищого навчального закладу; предмет дослідження - педагогічні умови підготовки майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів на матеріалі сучасного мистецтва; мета дослідження полягає в теоретичному обґрунтуванні й експериментальній перевірці ефективності педагогічних умов підготовки майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів; методи дослідження - теоретичні аналіз філософської, психолого-педагогічної та методичної літератури з теми дослідження, інтерпретація теорій і методик, які дали змогу систематизувати теоретичні матеріали за темою дослідження, визначити суть поняття "професійна підготовка майбутнього учителя", конкретизувати його зміст відповідно до особливостей підготовки майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи, розробити педагогічні умови підготовки майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів; емпіричні - бесіди, анкетування, тестування, педагогічні спостереження, аналіз творчих робіт, усних і письмових відповідей реципієнтів для визначення рівнів готовності майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів; статистичні - кількісна та якісна обробка результатів педагогічного експерименту для визначення достовірності результатів експериментального дослідження підготовки майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи з учнями загальноосвітніх навчальних закладів; наукова новизна одержаних результатів дослідження: уперше визначено зміст та структуру поняття "готовність майбутніх учителів зарубіжної літератури до позакласної роботи в загальноосвітніх навчальних закладах", яку ми розглядаємо як комплексне утворення, що включає в себе як володіння арсеналом різноманітних форм та методів позакласної роботи та вміння їх творчої реалізації, так і сформованість особистісних якостей майбутнього учителя, а саме: усвідомлення і відчуття краси та багатоманітності культурного середовища і свого місця в ньому, здатності орієнтуватися в мистецьких явищах сьогодення та надавати їм адекватну оцінку, розвитку усвідомлення значення культурних цінностей у житті людства, прагнення до спілкування з мистецтвом; вперше залучено у навчально-виховний процес такі сучасні види мистецтва, як фотографія, комікси, графіті, які мають суттєвий виховний вплив на учнів та студентів завдяки сучасності та актуальності сюжетів, популярності серед молоді.

14.12.17.0283/0417U004243

Соловйова Олена Володимирівна. Технологія навчання геометрографічних дисциплін майбутніх інженерів залізничного транспорту в процесі фахової підготовки: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 10.10.2017.

УДК 378.147:625.1-051(043.3).

225 с.: 11 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 286 назв.

Дисертаційне дослідження присвячено проблемі навчання геометрографічних дисциплін майбутніх інженерів залізничного транспорту в процесі фахової підготовки. На основі аналізу філософської, психолого-педагогічної, науково-методичної літератури проаналізовано і обґрунтовано структуру, зміст і сутність поняття "геометрографічна компетентність майбутніх інженерів залізничного транспорту" (яка формується в процесі вивчення дисциплін геометрографічного циклу); зокрема, визначено критерії, показники та рівні сформованості геометрографічної компетентності майбутніх інженерів-залізничників.

Важливим аспектом навчання геометрографічних дисциплін майбутніх інженерів залізничного транспорту в процесі фахової підготовки є впровадження технології навчання з метою забезпечення високого рівня сформованості геометрографічної компетентності як засобу успішної і ефективної геометрографічної діяльності, визначальними ознаками якої є особистісний та професійний розвиток учасників навчального процесу; очікуваним результатом - позитивна динаміка рівнів сформованості геометрографічної компетентності. Результати педагогічного експерименту довели ефективність спроектованої технології навчання геометрографічних дисциплін у спеціально створеному інформаційно-освітньому середовищі з виконанням відповідних організаційно-педагогічних умов навчання.

14.12.17.0284/0417U004277

Пастушенко Любомир Андрійович. Педагогічна технологія розвитку професійної компетентності майбутніх учителів музичного мистецтва у вищих мистецьких навчальних закладах: Дис... к.пед.н. /Рівненський державний гуманітарний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 378.134.13(043.3).

244 с.: 15 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 253 назви.

У дисертації досліджено проблему розвитку професійної компетентності майбутнього вчителя музичного мистецтва. Розкрито сутність професійних компетентностей майбутнього вчителя музики, обґрунтовано можливість їхнього розвитку у студентів вищих мистецьких навчальних закладів. Виокремлено структурні компоненти й основні групи компетентностей, схарактеризовано особливості їхнього розвитку. Осмислено сучасний стан музично-педагогічної підготовки вчителя музичного мистецтва, її зміст і методичне забезпечення. Висвітлено й обґрунтовано педагогічну технологію розвитку професійних компетентностей майбутнього вчителя, педагогічні умови, форми та засоби. Визначено критерії, показники та рівні сформованості професійних компетентностей майбутніх учителів музики, розглянуто зміст, етапи та методи експериментальної роботи, проаналізовано результати педагогічного експерименту. У ході дослідження встановлено, що основою запропонованої педагогічної технології обрано єдність освітніх цілей, ефективне стимулювання пізнавально-професійної мотивації студентів і врахування в навчальному процесі специфіки поетапності їхньої професійної підготовки.

14.12.17.0285/0417U004278

Стихун Наталія Василівна. Розвиток професійної майстерності вчителів загальноосвітніх навчальних закладів засобами театрального мистецтва (20- 80-ті рр. ХХ ст.): Дис... к.пед.н. /Рівненський державний гуманітарний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 371.12:792"20".

310 с.: 6 табл. – Бібліогр.: 485 назв.

У дисертаційній роботі представлено цілісний історико-педагогічний аналіз особливостей розвитку професійної майстерності вчителів загальноосвітніх навчальних закладів засобами театрального мистецтва (20-ті - 80-ті рр. ХХ ст.). Уточнено сутність ключових понять дослідження: "професіоналізм", "майстерність", "професійна майстерність", "творчість", "театральне мистецтво", "засоби театрального мистецтва", "педагогічний артистизм", "педагогічний стиль", "гра"; з'ясовано місце та роль театрального мистецтва в розвитку професійної майстерності вчителів у обраних хронологічних і територіальних межах дослідження; проаналізовано засоби театрального мистецтва (театральна гра, імпровізація, інсценізація, мізансцена,

живе слово, культура й техніка мови, сценічне мовлення, жести, міміка й пантоміміка, акторська техніка, артистизм), особливості їхнього використання для розвитку професійної майстерності вчителів загальноосвітніх навчальних закладів досліджуваного періоду; окреслено можливості екстраполяції досвіду розвитку професійної майстерності вчителів засобами театрального мистецтва в сучасну систему освіти; удосконалено уявлення про важливість публікацій у педагогічній пресі конкретного періоду для здійснення історико-педагогічних досліджень.

14.12.17.0286/0417U004280

Шереметьєва Світлана Геннадіївна. Підготовка майбутніх учителів технологій до педагогічної діяльності у позашкільних навчальних закладах: Дис... к.пед.н. /Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. – Захищена 10.10.2017.

УДК 378.011-051:62/69:374.

195 с.: 12 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 270 назв.

Дисертаційне дослідження присвячене проблемі підготовки майбутніх учителів технологій до педагогічної діяльності у позашкільних навчальних закладах. Розглянуто історико-педагогічні основи підготовки майбутніх учителів технологій до педагогічної діяльності, здійснено аналіз педагогічної діяльності у позашкільних навчальних закладах. Окрему увагу приділено підготовці педагогів позашкільної освіти на прикладі Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. Визначено структуру підготовки майбутніх учителів технологій до педагогічної діяльності у позашкільних навчальних закладах. З'ясовано, що особливе значення займає професійна підготовка майбутніх педагогів, що здійснюється за спеціалізацією "позашкільна освіта" і включає три рівні: перший (інформаційний), другий (практичний), третій (фаховий). Розроблено сучасний зміст, форми та методи підготовки майбутніх учителів технологій до педагогічної діяльності у позашкільних навчальних закладах.

14.12.17.0287/0417U004282

Сірак Інна Петрівна. Формування готовності майбутніх медичних сестер до професійної самореалізації: Дис... к.пед.н. /Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського. – Захищена 21.11.2017.

УДК 378.094.147.091.33:61(043.5).

296 с.: 35 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 321 назва.

Дисертацію присвячено актуальній проблемі підготовки майбутніх медичних сестер до професійної самореалізації. У роботі розкрито сутність професійної самореалізації, "готовності майбутніх медичних сестер до професійної самореалізації", визначено критерії, показники, рівні сформованості досліджуваної якості.

14.12.17.0288/0417U004283

Москов Василь Анатолійович. Формування економічної компетентності майбутніх кваліфікованих робітників будівельного профілю: Дис... к.пед.н. /Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського. – Захищена 21.11.2017.

УДК 377.3.016:004.09(043.5).

263 с.: 7 табл., 3 іл. – Бібліогр.: 263 назви.

Дисертаційна робота присвячена проблемі формування економічної компетентності майбутніх кваліфікованих робітників будівельного профілю у фаховій підготовці. З'ясовано стан проблеми формування економічної компетентності майбутніх кваліфікованих робітників будівельного

профілю в процес підготовки кваліфікованих робітників у професійно-технічних навчальних закладах з метою підвищення рівня пізнавальних інтересів учнів ПТНЗ.

14.12.17.0289/0417U004332

Макаренко Олександр Володимирович. Формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів у процесі вивчення природничих дисциплін: Дис... к.пед.н. /Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. – Захищена 23.11.2017.

УДК 378.22.015.31:616-051-047.37:[502/504](043.3).

250 с.: 2 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 223 назви.

Об'єкт дослідження: природничо-наукова підготовка майбутніх лікарів у вищих навчальних закладах; предмет дослідження: педагогічні умови формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів у процесі вивчення природничих дисциплін у вищих навчальних закладах; мета дослідження: полягає у теоретичному обґрунтуванні та експериментальній перевірці технологічної моделі формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів у процесі вивчення природничих дисциплін; методи дослідження: теоретичні (системно-функціональний аналіз, синтез, порівняння, узагальнення, систематизація, аналогія, моделювання); емпіричні (психолого-педагогічні діагностичні методи (анкетування, бесіди, тестування, спостереження, інтерв'ю); метод експертних оцінок; педагогічний експеримент); статистичні (кількісний та якісний аналіз даних з використанням методів математичної статистики з подальшою їх якісною інтерпретацією та змістовим узагальненням, з метою перевірки відповідності експериментальних даних дослідження й забезпечення вірогідності та встановлення їх статистичної значущості); наукова новизна: вперше розроблено технологічну модель формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів у процесі вивчення природничих дисциплін, яка включає: взаємодію суб'єктів освітнього процесу, педагогічні умови (створення освітнього середовища, науково-дослідницька спрямованість змісту природничих дисциплін, структурно-поетапна організація формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів), чинники формування дослідницької компетентності майбутніх лікарів, зміст роботи на кожному етапі з урахуванням визначених умов, організаційні форми, методи, засоби, прийоми роботи; виділено структурні компоненти дослідницької компетентності (мотивації і стимулювання діяльності, організації пізнавальної діяльності, координуюча, комунікативна); визначено критерії (мотиваційний, організаційний, координаційний, комунікативний) та рівні (фрагментарний, репродуктивний, частково-пошуковий, дослідницький) сформованості дослідницької компетентності; уточнено сутність поняття "дослідницька компетентність" майбутніх лікарів, під якою ми розуміємо діяльність, що є засобом отримання нових знань, способом пошуку і побудови нових знань та утворення нового досвіду, основою для розвитку інших конкретніших та предметно-орієнтованих компетентностей, оскільки допомагає студенту навчатися, дозволяє стати йому більш гнучким, конкурентоздатним, допомагає бути успішним у подальшому житті, що й визначає значимість її формування. Подальшого розвитку набули форми, методи та засоби формування дослідницької компетентності у ВНЗ з використанням дослідницької роботи вищу.

14.12.17.0290/0417U004333

Ляшенко Ростислав Олександрович. Розвиток професійної самоактуалізації майбутнього викладача-філолога в процесі магістерської підготовки: Дис... к.пед.н. /Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володи-

мира Винниченка. – Захищена 23.11.2017.

УДК 371.124.

267 с.: 3 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 234 назви.

Об'єкт дослідження - процес професійної підготовки майбутніх викладачів-філологів; предмет дослідження - педагогічні умови ефективного розвитку професійної самоактуалізації майбутніх викладачів-філологів в процесі магістерської підготовки; мета дослідження - з огляду на завдання соціально-професійного становлення сучасного майбутнього викладача-філолога виокремити та експериментально перевірити педагогічні умови найбільш ефективного впливу різних видів діяльності на розвиток його професійної самоактуалізації в процесі магістерської підготовки; методи дослідження: теоретичні методи: аналіз, синтез, порівняння й узагальнення наукової літератури з філософії, психології та педагогіки, побудова теоретичної моделі; синтез емпіричного матеріалу, класифікація, дедукція, індукція, моделювання; емпіричні: діагностичні методи (анкетування, інтерв'ювання, бесіди, соціометричні методи); обсерваційні методи (пряме, побічне, включене спостереження, безпосереднє й опосередковане); прогностичні методи (експертних оцінок, узагальнення незалежних характеристик, моделювання, екстраполяції, шкалювання, ранжування тощо); експериментальні методи; прагматичні методи (аналіз освітньої діяльності, професіографічний аналіз тощо); наукова новизна і теоретичне значення дослідження полягає в тому, що уперше: обґрунтовано теоретичні й методичні засади формування професійної самоактуалізації майбутнього викладача-філолога, яку визначено як інтегративну характеристику особистості, що віддзеркалює рівень професійного розвитку актуалізації завдяки професійній самосвідомості, досягненням у професійному самовизначенні, демонструванню професійної позиції; визначено критерії професійної самоактуалізації майбутнього викладача-філолога, з-поміж яких: професійна самомотивація, професійна відповідальність, професійна позиція; виокремлено показники вияву та рівні розвитку професійної самоактуалізації майбутнього викладача-філолога-"високий" (актуалізаційний); "середній" (достатній); "низький" (зорієнтований); окреслено, теоретично обґрунтовано й експериментально перевірено педагогічні умови залучення студентів-філологів до різних видів діяльності для ефективного розвитку професійної самоактуалізації; набули подальшого розвитку положення про взаємозв'язок особистісної активності, інтенсифікації професійного самовизначення майбутнього викладача-філолога та формування позитивної професійної самопрезентації.

14.12.17.0291/0417U004419

Токарчук Олена Михайлівна. Формування професійної компетентності майбутніх фахівців економічного профілю в процесі вивчення дисциплін математичного циклу:

Дис... к.пед.н. /Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія. – Захищена 02.11.2017.

УДК 371.134/372.851:005.336.

297 с.: 18 табл., 13 іл. – Бібліогр.: 229 назв.

Дисертація присвячена вивченню питань удосконалення професійної компетентності майбутніх економістів у коледжах при вивченні математичних дисциплін. Виділено структурні компоненти такої компетентності: гносеологічний, діяльнісний, особистісно-рефлексивний. Визначено й удосконалено критерії формування професійної математичної компетентності (когнітивний, операційний, поведінковий) та рівні їхньої сформованості (ознайомчий, базовий і професійний). Визначено і теоретично обґрунтовано педагогічні умови формування професійної математичної компетентності майбутніх фахівців економічного профілю. Розроблено структурно-функціональну модель такого процесу.

14.12.17.0292/0417U004421

Шикунла Ростислав Ростиславович. Фахова підготовка майбутніх учителів галузі природознавства засобами музейної педагогіки:

Дис... к.пед.н. /Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія. – Захищена 03.11.2017.

УДК 371.134/65:502.2.

253 с.: 16 табл., 3 іл. – Бібліогр.: 261 назва.

У дисертації досліджено освітній потенціал музеїв; представлено концептуальні засади фахової підготовки майбутніх учителів галузі природознавства у вищих навчальних закладах; здійснено ретроспективний аналіз використання природничих музеїв у підготовці майбутніх учителів; охарактеризовано використання засобів природничих музеїв в умовах модернізації освітнього процесу у вищих навчальних закладах; виокремлено педагогічні умови фахової підготовки майбутніх учителів галузі природознавства із використанням засобів музейної педагогіки; здійснено діагностику рівня розвитку фахової компетентності майбутніх учителів галузі природознавства; розроблено структурну модель фахової підготовки майбутніх учителів галузі природознавства засобами музейної педагогіки.

14.12.17.0293/0417U004427

Майданик Олена Василівна. Майданик О. В. Формування громадянської компетентності майбутніх учителів початкової школи в педагогічному коледжі:

Дис... к.пед.н. /Глухівський національний педагогічний університет імені Олександра Довженка. – Захищена 09.11.2017.

УДК 378.147 - 047.22:373.3 - 051(043.3).

300 с.: 16 табл., 15 іл. – Бібліогр.: 338 назв.

Дисертаційна робота стосується формування громадянської компетентності майбутніх учителів початкової школи в педагогічному коледжі. У ній проаналізовано стан вивчення означеної проблеми, уточнено сутність поняття "громадянська компетентність майбутніх учителів початкової школи в педагогічному коледжі", її компоненти (ціннісний, когнітивний, поведінковий, рефлексійний), визначено критерії (мотиваційно-ціннісний, знаннево-інформаційний, організаційно-діяльнісний, суб'єктно-оцінювальний) та відповідні їм показники, рівні сформованості громадянської компетентності майбутніх учителів початкової школи (високий, середній, низький). Розроблено модель формування зазначеної якості фахівця, що охоплює: цільовий (мета, завдання); методологічний (підходи, принципи); змістово-технологічний (етапи, зміст, форми організації навчальної та позааудиторної діяльності, технології); діагностично-оцінювальний (критерії, показники, рівні, діагностика, результат) блоки. У роботі обґрунтовано, розроблено та експериментально перевірено педагогічні умови формування громадянської компетентності майбутніх учителів початкової школи в педагогічному коледжі.

14.12.17.0294/0417U004436

Івженко Юрій Васильович. Формування у студентської молоді почуття громадянськості в молодіжних громадських організаціях:

Дис... к.пед.н. /Академія педагогічних наук України. – Захищена 24.10.2017.

УДК УДК 378.015.311:061.2(043.5).

279 с.: 33 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 291 назва.

Дисертація присвячена проблемі формування у студентів почуття громадянськості в діяльності молодіжних громадських організаціях. У дослідженні здійснено аналіз педагогічної, психологічної, філософської, соціологічної літератури. Наведено теоретичне узагальнення наукових поглядів на "громадянськість", "громадянське виховання",

"громадянське становлення". Уточнено сутність поняття "почуття громадянськості", визначено структурні компоненти, критерії ефективності формування почуття громадянськості у студентів, показники та рівні їх прояву; розроблено структурно-функціональну модель, визначено й обґрунтовано педагогічні умови формування у студентів почуття громадянськості в молодіжних громадських організаціях та експериментально перевірені їх ефективність. У дисертації вперше визначено, теоретично обґрунтовано та апробовано експериментальну модель, розглянуто педагогічні умови щодо формування почуття громадянськості у діяльності молодіжних громадських організацій, як демократичне середовище соціально-громадської взаємодії сприятливого для виховання почуття громадянськості. Внаслідок експериментальної роботи здійснено систематичну інформаційно-просвітницьку роботу зі студентами щодо формування почуття громадянськості та підвищення рівня науково-методичної підготовленості педагогів вищих навчальних закладів, лідерів молодіжних громадських організацій та удосконалення форм і методів їх діяльності.

14.12.17.0295/0417U004496

Мозальов Владислав Євгенович. Педагогічні умови моніторингу якості підготовки фахівців у вищих військових навчальних закладах: Дис... к.пед.н. /Національна академія Державної прикордонної служби України імені Богдана Хмельницького. – Захищена 19.10.2017.

УДК 378.14.015.62(043.3).

192 с.: 11 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 244 назви.

Дисертацію присвячено теоретичному обґрунтуванню й експериментальній перевірці педагогічних умов моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах. Розкрито і визначено сутність моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах. Подальшого вдосконалення набув понятійно-категорійний апарат дослідження. Обґрунтовано та розроблено структурно-функціональну модель моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах. Розроблено методичні засади моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах. Обґрунтовано й експериментально перевірено такі педагогічні умови моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах: упровадження моніторингу якості професійної підготовки магістрів у освітній процес вищих військових навчальних закладів на засадах системного підходу; розробленість структурно-функціональної моделі моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах; психологізація моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах на засадах реалізації принципу суб'єктності; підготовленість суб'єктів моніторингу якості професійної підготовки магістрів до його здійснення в освітньому процесі вищих військових навчальних закладів. За результатами дослідження розроблено методичні рекомендації науково-педагогічним працівникам з організації та проведення моніторингу якості професійної підготовки магістрів у вищих військових навчальних закладах.

14.12.17.0296/0417U004497

Сич Руслан Вадимович. Формування вмінь з особистої безпеки майбутніх офіцерів-прикордонників у процесі вивчення професійно орієнтованих дисциплін: Дис... к.пед.н. /Національна академія Державної прикордонної служби України імені Богдана Хмельницького. – Захищена 19.10.2017.

УДК 37.01:356.35:359.7:355.231(043.3).

169 с.: 14 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 213 назви.

Дисертацію присвячено дослідженню проблеми формування вмінь з особистої безпеки майбутніх офіцерів-прикордонників у процесі вивчення професійно орієнтованих дисциплін. Розкрито сутність зазначених вмінь, їх класифікацію: тактико-спеціальні; психофізіологічні; морально-організаційні. Визначено критерії і показники для діагностування сформованості вмінь з особистої безпеки майбутніх офіцерів-прикордонників. Обґрунтовано й експериментально перевірено педагогічні умови їх ефективного формування: моделювання спеціальних навчальних ситуацій на заняттях із професійно орієнтованих дисциплін, спрямованих на усвідомлення значущості вмінь з особистої безпеки для здійснення оперативно-службової діяльності; забезпечення безперервності та поетапності формування вмінь з особистої безпеки у вищих військових навчальних закладах; застосування активних методів для формування вмінь курсантів з особистої безпеки у процесі вивчення професійно орієнтованих дисциплін; підготовка науково-педагогічного складу до викладання професійно орієнтованих дисциплін з урахуванням досвіду застосування вмінь з особистої безпеки в оперативно-службовій діяльності. Розроблено структурно-функціональну модель формування таких вмінь, яка включає концептуальний, процесуально-методичний і контрольний-результативний блоки.

14.12.17.0297/0417U004520

Годлевська Катерина Василівна. Професійна підготовка майбутніх учителів початкових класів у коледжах та університетах Угорщини: Дис... к.пед.н. /Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПН України. – Захищена 22.11.2017.

УДК [378.094:378.4]:37.011.11.3-051:373.3(439).

322 с.: 7 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 370 назв.

Схарактеризовано категоріально-поняттєвий апарат дослідження. Простежено генезу та розкрито теоретичні засади професійної підготовки майбутніх учителів початкових класів в Угорщині. Встановлено, що кінець ХХ початок ХХІ століття вирізняється найвідчутливішими змінами в угорській системі професійної підготовки майбутніх учителів початкових класів, які відбувалися під впливом змін у суспільно-політичному житті країни, входженням до ЄС, Болонського процесу. З'ясовано особливості організації, змісту, форм та методів професійної підготовки майбутніх учителів початкової школи в коледжах та університетах Угорщини та виявлено її перспективні напрями розвитку.

14.12.17.0298/0417U004642

Цвіркун Людмила Олександрівна. Формування проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки: Дис... к.пед.н. /Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. – Захищена 24.11.2017.

УДК [378+62]:372.874.1.

286 с.: 22 табл., 41 іл. – Бібліогр.: 295 назв.

Об'єкт дослідження - графічна підготовка майбутніх інженерів в умовах компетентнісної парадигми університетської освіти. Мета дослідження - теоретичне обґрунтування та експериментальна перевірка методики формування проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки у вищих навчальних закладах. Методи дослідження: теоретичні; вивчення й аналіз педагогічної, психологічної, навчально-методичної, науково-дослідної літератури, що дало змогу уточнити сутність проектно-конструкторської компетентності майбутнього інженера та виокремити компоненти її структури; синтез

порівняння, конкретизація, систематизація й узагальнення теоретичних та емпіричних даних сприяли обґрунтуванню етапів формування проектно-конструкторської компетентності інженера-бакалавра у процесі навчання у ВНЗ, визначенню психолого-педагогічних засад та розробленню критеріїв, показників і рівнів сформованості проектно-конструкторської компетентності у студентів; емпіричні: спостереження, анкетування, тестування, бесіди, аналіз відвіданих занять для вивчення сучасного стану сформованості проектно-конструкторської компетентності студентів; педагогічний експеримент сприяв комплексному визначенню рівнів сформованості проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки, що уможливило перевірку ефективності розробленої методики; статистичні - для встановлення статистичної значущості результатів дослідження та їх якісно-кількісної інтерпретації. Теоретичні результати: вперше: науково обґрунтовано модель формування проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки, яка передбачає: мотиваційно-стимулювальний, когнітивно-змістовий, операційно-дієвий, професійно-комунікативний, результативно-рефлексивний компоненти; визначено сукупність педагогічних умов; окреслено критерії (мотиваційний, пізнавальний, дієвий, особистісний) та показники сформованості проектно-конструкторської компетентності студентів; схарактеризовано рівні (низький, середній, достатній, високий); обґрунтовано методику формування проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки; уточнено сутність понять: "професійна компетентність", "професійна графічна компетентність", "проектно-конструкторська компетентність майбутнього інженера"; удосконалено змістове забезпечення графічних дисциплін із застосуванням інформаційно-комунікаційних технологій; подальшого розвитку набули положення про реалізацію компетентнісного підходу в формуванні проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів; методи, форми та засоби організації освітнього процесу із застосуванням інформаційно-комунікаційних технологій в умовах технічного вищого навчального закладу. Практичні результати - розроблення та впровадження в освітній процес вищих навчальних закладів методики формування проектно-конструкторської компетентності майбутніх інженерів у процесі графічної підготовки; її успішній апробації та експериментальній перевірці у форматі навчально-методичного комплексу: посібник "Керівництво для самостійного розв'язування задач з нарисної геометрії", у якому подано теоретичні, практичні та технічні етапи розв'язування базових графічних задач, матеріали для організації самостійної роботи студентів, засоби діагностування (тести, контрольні запитання тощо); навчально-методичні рекомендації "Основи використання засобів графічної програми "Компас" для опанування загальних способів виконання креслень за допомогою сучасних систем автоматизованого проектування, що передбачає роботу в 2D та 3D просторі; методичні вказівки до самостійного виконання графічних завдань у програмному середовищі "Компас" з курсу "Комп'ютерна графіка".

14.37 Освіта дорослих. Підвищення кваліфікації. Самоосвіта

14.12.17.0299/0417U004204

Савош Валентин Олексійович. Розвиток готовності вчителів фізики до організації самостійної пізнавальної діяльності старшокласників засобами моделювання: Дис... к.пед.н. /Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини. – Захищена 27.10.2017.

УДК 53:37.016(043.3).

319 с.: 6 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 299 назв.

У дисертації відображено результати наукового пошуку з проблеми розвитку готовності вчителів фізики до організації самостійної пізнавальної діяльності старшокласників засобами моделювання. Розкрито суть самостійної пізнавальної діяльності; схарактеризовано засоби моделювання (фізичне, математичне, комп'ютерне моделювання; моделювання задачної ситуації та процесу розв'язання задачі, педагогічне моделювання, моделювання-пригадування, моделювання-прогнозування, моделювання лабораторної роботи та моделювання-прогнозування, моделювання експерименту); визначено педагогічні умови реалізації досліджуваного педагогічного явища; компоненти, критерії, показники, характеристики (початкового, середнього та високого) рівнів сформованості у вчителів фізики досліджуваної готовності. Обґрунтовано й апробовано модель розвитку готовності вчителів фізики до організації самостійної пізнавальної діяльності старшокласників засобами моделювання. За результатами педагогічного експерименту зафіксовано позитивну динаміку розвитку готовності вчителів фізики до організації самостійної пізнавальної діяльності старшокласників засобами моделювання.

15 ПСИХОЛОГІЯ

15.31 Психологія розвитку. Вікова психологія

15.12.17.0300/0417U004358

Сосніхіна Світлана Євгенівна. Структура ціннісно-сміслової сфери студентів з різним сімейним статусом: Дис... к.психол.н. /Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди. – Захищена 27.10.2017.

УДК 159.923.2: 37.017.92.

273 с.: 53 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 215 назв.

Об'єкт - ціннісно-сміслова сфера студентів; мета - визначення структури ціннісно-сміслової сфери студентів з різним сімейним статусом; методи - теоретичні (систематизація та узагальнення), емпіричні (психолого-педагогічний експеримент), математико-статистичні методи обробки даних; новизна - вперше виявлено відмінність в характеристичній структурі ціннісно-сміслової сфери студентів з різним сімейним статусом, яка полягає у більшій диференційованості зв'язків у студентів, що перебувають в неофіційному шлюбі; розширено уявлення про: осмисленість життя як фактор реалізації цінностей життя у осіб з різним сімейним статусом; цінність сім'ї та шлюбу у семантичному просторі студентів з різним сімейним статусом; вдосконалено систему методів психологічного супроводу студентів з різним сімейним статусом шляхом включення до неї засобів сприяння екзистенційній наповненості життя; дістали подальшого розвитку характеристика студентського віку шляхом визначення особливостей ціннісно-сміслової сфери в залежності від сімейного статусу; результати - розроблена і апробована розвивальна програма, спрямована на сприяння становленню у студентів ціннісно-сміслових настанов, може бути використана у межах роботи психологічної служби ВНЗ. Результати наукового дослідження можуть бути рекомендовані для застосування у практичній діяльності викладачів навчальних закладів, наукових працівників та практичних психологів. Результати дисертаційного дослідження впроваджені у навчальний процес вишів; галузь - психологія.

15.12.17.0301/0417U004657

Бантисева Олександра Олександрівна. Психологічні особливості емоційного інтелекту осіб юнацького віку, схильних до віктимної

поведінки: Дис... к.психол.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 28.11.2017.

УДК 159.923.5:159.922.

292 с.: 4 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Дисертацію присвячено дослідженню психологічних особливостей емоційного інтелекту осіб юнацького віку, схильних до віктимної поведінки. У роботі визначено теоретичні підходи до вивчення проблеми емоційного інтелекту осіб, схильних до віктимної поведінки. Уточнено сутність емоційного інтелекту, схильності до віктимної поведінки; вікову специфіку осіб юнацького віку, що може зумовити їх схильність до віктимної поведінки осіб; обґрунтовано взаємозв'язок емоційного інтелекту та схильності особистості до віктимної поведінки тощо. Досліджено рівні (високий, середній низький) та гендерно-вікові, соціально-демографічні й організаційно-професійні особливості схильності осіб юнацького віку до віктимної поведінки, з одного боку, і емоційного інтелекту, з іншого. Виявлено психологічні особливості емоційного інтелекту осіб юнацького віку, схильних до віктимної поведінки. Визначено різну питому вагу складових емоційного інтелекту у формуванні схильності до віктимної поведінки осіб юнацького віку. Обґрунтовано та апробовано програму й розроблено методичні рекомендації щодо розвитку емоційного інтелекту осіб, схильних до віктимної поведінки.

15.12.17.0302/0417U004658

Лучків Віталія Зіновіївна. Психологічні особливості розвитку асертивності в юнацькому віці: Дис... к.психол.н. /Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. – Захищена 28.11.2017.

УДК 159.92:37.03+591.5.

200 с.: 18 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 248 назв.

Дисертацію присвячено вивченню психологічних особливостей розвитку асертивності особистості в юнацькому віці. Теоретично обґрунтовано та емпірично доведено структурно-динамічну модель розвитку асертивності особистості. Встановлено, що системоутворювальними феноменологічними чинниками асертивності є система взаємодія суб'єктності та емпатії як інтегративної особистісної властивості. Показано, що асертивність емпатійної особистості є динамічною системою, яка має складну ієрархічну структуру і проявляється на афективному, когнітивному, конативному, суб'єктному та світоглядному рівнях. Досліджено вікові та гендерні особливості розвитку асертивності особистості впродовж раннього та зрілого юнацького віку. Побудовано емпіричну модель асертивності як емпатійної суб'єктності, в основі якої функціонує система емпатійно-орієнтованих типів асертивності: співчуваюча, пасивно-емпатійна, конструктивна, особистісно-сміслова, емпатійна. Розроблено та успішно апробовано програму особистісно-емпатійної регуляції розвитку асертивності особистості раннього юнацького віку. Доведено, що в основі розвитку феномену, його емпатійної детермінації лежить актуалізація специфічної взаємодії еквівалентних психологічних механізмів емпатії та складових асертивності, а також їх спільних індивідуально-психологічних корелятів.

15.41 Соціальна психологія

15.12.17.0303/0417U004505

Срібна Оксана Володимирівна. Соціально-психологічні особливості усвідомлення власної жіночності студентками-майбутніми психологами: Дис... к.психол.н. /Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. – Захищена 27.10.2017.

УДК 316.6 + 159.922.1: 37.091.212. 055.2 (043.3).

192 с.: 20 табл. – Бібліогр.: 209 назв.

Об'єкт: процес усвідомлення власної жіночності сучасною жінкою; мета: теоретично обґрунтувати та емпірично дослідити соціально-психологічні особливості усвідомлення власної жіночності студентками - майбутніми психологами впродовж навчання у вищому навчальному закладі; методи: аналіз, тестування, експеримент; новизна: визначено особливості взаємодії статі та гендеру в процесі усвідомлення власної жіночності; виокремлено провідні соціально-психологічні типи усвідомлення власної жіночності; розроблено і апробовано систему психологічного супроводу процесу самоусвідомлення жіночності; галузь: психологія.

15.81 Прикладна психологія

15.12.17.0304/0417U004065

Кучинова Наталя Миколаївна. Розвиток креативної складової професійного мислення майбутніх маркетологів: Дис... к.психол.н. /Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. – Захищена 18.10.2017.

УДК 378 : 658.8-051]. 015.3 : 159.955 (043.3).

248 с.: 33 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 243 назви.

У дисертації, присвяченій дослідженню особливостей розвитку креативної складової професійного мислення майбутніх маркетологів, визначено сутність поняття "креативна складова професійного мислення маркетолога", розкрито структуру (мотиваційний, когнітивно-дивергентний, комунікативний та емоційно-вольовий компоненти), теоретично обґрунтовано психолого-педагогічні умови розвитку креативної складової в процесі професійної підготовки маркетологів. Представлено експертну оцінку значущості компонентів креативної складової професійного мислення маркетолога, обґрунтовано критерії (сформованість когнітивно-дивергентного мислення, комунікативна компетентність, мотивація досягнення, готовність до ризику) та їх показники. Емпірично досліджено особливості розвитку структурних компонентів та динаміку впродовж навчального процесу, виявлено рівні розвитку креативної складової професійного мислення майбутніх маркетологів (низький, нижчий за середній, середній, вищий за середній, високий) та її недостатній розвиток у процесі професійної підготовки. Обґрунтовано модель та розроблено й апробовано комплексну програму психолого-педагогічного впливу на розвиток креативної складової професійного мислення студентів-маркетологів. Доведено її ефективність та доцільність впровадження в процес професійної підготовки маркетологів у ВНЗ.

15.12.17.0305/0417U004360

Погрібна Альона Олександрівна. Захисно-копінгова поведінка як чинник емоційного вигорання вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту: Дис... к.психол.н. /Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди. – Захищена 27.10.2017.

УДК 159.98:[159.944:376.011.3-051].

351 с.: 18 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 331 назва.

Об'єкт - емоційне вигорання вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту; мета - визначення специфіки обумовленості емоційного вигорання у вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту особливостями їх захисно-копінгової поведінки; методи - теоретичні (систематизація та узагальнення), емпіричні (анкетування, тестування, експеримент), математико-статистичні методи обробки даних; новизна - вперше: виявлено психологічну специфіку емоційного вигорання вчителів шкіл-інтернатів для дітей

з вадами інтелекту, яка проявляється у значній вираженості фази резистенції та її проявів при однаковій вираженості фаз напруги і виснаження; встановлено зв'язок дезадаптивних форм захисно-копінгової поведінки з виникненням і проявами емоційного вигорання вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту та його якісну специфічність; визначено особливості захисно-копінгової поведінки вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту порівняно з іншими категоріями педагогів, що виявляються у використанні переважно незрілих механізмів психологічного захисту високої інтенсивності, пов'язаних зі спотворенням та фальсифікацією сприйняття реальності, а також пасивних емоційно-орієнтованих копінг-стратегій, спрямованих на регуляцію емоційної напруги на тлі дефіциту копінг-ресурсів; розширено та уточнено: психологічне визначення та зміст поняття "емоційне вигорання" в контексті педагогічної діяльності великої складності та його деструктивний характер як специфічного стрес-синдрому; уявлення про копінг-ресурси особистості вчителя та їх змістовні характеристики як шляхи запобігання і подолання емоційного вигорання; вдосконалено засоби запобігання та подолання емоційного вигорання вчителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту шляхом розробки й обґрунтування психокорекційної програми, спрямованої на формування адаптивних особистісно-середовищних копінг-ресурсів; результати - розроблено пакет стандартизованих діагностичних методик та авторську анкету, призначені для дослідження захисно-копінгової поведінки й емоційного вигорання в учителів шкіл-інтернатів для дітей з вадами інтелекту. Цей діагностичний пакет може бути використано в психодіагностичній роботі та консультуванні з питань професійного становлення педагога. Розроблена корекційна програма, яка спрямована на формування адаптивних особистісно-середовищних копінг-ресурсів у вчителів шкіл-інтернатів. Програма може бути використана в роботі психологічної служби інтернатів з метою запобігання та подолання емоційного вигорання вчителів. Основні положення роботи й отримані в дисертаційному дослідженні результати можуть бути використані у ході професійної підготовки та підвищення професійного рівня практичних психологів. Результати дисертаційного дослідження впроваджені у навчально-виховний процес та роботу психологічних служб шкіл-інтернатів та в навчальний процес вищу; галузь - психологія.

16 МОВОЗНАВСТВО

16.01 Загальні питання мовознавства

16.12.17.0306/0217U006833

Германські, романські та слов'янські мови: культура, когніція, комунікація, лінгвопедагогіка: Заключний звіт / Центр наукових досліджень та викладання іноземних мов НАНУ; Керівник Ільченко Ольга Михайлівна. – ДР 0113U000816. УДК 811.111+81'42.

22 с.

Головною метою роботи було комплексне, багатобічне дослідження романських, германських (англійської, німецької, французької) та слов'янських (української, російської) мов задля розроблення теоретичних засад та впровадження методологічного апарату проведення досліджень щодо з'ясування лінгвальної сутності комунікативних, когнітивних та лінгвокультурних аспектів провідних європейських мов на матеріалі художнього, наукового, освітнього, юридичного, соціально-економічного, політико-ідеологічного, філософського дискурсів. Практичне втілення досліджень за даною темою стосувалося створення наукових та навчально-методичних праць світового рівня, словників, новітніх науково-освітніх програм тощо, які б відзеркалювали актуальні тенденції розвитку досліджуваних мов.

16.12.17.0307/0217U006839

Україністика в міжкультурному діалозі: Заключний звіт / Міжнародна школа україністики Національної Академії Наук України; Керівник Радішевський Ростислав Петрович. – ДР 0112U006973. УДК 82.316.3;800.001.12/.18.

21 с.

Планова тема науково-дослідної роботи Міжнародної школи україністики НАН України "Україністика в міжкультурному діалозі" (науковий керівник теми - д.філол.н., член-кореспондент, проф. Р.П. Радішевський) виконувалася протягом 2013-2017 років за рахунок державного фінансування (напрямок "Прикладні наукові та науково-технічні розробки (науково-дослідні роботи)"). Головною метою роботи було дослідження основних аспектів україністики у її міжкультурних зв'язках, а саме: вивчення досвіду закордонних українознавчих центрів, вирішення головних науково-дослідних проблем, опрацювання текстологічних, зокрема рукописних, джерел невідомих або маловідомих постатей, які відіграли значну роль у становленні української культури й зробили вагомий внесок у її розвиток. Серед них В. Королів-Старий, А. Павлюк, Г. Журба, Л. Білецький та ін. Поручені питання діаспорних зв'язків у межах студіювання переважно архівних матеріалів українських культурних діячів еміграції. Результати досліджень за цією темою, втілені в наукових та навчально-методичних працях, матимуть практичне застосування у вивченні проблем україністики через утворення спільного комунікативного поля з осередками діаспори та освітніми закладами України, Європи й Америки. Результати роботи над плановою науково-дослідною роботою "Україністика в міжкультурному діалозі" відображено в 3 монографіях, 3 томах підручника "Історія української літератури: кінець XIX - поч. XXI ст." для студентів вищих навчальних закладів і науковців, методичній розробці "Теорія і практика літературної творчості. Методичні вказівки до нормативного курсу для магістрів 2 року навчання", 165 наукових статтях, 10 випусках наукового збірника "Студії з україністики" та 9 номерах збірника наукових праць "Київські полоністичні студії" (має статус наукового видання з 2009 р.), 11 книжкових виданнях, у яких відображені найменш висвітлені аспекти зарубіжної україністики як літературознавчої, так і публіцистичної та художньої. У МШУ НАН України польський учений Тадей Карабович оприлюднив монографію "Міфопоетика Нью-Йоркської групи", яку він подав на здобуття наукового ступеня доктора філологічних наук (наук. консультант О. Астаф'єв). Окрім того, підготовлено до друку та оприлюднено монографію польського науковця А. Яніцької "Модерністка з Волині. Про творчість Габрієлі Запольської". Результати проведених досліджень виголошено на численних міжнародних конференціях, семінарах, які проводилися як за кордоном, так і в Україні. Наукові співробітники МШУ НАН України були співorganizаторами міжнародної інтердисциплінарної наукової конференції "Традиція - сучасність пограниччя: письменство, освіта, історія" (Київ - Умань, 21-24 вересня 2015 р.) та міжнародної інтердисциплінарної наукової конференції "Іван Франко і польська культура" (Київ, 13-14 жовтня 2016 р.). Провідні наукові співробітники установи Р.П. Радішевський та О.Г. Астаф'єв брали участь у спільному проєкті НАН України і Наукового товариства ім. Шевченка в Європі (м. Сарсель, Франція) "Енциклопедія Сучасної України", підготовка до друку томів 17-18. Провідний науковий співробітник Р.П. Радішевський у травні 2016 р. прочитав курс лекцій (6 лекцій) на тему: "Українсько-польські діалоги: від давнини до сучасності" в Академії ім. Яна Длугоша в Ченстохові (Польща). Усе вищенаведене дає підстави зробити висновок про те, що тему "Україністика в міжкультурному діалозі" успішно завершено.

16.21 Загальне мовознавство

16.12.17.0308/0417U004046

Кобзева Олена Олександрівна. Стратегії та тактики судді в американському судовому дискурсі: Дис... к.філол.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 30.09.2017. УДК 811.111'42.

249 с.: 12 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 277 назв.

Об'єктом дослідження є висловлення суддів американського суду, а його предметом виступають стратегії та тактики, реалізовані суддею під час судового засідання, та параметри їхнього варіювання. Мета дослідження полягає у встановленні глобальної, локальної, мовленнєвих стратегій і тактик судді в американському судовому засіданні та виявленні їхнього варіювання, залежного від ситуаційних чинників та дискурсивної особистості судді. Методологічною базою дослідження слугували принципи комунікативно-дискурсивного аналізу; до його основних методів належать: дискурсивно-стратегічний, мовленнєво-актовий, прагматичний. Наукова новизна дослідження полягає у впровадженні визначення дискурсивної стратегії учасника на основі його рольових прав і обов'язків, у виявленні стратегічного потенціалу мовленнєвих дій судді в американському судовому засіданні та впливу на реалізацію мовленнєвих стратегій ситуаційних і особистісних чинників. Теоретичне значення дослідження зумовлене його внеском у дискурсіологію, комунікативну лінгвістику, прагмалінгвістику / теорію мовленнєвих актів, конверсаційний аналіз, лінгвістичну генологію, лінгвоперсонологію. Практична цінність отриманих результатів та висновків полягає у можливості їхнього використання в курсі теоретичної граматики, загального мовознавства; у спецкурсах з дискурсіології, комунікативної лінгвістики, прагмалінгвістики, лінгвістичної генології, лінгвоперсонології; у практиці навчання англійської мови та перекладу студентів юридичних спеціальностей.

16.12.17.0309/0417U004063

Бойко Інна Олександрівна. Функціональна сфера апелятивності у сучасному українському розмовному дискурсі: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 811.161.2'366.542-116.3(043.5).

195 с.: 10 табл., 15 іл. – Бібліогр.: 220 назв.

У дисертаційній роботі проведено багатоаспектний аналіз семантичних, функціональних і комунікативних характеристик апелятива, який дозволив виявити структурно-граматичні, семантичні, комунікативно-прагматичні особливості його функціонування в сучасному українському розмовному дискурсі. У дослідженні використовується термін комунікативної лінгвістики - апелятив, який розглядається у роботі через співвідношення категорій: апеляція - апелятивність - апелятивна сфера - апелятив - вокатив. Обґрунтовується теза про те, що у структурі комунікативної ситуації на рівні дискурсу апелятив наділений такою важливою ознакою як синкретизм його функцій, їх взаємодетермінованість і взаємопроникність. Основна увага звернена на функціонування кличного відмінка в українському розмовному дискурсі. У роботі підтверджено гіпотезу щодо: 1) утвердження в сучасному українському розмовному дискурсі вокатива (іменник у формі кличного відмінка та кодифікована форма номінатива в апелятивній функції) як основного виразника апелятивності - аналіз матеріалу засвідчує 59% нормативних форм; 2) залежності вибору прескриптивної форми як від власне мовних чинників, так і від екстралінгвістичних показників - найбільший вплив мають структурна ознака апелятива, закон дії мовної аналогії та гендерна маркованість апелятивного висловлювання

16.12.17.0310/0417U004064

Калюжна Алевтина Борисівна. Лінгвокогнітивні характеристики ключових концептів англійського детективного дискурсу: Дис... к.філол.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 29.09.2017.

УДК 811.111'42:82-312.4.

264 с.: 8 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 353 назви.

Об'єктом дослідження є вербалізовані ключові концепти англійського детективного дискурсу ТАЄМНИЦЯ, ЗЛОЧИН, СИЩИК, ЗЛОЧИНЕЦЬ. Предметом дослідження є лінгвокогнітивні характеристики і типи взаємозв'язку цих концептів у дискурсі британського класичного детективу. Мета дослідження полягає у виявленні цих концептів та їхніх засобів вербалізації, з'ясуванні змісту концептів, встановленні їхніх взаємозв'язків. Методологічний апарат дослідження включає поняття та методики, запропоновані у когнітивно-дискурсивному та когнітивно-семантичному напрямках лінгвістики, теорій поля та валентності. Основними методами є дефініційний, компонентний, етимологічний, валентнісний, дискурсивний аналіз, польове моделювання. Наукова новизна полягає в тому, що вперше детективний дискурс розглянуто як інституційний, виділено його ключові концепти відповідно до етапів композиції класичного детективу, описано лексичні засоби, що вербалізують ці концепти, та визначено їхні семантичні взаємозв'язки, розроблено алгоритм аналізу взаємодії ключових концептів на основі валентнісних відношень. Теоретичне значення роботи полягає у тому, що її положення і результати є внеском у когнітивну семантику і у розвиток теорії валентності. Практична цінність отриманих результатів зумовлена можливістю їх застосування у лекційних курсах із лексикології англійської мови, загального мовознавства, у спецкурсах із когнітивної лінгвістики, а також під час написання наукових робіт різного рівня.

16.12.17.0311/0417U004087

Федорінчик Артем Сергійович. Стратегії кодування ядерних дієслівних актантів: Дис... к.філол.н. /Державний заклад "Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського". – Захищена 12.10.2017.

УДК 81'367:81'367.5.

208 с.: 1 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 234 назви.

Дослідження присвячене основам архітектури речення: його актантній структурі. Окрім базових принципів його побудови, розглянуто основні характеристики двох можливих станів перетворень: зворотного і пасивного. У роботі розроблено послідовний підхід до аналізу структури предикації: розкладу заданого предиката на елементарні підситуації, тести на приналежність учасників до актантів або сирконстантів, принципи виділення переліку семантичних ролей. Окреслено підходи до формування діатез як схем відповідностей між семантичними ролями і синтаксичними позиціями, проаналізовано співвідношення між семантичною та синтаксичною перехідністю. На підставі виділення прототипово перехідних і дво перехідних речень і кодування в них ядерних актантів виділені основні типи морфосинтаксичних орієнтацій: відповідно, акузативна, ергативна; ін-директивна, секундативна. Після розгляду базових характеристик конверсивності й станів перетворень як способів переходу до іншої діатези детально описано синхронічні й діахронічні принципи використання засобів вираження зворотності, а також різних типів пасивних, псевдопасивних та інших функціонально близьких до них конструкцій.

16.12.17.0312/0417U004144

Шерешітко Анастасія Сергіївна. Когнітивні

ні моделі об'єктивації вічності в російській лінгвокультурі: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 26.10.2017.

УДК 811.161.1:801.82.

246 с. – Бібліогр.: 314 назви.

Дисертація присвячена дослідженню метафоричних та когнітивно-дискурсивних моделей об'єктивації вічності в російській лінгвокультурі.

16.12.17.0313/0417U004191

Лазер Тарас Васильович. Вербалізація комічного у великій прозі Луїджі Піранделло:

Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК УДК 811.131.1 : 82-31.

206 с. – Бібліогр.: 203 назви.

Дисертацію присвячено визначенню особливостей вербалізації комічного у текстах романів Л. Піранделло. Здійснено аналіз наукових робіт з історії естетичної, психологічної та філософської думки, мовознавчих студій, у яких розглянуто означену проблему. Зроблено критичний огляд міркувань письменника про комічне і виявлено, що висновки Л. Піранделло про гумор, висловлені у його теоретичній праці "L'umorismo", слід розглядати лише як проміжний етап творчої еволюції автора.

16.12.17.0314/0417U004445

Калужинська Юлія Володимирівна. Лексико-словотвірна вербалізація негативно оцінки в мові української газетної періодики початку ХХІ сторіччя: Дис... к.філол.н. /Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. – Захищена 10.11.2017.

УДК 811.161.2'373.611:070"20".

259 с. – Бібліогр.: 326 назв.

У дисертації цілісно досліджено вербалізацію негативно оцінки лексичними та словотвірними засобами української мови в газетній періодиці початку ХХІ ст. Окреслено багатовимірний корпус лексичних одиниць - слова з негативно оцінним прямим лексичним значенням, терміни медичної та спортивної галузей, що набули переносних негативно оцінних значень у процесі детермінологізації, субстандарти (жаргонізм, сленгізм, суржикізм) та оказіональні одиниці. Визначено негативно марковані словотвірні префікси та суфікси. Установлено типові газетні контексти використання таких мовних засобів, до яких зараховано соціально економічну, політичну та військову тематику.

16.12.17.0315/0417U004512

Ліщук Тетяна Дмитрівна. Вербалізація концепту 'зовнішність людини' в художньому мовленні ХХ - початку ХХІ ст: Дис... к.філол.н. /Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Захищена 16.11.2017.

УДК 81'373:821.161.2 "19/20" (0433).

229 с. – Бібліогр.: 238 назв.

Дисертацію присвячено з'ясуванню способів і засобів вербалізації концепту 'зовнішність людини' на матеріалі творчості В. К. Винниченка, М. П. Стельмаха, Ю. І. Андруховича. З'ясовано сутність поняття "концепт" у сучасній лінгвістиці, проаналізовано різні погляди щодо структури концепту, визначено змістове наповнення поняття "зовнішність людини". Запропоновано універсальну класифікацію концепту 'зовнішність людини', здійснено поділ концептів за ступенем інтеграції семантичних структур на базові концепти, підконцепти, мікроконцепти, сегменти та елементи, що підпорядковані вершинному суперконцепту,

або мегаконцепту. У структурі концепту 'зовнішність людини' виокремлено 6 підконцептів, 28 мікроконцептів, 34 сегменти та 14 елементів. У процесі дослідження встановлено, що використання портретного опису у творах авторів має різний характер. В. К. Винниченко-модерніст гарною зовнішністю наділяє людей із негативними рисами характеру й навпаки. У М. П. Стельмаха-сопореаліста внутрішня і зовнішня краса / непривабливість головних героїв є прямо пропорційною, а в ідіостилі Ю.І.Андруховича-постмодерніста в репрезентації зовнішності персонажів основний акцент зроблено на одязі та аксесуарах. Отже, портретна характеристика героя в художньому тексті - це невід'ємний компонент будь-якого твору, бо саме вона допомагає уявити персонажа, виробити ставлення до нього, сприйняти чи засудити його манеру поведінки, висловлення тощо.

16.12.17.0316/0417U004513

Григорук Наталія Василівна. Власні назви спортивних команд: структура, походження, функціонування в українській мові: Дис... к.філол.н. /Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Захищена 16.11.2017.

УДК 81'367.622.12/373.237:161.114.1 (045).

469 с. – Бібліогр.: 319 назв.

У дисертації комплексно проаналізовано командоніми - власні назви команд, які беруть участь у змаганнях з ігрових видів спорту. Обґрунтовано концептуальні засади вивчення власних назв спортивних команд. З'ясовано функціональні ознаки командонімів, а також їх продуктивність і поширеність; описано їхні структурні, дериваційні та мотиваційні особливості. Усього досліджено 22 843 командоніми: 15 509 (67,89 %) простих, 5641 (24,7 %) складний і 1 693 (7,41 %) складені назви. Констатовано, що переважає семантичне словотворення над морфологічним. Серед різновидів лексико-семантичного словотвору домінує власне семантизація; а морфологічний спосіб творення в основному репрезентовано словоскладанням. Перевагу відонімних похідних над відапелятивними та відонімно-відапелятивними конструкціями кваліфіковано як специфічну ознаку командонімів. Серед твірних лексем відонімних дериватів засвідчено насамперед ойконіми, назви виробничо-комерційних об'єктів і ДСТ, а із-поміж відапелятивних - найменування об'єктів неживої природи, професій, числівники тощо. Установлено, що основними мотиваційними типами українських командонімів є асоціативний, зокрема асоціативно-виробничий, асоціативно-навчальний, асоціативно-відомчий, асоціативно-професійний й асоціативно-командний, а також локативний, символічний і комбінований.

16.31 Прикладне мовознавство

16.12.17.0317/0417U004103

Добровольська Діана Михайлівна. Мовні особливості англійських рекламних слоганів та їх відтворення українською і російською мовами: Дис... к.філол.н. /Державний заклад "Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського". – Захищена 13.10.2017.

УДК 81'255.4:811.111+659.1.

226 с.: 11 табл. – Бібліогр.: 327 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню особливостей перекладу рекламних слоганів з англійської мови українською та російською мовами. Визначено поняття рекламного слогану як різновиду мікротексту та розроблено типологію рекламних слоганів. Простежено мовностилістичні особливості англійських рекламних слоганів та тенденції їх відтворення на лексичному і граматичному рівнях. Доведено доціль-

ність врахування полікодового характеру рекламних слоганів у перекладі та виокремлено домінуючу стратегію перекладу як орієнтацію на мову перекладу. Здійснено асоціативний експеримент, стимулами у якому слугували рекламні слогани, та обґрунтовано потребу використання результатів експериментальних досліджень для прогнозування адекватності перекладу рекламних мікротекстів.

16.12.17.0318/0417U004149

Альшева Анна Олексіївна. Лінгвопрагматичні особливості перекладу електронного гіпертексту (на матеріалі "Вікіпедії"): Дис... к.філол.н. /Державний заклад "Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського". – Захищена 13.10.2017.

УДК 81'255=112.2:161.2.

212 с.: 6 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 241 назва.

Дисертацію присвячено дослідженню електронного гіпертексту з точки зору його перекладу. На основі паралельних статей українською та німецькою мовами із вільної он-лайн енциклопедії "Вікіпедія" були досліджені лінгвопрагматичні особливості перекладу електронного гіпертексту (ЕГТ). Матеріалом дослідження виступили вже існуючі переклади, а також результати перекладацької практики. Розглянуто існуючі тлумачення термінів "гіпертекст", "ЕГТ", "квазігіпертекст" у лінгвістиці та перекладознавстві. Вперше до українського перекладознавства введено поняття "ЕГТ" та запропоновано його дефініцію. Описано особливості функціонування в ЕГТ суто текстових категорій нелінійності, мультимедійності, інтерактивності та ін., які релевантні для його перекладу. Виявлено композиційні одиниці та структурні елементи ЕГТ, що функціонують як одиниці перекладу. ЕГТ розглядається в контексті теорії дискурсу. Виділено та описано основні жанри Інтернет-дискурсу. Визначено, що ЕГТ Вікіпедії є втіленням епохи другого вебу. Проведено оцінку якості перекладів паралельних текстів та, на її основі, запропоновано оптимальні стратегії для перекладу ЕГТ українською та німецькою на мовному та композиційно-текстовому рівнях.

16.12.17.0319/0417U004190

Мовчан Богдан Володимирович. Відтворення англійської образної фразеології: еволюція перекладацьких принципів: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК 81'25'373.7=111=161.2.

238 с. – Бібліогр.: 344 назви.

У дисертації проаналізовано відтворення компонентів комплексного значення ФО в перекладах англійської прози у XIX-XXI ст. Розглянуто чинники, які впливають на принципи відтворення ФО, вибір стратегій, спрямованих на одомашнення або очуження. Визначено етапи еволюції принципів відтворення ФО: 1) кінець XIX ст. (формування принципів перекладу ФО або період вільного перекладу); 2) XX ст. до здобуття Україною незалежності (принцип еквівалентності цілісного фразеологічного значення); 3) сучасний етап (принцип відтворення ФО відповідно до їх прагматично-сміслових, стилістичних функцій в оригіналі).

16.41 Мови світу

16.12.17.0320/0417U004154

Струк Іванна Михайлівна. Взаємодія вербальних і невербальних засобів комунікації у драматичному тексті: Дис... к.філол.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 17.10.2017.

УДК 811.161.2'42:82(477.85)-2.

280 с. – Бібліогр.: 340 назв.

У дисертації системно проаналізовано взаємодію вербальних та невербальних засобів комунікації в ДТ у культурному, етнопсихологічному, когнітивному аспектах. Розширено теорію ДТ на основі ідей комунікації, сформульовано теоретико-методологічні засади вивчення взаємодії вербальної і невербальної комунікації в ДТ, уперше виділено основну одиницю спілкування - імплікатуру, яка репрезентує взаємодію репліки та ремарки. Зважаючи на а) театральну реалізацію драматичного дійства, б) маркованість авторського мовлення, яке корегує поведінку персонажів, в) здобутки теорії комунікації запропоновано типологію імплікатур: 1) імплікатури за акціональними ремарками; 2) імплікатури за мовленнєвими ремарками; 3) імплікатури за інтродуктивними ремарками з нульовим вербальним компонентом. З'ясовано лінгвальну природу ДТ буковинських письменників другої половини XIX - початку XX ст., твори яких розглянуто як фіксований аналог, модель спонтанного мовлення, структура якого вимагає відтворення вербальних реплік мовців у сукупності з компонентами невербальної комунікації. У ДТ розмежовано авторське мовлення в формі ремарок і мовлення героїв у вигляді реплік, що дозволило репрезентувати мовлення персонажів як вербальну комунікацію², авторське мовлення - як невербальну комунікацію². Вербальна комунікація² імітує спонтанне розмовне мовлення, тобто діалог, який реалізують зазвичай прості речення. Мовлення автора (невербальна комунікація²) ущільнює інформативність тексту.

16.12.17.0321/0417U004155

Горбач Олена Сергіївна. Ономастикон українських сатирично-гумористичних текстів кінця XX - початку XXI століття: Дис... к.філол.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 17.10.2017.

УДК 811.161.2'373.23:821.161.2'19/20"(043.3).

243 с.: 29 іл. – Бібліогр.: 194 назви.

У роботі вперше в українській лінгвостилістиці здійснено опис онімних одиниць різних класів українських прозових сатирично-гумористичних текстів кінця XX - початку XXI століття та виявлено специфіку вживання власних назв. Додовнено теоретико-методологічні засади дослідження літературно-художніх онімів, зокрема запропоновано періодизацію розвитку літературно-художньої ономастики в Україні. У дисертації поглиблено структурно-семантичну й функційно-стилістичну класифікації літературно-художніх антропонімів сатирично-гумористичного тексту. Схарактеризовано потенційно-функційні можливості заголовків у сучасному сатирично-гумористичному тексті й комплексно проаналізовано функціонування фонових онімів.

17 ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧИСТЬ

17.01 Загальні питання літературознавства

17.12.17.0322/0417U004157

Верлата Анна Сергіївна. Поетика драматургії Василя Пачовського: своєрідність модерністського художнього мислення: Дис... к.філол.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 12.10.2017.

УДК 82-2: 821.161.1.

215 с. – Бібліогр.: 185 назв.

У дисертації розкрито специфічні риси модерністського драматичного мислення Василя Пачовського на основі до-

слідження поезики його драматичних творів "Сон української ночі", "Сонце Руїни", "Сфінкс Європи", "Роман Великий" та "Гетьман Мазепа". Проаналізовано особливості моделювання центральних персонажів, особливості психотипу протагоністів кожного твору, способи реалізації в характері конкретного героя основного мотиву протиріччя між розумом та дією, що є ключовим у більшості п'єс автора. Також розглянуто образ Марка Проклятого як наскрізний символ у творчості письменника. Простежено процес поступової реалізації модерністських елементів у характеротворенні персонажів, введення в структуру п'єс внутрішнього конфлікту поряд із світоглядними зіткненнями дійових осіб. Досліджено функціонування хронотопу творів крізь призму художнього мислення автора. Зосереджено увагу на поєднанні реальних та ірреальних, оніричних, візійних часопросторових площин у художньому світі п'єс. Простежено взаємозв'язок драматичних жанрових моделей і драматургічного символізму як типу авторської ідейно-естетичної свідомості; проаналізовано структурні та змістові особливості драматичних творів. Обґрунтовано наукову доцільність характеристики вказаних п'єс Василя Пачовського як драматичних поем. З'ясовано значення авторської дефініції для комплексного жанрового аналізу драматичних творів.

17.12.17.0323/0417U004158

Касіян Любов Степанівна. Лірика Мелетія Кічури: специфіка індивідуального стилю: Дис... к.філол.н. /ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". – Захищена 12.10.2017.

УДК 82-1:821.161.2:7.03.

182 с. – Бібліогр.: 139 назв.

Робота присвячена дослідженню стильової специфіки літературної творчості Мелетія Кічури. Комплексно вивчено лірику поета (рукописний доробок, збірки "Без керми", "Tempi passati", "На старті", "Передодні", "Відблиски криці", "Останні могікани"), її ключові стильові принципи, концепти і форми в контексті розвитку стильових різновидів модернізму, зокрема поетичної творчості "Молодої Музи". У роботі проаналізовано динамічну самоорганізацію індивідуального стилю автора від наслідування до власної творчої манери й індивідуального стилю. Доведено, що сатиричне світовідчуття є домінантою авторських стильових пошуків.

17.07 Теорія літератури

17.12.17.0324/0417U004527

Бригадир Ярослава Олександрівна. Український ретродетектив початку ХХІ століття: генеза і жанрові особливості: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 29.11.2017.

УДК УДК 821.161.2-312.4 "19/20".

223 с. – Бібліогр.: 227 назв.

У роботі вперше наведено теоретичне обґрунтування ретродетективу в українській літературі початку ХХІ століття, простежено генезу та основні відмінності між жанрами історичного детективу і ретродетективу. Запропоновано визначення поняття ретродетектив та окреслено його основні риси, доведено, що ретродетектив є жанровим інваріантом, а не стильовим різновидом детективу. Досліджено особливості формування концепції національної історії в українському ретродетективі. Розглянуто специфіку жанрових дифузій ретродетективу в контексті деканонізації та синтезу жанрів. Запропоновано авторську схему візуалізації акту рецепції художнього твору. Вивчено своєрідність трансформації детективних фабул та розкрито особливості оприявлення концептів минулого в художніх системах творчості Богдана Коломійчука, Андрія Кокотюхи, Євгенії Кононенко та

Владислава Івченка. Описано тематичні та жанрові модули ретродетективу в українській літературі.

17.12.17.0325/0417U004529

Шкуров Євген Владленович. Антропологічна парадигма сучасної наукової фантастики: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 29.11.2017.

УДК УДК 82-311.9.0'06:141.319.8.

228 с. – Бібліогр.: 277 назв.

У дисертації вперше в українському літературознавстві здійснено комплексний аналіз проявів та місця людини в сучасній науково-фантастичній літературі та запропоновано типологію візій людини в науковій фантастиці. Об'єктом дослідження стали твори письменників-фантастів порубіжжя ХХ та ХХІ ст. (Т. Чан, С. Лук'яненко, Х. Райанімі, Г. Іган, Ю. Нікітін, М. та С. Дяченки, М. Резнік та Л. Робін, В. Кузьменко та інші). Людина посідає головне місце в художньому осмисленні науково-фантастичних творів та проявляється у кількох аспектах: в ідейно-тематичному рівні твору, образі автора, персонажах, соціокультурних реаліях, природі. Специфіку проявів людини можна аналізувати в духовно-аксіологічному аспекті, морально-психологічному та плані тілесності. Однією з центральних категорій, яку осмислює наукова фантастика, стає техніка. Погляди письменників на цю проблему приводу згруповані у два різновиди: технонегативний, за якого наука і техніка зображені як причина нещастя, та технопозитивний, яке навпаки вбачає у техніці дорогу до кращого майбутнього. Виокремлено кілька основних стратегій художнього осмислення людини.

17.09 Історія літератури

17.12.17.0326/0417U004042

Бокшань Галина Іванівна. Неоміфологізм у художній прозі Галини Пагутяк: Дис... к.філол.н. /Київський університет імені Бориса Грінченка. – Захищена 18.10.2017.

УДК 821.161.2 - 343.09"20".

237 с. – Бібліогр.: 250 назв.

У дисертації вперше цілісно проаналізовано, систематизовано й узагальнено неоміфологічний дискурс у художній прозі Г. Пагутяк, окреслено місце доробку письменниці в континуумі неоміфологічної течії. Цьому сприяли: 1) порівняльний аналіз її прози зі творами представників зарубіжної літератури й українських авторів (А. Мердок, Дж. Фаулза, Р. Бредбері, Я. Вассермана, Вал. Шевчука, Ю. Винничука, Т. Прохаська, Ю. Логвина, М. Матіос, Г. Вдовиченко, В. Вовк, Е. Андіївської та ін.); 2) характеристика жанрово-тематичного діапазону творчості Г. Пагутяк та домінант її ідіостилію. Доведено, що у художній прозі письменниці реалізовані засадничі принципи неоміфологізму: транспонування міфологічних мотивів і образів у змодельований автором часопростір, створення антропоцентричного неміфу шляхом художньої космозації реальних топосів, побудова сюжету як етапів біографії міфологічного героя, різноманітні форми авторської міфотворчості.

17.12.17.0327/0417U004519

Токарева Лілія Володимирівна. Концепти та наративи сербської прози 60-90-х рр. ХХ ст: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 04.12.2017.

УДК 82 - 3=163.41"1960/1990".

202 с. – Бібліогр.: 399 назв.

У дисертації комплексно вивчено романи "Мансарда", "Сад. Попіл", "Ранні печалі" та "Клепсидра" Д.Кіша, "Timog mortis", "Умисне вбивство", "Батьки та предки"

С.Селенича та "Снігова людина", "Принада" та "Гец і Маєр" Д.Албахарі з наратологічної та концептуальної точок зору. У роботі узагальнено тематику та проблематику творів та вивчено їхні стилеві особливості. Показано вплив світової літератури на сербську прозу 60-90-х рр. ХХ ст. Аналіз художньої дійсності дозволив визначити наративні моделі та структури романів. Доведено використання переважно гомодієгетичного наративу, що обумовлено концептом "людина - історія", прагненням до достовірності, створення ілюзії особистої присутності читача. Використання концептів "відчуження", "травми", "пам'яті", "смерті", що є основоположними у творчості цих письменників, пов'язано із історичним тлом, а саме: Другою світовою війною і голодом. Охарактеризовані романи зазначеного періоду визначені як ретроспективні з елементами "нового роману", що поєднує в собі компоненти неоміфологізму, неісторизму та неопсихологізму. Вивчення особливостей романів Д.Кіша, С.Селенича та Д.Албахарі віщому дозволило говорити про взаємодію реалістичних, модерністських, неореалістичних тенденцій в прозі 60-90- рр. ХХ ст. як про етап переходу на постмодерністський наратив.

17.12.17.0328/0417U004555

Назарук Вікторія Михайлівна. Формування барокового стилю у творчості літературів острозького кола (друга половина ХУІ - перша половина ХУІІ ст.): Дис... к.філол.н. /Інститут літератури ім. Т.Г.Шевченка НАН України. – Захищена 11.12.2017.

УДК 821.161.2-9.05.

178 с. – Бібліогр.: 216 назв.

Об'єкт: художні твори літературів острозького кола. Мета: аналіз та обґрунтування специфіки ранньобарокового стилю у творчому доробку представників острозького культурно-мистецького гуртка. Методи: історико-порівняльний, структурно-типологічний, герменевтичний. Наукова новизна: вперше у вітчизняному літературознавстві здійснено комплексний аналіз ранніх барокових особливостей у масиві літературно-художніх текстів яскравих представників острозького культурно-мистецького осередку другої половини ХУІ - першої половини ХУІІ ст. Апробована у 8 публікаціях. Сфера використання: літературознавча і вузівська практика.

17.12.17.0329/0417U004641

Зінченко Ольга Зіновіївна. Домашній протокол" 1717-1767 рр. генерального підскарбія Якова Марковича в контексті українського щоденникарства ХУІІІ с: Дис... к.філол.н. /Інститут літератури ім. Т. Г. Шевченка НАНУ. – Захищена 11.12.2017.

УДК 82-94 Маркович "17".

187 с. – Бібліогр.: 172 назви.

Об'єкт: "Домашній протокол" (1717-1767 рр.) генерального підскарбія Якова Марковича, зокрема опубліковані нотатки до 1746 р. та рукописні книги. Мета: з'ясувати художні риси та особливості "Домашнього протоколу" Якова Марковича, визначити його місце та роль в літературному процесі ХУІІІ ст., дослідження змісту і тематики щоденника, виявлення наративних особливостей тексту. Методи: культурно-історичний, біографічний, наратологічний, текстологічний, описовий. Наукова новизна: вперше в українському літературознавстві розглянуто сюжетні модулі "Домашнього протоколу" Якова Марковича; здійснено дослідження жанру щоденника, описано його наративні особливості; окреслено внесок автора щоденника у розвиток історично-мемуарної прози першої половини ХУІІІ ст.

Апробована у 6 публікаціях. Сфера використання: літературознавча і вузівська практика.

17.71 Народна поетична творчість

17.12.17.0330/0417U004530

Слободянік Марина Миколаївна. Еволюція української зорової поезії: рецептивний аспект: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 29.11.2017.

УДК 82.193-98:801.73.

235 с.: 2 табл. – Бібліогр.: 216 назв.

У дисертації досліджено сприйняття української зорової поезії на трьох етапах її розвитку: бароковому (І. Величковський), футуристичному (М. Семенко), сучасному (І. Лучук, М. Мірошніченко, А. Мойсієнко та ін.). Застосовано теорії рецептивної естетики та інтертекстуальності, аргументовано їх поєднання для дослідження сприйняття художнього твору, показано особливості залучення рецептивної естетики і теорії інтертекстуальності до аналізу зорової поезії. Висвітлено особливості художньої природи зорової поезії, доведено зв'язок між етапами її розвитку, а відтак - тяглість традиції зорової поезії в українській літературі. Наголошено на розмежуванні понять "зорова", "курйозна", "конкретна поезія". Розроблено класифікацію зоровопоетичних творів за мірою вияву візуального. Розглянуто знакові особливості зорової поезії, спорідненість її художньої мови з рекламою. Подано аналіз особливостей сприйняття української зорової поезії на кожному етапі її розвитку крізь призму рецептивної естетики та інтертекстуальності. Виявлено тенденції розвитку української зорової поезії та еволюції її сприйняття. Придільено увагу особливостям сприйняття зоровопоетичних творів у позамистецькому дискурсі.

18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО

18.09 Історія і сучасний стан мистецтва, мистецтвознавства і художньої критики

18.12.17.0331/0417U004233

Рожак-Литвиненко Ксенія Богданівна. Мистецьке угруповання Українських Січових Стрільців: художники, традиції, жанрові та стилеві особливості творів: Дис... к.мист. /Львівська національна академія мистецтв. – Захищена 20.10.2017.

УДК 7:061.2]:356.113(477.83/.86),19"(043.5).

379 с. – Бібліогр.: 345 назв.

Дисертацією є комплексне дослідження творчої діяльності мистецького угруповання Українських Січових Стрільців (УСС). Проаналізовано основні етапи дослідження мистецького доробку ЛУСС, виявлено його місце та роль у культурі Галичини під час Першої світової війни. Діяльність мистецького угруповання УСС розглянуто у взаємозв'язку з українським національно-визвольним рухом початку ХХ ст., зокрема з роботою січово-стрілецьких парамілітарних організацій. Висвітлено процес утворення та функціонування мистецького угруповання, його програмні та організаційно-творчі засади. Виокремлено постаті основних мистців угруповання, окреслено жанри їхньої творчості. Виявлено стилістичні, жанрові та образно-тематичні особливості мистецького доробку художників УСС. Проаналізовано твори батального, портретного, пейзажного, побутового жанрів, стрілецьку сатиричну графіку. Досліджено стан і проблеми збереження стрілецької художньої спадщини.

18.11 Мистецтво в сучасному світі

18.12.17.0332/0417U004234

Шумська Ярина Ігорівна. Інсталяція та перформанс у мистецтві кінця ХХ – початку ХХІ століття: українсько-польська співпраця, творчі експерименти та взаємовпливи:

Дис... к.мист. /Львівська національна академія мистецтв. – Захищена 18.10.2017.

УДК 7.038.55+79.091[(477:438)"19/20"(043.5).

384 с. – Бібліогр.: 248 назв.

Визначено наукові та методологічні підходи до вивчення зазначеної проблеми, систематизовано значний масив літератури та візуальних джерел. Досліджено процес адаптації постмодернізму в сучасне українське мистецьке середовище. Проаналізовано діяльність мистецьких організацій і творчість окремих художників, переважно львівського середовища, що дозволило відстежити історію появи перших спроб співпраці українських митців із західними сусідами, їхні ідейні натхнення та пошуки нових способів вираження, втілення проєктів. Систематизовано тематику та засоби, що створили підґрунтя для класифікації явищ, які відбуваються в сучасному мистецтві, зокрема України та Польщі в процесі їхньої співпраці. Результатом цих взаємовпливів стали масштабні мистецькі обміни, які введено в науковий обіг. рівні описані події.

18.31 Образотворче мистецтво

18.12.17.0333/0417U004230

Бондарчук Наталія Олександрівна. Пейзаж у живописі кримських художників ХХ ст. (традиції, стильова еволюція, тенденції розвитку): Дис... к.мист. /Львівська національна академія мистецтв. – Захищена 19.10.2017.

УДК 75.047:7.071.1(477.75)"19"(043.5).

474 с. – Бібліогр.: 398 назв.

Дисертація є першим комплексним науковим дослідженням пейзажного жанру як провідного в живописі кримських художників ХХ ст. На основі аналізу музейних колекцій, приватних зібрань та друкованих джерел розкрито витoki, етапи становлення та розвитку нової моделі кримської пейзажної школи, що сформувалась у другій половині ХХ ст. як цілісне мистецьке явище зі своїми різноманітними підходами і регіональними проявами. Виявлено основне коло її представників. Розкрито роль акварельного живопису в пейзажному жанрі кримських майстрів, як його своєрідної складової частини. Проаналізовано пейзажний живопис у творчості кримськотатарських митців.

18.12.17.0334/0417U004231

Якімова Олена Олександрівна. Образ Людини у монументальному мистецтві Східної Галичини першої третини ХХ ст: Дис...

к.мист. /Львівська національна академія мистецтв. – Захищена 18.10.2017.

УДК 75.052.041+730.027.041[(477.83/.86)"1900/1939".

364 с. – Бібліогр.: 288 назв.

У дисертації розглядаються образно-стилістичні пошуки у фігуративному зображенні Людини нового соціо-психологічного типу у творчості митці-монументалістів першої третини ХХ ст., які працювали на території Східної Галичини. Аналіз основних типологічних груп образів відбувається з урахуванням тогочасних світоглядних засад, суспільно-політичної ситуації, що склалася на території Східної Галичини. У роботі зроблено спробу цілісно, включаючи доробок митців різних національностей та релігійних конфесій, осягнути образно-фігуративний ряд найвизначніших пам'яток монументального мистецтва, зокрема живопису та

пластики. Згідно з досліджуваними типологічними властивостями образів Людини проведено їх умовну класифікацію та виділено три основні сукупні групи, що характеризують антропоцентричну спрямованість мистецтва.

18.12.17.0335/0417U004232

Луць Сергій Васильович. Творчість митців КюД "Лобортас" у контексті українського ювелірного мистецтва кінця ХХ – початку ХХІ століття: Дис... к.мист. /Львівська національна академія мистецтв. – Захищена 19.10.2017.

УДК 739.2+671.1(477)Лобортас.

324 с. – Бібліогр.: 289 назв.

Уперше в українському мистецтвознавстві комплексно проаналізовано основні складові творчого становлення та прогресивного постулу митців української ювелірної фірми КюД "Лобортас", де головними пріоритетами є творче художньо-конструктивне експериментаторство та ексклюзивність рукотворних формотворчих процесів. Виявлено, що в основі стилістичної архітекtonіки "лобортасівців" закладено новоутворений власний стиль "Романтичний авангард", який вирізняється синтезуванням неоднозначних теоретичних понять, що є локальним оригінальним мистецьким явищем. Розглянуто тематику домінуючих мотивів, креативну філософію композицій, що вирізняються особливою специфікою механізму взаємодії художньо-образного та технологічно-технічного формотворення. Сформовано альбом ілюстрацій з атрибуцією ювелірних творів, де представлено творчий доробок "лобортасівців" у контексті представників українського ювелірного мистецтва періоду 1991–2017 років.

18.41 Музика. Музикознавство

18.12.17.0336/0417U004095

Муєдінов Ділявер Меметович. Нетрадиційні виконавські прийоми на трубі в контексті історико-художнього розвитку: Дис... к.мист.

/Харківський державний університет мистецтв ім. І.П. Котляревського. – Захищена 02.10.2017.

УДК 788.1 (07).

229 с. – Бібліогр.: 199 назв.

Дисертація присвячена дослідженню нетрадиційних прийомів гри на трубі і їх розвитку в історії виконавства на духових інструментах. Здійснюється класифікація видів нетрадиційної техніки та її використання в художньому

репертуарі для труби. Висвітлюються витoki появи перманентного дихання, мікрохроматики, театралізації виконавського процесу у мистецтві гри давньогрецьких авлетів та етапи їх розвитку в наступні історичні періоди. Розкриваються технологічні особливості виконання на трубі мікрохроматики, мультифонного звуковидобування, перманентного дихання, використання препарованого інструмента, застосування електронного синтезу звуку і комп'ютерної аудіовізуалізації та елементів театралізації у виконавському процесі.

18.12.17.0337/0417U004096

Сердюк Ярослава Олександрівна. Віртуальне як концепт музичної науки: Дис... к.мист. /Харківський державний університет мистецтв ім. І.П. Котляревського. – Захищена 03.10.2017.

УДК 78.071.2 :786.2.

205 с. – Бібліогр.: 211 назв.

Дисертаційне дослідження присвячене вивченню віртуального як концепту, широко розповсюдженого у сучасному музикознавстві, але й такого, що досі перебуває у процесі становлення, стані семантичної невизначеності. Структуру концепту організовано навколо значення можливого, що за

певних обставин здатне проявитися, у вигляді понятійної системи, яка складається з трьох елементів – віртуального технологічного, віртуального онтологічного, віртуального когнітивного.

18.12.17.0338/0417U004097

Дяченко Юрій Станіславович. Естрадно-джазовий напрям баянно-акордеонного мистецтва ХХ-початку ХХІ століть: композиторські та виконавські виміри: Дис... к.мист. /Харківський державний університет мистецтв ім. І.П. Коляревського. – Захищена 02.10.2017.

УДК [785.161: 786.8]: 78.03 "19/20".

208 с. – Бібліогр.: 203 назви.

Дисертацію присвячено теоретичному обґрунтуванню естрадно-джазового напрямку світового баянно-акордеонного мистецтва ХХ-початку ХХІ століть. Систематизовано уявлення про розвиток баянно-акордеонного мистецтва; виокремлено естрадно-джазовий напрям (як сукупність композиторського та виконавського доробку) і визначено історичні етапи його розвитку. Запропоновано матрицю аналізу естрадно-джазової композиції та апробовано на матеріалі творчості А. Білошицького, А. Ван Дамма, В. Власова, Р. Вюртнера, А. Гайдена, Р. Гальяно, В. Новікова, В. Грідіна, Г. Дейро, Є. Дербенка, В. Зубицького, Ф. Марокко, Б. Мирончука, Я. Олексіва, В. Подгорного, А. П'яццоллі, А. Сташевського, А. Фоссена.

18.12.17.0339/0417U004474

Менделенко Дар'я Валентинівна. Камерно-інструментальна музика Франсіса Пуленка: особливості часової організації: Дис... к.мист. /Національна музична академія України ім. п. і. Чайковського. – Захищена 25.10.2017.

УДК 785+785.7:78.071.1(44)(043.2).

219 с. – Бібліогр.: 218 назв.

Дисертацію присвячено дослідженню специфіки часової організації камерно-інструментальних творів французького композитора ХХ ст. Франсіса Пуленка. У дослідженні виділено основні параметри осмислення категорії музичного часу в сучасних Ф. Пуленку філософських та естетичних концепціях (А. Берґсона, М. Пруста); запропоновано періодизацію камерно-інструментальної творчості Ф. Пуленка; проаналізовано особливості часової організації в камерно-інструментальній музиці Ф. Пуленка на стилістичному, композиційному та "макрокомпозиційному" рівнях; визначено принципи часової організації та пріоритетність того чи іншого її рівня для кожного з періодів творчості композитора. Наведені спостереження розширюють і поглиблюють уявлення про специфіку музичного мислення Ф. Пуленка, а також дозволяють вписати творчість композитора в контекст французької культури першої половини ХХ ст.

18.12.17.0340/0417U004475

Приходько Ольга Василівна. Хорова музика а carpella другої половини ХХ – початку ХХІ століття: теоретичне осмислення і виконавські підходи: Дис... к.мист. /Національна музична академія України ім. п. і. Чайковського. – Захищена 25.10.2017.

УДК 784.1"19-20":786.1.

255 с. – Бібліогр.: 176 назв.

У дисертації досліджені особливості стилістики та виконання нової хорової музики другої половини ХХ – початку ХХІ ст., на прикладі творів вітчизняних та зарубіжних композиторів. У роботі розглянуте поняття хорового письма та досліджено специфіку сучасного хорового письма. Встановлені властивості хорового письма адаптовані

до проблем та завдань виконавської практики. На основі музикознавчого та виконавського аналізів творів таких композиторів як: Л.Беріо, Д.Ліґері, С.Луньов, Л.Ноно, А.Пярт, К.Штокхаузен та ін., здійснена систематизація явищ хорової музики означеного періоду, запропоновані різноманітні класифікації творів, виконавських прийомів, виконавських складнощів. Окрему увагу приділено вирішенню питань та актуальних проблем виконання сучасної нової хорової музики. Визначені основні напрямки роботи диригентів, хормейстерів, артистів хору (ансамблю), вокалістів, викладачів спеціальних дисциплін.

18.12.17.0341/0417U004501

Годіна Інна Василівна. Типологія сонорного інтонування в стильовій поезиці сучасних українських композиторів: Дис... к.мист. /Одеська національна музична академія ім. А.В.Нежданової. – Захищена 11.10.2017.

УДК УДК 78.01:781.6+785.

172 с. – Бібліогр.: 325 назв.

Дисертація присвячена визначенню та вивченню сутності явища сонорного інтонування, його походженню і специфіці; при цьому особливу увагу приділено співвідношенню між даними феноменом і сонорикою (сонорною музикою). У зв'язку з появою сонорної музики, сонорної техніки, сонорного інтонування виникла необхідність в диференціації різних типів сонорного інтонування. Вирішення цього завдання є неможливим у відриві від вивчення природи типів інтонування в соноріці і виявлення їх взаємодії з образно-смісловим змістом музики і одночасно - з виконавськими засобами виразності. Серед найбільш використовуваних типів сонорного інтонування виділяються: сонорно-моторний, сонорно-мелодійний, сонорно-тоновий, сонорно-динамічний, сонорно-тембровий, сонорно-ударний.

18.12.17.0342/0417U004502

Бардашевська Ярослава Миколаївна. Образно-семантичні засади хорової творчості Віктора Степурка (на матеріалі хорів а carpella): Дис... к.мист. /Одеська національна музична академія ім. А.В.Нежданової. – Захищена 11.10.2017.

УДК УДК 7.071.1: 78.087.68: 7.071.

168 с. – Бібліогр.: 303 назви.

Дослідження динаміки розвитку хорової акапельної творчості українських композиторів на основі доробку В. Степурка в синхронному контексті сучасної хорової музики і в зв'язку з базовими концептами української музичної культури зумовлено яскравими проявами в ній характерного для сучасного етапу синтезу ідей різних епох, релігій і конфесій. В дисертації здійснено аналіз тих зразків акапельної хорової музики, які найбільш виразно представляють закономірності мислення композитора в аспекті осмислення образно-семантичного потенціалу хорової композиції як цілісної системи. Наукова новизна дисертації полягає в систематизації комплексного висвітлення етичних основ творчості В. Степурка визначальних концепцій для його доробку.

18.12.17.0343/0417U004503

Хорошавіна Олена Анатоліївна. Творча особистість Уроша Дойчиновича в контексті сучасного гітарного мистецтва: Дис... к.мист. /Одеська національна музична академія ім. А.В.Нежданової. – Захищена 14.11.2017.

УДК УДК 78.03:78.071.1.+787.61.

165 с. – Бібліогр.: 227 назв.

Дисертація присвячена дослідженню феномена творчої особистості як предмета музикознавчого дискурсу, через

осмислення та докладне вивчення актуальних музикознавчих аспектів проблеми творчої особистості з виявленням креативності як фактору творчої свободи митця. Обґрунтовується категорія креативності, яка знаходить свою реалізацію через здатність до вираження інноваційних змін у всіх життєвих сферах людини, що включають процеси пізнання, мислення, комунікації та професійної діяльності на рівнях: особистість (потенціал) - процес - результат. Виявлено, що модули творчої особистості функціонуючи в масштабному просторі людського суб'єктивного досвіду, проявляються як репрезентативні системи з прагненням до передачі особистих творчих уявлень та їх проявів.

18.12.17.0344/0417U004504

Цзян Маньні. Полісемія жанру сюїти в творчості К. Дебюссі: Дис... к.мист. /Одеська національна музична академія ім. А.В.Нежданової. – Захищена 14.11.2017.

УДК УДК 786.2/083/071.1.

168 с. – Бібліогр.: 209 назв.

Робота присвячена осмисленню закономірностей, різновидів внутрішнього змісту та індивідуальних особливостей жанру клавірної сюїти в контексті його історичного розвитку. З фортепіанної сюїтної творчості К. Дебюссі виділяється "Бергамаська сюїта", характеризуються жанрові і інтонаційні єднальні нитки, що об'єднують п'єси в цикл. Особлива увага в роботі приділяється фортепіанній сюїті "Дитячий куточок" К. Дебюссі, визначається жанрова приналежність кожної п'єси фортепіанної сюїти, аналізуються програмні особливості цілого циклу і кожного його номера. Розглядається фортепіанна сюїта К. Дебюссі "Образи", визначається низка спільних рис між п'єсами (монотематизм, програмність, лейтобрази, лейтінтонації, лейтмотиви, гармонія, фактура та ін.), що дозволяє зробити висновок про безперечну циклічність сюїти "Образи".

18.12.17.0345/0417U004528

Коржик Анна Олександрівна. Семіосфера трапези в українському фольклорі: Дис... к.філол.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 30.11.2017.

УДК УДК 392.81.

205 с. – Бібліогр.: 186 назв.

Дисертацію присвячено семіосфері трапези як Засобу збереження та трансляції фольклорних знань. Вперше в українській фольклористиці виокремлено комунікативні функції дискурсу трапези: постулювання цивілізованої моделі поведінки, маркування соціальної ситуації, формування та підтримання єдності та ідентичності, конструювання та відображення соціальної ієрархії, функції дару, магійного засобу. Досліджено головні мотиви трапези у казках: поглинання матір'ю-люджеркою, харчової залежності, харчової регресії, життєдайної трапези, чарівного зачаття, молочного побратимства, лімінальної трапези. Здійснено спробу пояснити витоки засадничих категорій семіосфери трапези. Доведено, що сутнісно цілісне смислове поле трапези осмислюється у двох векторах - з позитивною та з негативною конотацією.

18.12.17.0346/0417U004533

Самая Тетяна Вікторівна. Вокальне мистецтво естради як чинник культурного життя України другої половини ХХ - початку ХХІ століття: Дис... к.мист. /Національна академія керівних кадрів культури і мистецтв. – Захищена 01.12.2017.

УДК 784:008 (477) "19/20".

199 с. – Бібліогр.: 228 назв.

У дисертації окреслено місце естради як мистецького явища в українській культурі ХХ - початку ХХІ ст. Обґрунтовано концептуально-методологічні засади естрадознавства як мистецтвознавчого напрямку, що вивчає естрадне мистецтво у його жанрових, родових та видових відгалуженнях, визначено базові засади естрадного мистецтва. Висвітлено етапи розвитку української вокальної естради ХХ ст., виявлено специфічні риси естрадного вокалу в його відмінності від академічного, окреслено сучасні тенденції естрадної вокальної естетики. Висвітлено проблемне поле мистецтвознавчої рецепції вокального мистецтва естради в українській культурі початку ХХІ ст. Доведено, що естрадознавство є напрямом мистецтвознавчої науки, що вивчає естрадне мистецтво у його видових, родових, жанрових та стильових відгалуженнях. Зазначено, що синтетична природа естрадного мистецтва вказує на його приналежність одночасно до масової та елітарної культури. Посилення масового компонента у добу шоу-бізнесу руйнує естрадне мистецтво зсередини, що ми спостерігаємо сьогодні в Україні. Відтворення багаторічних традицій української естради сприятиме реалізації її завдань в українському суспільстві.

18.12.17.0347/0417U004619

Кондратенко Ірина Анатоліївна. Творча діяльність Михайла Семеновича Литвиненка в контексті української православної хорової культури другої половини ХХ - початку ХХІ століття: Дис... к.мист. /Національна музична академія України ім. П. І. Чайковського. – Захищена 28.11.2017.

УДК 78.071.1(477):783+784(043.3).

271 с. – Бібліогр.: 266 назв.

Дисертацію присвячено вивченню творчості та музично-просвітницької діяльності керівника Київського митрополічного хору Української Православної Церкви М. С. Литвиненка. Метою роботи є здійснення хронології його біографії, обґрунтування особистісної картини світу, культурологічна оцінка диригентсько-виконавських пріоритетів та композиторського стилю. Окреслені у дослідженні чотири етапи життєтворчості митця демонструють винятковий універсалізм його обдарування. Це відобразилося у плідній роботі із хорами Володимирського кафедрального собору та Києво-Печерської Лаври, професійними й аматорськими колективами небогослужбового профілю, музично-просвітницькій діяльності у якості інтер'юера й консультанта, а також в оригінальних композиціях. Дисертантом зібрано та впорядковано найбільш повну нотографію творчого доробку митця, здійснено культурологічно-хоровознавчий аналіз піснеспівів, визначено їх новаторство за умов збереження канонічної богослужбової традиції, зроблено акцент на певних засобах музичної виразності, які виявилися необхідними для реалізації авторського задуму. Залучені до досліджувального контексту студійні, виконавські (і, зокрема, гастрольні) проекти Київського митрополічного хору під керівництвом М. Литвиненка свідчать про потужний розвиток хорової культури у період історичного поступу від радянських часів до Незалежної України, а також сприяють її ствердженню у європейському просторі.

18.12.17.0348/0417U004655

Степурко Віктор Іванович. Вияви мистецької інтроверсії у творчості композиторів України другої половини ХХ - початку ХХІ століття: Дис... к.мист. /Національна академія керівних кадрів культури і мистецтв. – Захищена 01.12.2017.

УДК 78.03:159.923(477)"19/20".

176 с. – Бібліогр.: 160 назв.

Науковим завданням дисертаційного дослідження є теоретичне обґрунтування виявів мистецької інтроверсії у твор-

чості українських композиторів як акту вираження внутрішньої духовної "зарядженості" особистості, творчого імпульсу неусвідомленого "чуттєвого буття", інтенціонально спрямованого на відбудову внутрішнього світу митця у музичних творах.

18.45 Театр. Театрознавство

18.12.17.0349/0417U004652

Сорока Іван Іванович. Підтекст як категорія сценічного мовлення: Дис... к.мист. /Національна академія керівних кадрів культури і мистецтв. – Захищена 30.11.2017.

УДК 792.028.3:808.55.

178 с. – Бібліогр.: 178 назв.

У дисертації розв'язано важливе наукове завдання у галузі театрознавства, а саме висвітлено сутність підтексту як складової сценічного мовлення у театральному мистецтві та обґрунтовано нову термінологію, яка б диференціювала підтекст у писемному тексті і підтекст у мовленні.

20 ІНФОРМАТИКА

20.51 Інформаційне обслуговування

20.12.17.0350/0417U004027

Підлісний Сергій Анатолійович. Метод підвищення цілісності відеоінформації для інформаційних технологій протидії кібератакам: Дис... к.т.н.

/Черкаський державний технологічний університет. – Захищена 04.10.2017.

УДК 621.39: 681.5.

183 с.: 7 табл., 73 іл. – Бібліогр.: 136 назв.

У дисертації вирішується наукове завдання, яке стосується підвищення цілісності відеоінформаційного ресурсу для заданого часу його доставки в системі критичної інфраструктури в умовах дії кібератак. Розглядаються існуючі методи протидії кібератакам. Створюється метод підвищення цілісності відеоінформації на основі структурно-ентропійного слотування пари компонент трансформанти, що враховує: 1) виявлення структурно-статистичної залежності між елементами пари компонент трансформант та розміщення в старші розряди слоту службової інформації про діапазон вагового коефіцієнта, його значення та наявність нульових елементів в кодованій парі; 2) при викривленні слоту помилка відновлення пари компонент трансформанти локалізується областю значень вагового коефіцієнта та виключається спотворення решти пар компонент трансформанти. Показується, що досягається підвищення цілісності і зменшення часу доставки ресурсу при використанні інформаційних технологій протидії кібератак для систем критичної інфраструктури в умовах присутності впливу DDoS-атак.

20.12.17.0351/0417U004028

Тарнополов Роман Вікторович. Метод підвищення оперативності доставки відеоінформації для інформаційних технологій закриття відеопотоку: Дис... к.т.н. /Черкаський державний технологічний університет. – Захищена 04.10.2017.

УДК 621.39: 681.5.

183 с.: 7 табл., 57 іл. – Бібліогр.: 133 назви.

У дисертаційній роботі вирішено актуальне наукове завдання, яке полягає в необхідності підвищення оперативності доставки відеоінформації на основі її селективної обробки для інформаційних технологій закриття відеопотоку для

відомчих систем відеоконференцзв'язку. Основні результати роботи полягають в розробці методу підвищення оперативності і конфіденційності доставки потоку відеокадрів на основі їх селективної обробки та двійкового структурного кодування відповідних шифрограм з урахуванням особливостей розподілу двійкових серій. Створено метод реконструкції закритого відеопотоку, на основі врахування наявності значущих структурних складових, який базується на тому, що: відновлення базового відеокадру здійснюється з урахуванням наявності закритих інформаційних складових, які додатково представлені кодovими конструкціями в структурному двійковому просторі; реконструкція закритих інформаційних складових проводиться на основі структурного декодування в двійковому просторі.

27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ

27 МАТЕМАТИКА

27.17 Алгебра

27.12.17.0352/0217U006825

Гідродинаміка і тепломасообмін в контактних газокрапельних утилізаторах теплот: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Безродний Михайло Костянтинівич. – ДР 0115U000328. УДК 536.24; 621.175.

167 с.

Експериментально досліджено інтенсивність тепло- і масообміну в контактному апараті газокрапельного типу з відцентровою форсункою в умовах утилізації теплоти відхідних газів енергетичних агрегатів. Вперше отримано емпіричні залежності для розрахунку середніх коефіцієнтів тепловіддачі та масовіддачі, які відносяться до дійсної поверхні крапель розпиленої води. Встановлено особливості процесів переносу в газокрапельній системі та отримано узагальнювальні залежності для процесів тепло- і масовіддачі. Робота передається за кордон за договірною ціною.

27.23 Математичний аналіз

27.12.17.0353/0417U004367

Веселовська Ганна Миколаївна. Апроксимації типу Паде для спеціальних функцій кількох змінних: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут математики НАН України. – Захищена 28.11.2017.

УДК 517.5.

149 с.: 2 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 131 назва.

Дисертація присвячена дослідженню питань існування багатовимірних узагальнених моментних зображень і питань побудови апроксимант типу Паде функцій кількох змінних на основі методу багатовимірних узагальнених моментних зображень. Встановлено необхідні та достатні умови існування багатовимірних узагальнених моментних зображень. Критерії існування отримані як в термінах умов на послідовності, так і в термінах умов на твірні функції. За допомогою методу двовимірних узагальнених моментних зображень побудовані апроксиманти типу Паде для нових широких класів функцій двох змінних, зокрема, для деяких гіпергеометричних функцій другого, третього і четвертого порядків. В одному з випадків доведена рівномірна збіжність побудованих апроксимант і отримані асимптотичні формули для їх чисельників та знаменників.

27.29 Звичайні диференціальні рівняння

27.12.17.0354/0417U004314

Грищак Дмитро Дмитрович. Математичні

моделі нелінійної динаміки аерокосмічних систем на базі гібридних асимптотичних методів: Дис... к.ф.-м.н. /Запорізький національний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 517.928; 629.783 (0.43.5).

159 с.: 59 іл. – Бібліогр.: 86 назв.

Дисертаційна робота присвячена удосконаленню математичного моделювання та методів чисельного аналізу нелінійних динамічних процесів в аерокосмічних системах і розширенню області застосування гібридних асимптотичних методів з отриманням нових наближених аналітико-чисельних розв'язків актуальних лінійних і нелінійних задач динаміки систем із змінними у часі параметрами. На базі гібридного асимптотичного підходу запропоновані нові математичні моделі з аналітико-чисельними алгоритмами дослідження і візуалізації динамічних процесів, які описуються сингулярними диференціальними рівняннями зі змінними коефіцієнтами та їх системами, зокрема, нелінійної динаміки обертового осцилятора змінної довжини і маси; нелінійних коливань супутника, який рухається в площині еліптичної орбіти; нелінійної динаміки і демпфування літального апарату поблизу збуреної поверхні; динаміки моделі ракетноносія з концентрованою рухомою із заданою швидкістю масою, залежною від часу, з візуалізацією динамічного процесу в залежності від заданих параметрів руху. При застосуванні гібридного асимптотичного підходу дістала подальший розвиток ідея поєднання запропонованих наближених аналітичних розв'язків нелінійних проблем динаміки із застосуванням існуючих чисельних програмних комплексів з візуалізацією динамічних процесів. Обґрунтована ефективність здобутих наближених аналітичних розв'язків у порівнянні із прямим чисельним методом дослідження. Результати роботи запроваджені у практику Державного підприємства "Конструкторське бюро "Південне" ім. М. К. Янгеля" (м. Дніпро) та навчальний процес Запорізького національного університету.

27.39 Функціональний аналіз

27.12.17.0355/0417U003971

Козак Валентина Іванівна. Матриці типу Якобі відповідні двовимірній проблемі моментів: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут математики НАН України. – Захищена 17.10.2017.

УДК 517.9.

145 с.: 2 іл. – Бібліогр.: 74 назви.

Об'єкти дослідження: блочні матриці типу Якобі та відповідні їм симетричні формально комутуючі оператори, системи ортогональних поліномів, відповідна борелівська міра на дійсній площині. Предмет дослідження: матриці, відповідні сильній двовимірній дійсній проблемі моментів та відповідні ортогональні поліноми. Основні методи — методи функціонального аналізу, зокрема, теорії лінійних операторів та гільбертових просторів; метод розкладу за узагальненими власними векторами для скінченного набору комутуючих самоспряжених операторів. Розв'язана обернена та пряма спектральні задачі для блочних матриць типу Якобі, відповідних сильній двовимірній дійсній проблемі моментів — побудовані блочні матриці типу Якобі за заданою ймовірнісною мірою з носієм на компактній, у якій існують всі моменти. Дано опис внутрішньої структури блочних матриць типу Якобі, відповідних сильній двовимірній дійсній проблемі моментів, та досліджено комутативні властивості матриць, відповідних не сильній двовимірній проблемі моментів.

27.43 Теорія ймовірності й математичної статистики

27.12.17.0356/0417U004312

Мунчак Євгенія Юріївна. Функціональні граничні теореми для фінансових ринків з дискретним та неперервним часом: Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 20.11.2017.

УДК 519.21.

154 с. – Бібліогр.: 101 назва.

Дисертація присвячена застосуванню функціональних граничних теорем до фінансових ринків з дискретним та неперервним часом. Зокрема, розвивається питання оцінки та швидкості збіжності цін опціонів у різних моделях. Реалізуючи ідею Ю. П. Студнева, було встановлено швидкість збіжності розподілів сум незалежних однаково розподілених випадкових величин до нормального закону розподілу в термінах зрізаних псевдомоментів порядку вище, ніж \sqrt{n} . Цей результат застосовано до послідовності фінансових ринків з дискретним часом в схемі серій та досліджено швидкість збіжності цін опціонів купівлі та продажу. Розглянуто дискретну апроксимаційну схему цін акцій, змодельованих геометричним процесом Орнштейна-Уленбека. Оцінено швидкість збіжності об'єктивних та справедливих цін опціонів. Розглянуто повний та "зрізаний" процеси Кокса-Інгерсолла-Росса. Доведено слабку збіжність цін активу. Розглянуто модель Хестона, для якої досліджено питання точного обчислення ціни Європейського опціону купівлі. Із застосуванням методів числення Маллявена встановлено вигляд функції щільності випадкової величини, яка виражає середнє значення волатильності протягом часу до виконання опціону.

27.12.17.0357/0417U004331

Боднарчук Ірина Миколаївна. Регулярність розв'язків рівнянь в частинних похідних зі стохастичними мірами: Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 20.11.2017.

УДК 519.21.

141 с. – Бібліогр.: 129 назв.

Доведено існування та єдиність м'яких розв'язків хвильових рівнянь, параболічного рівняння та рівняння теплопровідності зі стохастичними мірами. Встановлено неперервність за Гельдером траєкторій м'яких розв'язків хвильових рівнянь, параболічного рівняння та рівняння теплопровідності зі стохастичними мірами. Встановлено неперервну залежність м'яких розв'язків хвильових рівнянь зі стохастичними мірами від даних. Досліджено асимптотичну поведінку м'яких розв'язків рівнянь теплопровідності зі стохастичними мірами при необмеженому зростанні абсолютної величини просторової координати.

27.12.17.0358/0417U004506

Савич Ірина Миколаївна. Асимптотичні властивості оцінок Коенкера-бассетта параметра нелінійної регресії з сильно залежним випадковим шумом: Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 23.10.2017.

УДК УДК 519.21.

151 с. – Бібліогр.: 178 назв.

Дисертаційну роботу присвячено вивченню асимптотичних властивостей оцінки Коенкера-Бассетта параметрів нелінійних моделей регресії з неперервним часом та випадковим шумом, що є локальним функціоналом від гауссівського стаціонарного процесу з сингулярним спектром. Доведе-

но теорему про слабку консистентність оцінки Коенкера-Бассетта. Для доведення асимптотичної нормальності оцінки Коенкера-Бассетта, крім консистентності, отримано та використано наступні важливі результати. По-перше, з урахуванням явища сильної залежності шуму знайдено достатні умови припустимості спектральної щільності вказаного процесу, що надає можливість записати в явному вигляді коваріаційну матрицю граничного нормального розподілу оцінки Коенкера-Бассетта. По-друге, доведено теорему редукції, яка зводить задачу отримання асимптотичного розподілу оцінки Коенкера-Бассетта до задачі отримання асимптотичного розподілу інтеграла від породженого випадковим шумом індикаторного процесу, зваженого градієнтом функції регресії. По-третє, отримано центральну граничну теорему для зважених інтегралів від нелінійних перетворень гауссівського стаціонарного випадкового процесу з сингулярним спектром. У доведенні останнього результату було використано багатовимірну центральну граничну теорему Нуаларга-Пеккати-Тудора для сім'ї векторів кратних стохастичних інтегралів Вінера-Іто та діаграму техніку. В дисертації також досліджено асимптотичні властивості оцінки найменших модулів як частинного випадку оцінки Коенкера-Бассетта.

27.12.17.0359/0417U004656

Фомічов Володимир Володимирович. Еволюція дифеоморфних броунівських стохастичних потоків: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут математики НАН України. – Захищена 05.12.2017.

УДК 519.21.

134 с. – Бібліогр.: 74 назви.

У дисертації вивчаються властивості броунівських стохастичних потоків, які слугують математичною моделлю при описанні руху лінійно впорядкованих систем частинок, що взаємодіють між собою. Знайдено асимптотику моментів відстані між частинками у потоках Харріса та асимптотику моментів їхніх n -точкових рухів. Встановлено слабку збіжність n -точкових рухів потоків Харріса при наближенні взаємодії між частинками до сингулярної до n -точкових рухів потоку Арратья. Отримано оцінку відстані Васерштейна між розподілами міри, перенесеної потоком Харріса з майже сингулярною взаємодією між частинками та потоком Арратья. Обчислена інтенсивність перетинів рівня щільністю образу міри Лебега під дією дифеоморфного броунівського стохастичного потоку та встановлена її асимптотична поведінка при прямуванні висоти рівня до нескінченності. Знайдено розподіл числа кластерів у потоці Арратья.

27.45 Комбінаторний аналіз. Теорія графів

27.12.17.0360/0417U004306

Кривцун Олена Володимирівна. Фрагментарні моделі задач трасування, пакування і логічного проектування: Дис... к.ф.-м.н. /Запорізький національний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 519.854.

184 с.: 8 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 160 назв.

Дисертаційна робота присвячена вивченню властивостей фрагментарних структур та розробці моделей на основі цих структур, призначених для пошуку наближених оптимальних розв'язків задач трасування друкованих плат, множинного тривимірного пакування і логічного проектування. Встановлено необхідну та достатню умови відповідності нерозміченого орграфа деякому класу ізоморфних фрагментарних структур. Встановлено критерій відповідності розміченого орграфа деякій фрагментарній структурі. Побудовано фрагментарні моделі для задач трасування друкованих плат, множинного тривимірного пакування і логічного

проектування. Для фрагментарних моделей задач трасування друкованих плат і логічного проектування показано, що фрагментарні алгоритми мають поліноміальну часову складність, і відповідні фрагментарні структури мають властивість досяжності. Для задачі пошуку мінімальної множини аксіом розроблено програмне забезпечення, що генерує тестові приклади з різними структурами. Проведено порівняльний аналіз оцінки якості запропонованих моделей і методів. У роботі запропоновано новий метод для розв'язку задачі тривимірного пакування у контейнери різних типів.

28 КІБЕРНЕТИКА

28.17 Теорія моделювання

28.12.17.0361/0417U004122

Гупал Микита Анатолійович. Методи комп'ютерного аналізу дискретних послідовностей: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. – Захищена 27.10.2017.

УДК 519.217.2.

122 с.: 22 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 53 назви.

Дисертація присвячена дослідженню структурних особливостей дискретних послідовностей у ДНК, завадостійкості генетичних кодів при точкових мутаціях нуклеотидів та впливу завадостійкості на генетичні захворювання. На основі математичних формул встановлено, що в одному ланцюгу ДНК знаходиться приблизно однакова кількість комплементарних нуклеотидів, а кількість коротких послідовностей нуклеотидів приблизно співпадає з кількістю обернено комплементарних послідовностей нуклеотидів. Виведено нетривіальні правила зниження та підвищення симетрії. Досліджено симетрію стосовно амінокислот у білках, що синтезуються на ланцюгах ДНК. Проведено обчислювальні експерименти, які підтвердили симетрію для окремих амінокислот та їх пар у організмах з простою будовою генома. З урахуванням властивостей симетрії у ДНК побудовано симетричний код відносно полярності амінокислот при мутаціях у нуклеотидах, завадостійкість якого на порядок перевищує завадостійкість стандартного коду. Проведено порівняння стандартного коду з випадково згенерованими кодами. Досліджено завадостійкість генетичних кодів. На основі баз даних генетичних захворювань за допомогою стандартного коду перевірено триста мутацій, які пов'язані з різними типами захворювань. Приблизно половина з них привела до порушення полярності або до мутацій третього нуклеотида. Симетричний код у 80 % випадків виправив порушення полярності при мутаціях кодону. Таким чином, саме порушення полярності амінокислот має значний вплив на виникнення захворювань. Стандартний та симетричний коди визначають додаткові ознаки мутацій, які пов'язані зі збереженням та порушенням полярності амінокислот при мутаціях. Тому цю інформацію можна використовувати при діагностиці генетичних захворювань за допомогою байєсівських процедур. Обґрунтовано перспективний комп'ютерний підхід до розпізнавання гематологічних захворювань на прикладі еритроцитозів. Завдяки швидкій роботі байєсівських процедур на комп'ютері шляхом перебору знайдено комбінації показників з найбільш високою якістю розпізнавання. Таким способом можна провести швидку діагностику, не проводячи всі аналізи пацієнта.

28.12.17.0362/0417U004201

Майхрук Зоряна Василівна. Моделі та методи нелінійного аналізу електричної активності системи Ходжкіна-Хакслі: Дис... к.т.н. /Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Захищена 20.10.2017.

УДК 519.876.2:612.014.3.

243 с.: 2 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 159 назв.

Об'єкт - процеси збудливості нервових клітин. Мета - удосконалення методів і засобів математичного, комп'ютерного моделювання та обчислювальних методів для їх інтеграції в інформаційні технології діагностики електрофізіологічних процесів збудливості клітин. Методи - моделювання здійснюється в класах нелінійних диференціальних рівнянь типу Ходжкіна-Хакслі. Новизна - отримала подальший розвиток теорія математичного моделювання за рахунок розробки для системи Ходжкіна-Хакслі методів дослідження стійкості, оптимізації, керування та нелінійного аналізу.

28.21 Теорія інформації

28.12.17.0363/0417U004025

Лавданський Артем Олександрович. Методи та засоби формування псевдовипадкових послідовностей для комп'ютерної криптографії: Дис... к.т.н. /Черкаський державний технологічний університет. – Захищена 05.10.2017.

УДК 004.421.5:004.056.55.

186 с.: 23 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 106 назв.

Дисертаційна робота присвячена питанням розробки нових та вдосконалення існуючих методів і засобів формування та тестування псевдовипадкових послідовностей для комп'ютерної криптографії. Розроблено метод перетворення послідовності слів у рівномірно розподілену на всій області можливих значень за довільних значень параметрів генераторів на основі лінійного конгруентного методу та регістра зсуву з лінійними зворотними зв'язками. Удосконалено комбінаційний метод формування псевдовипадкових послідовностей за рахунок використання множини перестановок та комбінуючої функції підсумовування за модулем або мультиплексування. Розроблено метод чисельного оцінювання автокореляційної функції.

28.12.17.0364/0417U004117

Шило Петро Володимирович. Алгоритми розв'язання окремих класів задач дискретної оптимізації великої розмірності: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. – Захищена 27.10.2017.

УДК 519.854.

159 с.: 13 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 206 назв.

Розроблено нові алгоритми розв'язання задач дискретної оптимізації великої розмірності, а саме: задач про покриття множини та про покриття множини мінімальної потужності, квадратичної задачі про призначення, задачі побудови завадозахищеного коду максимального обсягу для Z-каналу, яка зводиться до задачі знаходження максимальної незалежної множини вершин графу. Серед запропонованих є алгоритми: глобального рівноважного пошуку, випадкового локального пошуку, табу та точний алгоритм гілок і меж. На основі експериментальних досліджень проведено порівняльний аналіз кращих відомих та розроблених автором алгоритмів, який підтвердив переваги останніх за швидкістю та якістю отриманих розв'язків. З використанням портфелів та команд алгоритмів глобального рівноважного пошуку розроблено та досліджено паралельні алгоритми розв'язання задач про максимальний зважений розріз графу та булевого квадратичного програмування без обмежень, які дають змогу суттєво прискорити цей процес та розв'язувати за рахунок цього задачі великої розмірності.

28.23 Штучний інтелект

28.12.17.0365/0417U004041

Николаєвський Олександр Юрійович. Моде-

лі, методи та інформаційна технологія автоматизованого опрацювання текстів на природній мові: Дис... к.т.н. /Київський національний університет будівництва та архітектури. – Захищена 20.10.2017.

УДК 004.76:519.4'272:81'366.

130 с.: 30 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 118 назв.

Дисертація є результатом дослідження та розробки методів, методів та інформаційної технології для опрацювання текстів на природній мові. Проведено аналіз теоретичного та практичного доробку в сфері лінгвістичних досліджень та інформаційних технологій для систем пошуку, реферування та машинного перекладу. Досліджено лінгвістичні бази даних для автоматизованого морфологічного та семантичного аналізу. Визначено основні проблеми існуючих підходів, та запропоновано модель представлення лінгвістичної інформації для словоформ. Для вирішення завдань морфологічного та семантичного рівня обробки природно-мовних текстів розроблено методи побудови словника квазізакінчень та інших словників, які формують лінгвістичну базу даних. Проведено порівняльний аналіз запропонованих методів та моделей із існуючими, та визначено переваги запропонованого методу. Зазначимо, що важливим є те, що побудовані у роботі аналітико-граматичні словники є уніфікованими та мультимовними, що визначає можливість універсальності їх застосування. Теоретичні розробки доведені до програмної реалізації, розроблено два програмних продукти - АРМ ПАРАДИГМА та АРМ ЕКСПЕРТ, вихідні результати програм та ефективність цих комплексів досліджена у роботі, а також наведено приклади використання АРМ-інфахівцями на практиці.

28.12.17.0366/0217U006818

Портативна система автоматичного відслідковування об'єктів на відеопослідовностях:

Заключний звіт /Науково-дослідний інститут прикладної електроніки Національного технічного університету України "КПІ"; Керівник Лисенко Олександр Миколайович. – ДР 0116U003692. УДК 004.932.2.

95 с.

Об'єкт дослідження – процес цифрової обробки зображень при виконанні відслідковування об'єктів. Методи дослідження – оцінювання оптичного потоку, кластеризації, мінімізації з регуляризацією, обробки зображень, експериментальних досліджень. Створено комплект програмного забезпечення вбудованих програмно-апаратних засобів реалізації портативних систем автоматичного відслідковування на оціночних модулях PINE64 та Beagleboard-xM, які забезпечують обробку кадрів відеопотоку в реальному часі (з частотою щонайменше 15 кадрів/с). Галузь застосування – технічний зір, робототехніка, медицина. Робота розповсюджується за договірною ціною.

28.29 Системний аналіз

28.12.17.0367/0417U003982

Лавровська Таміла Валеріївна. Комп'ютерні методи побудови і декодування псевдовипадкових завадостійких кодів: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 12.10.2017.

УДК 621.37:621.391.

177 с.: 15 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 110 назв.

Об'єкт - процес комп'ютерної обробки псевдовипадкових завадостійких кодів при їх використанні в умовах гаусових каналів. Мета - зниження обчислювальної складності процесів обробки кодованих даних за заданих вимог до показників питомої частотної та енергетичної ефективності протоколів обміну даними. Методи дослідження: принципи

теорії інформації та завадостійкого кодування, теорії передачі інформації, положення теорії чисел, теорії ймовірностей і випадкових процесів, теорії систем сигналів, теорії алгоритмів, математичні методи формулювання і розв'язання задач лінійного програмування і методи рішення цілочисельних задач на основі спрямованого перебору. Удосконалено метод побудови псевдовипадкових кодів (ПВК) на основі математичної операції лінійної конгруентної генерації, який відрізняється від відомих реалізацією додаткових вимог щодо вибору параметрів лінійних конгруентних генераторів, що дозволяє забезпечити гіперкубичну укладку кодів слів для наближення їх властивостей до властивостей випадкових рівномірних кодів і підвищити стійкість до завад. Удосконалено метод гілок і меж, який використовується в ході декодування ПВК і відрізняється від існуючих введенням пріоритету перебору цілочисельних змінних задач і вузлах розгалуження дерева рішень, що дозволяє зменшити кількість кроків, необхідних для отримання оптимального цілочисельного розв'язання задачі декодування. Вперше запропоновано математичний метод декодування ПВК при практично необхідних довжинах блоків кодових слів, що забезпечує істотне зниження обчислювальної складності розв'язання задачі декодування. Новизною методу є забезпечення декодування ПВК зі складністю, не вище поліноміальної від довжини блоку при одночасному асимптотичному наближенні достовірності вирішального правила до показників правила максимальної правдоподібності. Це досягається за рахунок застосування лінеаризації операції обчислення за модулем у комплексі з використанням запропонованого лінійного правила найменших проєкцій.

29 ФІЗИКА

29.05 Фізика елементарних часток

29.12.17.0368/0217U006816

Розробка математичних моделей та аналітико-числових методів дослідження і оптимізації механічної поведінки тіл з урахуванням впливу полів різної фізичної природи та дефектів. Дослідження рівнянь математичної фізики: Заключний звіт /Національний університет харчових технологій; Керівник Богатирчук Анатолій Степанович. – ДР 0112U004627. УДК 530.1.

46 с.

Звіт про НДР: 46 с., 1 табл., 17 джерел. Об'єкт дослідження-композитні оболонки з отворами. Мета роботи-вибір моделі, розробки алгоритму та складання програми для розрахунку напружено-деформованого стану та концентрації напружень в композитних оболонках з отворами. Вибрано модель оболонок, в якій використано гіпотези Тимошенко. Методи дослідження-в роботі використано метод скінченних елементів, використано квадратичні ізопараметричні елементи, що мають по вісім вузлів. Задачу зведено до системи лінійних алгебраїчних рівнянь, матриця якої є симетричною. Програма дозволяє обчислювати коефіцієнти концентрації біля отворів. Ці результати можуть бути використані при розрахунку апаратів харчової промисловості.

29.17 Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика

29.12.17.0369/0417U003972

Куцик Андрій Михайлович. Вплив комплексування в молекулярних бінарних розчинах на дифузійну та інфрачервоні спектри:

Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК 532.72, 532.74, 538.931, 543.422, 543.424.2, 544.034.

206 с.: 15 табл., 72 іл. – Бібліогр.: 264 назви.

Дисертація присвячена дослідженню комплексування у бінарних молекулярних розчинах та його впливу на процеси взаємної дифузії. Використання спектроскопії інфрачервоного поглинання дозволяє отримати інформацію про процеси комплексування у бінарних розчинах. Попередній аналіз спектрів було здійснено методами двовимірної кореляційної спектроскопії з метою виокремлення ділянок, де суттєво проявляються ефекти міжмолекулярної взаємодії. Методи багатовимірної розділення кривих використовуються для отримання спектральних та концентраційних профілів компонент розчину. Модельна декомпозиція матриці спектральних даних дозволяє визначити додаткові характеристики досліджуваної системи, а саме константи рівноваги відповідних квазіхімічних реакцій. Врахування комплексування дозволяє пояснити характер концентраційної залежності коефіцієнта дифузії у бінарних розчинах.

29.12.17.0370/0417U004112

Гапон Ігор Васильович. Структура магнітних рідинних систем на границі поділу з твердим тілом: Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 31.10.2017.

УДК 538.97.

135 с.: 3 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 144 назви.

Дисертація присвячена дослідженню структури магнітних рідинних систем на границі поділу з твердим тілом. Основна увага приділяється виявленню взаємозв'язку між параметрами магнітної рідинної системи та її адсорбційними властивостями. Досліджено структуру адсорбційних напощарів на границі МРС-кремній для полярної та неполярної МРС. Показано, що як для полярних, так і неполярних МРС на границі поділу МРС-кремній утворюється моношар, який складається з поодиноких магнітних частинок, а не їх агрегатів. Досліджено зміну структурних параметрів адсорбційного шару зі зміною концентрації магнітних частинок. Показано існування зв'язку між об'ємною структурою та адсорбційними властивостями модифікованої поліетиленгліколем МРС. Доведено, що зміна хімічного складу магнітної рідинної системи або її типу стабілізації не змінює адсорбційних властивостей. Показано вплив зовнішнього магнітного поля на організацію частинок в околі границі поділу МРС-повітря та МРС-кремній.

29.12.17.0371/0417U004146

Креденцер Сергій Вікторович. Оптичні, магнітні та структурні дослідження ліотропних суспензій із стрижнеподібними компонентами: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут фізики НАН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 532.738; 548-14.

138 с.: 56 іл. – Бібліогр.: 244 назви.

В дисертації досліджено орієнтацію та переорієнтацію директора, індуковану магнітним полем у двокомпонентних водних суспензіях з немагнітними та магнітними стрижнями. Встановлено, що додавання до неорганічних ліотропних колоїдів з жорсткими стрижнями домішок, чутливих до магнітного поля, значно збільшує їх відгук на зовнішнє поле як в ізотропній, так і в нематичній фазі. Досліджено умови стабільності неорганічної РК суспензії при додаванні в дисперсію магнітної компоненти. Показано, що область стійкості суспензій знаходиться в широкому діапазоні концентрацій кожної з компонент і охоплює як ізотропну, так і нематичну фазу колоїду. Встановлено, що в магнітопорядкованому замороженому зразку з магніточутливою суспензією формується магнітна анізотропія. Виявлено, що величини

полів багаточастинкової магнітоіндукованої анізотропії ланцюжків з магнітодипольною взаємодією перевищують поля одночастинкової магнітоіндукованої анізотропії, пов'язаної з формою наночастинок. Встановлено, що опромінення органічної ліотропної суспензії поглинаючих наночастинок пігменту лазерним пучком з гауссовим розподілом інтенсивності світла приводить до значного просторового перерозподілу частинок в суспензії. Наявність градієнта температури в опроміненій області зумовлює переміщення наночастинок вздовж градієнту та витіснення на периферію пучка, де виникає просторова модуляція концентрації частинок. Встановлено, що одночасно має місце світлоіндукована адсорбція частинок на підкладках комірки, яка приводить до появи потоку в протилежному напрямку. Встановлено, що світлоіндукований ефект Соре можна використати для запису динамічних голограм в ізотропній фазі колоїду. Значення нелінійнооптичного коефіцієнту є величиною такого ж порядку, що і в термотропному нематичному рідкому кристалі (ефект гігантської оптичної нелінійності). Продемонстрована можливість запису стаціонарних ґраток внаслідок існування ефекту світлоіндукованої адсорбції нанокристалів пігменту на підкладках комірки з колоїдом.

29.19 Фізика твердих тіл

29.12.17.0372/0417U003962

Тимчишин Віталій Богданович. Статистичний опис систем з кулонівським типом взаємодії: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут теоретичної фізики ім. М.М.Боголюбова Національної Академії Наук України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 538.9.

119 с.: 1 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 115 назв.

У дисертації наведено результати теоретичних досліджень систем з кулонівським типом взаємодії, зокрема розглянуто як статичну задачу, на прикладі електронів на поверхні рідкого гелію та запиленої плазми, так і динамічну, коли важливим стає вклад у вільну енергію кінетичної складової, на прикладі порошків у плазмі. Розглянуто систему взаємодіючих частинок, для потенціальної складової вільної енергії розроблено особливий підхід, що дозволяє порівнювати вільні енергії двох систем частинок, упорядкованих у ґратку Браве, незважаючи на "катастрофічність" потенціалу.

29.12.17.0373/0417U003997

Кучук Олена Ігорівна. Лавинна динаміка магнітного потоку та критичний стан жорстких надпровідників: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут магнетизму НАН та МОН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 538.945; 53.082.7.

120 с.: 60 іл. – Бібліогр.: 119 назв.

У дисертаційній роботі детально досліджено особливості лавинної динаміки неоднорідного змішаного стану жорстких надпровідників під час розвитку термомагнітної нестійкості (зародження і етапи її розвитку) та перетворення структури індукції і струмів в обмежених зразках різної геометрії в результаті цього процесу. Аналіз структури індукції магнітного поля в жорстких надпровідниках дозволив отримати уявлення про складні швидкоплинні (мілісекунди) динамічні процеси, встановити роль розмагнічуючого фактора в перетворенні критичного стану у режимах екранування та захоплення магнітного поля.

29.12.17.0374/0417U004139

Романюк Юрій Анатолійович. Вплив фонон-фононної взаємодії та резонансу Фермі на спектри КРС напівпровідникових кристалів

та наноструктур: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. – Захищена 25.10.2017.

УДК 538.95, 535.375.5.

212 с.: 4 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 195 назв.

Дисертація присвячена теоретичному визначенню впливу фонон-фононної взаємодії і резонансу Фермі на спектри комбінаційного розсіяння світла в низьковимірних та об'ємних напівпровідникових структурах. Розроблено теоретичну модель для опису експериментальних спектрів КРС в Si/Ge надґратках з шарами Ge наноострівців, яка враховує реальну кристалічну структуру як наноострівців, так і навколишньої матриці, а також взаємодію їхніх фононів. Вивчено вплив фонон-фононної взаємодії та резонансу Фермі на особливості спектрів КРС нанокристалів кремнію, з наявними в них напруженнями, і кристалів четверних сполук Cu₂ZnGeS₄. Розроблено теоретичну модель для опису експериментальних спектрів КРС змішаних (MoS₂/MoSe₂) шаруватих кристалів та наноструктурованих плівок з різною кількістю шарів (n=1-6), яка враховує міжшарову взаємодію та вплив ангармонізму. Пояснено прояв особливостей в спектрах КРС гідроксилапатитів в області ОН-коливань та їх обертонів.

29.12.17.0375/0417U004164

Хлистюк Марія Валентинівна. Особливості сорбційних властивостей та теплового розширення низьковимірних наноструктур:

Дис... к.ф.-м.н. /Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І.Веркіна. – Захищена 10.10.2017.

УДК УДК 536.48; 539.219.3.

156 с.: 5 табл., 52 іл. – Бібліогр.: 211 назва.

Дисертація присвячена експериментальному встановленню впливу квантових ефектів і дефектів структури на теплове розширення, сорбційні властивості і кінетику насичення атомарними і молекулярними домішками низьковимірних наноструктур. Показано, що термічне відновлення при температурі 900 °С збільшує в 50 разів сорбційну ємність оксиду графену за рахунок утворення множинних дефектів вуглецевих поверхонь при видаленні кисневмісних груп.

29.12.17.0376/0417U004207

Тихоненко-Поліщук Юлія Олегівна. Статичні та динамічні магнітні властивості наночастинок феритів-шпінелей та заміщених манганітів: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут магнетизму НАН та МОН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 537.622; 537.623; 537.638.2.

154 с.: 8 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 105 назв.

У дисертаційній роботі досліджується характер зміни статичних та динамічних магнітних властивостей наночастинок феритів-шпінелей та заміщених манганітів під впливом хімічних заміщень і умов синтезу, моделюється поведінка та аналізуються особливості магнітного стану їх неоднорідних ансамблів. Досліджена проблематика актуальна у фізиці магнітних нанооб'єктів. Для феритів-шпінелей (Ni, Zn, Co, Mn)Fe₂O₄ досліджено ключові параметри впливу та напрямки їх зміни для оптимізації теплової ефективності ансамблю у високочастотному магнітному полі: виявлено, що при синтезі наночастинок з оптимальною кваліфікаційною температурою блокування близько 90 К можна підвищити величину енергетичних втрат на два порядки, порівняно з отриманими експериментально. Для заміщених манганітів La_{0,7-x}(Nd,Sm)_xSr_{0,3}MnO₃ (x = 0-0,1) встановлено особливості трансформації магнітного стану під впливом хімічних заміщень у підґратці лантану та умов синтезу: визначено магнітні параметри (намагніченість, температура

Кюрі Тс) наночастинок, з'ясовано характер та обґрунтовано причини їх зміни. На основі чисельного моделювання кривих намагнічування при різних температурах та їх порівняння з експериментом, встановлена природа особливостей магнітного стану реальних ансамблів манганітів. Виявлені ефекти дозволяють контролювати та надійно прогнозувати поведінку досліджуваних систем наночастинок у магнітних полях, в тому числі і високочастотних. Отримані результати демонструють нові функціональні можливості створення наноматеріалів з вдосконаленими та керованими магнітними параметрами, перспективними для різних технічних і медичних застосувань.

29.12.17.0377/0417U004363

Роспотнюк Володимир Петрович. Магнітогідродинамічні ефекти при електролізі у неоднорідних магнітних полях за наявності кластерів в електролітах: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут магнетизму НАН та МОН України. – Захищена 23.11.2017.

УДК 537.63, 537.84, 544.63.

143 с.: 2 табл., 28 іл. – Бібліогр.: 227 назв.

У дисертаційній роботі вирішена проблема впливу неоднорідного магнітного поля на перебіг електрохімічних реакцій, які протікають на поверхні металевих електродів в електролітах, та кількісного опису ефектів анізотропних травлення й осадження, магнітогідродинамічного перемішування розчинів, фазової сепарації типу "рідина-рідина" тощо, які при цьому спостерігаються. Для моделювання цих ефектів введено поняття магніонів як нано- та мікророзмірних ефективно парамагнітних компонент електроліту, які володіють магнітним моментом на 5-6 порядків більшим, ніж магнітний момент парамагнітного іона. Встановлено, що причиною анізотропії ефектів є магнітне захоплення магніонів. Теоретична модель МГД перемішування ґрунтується на системі рівнянь магнітної гідродинаміки слабопровідної рідини і конвективної дифузії з урахуванням наявності магніонів у розчині. Дані рівняння доповнено граничними умовами, які враховують електрорушійну силу концентраційного кола та постачання магніонів за рахунок електрохімічних реакцій під дією градієнтної магнітної сили. Для моделювання міжфазної сепарації електроліту застосовано рівняння гідростатичної рівноваги магнітного, осмотичного, гравітаційного тисків, тиску відцентрової сили та тиску Лапласа. Шляхом порівняння теоретичних результатів із експериментальними даними оцінено характерні розміри магніонів, їхній магнітний момент та заряд. Також на основі рівнянь термодинаміки нерівноважних систем та співвідношень Онзагера розраховано магнітофоретичний потенціал, пов'язаний із рухом магніонів під дією градієнтної магнітної сили. Розроблені підходи дозволяють керувати формою та розмірами осаду металів і фігур травлення, а також швидкістю протікання електрохімічних реакцій на різних ділянках електроду і знаходять застосування при конструюванні електрохімічних датчиків, мікрофлюїдних пристроїв і моделюванні впливу біогенних магнітних наночастинок на транспортні процеси та біохімічні реакції в клітинах живих організмів.

29.12.17.0378/0417U004454

Русакова Ганна Вікторівна. Низькотемпературні мікромеханічні властивості нових ультрадрібнозернистих і наноструктурних матеріалів: Дис... к.ф.-м.н. /Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна. – Захищена 24.10.2017.

УДК 539.533, 621.785.9.

237 с.: 10 табл., 95 іл. – Бібліогр.: 225 назв.

Дисертація присвячена вирішенню низки наукових задач, спрямованих на з'ясування механізмів пластичної деформації та руйнування представників двох важливих класів консолідованих наноматеріалів - фулериту C70 і нанокристалічного титану, отриманого методом кріовальцювання, а також ультрадрібнозернистих сплавів Al-Li та AZ31 (Mg-3 ваг. % Al, 1 ваг. % Zn, 0,2 ваг. % Mn), отриманих за допомогою різних способів інтенсивної пластичної деформації. Методом мікроіндентування вивчено основні закономірності мікропластичності зазначених матеріалів в інтервалі температур 77-300 К.

29.12.17.0379/0417U004472

Івашко Віктор Вікторович. Особливості явищ переходів між низько- та високоспіновим станами спін-кросовер сполук: Дис... к.ф.-м.н. /Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. – Захищена 22.09.2017.

УДК 538.9; 536.7.

125 с.: 35 іл. – Бібліогр.: 123 назв.

У роботі побудовано мікроскопічну ізінгоподібну модель спін-кросовер матеріалів з двома параметрами порядку, які відображають магнітні та структурні властивості кристала. У рамках цієї моделі встановлено, що дія зовнішнього тиску зумовлює зсув системи з області фазових переходів першого роду в область плавних переходів та продемонстровано можливість контролю теплового спінового переходу. Числовим методом Монте-Карло досліджено теплові переходи між діамагнітним і парамагнітним станами матеріалу, що супроводжуються зміною об'єму молекулярного комплексу на основі іона перехідного металу. Методом ренормалізації дійсного простору визначено критичну точку ізінгоподібної тривимірної спін-кросовер наносистеми.

29.12.17.0380/0417U004521

Пазюк Роман Іванович. Оптичні та електричні властивості надґраток квантових точок на основі напівпровідників АІІВV: Дис... к.ф.-м.н. /Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. – Захищена 22.09.2017.

УДК 538.958(07), 538.971.

130 с.: 1 табл., 55 іл. – Бібліогр.: 112 назв.

Для гетеросистем GaAs/AlxGa1-xAs, InAs/GaxIn1-xAs встановлено залежність коефіцієнта міжпідзонного поглинання електромагнітної хвилі від частоти, розмірів квантових точок, відстаней між ними. Показано, що коефіцієнт поглинання характеризується двома яскраво вираженими максимумами на краях зони поглинання 2.96-4.45 мкм для надґратки GaAs/AlxGa1-xAs і 4.77-6.56 мкм - для надґратки InAs/GaxIn1-xAs. Доведено, що для 2D- та 1D-надґраток півширина смуг поглинання суттєво залежить від кута між вектором поляризації падаючої електромагнітної хвилі та основними векторами трансляції. При лінійній поляризації хвилі, яка падає перпендикулярно до 1D-ланцюжків, ширина смуги поглинання різко зростає (в рази) у порівнянні з паралельно орієнтованим лінійно поляризованим світлом.

29.12.17.0381/0417U004549

Омельченко Людмила Валеріївна. Надлишкова провідність в купратних високотемпературних надпровідниках REBa2Cu3O7-d (RE=Y, Pr): Дис... к.ф.-м.н. /Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна. – Захищена 21.11.2017.

УДК 538.945.

120 с.: 8 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 114 назв.

Дисертація присвячена дослідженню основоположних електронних процесів і взаємодій, які формують нормаль-

ну і надпровідну фазу у високотемпературних надпровідниках $YBa_2Cu_3O_{7-d}$, як при зміні рівня допущення киснем, так і при прикладанні гідростатичного тиску до 1 ГПа, а також в сполуках типу $Y_{1-x}Pr_xBa_2Cu_3O_{7-d}$ і $YBa_2Cu_3O_{7-d} - PrBa_2Cu_3O_{7-d}$ при зміні вмісту магнітних атомів Pr і шарів $PrBa_2Cu_3O_{7-d}$ для отримання інформації про фізичну природу взаємодії надпровідності і магнетизму. Виявлено, що основний механізм взаємодії надпровідних флуктуацій і магнетизму має однакову фізичну природу в вивчених високо-температурних надпровідниках, де надпровідні флуктуації можуть співіснувати з магнетизмом.

29.12.17.0382/0417U004621

Кривий Сергій Борисович. Високороздільна X-променева діагностика впливу деформацій на структуру нанорозмірних систем:

Дис... к.ф.-м.н. /Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. – Захищена 15.11.2017.

УДК 539.26; 539.23; 539.217.1.

142 с.: 10 табл., 47 іл. – Бібліогр.: 175 назв.

В дисертації викладено результати дослідження структурно-деформаційного стану надграток $AlGaIn/GaN$, шарів $GeSn$ на Ge/Si (001) та нанопористих систем. Проведений аналіз механізмів релаксації вбудованих напружень в надгратках, які складаються з симетричних шарів GaN і AlN . Встановлені зв'язки пористості наноструктур золота та їх плазмонних властивостей. Встановлено, що структурні, оптичні та електрофізичні властивості багатшарових структур та НГ визначаються процесами релаксації напружень.

29.12.17.0383/0417U004628

Кулик Микола Миколайович. Роль анізотропії у процесах перемагнічування магнітних наноконкомпозитів та наноструктур:

Дис... к.ф.-м.н. /Інститут фізики НАН України. – Захищена 23.11.2017.

УДК 537.624.9; 538.955.

185 с.: 2 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 231 назва.

У роботі досліджено вплив анізотропії, перколяції та обмінної взаємодії на перемагнічування наноструктур. Об'єкти дослідження: наногранулярні композити Co/Al_2O_3 , тонкі феромагнітні плівки сплаву Гейслера. Показано, що наявність суперферомагнітного стану в наногранулярних композитах із перпендикулярною анізотропією змінює величину поля переходу від однорідного до неоднорідного стану. Також показано, що воно модифікується додатковою площинною анізотропією. Продемонстровано, що перевищення порогу перколяції призводить до двофазного стану композиту, де є внесок від гранулярної частини та від перкольованої частини гранул. Показано, що у плівках сплаву Гейслера може виникати наведена магнітним полем анізотропія, здатна до переорієнтації. Моделювання перемагнічування ансамблю взаємодіючих суперпарамагнітних моментів показало, що вони можуть перемагнічуватись через повну втрату стійкості моменту всього ансамблю, а не лише Неелівською релаксацією, та втрату стійкості суперферомагнітної фази.

29.12.17.0384/0417U004633

Нікітін Аркадій Валерійович. Блістерінг феритно-мартенситної сталі та заліза під дією потоку частинок низькоенергетичної водневої плазми:

Дис... к.ф.-м.н. /Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. – Захищена 21.11.2017.

УДК 669.017:539.16.

171 с.: 5 табл., 79 іл. – Бібліогр.: 167 назв.

Метою дисертаційної роботи є встановлення фізичних закономірностей розвитку таких явищ деградації матеріалів як блістерінг та тріщиноутворення, що виникають під дією потоків частинок з низькоенергетичної водневої плазми в

феритно-мартенситній сталі ЕП-450 і модельному матеріалі - залізі, і виявлення структурних факторів, що сприяють пригніченню тріщиноутворення. Встановлені температурні і дозові залежності виникнення блістерів і тріщин в сталі ЕП-450, вивчено вплив деформації на виникнення та перебіг цих процесів, а також вплив вихідної структури на розвиток і пригнічення блістерінга в феритно-мартенситній сталі. Показано, що блістерінг і утворення тріщин вноситимуть найбільший внесок в деградацію структури феритно-мартенситної сталі коли температура поверхні буде знижуватись до значень 373 К, що може мати місце під час аварійної зупинки термоядерного реактора.

29.12.17.0385/0217U006819

Формування градієнтних станів в нанощарових металевих плівкових композиціях через процеси на зовнішній поверхні:

Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Сидоренко Сергій Іванович. – ДР 0115U002319. УДК 539.216.2:661.685.

220 с.

Встановлено закономірності енергетично індукованих дифузійних структурно-фазових перетворень в плівкових функціонально-градієнтних плоскошарових матеріалах з суттєво відмінними термодинамічними та кристалохімічними властивостями шарів металів (V-Ag, Pd-Нo, Ni-Cu-Cr, та ін.). Для досліджених нанотовщинних плоскошарових матеріалів встановлено ефект "дифузійного насоса": при енергетичному впливі в аргон-, азот-, киснево-, воднево-вмісних атмосферах та в вакуумі 10-3 Па, 10-7 Па фізико-хімічні процеси на зовнішній поверхні термодинамічно визначають дифузійне фазоутворення в об'ємі. Ці закономірності мають ознаки суперпозиції процесів формування структурно-концентраційно-фазових розподілів внаслідок розділення в часі різних домінуючих механізмів дифузійного масопереносу (граничної дифузії, дифузії по об'єму, поверхневої дифузії) із "спотворенням" - внаслідок фактору нанорозмірності - балансу рушійних сил, уявлення про які історично складалися. Як наслідок - на відміну від процесів в масивному стані - в ході дифузійних перерозподілів в таких системах градієнти концентрації не зникають, однорідність концентраційних розподілів не досягається. Варіювання складу атмосфери визначає закономірності структурно-фазових перетворень, можливість керування параметрами кристалічної будови, текстурою та розміром зерен, морфологією поверхні. При відносно низьких температурах обробки, коли домінуючим механізмом дифузії є зернограничний, формування потрібної фази забезпечується міграцією границь зерен, внаслідок чого позаду границі формується реакційний шар потрібної фази. Розвинуто алгоритм "комп'ютерного конструювання" матеріалів: на основі інтерполяційного підходу до оперування великими масивами даних про структуру і властивості матеріалів та на основі поєднання квантової імітаційного моделювання з дослідною перевіркою його результатів. Відкриті в роботі фізико-матеріалознавчі ефекти, встановлені закономірності цілеспрямованого формування градієнтних станів через процеси на зовнішній поверхні та розвинуті теоретичні підходи виступають в якості наукових основ розробки високих технологій виробництва нанорозмірних металевих плоскошарових композицій для мікро- та наноелектронних пристроїв з новими перспективними властивостями (магнітні, електрофізичні, антикорозійні та ін.). Робота передається за кордон за договірною ціною.

29.12.17.0386/0217U006827

Фізико-хімічні основи зміцнення поверхні легких конструкційних сплавів ультразвуковою ударною обробкою за криогенних температур:

Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Волошко Світлана Михайлівна. – ДР 0115U002320. УДК 669.11.018:621.785.

237 с.

Одержані принципово нові наукові знання щодо фізико-матеріалознавчих основ та закономірностей зміцнення поверхневих шарів легких конструкційних сплавів шляхом ультразвукової ударної обробки (УЗУО) за криогенних температур. Ці закономірності обумовлюються пригніченням процесів динамічного повернення та динамічної рекристалізації, а також ефекту анігіляції дислокацій під дією фактору глибокого охолодження. Доведено можливість формування нітридних сполук в приповерхневих шарах за рахунок явища механодинамічної дифузії атомів азоту із зовнішнього середовища в процесі криодеформації. Відмінною рисою отриманих результатів від вітчизняних та зарубіжних аналогів є поверхнева обробка матеріалу за криогенних температур в умовах гідростатичного стиснення замість добре відомих методів криодеформації всього об'єму матеріалу. Подрібнення вихідної структури до наномасштабного рівня, а також перебіг механохімічних реакцій під дією УЗУО за криогенних температур порівняно з традиційною методикою УЗУО надає можливість зміцнення поверхні до 500 %, збільшення товщини модифікованого шару до 250 мкм, (на повітрі до 100 мкм), зменшення шорсткості поверхні в 2,5 рази, підвищення зносо- та корозійної стійкості, втомної довговічності до 3 разів, зменшення тривалості процесів модифікації поверхні матеріалу до декількох хвилин. Зокрема, максимальні значення мікротвердості поверхні сталі 12X18H10T ($HV = 5-5.66$ ГПа) отримані після криогенної УЗУО тривалістю 150 с, що обумовлено формуванням максимальної об'ємної частки мартенситу (53%) порівняно із обробкою на повітрі (9%), нанорозмірами зерен мартенситу (24 нм) та аустеніту (45 нм) і наявністю нанодвійників (60-120 нм). Крім низької енергії дефектів пакування (30 мДж/м²), це обумовлено високою швидкістю деформації (103) та криогенними температурами (77 К)). Значення параметру Зінера-Холомона за умов УЗУО в рідкому азоті складає 26, тоді як за кімнатної температури на повітрі та в аргоні - 15 і 17, відповідно. Робота передається за кордон за договірною ціною.

29.12.17.0387/0217U006832

Дослідження впливу надлишкового марганцю на формування властивостей керамічного манганіту $(Nd_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x=0; 0,2$) з метою використання його в якості катода твердо оксидних паливних комірок:

Заклучний звіт /Донецький фізико-технічний інститут ім. О.О. Галкіна НАН України; Керівник Акимов Геннадій Якович. – ДР 0117U002798. УДК 53.06; 539.2; 53.9Ф405; 548.

35 с.

Об'єкти дослідження - композитні катодні матеріали складів $(Nd_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$)-10 мол.% Sc + 1 мол.% CeSZ і $(La_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$)-10 мол.% Sc + 1 мол.% CeSZ. Предмет дослідження - структура, фазовий склад, електропровідність. Мета роботи - дослідження електропровідності і фазової стабільності катодного матеріалу складів $(Nd_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$) в порівнянні з катодним матеріалом для високо температурних ТОПК складів $(La_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$) при контакті з електролітом на основі двооксиду цирконію, стабілізованого оксидами скандію та церію 10 мол.% Sc + 1

мол.% CeSZ. Метод дослідження - скануюча електронна мікроскопія, x-променева дифракція для вивчення мікроструктури і фазового складу, імпедансна спектроскопія для дослідження провідних властивостей, обробка та аналіз отриманих результатів. Вперше виконано дослідження впливу надлишкового марганцю на фазовий склад, параметри структури, мікроструктуру і щільність зразків, електропровідність при температурах 20-200 °С композитні катодні матеріали складів $(Nd_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$)-10 мол.% Sc + 1 мол.% CeSZ і $(La_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ ($x = 0$ і $0,2$)-10 мол.% Sc + 1 мол.% CeSZ після спікання при температурі 1000 °С. Згідно результатам скануючої електронної мікроскопії і РФА встановлено, що зразок композитного катода складу $(Nd_{0,67}Sr_{0,33})_{1-x}Mn_{1+x}O_3$ 10 мол.% Sc + 1 мол.% CeSZ з надлишковим марганцем ($x=0,2$), спечений при 1000 °С, повністю відповідає потребам до катодного матеріалу середньо температурних керамічних паливних комірок, а саме порувата мікроструктура з формованими перешийками між кристалітами порошків катодного і електролітного матеріалів, збереження фазового складу та кристалічної структури, відсутність інших фаз. Вимірювання електропровідності зразків композитних катодів показало, що провідність зразків з надлишковим марганцем значно вище провідності зразків без надлишку марганцю.

29.12.17.0388/0217U006834

Нові мультифероїки та суперіонні провідники для акустоелектроніки та твердотільної іоніки:

Заклучний звіт /Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"; Керівник Височанський Юліан Миронович. – ДР 0117U001751. УДК 538.95:537.226.

84 с.

Методом низькочастотної шумової спектроскопії проведено дослідження кристалу $CuInP_2S_6$ в околі фазового переходу. Одержано петлі сегнетоелектричного гістерезису. Також проведено дослідження діелектричні властивості та провідність нещодавно синтезованих $AgCrP_2S_6$ і $Cu_0,2Ag_0,8CrP_2S_6$. Отримано суперіонні провідники системи $Cu_6PS_5I-Cu_7PS_6$ у полікристалічному, композитному та монокристалічному виді. Досліджено їхню кристалічну структуру, електричні та діелектричні властивості, спектри раманівського розсіювання світла.

29.29 Фізика атома і молекули

29.12.17.0389/0417U004453

Курносов Микита Володимирович. Вплив біоорганічних молекул та біополімерів на спектральні властивості одностінних вуглецевих нанотрубок:

Дис... к.ф.-м.н. /Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна. – Захищена 24.10.2017.

УДК 539.199, 539.196.3, 535.337.

174 с.: 7 табл., 60 іл. – Бібліогр.: 159 назв.

В дисертаційній роботі досліджено вплив біоорганічних молекул та біополімерів, в тому числі амінокислот та ДНК, на спектральні властивості одностінних вуглецевих нанотрубок. Адсорбція ДНК на поверхню нанотрубок дозволяє отримати у водному середовищі індивідуальні нанотрубки. Для напівпровідникових нанотрубок в цих умовах може спостерігатись люмінесценція, параметри якої суттєво залежать від біополімерного оточення. Експериментально показано, що серед амінокислот цистеїн призводить до найбільшого зростання інтенсивності люмінесценції нанотрубок з адсорбованою ДНК у водному оточенні. Це пов'язано з присутністю у структурі цистеїну тільної групи, яка дає можливість нейтралізації дефектів, що гасять люмінесценцію

нанотрубок. Показано, що на ефект зростання інтенсивності люмінесценції впливають як біополімерне оточення нанотрубок, так і їх дефектність.

29.31 Оптика

29.12.17.0390/0417U004006

Дирів Михайло Ярославович. Нелінійно-оптичне підсилення світла на фоні стокового шуму в кварцових волокнах: Дис... к.ф.-м.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 25.09.2017.

УДК УДК 535.375.5, 517.988.

151 с.: 8 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 145 назв.

Результати дисертації завдяки своїй науковій новизні вирішують актуальну проблему синтезу та оптимізації робочої смуги ВКР підсилювачів на різних типах одномодових волокон, зокрема в роботі вперше отримано аналітичний вираз для коефіцієнта ВКР підсилення у волокні з компенсованою дисперсією на основі суперпозиції всього 7-ми спектральних гаусових компонент. Показано, що вплив дисперсії оптичних втрат на миттєву смугу підсилення призводить до суттєвих поправок в смугі підсилення, а саме від 0,9 до 2,6 ТГц в залежності від типу волокна. Запропоновано нову методику моделювання та оптимізації смуги повного підсилення світлового сигналу на основі чисельного інтегрування системи зв'язаних диференціальних рівнянь; показана можливість синтезу розширеної смуги підсилення до 100 нм зі зменшеними як нерівномірністю підсилення до 0,7 дБ, так і сумарною потужністю накачування. На основі якісного та кількісного аналізу встановлено, що ВКР підсилення корисного сигналу в декілька разів перевищує підсилення некогерентного стокового шуму підсиленого спонтанного випромінювання.

29.12.17.0391/0417U004206

Япаров Володимир Володимирович. Топологічні солітони в активних оптичних резонаторах: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут фізики НАН України. – Захищена 26.10.2017.

УДК 535.3, 535.15.

116 с.: 49 іл. – Бібліогр.: 104 назви.

Дисертацію присвячено експериментальному та теоретичному дослідженню резонансної просторової самоорганізації, що зумовлює спонтанне або вимушене (контрольоване) порушення просторової симетрії в бістабільних активних оптичних резонаторах та формування стабільних самопідтриманих поперечних структур поля (топологічних солітонів), симетрія та масштаб яких не залежить від крайових умов. В ході виконання дисертаційної роботи експериментально та за допомогою числового моделювання було досліджено нелінійні процеси резонансної просторової самоорганізації, знайдено нові механізми формування просторових самопідтриманих структур та показано існування керованих резонаторних солітонів різних типів, а саме: вихрового лазерного солітона в широкоапертурному бістабільному лазері з поглиначем, що насичується; векторних лазерних солітонів в широкоапертурному бістабільному лазері з поляризаційно ізотропним підсилювачем та поглиначем, що насичується; просторових структур поля, які містять фазові доменні стінки з вихровим топологічним дефектом, та лазерного солітона з комбінованим вихрово-стіночним топологічним дефектом в широкоапертурному оптичному генераторі зі змішаним лазерно-параметричним підсиленням.

29.12.17.0392/0217U006811

Спектроскопічні дослідження води в обмеженому об'ємі: від низькотемпературних матриць до нано-структурованих матеріалів,

що використовуються в інноваційній медицині: Заключний звіт /Київський національний університет імені Тараса Шевченка; Керівник Погорелов Валерій Євгенович. – ДР 0117U001527. УДК 535.33.34; 532.

35 с.

Звіт про НДР: 35 с., 21 рис., 1 табл., 32 джерела. Об'єкт дослідження: кластеризація молекул води. Мета роботи: визначення особливостей кластерної структури води в порожнинах наноструктурованих матеріалів. Методи дослідження: Фур'є-спектроскопія інфрачервоного поглинання світла; спектроскопія комбінаційного розсіяння світла; матрична ізоляція молекул в охолоджених інертних газах; ядерний магнітний резонанс. Проведено двовимірний кореляційний аналіз спектрів ІЧ поглинання води, ізолюваної в аргоновій матриці, при різних температурах від 9 К до 50 К в області валентних О-Н коливань 3000 - 3800 см⁻¹. В зареєстрованих спектрах були розрізнені коливальні смуги мономера, димера, а також воднево-зв'язаних кластерів від тримера до гексамера. Піки, що випадають із загальної схеми процесу кластеризації води, найімовірніше, пов'язані з коливально-обертальним рухом, підсилені при підвищенні температури та об'єму порожнин в аргоновій матриці.

29.12.17.0393/0217U006831

Нелінійно-оптична характеристика гармонічних наночастинок: прояв впливу розміру, форми та стану поверхні: Заключний звіт /Інститут фізики НАН України; Керівник Гайворонський Володимир Ярославович. – ДР 0117U003136. УДК 535.3; 535:530.182:621.372.632.

68 с.

Проведено дослідження гіпер-Релеєвського розсіювання (генерація третьої гармоніки) в колоїдних суспензіях гармонічних наночастинок (ГНЧ), пружного оптичного розсіювання та ефективності самовпливу лазерного випромінювання в залежності від розміру та ступені функціоналізації поверхні наночастинок (НЧ) ZnO. Впроваджено методику сканування інтерфейсів для оцінки ефективності генерації третьої гармоніки ГНЧ при збудженні наносекундними лазерними імпульсами на довжині хвилі 1064 нм. Оцінені значення ефективної кубічної сприйнятливості $\chi^{(3)}$ (3?) (3?, ?, ?) 10⁻¹⁰ од. СГСЕ для НЧ ZnO з розміром <150 нм на два порядки більш в порівнянні з об'ємним ZnO. Виявлено кореляцію між ефективністю абсорбційного та рефрактивного нелінійно-оптичного відгуку та станом поверхні НЧ ZnO, отриманих з різних розчинників. Показано, що запропоновані методики можуть бути застосовані для швидкої характеристики та моніторингу стану поверхні синтезованих ГНЧ, зокрема НЧ ZnO. Проведені в роботі дослідження ефективності генерації третьої гармоніки та самовпливу лазерного випромінювання на довжині хвилі 1064 нм гармонічних наночастинок свідчать про перспективність цих методів для швидкої характеристики та моніторингу стану поверхні синтезованих ГНЧ при оптимізації їх подальшого застосування в якості біомаркерів для мультифотонної мікроскопії з можливістю перебудови довжини хвилі відгуку. Результати роботи рекомендуються для впровадження в науково-дослідних і науково-виробничих організаціях при розробці біомаркерів на основі гармонічних наночастинок, зокрема в GAP-Biophotonics (університет м. Женева, Швейцарія). Робота розповсюджується за договірною ціною.

29.33 Лазерна фізика

29.12.17.0394/0217U006812

Фотосенсибілізація наноструктурованих біоактивних молекулярних систем: Заключний звіт /Київський національний університет імені Тараса

Шевченка; Керівник Булавін Леонід Анатолійович. – ДР 0117U006060. УДК 535:530:182, 535:621.373.826]:539.

52 с.

Об'єкт дослідження-препарати цефтриаксону, наночастинки міді, золота, бичачий альбумін, вуглеводнева, ліпідна, білкова компоненти клітинної оболонки бактерій). Предмет дослідження - перебудова електронних станів, вивчення оптичних та терапевтичних властивостей цефтриаксону з наночастинками міді та золота у плівках з їх наноконфігураціями. Мета роботи: Встановлення механізмів електронно-конформаційної взаємодії препарату цефтриаксон з металічними наночастинками та компонентами біомембран у твердотільному стані для плівок накомполітих цефтриаксону з наночастинками міді, золота та компонентами клітинної біомембрани з використанням нових високочутливих оптичних методів. Методи дослідження: інфрачервона спектроскопія, оптичне поглинання, фотолюмінесцентна мікроспектроскопія, ; поверхнево-підсилене комбінаційне розсіяння світла з субмікронною роздільною здатністю, теоретичні розрахунки із застосуванням теорії Мі та напівемпіричних методів. Досліджено вплив взаємодії цефтриаксону з наночастинками міді і золота різного розміру на їхні оптичні спектри. На основі теорії розсіяння Мі за допомогою програми MieLab виконано розрахунок і порівняння спектрів поглинання чистих наночастинок та наночастинок, вкритих мономолекулярним шаром цефтриаксону. Досліджено зміну ефективності поглинання Q_{abs} в області плазмонного резонансу та залежність цієї зміни від радіусу наночастинок. Показано можливість формування комплексів наночастинок металів, компонент біомембрани та антибіотика цефтриаксону у плівках наноконполітих. Ключові слова: цефтриаксон, наночастинки міді, золота, бичачий альбумін, компоненти мембрани, SERS.

29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки

29.12.17.0395/0417U004163

Вакула Артур Сергійович. Електромагнітні властивості наноманетиків у сантиметровому та міліметровому діапазонах довжин хвиль: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я.Усикова НАН України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 537.874:537.622.

134 с.: 42 іл. – Бібліогр.: 107 назв.

Об'єкт дослідження - взаємодія електромагнітних хвиль з наноманетиками: масивами нанодіроків, наноплівками, наночастинами при температурах 4,2-300 К. Мета - встановлення залежностей спектрів феромагнітного резонансу у сантиметровому та міліметровому діапазонах довжин хвиль від розмірних параметрів, хімічного складу наноманетиків і температури. Результати - досліджено вплив розмірних параметрів, хімічного складу наноманетиків і температури на спектри феромагнітного резонансу. Галузь застосування - радіофізика.

29.12.17.0396/0417U004494

Белобров Володимир Олександрович. Електромагнітні поля та пороги самозбудження періодичних резонаторів з кругових діелектричних, металевих та квантових ниток у шаруватому середовищі: Дис... к.ф.-м.н. /Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я.Усикова НАН України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 537.86:535.417.2.

193 с.: 2 табл., 80 іл. – Бібліогр.: 143 назви.

Об'єктом дослідження є явища випромінювання і розсіяння електромагнітних хвиль періодичними відкритими резонаторами у вигляді решіток з кругових діелектричних, металевих і квантових ниток, які перебувають, в загальному випадку, в плоскошаруватому діелектричному середовищі. Мета - пояснення природи власних електромагнітних полів, спектрів їх частот і порогів самозбудження, а також резонансних дифракційних полів при розсіянні хвиль зазначеними вище решітками. Результат - характеристика граткових мод та знаходження шляхів пониження їх порогів самозбудження. Галузь використання: радіофізика.

29.12.17.0397/0217U006731

Наноконполіти надпровідник - феромагнітний напівметал як новітні функціональні матеріали для реєстрації надвисокочастотного випромінювання: Заключний звіт /Донецький фізико-технічний інститут ім. О.О. Галкіна НАН України; Керівник Таренков Володимир Юрійович. – ДР 0117U003590. УДК 537.61; 537.62; 538.2; 539.2.

62 с.

Об'єкти дослідження: наноконполіти з надпровідника диборида магнію MgB_2 та нанорозмірних частинок манганітів лантану $La_0.7Ca_0.3MnO_3$ або $La_0.7Sr_0.3MnO_3$. Критична температура надпровідного переходу диборида магнію $T_C = 39$ К; температура Кюрі наночастинок манганітів 280-320 К; частинки MgB_2 мали розмір 5-10 мкм, а $La_0.7Ca_0.3MnO_3$, $La_0.7Sr_0.3MnO_3$ - 20-30 нм. В наноконполіті біля перколяційного поріг по надпровідній компоненті MgB_2 (біля 80 об'ємних відсотків), виникає сітка контактів і нижче температури надпровідного переходу утворюється система слабких зв'язків типу надпровідник - магнетик - надпровідник. Найважливіші магнітні включень (манганіту) робить струмові характеристики наноконполіту малочутливими до магнітних полів. В той же час, критичні параметри структури залишаються чутливими до змінних електромагнітних полів. Розкид показників електроопору складає не більше 5%, що свідчить про гарну однорідність композиту. Електронна мікроскопія за допомогою скануючого мікроскопа, дозволила визначити розміри гранул керамічного матеріалу, а також елементний склад з'єднань, що утворюють композит. Методи дослідження: Транспортні характеристики вимірювалися на комплексі із записом температурних залежностей опору, вольт-амперних характеристик (ВАХ), також встановлювався вплив магнітних полів на ці залежності в широкому інтервалі температур. Проведено експерименти по впливу високочастотного електромагнітного випромінювання на ширину надпровідного переходу і ВАХ наноконполіту, як у відсутності магнітного поля, так і в магнітних полях. Характеристики наноконполіту продемонстрували високу чутливість до зовнішнього високочастотного випромінювання, що зберігались і в зовнішніх магнітних полях. Результати досліджень вказують на реалізацію в наноконполітах надпровідник-манганіт надпровідного слабозв'язаного середовища, стійкого до впливу зовнішнього статичного магнітного поля і чутливого до зовнішнього високочастотного випромінювання.

30 МЕХАНІКА

30.03 Основи, загальні задачі і методи механіки

30.12.17.0398/0417U004326

Нісонський Володимир Павлович. Математична модель віброагрегата з ланцюгово-розгалуженим способом з'єднання твердих тіл: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК 534.121 - 047.58.

191 с.: 2 табл., 59 іл. – Бібліогр.: 183 назви.

Об'єкт дослідження - динамічний режим роботи віброударних агрегатів з ланцюгово-розгалуженим способом з'єднання твердих тіл. Метою досліджень є побудова математичної моделі віброударних агрегатів з ланцюгово-розгалуженим способом з'єднання твердих тіл, що дозволяє проводити чисельні розрахунки динамічного режиму роботи. Використані методи математичного моделювання, аналітичної механіки, чисельні методи, методи комп'ютерного моделювання. Теоретичні результати: вперше розроблено математичну модель руху твердих тіл та дії технологічного вантажу в механічних системах з ланцюгово-розгалуженим з'єднанням мас на основі рівнянь Лагранжа II роду, що дозволяє одержати аналітичні залежності для опису характеристик об'єктів такого класу та проводити чисельні розрахунки параметрів динамічного режиму роботи; вперше розроблено математичну модель процесу взаємодії технологічного вантажу з робочими органами механічних систем з ланцюгово-розгалуженим способом з'єднання твердих тіл, що дозволяє одержати аналітичні залежності для знаходження зусиль в зоні контакту; удосконалено підходи для оцінки точності розв'язання задачі моделювання процесів роботи віброударного агрегату з ланцюгово-розгалуженим способом з'єднання мас. Практичні результати: на основі чисельних розрахунків розроблені рекомендації для покращання динамічних параметрів роботи віброагрегатів. Ступінь впровадження: результати досліджень впроваджені на ПАТ "Азовзагальмаш", м. Маріуполь, а також в навчальному процесі Івано-Франківського національного університету нафти і газу. Сфера (галузь) застосування - ливарне виробництво та машинобудування.

30.19 Механіка деформованого твердого тіла

30.12.17.0399/0417U004215

Войтович Леонід Володимирович. Дослідження напружено-деформованого та граничного станів прозорих композитів (склопластиків) із геометричними концентраторами поляризаційно-оптичним методом: Дис... к.т.н. /Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. – Захищена 20.10.2017.

УДК 539.3.

159 с.: 13 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 200 назв.

1.Об'єкт - прозорі композити (склопластики), які містять геометричні концентратори. Мета - підвищити ефективність поляризаційно-оптичного методу. Методи - експериментальні методи дослідження методи мікрозональної та динамічної фотопружності. Новизна - отримано величини КН для тріщин у склопластику, які знаходяться поруч із отворами та виходять на їх контур, встановлено чисельні дані руйнування елементів конструкцій із склопластику, що містять геометричні концентратори

30.12.17.0400/0417U004307

Стреляєв Юрій Михайлович. Розв'язання контактних задач про взаємодію пружних тіл з урахуванням тертя Кулона у квазістатичній постановці: Дис... к.ф.-м.н. /Запорізький національний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК 539.3.

164 с.: 2 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 151 назва.

Розроблено метод наближеного розв'язання тривимірних квазістатичних контактних задач про взаємодію пружних тіл з урахуванням тертя Кулона та історії зовнішнього навантаження при невідомій області контакту і невідомій межі зон зчеплення та проковзування. Метод базується на

гіпотезі про можливість малого збурення умов процесу навантаження тіл в квазістатичних фрикційних контактних задачах теорії пружності. Для опису контактної взаємодії тіл отримано нелінійні граничні інтегральні рівняння. Доведено єдиність розв'язку розглянутої контактної задачі. Виконано регуляризацію отриманих нелінійних інтегральних рівнянь, дискретизацію регуляризованих рівнянь та побудовано ітераційний процес для розв'язання дискретних аналогів регуляризованих рівнянь. Розроблений метод застосовано до розв'язання контактних задач про взаємодію пружної кулі і пружного півпростору, а також про взаємодію циліндричних штампів з пружним півпростором. Виконано порівняння отриманих наближених розв'язків з іншими відомими розв'язками розглянутих контактних задач.

30.12.17.0401/0417U004313

Фатєєва Юлія Олександрівна. Нелінійна динаміка тонкостінних конструкцій із функціонально-градієнтних матеріалів з параметрами, залежними від часу: Дис... к.ф.-м.н. /Запорізький національний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК УДК 539.3.

154 с.: 4 табл., 78 іл. – Бібліогр.: 180 назв.

Дисертаційна робота присвячена одержанню наближених аналітичних розв'язків задач, пов'язаних із динамічними процесами у функціонально-градієнтних пологих оболонках (ФГМ) із застосуванням методу фазних інтегралів та гібридного (ВКБ-Г) методу. Вперше розв'язано ряд актуальних задач нелінійної динаміки недосконалих ФГМ оболонкових конструкцій із змінними за часом параметрами в умовах впливу статико-динамічного і температурного зовнішнього навантаження. На базі поєднання методів збурень та фазних інтегралів одержано наближений аналітичний розв'язок нелінійних сингулярних диференціальних рівнянь зі змінними коефіцієнтами та значним ступенем нелінійності. Показано, що застосований гібридний асимптотичний підхід може бути досить ефективним для розв'язку нелінійних диференціальних рівнянь зі змінними коефіцієнтами та суттєвим ступенем нелінійності. Запропоновано розв'язок задачі про вимушені коливання пологої оболонки зі змінною за лінійним законом у часі товщиною і періодичною функцією зовнішнього навантаження. Для заданих параметрів оболонки і зовнішнього навантаження запропоновані наближені аналітичні розв'язки задовільно корелюються із результатами прямого чисельного інтегрування початкових сингулярних нелінійних рівнянь зі змінними у часі коефіцієнтами. В деяких випадках ВКБ-апроксимації у одному наближенні можуть дати достатню відповідність до розв'язку практичних задач. Надано наближений аналітичний розв'язок задачі про нелінійні коливання сферичної пологої оболонки, виготовленої із функціонально-градієнтних матеріалів з товщиною, що залежить від часу, при термомеханічному зовнішньому навантаженні. Дається порівняння результатів чисельного інтегрування основного рівняння проблеми із запропонованим наближеним аналітичним розв'язком.

30.12.17.0402/0417U004440

Шлюнь Наталія Володимирівна. Стійкість бурильних колон в криволінійних свердловинах: Дис... к.т.н. /Національний транспортний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК 539.3.

203 с.: 13 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 138 назв.

В дисертації запропоновані нові математичні моделі та розроблені нові методи теоретичного дослідження процесів випинання бурильних колон в каналах криволінійних свердловин. Вони базуються на виборі для їх опису теорії

гнучких криволінійних стрижнів. Використання даної теорії спільно з застосуванням методів диференціальної геометрії, теорії каналових поверхонь та спеціальних систем відліку (рухомих триєдрів) дало можливість розділити шукані змінні та окремо знаходити їх в певній послідовності, при цьому порядок диференціальних рівнянь знижено до четвертого. Методами будівельної механіки аналізу стійкості пружних систем побудовані лінеаризовані однорідні рівняння (безфрикційна та фрикційна моделі) біфуркаційного випинання бурильної колони в каналах свердловин з прямолінійною, коловою та криволінійною загальною вигляду осьовими лініями. Виконані чисельні дослідження стійкості бурильних колон в цих свердловинах із різними значеннями кутів нахилу та кривин їх осьових ліній для різних величин глибини свердловини та її віддалень від бурильної установки, а також різних величин коефіцієнта тертя. Знайдені критичні значення зовнішніх впливів та побудовані форми втрати стійкості. Показано, що вони мають форми крайових ефектів або короткохвильових вейвлетів, що локалізовані у внутрішніх зонах свердловини.

30.12.17.0403/0417U004471

Шевченко Артур Григорович. Локалізація пластичної деформації у формі обмеженої смуги розриву переміщень або швидкостей:

Дис... к.ф.-м.н. /Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара. – Захищена 27.10.2017.

УДК 539.3.

139 с.: 1 табл., 34 іл. – Бібліогр.: 111 назва.

Об'єкт дослідження - локалізація пластичної деформації у формі смуги зсуву й утворення шийки обмеженої довжини. Мета дослідження - дослідження явища локалізації пластичної деформації у формі обмеженої смуги розриву переміщень або швидкостей. Методи дослідження та апаратура - аналітичне розв'язування задач теорії пластичності для тіл з розривами переміщень або їх швидкостей з урахуванням законів деформації за складного навантаження. Теоретичні та практичні результати - розробка розв'язків задач щодо локалізації пластичної деформації у формі смуг зсуву або утворення шийки обмеженої довжини. Новітність нововведженого - запропоновано узагальнення підходу Новожилова до локалізації пластичної деформації для матеріалів з поличкою плинності; досліджено локалізацію пластичної деформації у формі смуги зсуву обмеженої довжини для матеріалів з поличкою плинності; вивчено локалізацію у формі періодичної системи смуг зсуву; отримано рішення для локалізації пластичної деформації у формі утворення шийки; побудовано розв'язок задач про локалізацію пластичної деформації зміцнюваного матеріалу у формі зсуву та утворення шийки обмеженої довжини. Ступінь упровадження - застосовують у навчальному процесі Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара під час викладання навчальних дисциплін "Теорія пластичності" і "Основи теорії міцності". Сфера використання - результатами роботи можна послуговуватися для опису поведінки ряду матеріалів у будівництві, машинобудуванні, металургії і т. ін.

30.12.17.0404/0417U004537

Овчарова Наталія Юріївна. Скінченно-елементний аналіз швидкісного деформування захисних елементів машинобудівних конструкцій:

Дис... к.т.н. /Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 29.11.2017.

УДК 539.3.

151 с.: 5 табл., 76 іл. – Бібліогр.: 150 назв.

Об'єкт дослідження - процес швидкісного деформування елементів машинобудівних конструкцій під дією локаль-

ного ударного й імпульсного навантаження. Мета дослідження - визначення динамічного напружено-деформованого стану (НДС) захисних елементів машинобудівних конструкцій при імпульсному та ударному навантаженні для забезпечення їх міцності та ефективного використання при експлуатації. Методи дослідження - теоретичні положення засновані нелінійній теорії пружності, динамічній теорії пластичності та на методах математичного моделювання. Теоретичні і практичні результати - відображені при визначенні динамічної міцності облицювання транспортних засобів (локомотивів), елементів корпусів газотурбінних двигунів (ГТД) при ударних навантаженнях сторонніми предметами. Новизна - набули подальшого розвитку розрахункові моделі тривимірного швидкісного пружно-пластичного деформування елементів транспортного та енергетичного машинобудування, які відрізняються врахуванням динамічних властивостей матеріалів. Вперше отримані залежності розподілу напружень від швидкості удару за просторовими та часовими координатами в елементах конструкцій, які досліджуються, з різних матеріалів. Виявлені нові особливості процесу швидкісного деформування для елементів корпусів газотурбінних двигунів при локальних навантаженнях. Визначені нові закономірності розподілу напружень та деформацій в тришаровому елементі для окремих шарів в залежності від швидкості ударника. Виявлені загальні закономірності динамічного НДС в корпусних елементах сприяють забезпеченню та підвищенню динамічної міцності ГТД. Ступінь упровадження - результати впроваджені на ДП НВКГ "Зоря"- "Машпроект" та використані на ДП "Івченко-Прогрес" ім. академіка О.Г. Івченко. Сфера використання - результати роботи використовуються в машинобудівній галузі

30.12.17.0405/0217U006817

Розроблення узагальненого методу прогнозування ресурсу експлуатації конструкцій із композиційних матеріалів при складному малоцикловому навантаженні з врахуванням пошкоджуваності:

Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" Механіко-машинобудівний інститут; Керівник Бобир Микола Іванович. – ДР 0115U000398. УДК 539.43+620.179.1.

347 с.

Основний результат роботи полягає в розробці узагальнюючих феноменологічних моделей пошкоджуваності для анізотропних КМ за умов статичного та циклічного навантажень. Сформовано та обґрунтовано тензор параметрів пошкоджуваності, а також показані його інваріанти. Розроблена методика та відповідна експериментальна база для визначення фізико-механічних характеристик КМ за умов статичного та мало циклового навантажень, а також для конкретизації параметрів моделі та критерію пошкоджуваності. Отримано залежності параметрів пошкоджуваності від коефіцієнта анізотропії КМ, що дає можливість спростити процедуру визначення компонент тензора пошкоджуваності в анізотропному матеріалі. Вперше розроблена методика оцінки напружено-деформованого стану (НДС) та руйнування елементів конструкцій із КМ в умовах динамічного технологічного навантаження. Розроблена методика та проведено чисельне моделювання НДС конструкції силової платформи космічного апарату під дією статичних та випадкових вібрацій. Обґрунтовано ефективний метод прогнозування ресурсу елементів конструкцій, виготовлених із вуглецевих композитів для умов стохастичного експлуатаційного навантаження.

31 ХІМІЯ

31.15 Фізична хімія

31.12.17.0406/0417U004059

Кос Роман Володимирович. Термодинамічні властивості етилових естерів 3-(5-арил-2-фурил)-2 ціанакрилових кислот та їх розчинів: Дис... к.х.н. /Львівський національний університет імені Івана Франка. – Захищена 04.10.2017.

УДК (544.31.031+544.351.3):547.326.

174 с.: 44 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 133 назви.

Досліджено термодинамічні властивості семи естерів фуранакрилової кислоти: визначено ентальпії згорання; ентальпії утворення в конденсованому стані; ентальпії сублімації; ентальпії розчинення; температурні залежності тиску насиченої пари та розчинності в органічних розчинниках. Проаналізовано можливість використання існуючих адитивних схем для розрахунку термодинамічних характеристик етилових естерів фуранакрилових кислот; здійснено доповнення адитивної схеми Бенсона груповими внесками, характерними для даного класу сполук. Встановлено вплив будови досліджених естерів на параметри їх розчинення.

31.12.17.0407/0417U004072

Овчаров Михайло Леонідович. Фотокаталітичне відновлення діоксиду вуглецю на метал (Cu, Au, Ag)-вмісних наноструктурах на основі TiO₂ та C₃N₄: Дис... к.х.н. /Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України. – Захищено на 24.10.2017.

УДК 544.526.5; 544.653.3.

203 с.: 9 табл., 81 іл. – Бібліогр.: 222 назви.

Дисертація присвячена встановленню закономірностей між фотокаталітичною активністю наноструктурованих напівпровідникових матеріалів на основі TiO₂ та C₃N₄ і їх морфологією в процесах відновлення CO₂. Встановлено, що підвищену фотоактивність серед досліджених зразків проявляють мезопористі TiO₂-матеріали та мікросфери діоксиду титану. Показано, що найвища анодна фотоактивність серед досліджених електродів Ti/TiO₂ характерна для анодів на основі нанотрубок TiO₂. Встановлено, що отримані матричним синтезом пористі зразки C₃N₄ проявляють вищу активність при фотовідновленні CO₂ до ацетальдегіду. Показано, що при осадженні на поверхню TiO₂ наночастинок металів швидкість фотовідновлення CO₂ зростає. Найвища фотоактивність характерна для композиту TiO₂/Cu, що обумовлено електрокаталітичними властивостями міді, при цьому осадження наночастинок Cu на пористий нітрид вуглецю призводить до сповільнення формування ацетальдегіду. Вперше показано, що біметалічні наноконструкції TiO₂/Au/Cu і TiO₂/Ag/Cu, у порівнянні з монometалічними TiO₂/Au, TiO₂/Ag і TiO₂/Cu, проявляють вищу активність при фотовідновленні CO₂, а швидкість формування CH₄ суттєво залежить від черговості осадження металів - найбільша фотоактивність притаманна для композитів із біметалічним співкаталізатором, отриманим при початковому нанесенні наночастинок благородного металу, з подальшим осадженням на них шару каталітично активної міді.

31.12.17.0408/0417U004538

Чудінович Ольга Василівна. Фазові рівноваги у системах La₂O₃-Y₂O₃-Ln₂O₃, де Ln = Nd, Sm, Eu, Gd, Yb: Дис... к.х.н. /Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. – Захищена 06.12.2017.

УДК 541.1+546.65:669.017.4.

215 с.: 39 табл., 97 іл. – Бібліогр.: 138 назв.

За допомогою методів фізико-хімічного аналізу (РФА, петрографії, растрової електронної мікроскопії та ЛРСА) вперше досліджено фазові рівноваги у потрійних системах La₂O₃-Y₂O₃-Ln₂O₃, де Ln = Nd, Sm, Eu, Gd, Yb. Побудовано ізотермічні перерізи цих систем при 1500 та 1600 °С. Вивчено фазові рівноваги в обмежувчій подвійній системі La₂O₃-Yb₂O₃ в інтервалі температур 1100-1600 °С. Уточнено межі фазових полів у подвійній системі Nd₂O₃-Y₂O₃ при 1500 і 1600 °С. Показано закономірності взаємодії фаз у твердому стані в залежності від іонного радіуса лантаніду. На підставі встановлених закономірностей будови діаграм стану потрійних систем La₂O₃-Y₂O₃-Ln₂O₃ встановлено, що зі зменшенням іонного радіуса лантаніду область гомогенності R-фази зменшується. Отримані дані є науковою основою для створення нових керамічних матеріалів конструкційного та функціонального призначення для енергетики, медицини, виробництва кераміки і скла та ін.

31.12.17.0409/0417U004625

Вакалюк Анна Василівна. Модифікування та фізико-хімічні властивості Hal-, N- та S-вмісних вуглецевих волокон: Дис... к.х.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 27.11.2017.

УДК 676.03+677.027.622+621.794+544.55+543.544-414.7+544.47.

203 с.: 45 табл., 79 іл. – Бібліогр.: 218 назв.

Дисертаційна робота присвячена модифікуванню поверхні вуглецевих волокон (ВВ) на основі поліакрилонітрилу та віскози Br-, Cl-, N- та S-вмісними сполуками, дослідженню їхніх фізико-хімічних властивостей та створення N-вмісних ефективних адсорбентів і S-вмісних низькотемпературних гетерогенних каталізаторів. Вдосконалено методику рідкофазного, плазмохімічного та газозфазного галогенування вуглецевих матеріалів. Досліджено форми (фіз- та хемосорбованого) брому на поверхні ВВ різними методами (нелінійної оптики та ТПДМС). Адсорбційні властивості окиснених та амінованих ВВ досліджено у

31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки

31.12.17.0410/0417U004211

Когут Юрій Миколайович. Фазові рівноваги та склоутворення у системах Ag₂X-PbX-GeX₂ (X=S, Se) і споріднених: Дис... к.х.н. /ДВНЗ "Ужгородський національний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК 546.22/.24:544.236.2:533.77(043.5).

151 с.: 18 табл., 74 іл. – Бібліогр.: 135 назв.

Дисертація містить результати дослідження фазових рівноваг та склоутворення у квазіпотрійних системах на основі халькогенідів Ag, Pb(II) та Ge. Вперше побудовано ізотермічні перерізи 12 систем типу Al₂X-PbX-DIVX₂ (Al - Ag, Cu; DIV - Si, Ge, Sn; X - S, Se) при 298 K, а для системи Ag₂Se-PbSe-GeSe₂ досліджено також 8 політермічних перерізів та побудовано проекцію поверхні ліквідусу. Вперше знайдено 4 тетрарні сполуки (Ag₂PbGeS₄, Cu₂PbSiS₄, Cu₄PbSi₂S₇, Ag_{1,43}PbSi_{1,14}S₄); уточнено склад тетрарної сполуки CuPb_{1,5}SiSe₄. Досліджено електронну структуру, оптичні, фотоелектричні та нелінійно-оптичні властивості (генерація другої гармоніки, двофотонне поглинання, п'єзоелектричний ефект) на монокристалах Ag_{0,5}Pb_{1,75}GeS₄ і Ag_{0,5}Pb_{1,75}GeS₃Se. Вперше досліджено склоутворення у 8 квазіпотрійних системах Ag₂X-ВІХ-GeX₂ (ВІ - Zn, Cd, Hg, Pb). Знайдено великі області склоутворення у системах Ag₂Se-HgSe-GeSe₂, Ag₂S-HgS-GeS₂, Ag₂S-PbS-GeS₂.

31.19 Аналітична хімія

31.12.17.0411/0417U004477

Манзюк Марина Вадимівна. Йодометричне визначення благородних металів: Дис... к.х.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 30.10.2017.

УДК 543.24:546.(924+97+98+593+491+492).

181 с.: 21 табл., 51 іл. – Бібліогр.: 220 назв.

Дисертаційна робота присвячена актуальній проблемі аналізу благородних металів та їх сполучень. Для розробки методик йодометричного визначення благородних металів проведено дослідження закономірностей та оптимальних умов взаємодії Hg(I,II), Pd(II), Au(III), Pt(IV) з реагентами калій йодидом та калій трийодидом.

31.23 Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги

31.12.17.0412/0417U004022

Нестеркіна Марія Володимирівна. Нові похідні терпеноїдів з протисудомною, аналгетичною та протизапальною активністю: Дис... к.б.н. /Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії. – Захищена 13.10.2017.

УДК 547-326+547.596+547.466:615.213+615.212.

172 с.: 18 табл., 45 іл. – Бібліогр.: 228 назв.

Нові естери на основі моно-/біциклічних терпеноїдів із нейромедіаторними амінокислотами - гамма-аміноасляною кислотою (ГАМК) та гліцином. Хімічний синтез, фізико-хімічні методи: ІН ЯМР спектроскопія, мас-спектрометрія, ІЧ- та УФ-спектроскопія, флуоресцентний аналіз, рентгеноструктурний аналіз, ТШХ, фармакологічні методи: гостра токсичність, аналгетична, протизапальна та протисудомна активність. Вивчено механізм впливу синтезованих естерів на основі терпеноїдів із ГАМК на фосфоліпіди модельних мембран, а також на ліпіди, отримані із рогового шару експериментальних тварин. Досліджено гостру токсичності естерів (ЛД₅₀) в умовах перорального та внутрішньовенного введення. Визначено, що естери терпеноїдів проявляють протисудомну активність в часовому інтервалі від 1 до 24 годин. Виявлено наявність аналгетичної та протизапальної дії у синтезованих естерів терпеноїдів при їхньому трансдермальному введенні. Запропоновано механізм комбінованої дії отриманих естерів, пов'язаний із взаємодією з TRP, ГАМК та гліциновими рецепторами. Сфера використання - біоорганічна хімія.

31.25 Хімія високомолекулярних сполук

31.12.17.0413/0417U004536

Калкаманова Олеся Салімовна. Синтез термозворотних сітчастих полімерів на основі фурфурілоксипропілциклокарбонату та його похідних: Дис... к.х.н. /ДВНЗ "Український державний хіміко-технологічний університет". – Захищена 23.11.2017.

УДК 547:722:667.

173 с.: 18 табл., 72 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

Об'єкт - процеси синтезу термозворотних та термозворотних неізоціанатних полігідроксиуретанів на основі фурфурілоксипропілциклокарбонату та його похідних. Мета - синтез нових неізоціанатних полігідроксиуретанів на основі фурфурілоксипропілциклокарбонату та його похідних. Методи: ІЧ- та ПМР-спектроскопія та диференційно-скануюча калориметрія. Дисертація присвячена синтезу нових олігомерів, лінійних та сітчастих полімерів на основі фурфурілоксипропілциклокарбонату, який повністю можна

синтезувати із відновлюваних джерел сировини: фурфурілгліцидного етеру - похідного фурфурулу, що промислово виробляється з відходів сільсько-господарського виробництва, і CO₂ - невичерпної, нетоксичної, найпоширенішої та найдешевшої сировини. Досліджено синтез фурфурілоксипропілциклокарбонату за сприятливих умов, тобто атмосферних, в присутності четвертинних фосфонієвих та амонієвих солей, та вивчені параметри синтезу (кількість каталізатору, температура, вихід цільового продукту). На основі похідних фурфурілоксипропілциклокарбонату з діамінами різного складу, які є реакційноздатними олігомерами, синтезовані нові неізоціанатні полігідроксиуретани з різною будовою макромолекули - термозворотні полімери (утворюються за рахунок реакції Дільса - Альдера, при нагріванні (і перебігу ретродієнової реакції) їх можна розкласти на вихідні речовини) та термозворотні сітчасті полімери (утворюються за рахунок полімеризації подвійних зв'язків фуранового кільця в присутності комплексного онієвого каталізатора). Визначені фізико-механічні властивості та хімічна стійкість одержаних полімерів.

31.12.17.0414/0417U004627

Харченко Оксана Георгіївна. Синтез та дослідження нових мономерів та полімерів на основі 8-гідроксистирилхіноліну: Дис... к.х.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 28.11.2017.

УДК 541.64+541.144.8.

144 с.: 11 табл., 35 іл. – Бібліогр.: 103 назви.

Вперше синтезовано та знайдено оптимальні шляхи синтезу 8 нових метакрилових мономерів на основі 8-гідроксистирилхіноліну та 24 полімерів. Показано, що нові мономери радикально гомополімеризуються в розчині ДМФА та кополімеризуються з вініловими мономерами. Вивчено фотоіндуковану транс-цис-транс ізомеризацію нових метакрилових полімерів з стирилхіноліновим фрагментом під дією УФ опромінення. Нові полімери мають досить значний нелінійно-оптичний ефект другого та третього порядку.

31.27 Біологічна хімія

31.12.17.0415/0417U004309

Голота Юлія Вікторівна. Біохімічні показники стану кишкового бар'єру у віддалені терміни після введення цефтриаксону: Дис... к.б.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 20.11.2017.

УДК 616.345-008.6-02+615.33.065]:612-092.9.

145 с.: 3 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 213 назви.

Дисертаційна робота присвячена вивченню взаємозв'язку між метаболічною активністю мікробіоти та біохімічними показниками інтегративної цілісності кишкового бар'єру у віддалені терміни після введення антибіотика цефтриаксону. Вперше встановлено, що введення антибіотика цефалоспоринового ряду цефтриаксону (300 мг/кг, 14 діб) призводить до стійкого в часі зниження вмісту КЛЖК, що асоціюється зі змінами імунореактивності та рівнів FFA2, FFA3 рецепторів та MCT1, MCT4, SMCT1 транспортерів КЛЖК в слизовій оболонці товстої кишки щурів. Це супроводжується підвищенням вмісту ТБК-активних сполук та дисбалансом активності ферментів антиоксидантного захисту в слизовій оболонці товстої кишки щурів. Порушення окисно-антиоксидантного балансу призводить до зниження вмісту SH-груп білків та, відповідно, активації редокс-чутливих транскрипційних факторів Egr-1, Sp-1 Nrf1? і пов'язаних з ними ERK1/2 MAP-кіназ. Це провокує зміни вуглеводного складу глікопротеїнів слизу товстої кишки щурів, посилення активності прозапальної матриксної металопротеїнази ММП-9 і, як результат, підвищення проникності

епітелію та чутливості до ультрогенних чинників у віддалені терміни після введення цефтриаксону. Таким чином, порушення бар'єрної функції товстої кишки є основним фактором віддалених наслідків антибіотикотерапії, що підвищує прийнятність до розвитку запалення.

31.12.17.0416/0417U004322

Гойванович Наталія Костянтинівна. Біохімічні механізми порушень метаболізму в тканинах тварин під впливом афлатоксину В1 та їх корекція введенням антиоксидантів:

Дис... к.б.н. /Інститут біології тварин НААН України. – Захищена 24.10.2017.

УДК 577.3:615.9.

163 с.: 24 табл. – Бібліогр.: 310 назв.

У дисертаційній роботі досліджено вплив афлатоксину В1 (AFB1) на окремі ланки метаболізму у тканинах тварин; вивчено механізми детоксикації AFB1 у тканинах печінки, головного мозку, нирок і серця в організмі щурів під час розвитку модельної AFB1-інтоксикації в різних дозах, досліджено коригувальну дію антиоксидантів (біомаса дріжджів *Rhaffia rhodozyma*, вітамін Е та препарат "Е-Селен"). Доведено, що введення у раціон щурів біомаси *R. rhodozyma* 14-ти діб (дозою 1,5 г/кг) сприяє нормалізації супероксиддисмутазної активності та функціонального стану системи глутатіону в тканинах печінки, головного мозку, нирок і серця.

31.12.17.0417/0217U006838

Пошук базового ефективного алгоритму біосенсорного експрес-контролю біохімічних параметрів розвитку онкологічного ураження та ефективності його лікування:

Заключний звіт /Національний університет "Кієво-Могилянська академія"; Керівник Стародуб Микола Федорович. – ДР 0117U005082. УДК 577.1:616-006.

65 с.

Предметом дослідження є визначення ефективності поліамінів сперміну, спермідину та путресцину, як маркерів раку грудної залози людини за допомогою розробленої методики якісного та кількісного аналізу поліамінів у контрольних розчинах з використанням оптичного біосенсора на основі явища поверхневого плазмонного резонансу. Розроблено спосіб якісного та кількісного аналізу поліамінів у модельних розчинах з використанням біосенсора на основі явища поверхневого плазмонного резонансу. Результати дослідження відображено у 5 публікаціях. Робота передається за кордон за договірною ціною.

34 БІОЛОГІЯ

34.23 Генетика

34.12.17.0418/0417U004129

Шарипіна Ярослава Юрївна. Успадкування морфологічних, біохімічних та кількісних ознак соняшнику (*Helianthus annuus* L.):

Дис... к.б.н. /Інститут фізіології рослин і генетики НАН України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 633.854.78:575.

218 с.: 28 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 232 назви.

У дисертації досліджено успадкування забарвлення крайових квіток (абрикосового, лимонного, оранжевого, блідожовтого), гіллястості, здатності до відновлення фертильності пилку соняшнику (*Helianthus annuus* L.). Встановлено рецесивний тип успадкування ознак та взаємодію генів забарвлення крайових квіток за типом рецесивного епістазу.

34.29 Ботаніка

34.12.17.0419/0417U003995

Рубановська Наталія Василівна. Рід *Allium* L. у флорі Західного Поділля: Дис... к.б.н. /Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка НАН України. – Захищена 03.11.2017.

УДК 582.572.225(477.43+84).

239 с.: 26 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 349 назв.

Дисертація присвячена комплексному дослідженню видів роду *Allium* L. у флорі Західного Поділля. З'ясовано сучасне поширення видів на території Західного Поділля. Складено картосхеми поширення видів. Встановлено еколого-ценотичні особливості місцезростань та насінну продуктивність, просторову структуру, віковий спектр популяцій. Проаналізовано сучасний стан охорони видів роду *Allium* у флорі Західного Поділля та запропоновано рекомендації щодо його покращення. Обґрунтовано створення природоохоронних об'єктів.

34.12.17.0420/0417U003996

Неграш Юлія Миколаївна. *Scopolia carniolica* Jasq. в рівнинній частині України: Дис... к.б.н. /Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка НАН України. – Захищена 03.11.2017.

УДК 582.951.4:581.9,574.3 (477).

276 с.: 15 табл., 64 іл. – Бібліогр.: 346 назв.

На основі хорологічних досліджень складено картосхему поширення *S. carniolica* та перелік місцезнаходжень, уточнено північно-східну межу ареалу виду в Україні. Досліджено еколого-ценотичні особливості місцезростань *S. carniolica* в Україні і наведено синтаксономічні схеми лісових угруповань з участю *S. carniolica*. Вперше проведено комплексний аналіз вікової та просторової структури ценопопуляцій виду в рівнинній частині України. Проаналізовано стан охорони *S. carniolica* ex situ в Україні та підведено підсумки інтродукції виду в умовах Національного ботанічного саду ім. М. М. Гришка НАН України.

34.31 Фізіологія рослин

34.12.17.0421/0417U004130

Щоголев Андрій Сергійович. Пролонгована дія опромінення червоним світлом на вуглеводний обмін і продукційний процес рослин томату (*Lycopersicon esculentum* Mill.):

Дис... к.б.н. /Інститут фізіології рослин і генетики НАН України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 635.64:581.17:581.19.

190 с.: 6 табл., 28 іл. – Бібліогр.: 211 назва.

Вивчали вплив активації фітохромів червоним (ЧС, 660nm), дальнім червоним (ДЧС, 730nm) та ЧС+ДЧС у розсаді на ріст, розвиток, продуктивність і обмін вуглеводів у сортів томатів різних строків дозрівання у незахищеному ґрунті. Встановлено, що у сорту ранніх строків дозрівання Кременчуцький незначно змінювалася швидкість росту у висоту, формування кількості і площі листків та темпи розвитку, а у пізньостиглого сорту Асе 55 vf ці процеси істотно прискорювалися.

34.12.17.0422/0417U004405

Зборівська Оксана Валеріївна. Характеристика фотосинтетичного апарату посіву та продукційного процесу високоінтенсивних сортів пшениці озимої у зв'язку з їх врожайністю: Дис... к.б.н. /Інститут фізіології рослин і генетики. – Захищена 09.11.2017.

УДК (581.132.1+581.144+575.2):633.11.

172 с.: 24 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 197 назв.

Дисертація присвячена вивченню особливостей формування фотосинтетичного апарату і закономірностей розвитку продукційного процесу в посівах сучасних високоврожайних сортів пшениці з метою виявлення перспективних фізіологічних показників, пов'язаних з зерновою продуктивністю. Вперше встановлено, що за однакових умов вирощування варіювання хлорофільного індексу листків між найбільш контрастними сортами пшениці озимої було вищим, ніж за вмістом хлорофілу в них. Виявлено, що сорти з більшим хлорофільним індексом листків посіву у фазу молочно-воскової стиглості мали вищу урожайність. З'ясовано, що формування вищої зернової продуктивності пшениці озимої було зумовлено збереженням функціональної активності роботи фотосинтетичного апарату в репродуктивний період розвитку.

34.35 Екологія

34.12.17.0423/0417U004310

Петровиц Олеся Зіновіївна. Полезахисні лісосмуги як резервати різноманіття судинних рослин (Tracheophyta) та птахів (Aves) у Північному Степу Правобережжя України: Дис... к.б.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 20.11.2017.

УДК 502+574:[581.5+591.5:598.2](477:1-14).

198 с.: 64 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 223 назви.

Встановлено сучасний склад і особливості видового багатства та різноманіття судинних рослин і птахів полезахисних лісосмуг Миколаївської області. Досліджено зв'язки видового багатства та різноманіття рослин і птахів з характеристиками деревостанів лісосмуг, досліджено структуру фітоценозів і орнітокомплексів у лісосмугах різного типу. Виявлено, що різноманіття рослин та птахів зростає з часом існування лісосмуг. З ускладненням структури деревостанів, зменшенням інтенсивності світлового потоку, збільшенням ширини та віку лісосмуг різноманіття птахів зростає, а різноманіття рослин під наметом зменшується. Доведено необхідність внесення до схем екомереж цілісної системи лісосмуг, а не окремих її елементів. Розроблені рекомендації щодо заходів догляду та реконструкції лісосмуг з урахуванням їхньої ролі як резерватів біорізноманіття та елементів екомережі.

34.12.17.0424/0417U004624

Халаїм Олександра Олегівна. Оцінка потоків CO₂ у модельних степових екосистемах за різної кількості опадів: Дис... к.б.н. /Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління. – Захищена 14.12.2017.

УДК 581.5: 551.583.

168 с.: 25 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 150 назв.

У роботі проведено оцінку інтенсивності емісії та поглинання CO₂ модельними степовими екосистемами Карадзького природного заповідника за умов зміни кількості опадів (збільшення та зменшення природного рівня опадів на 20%, 40% та 60%) камерним методом з використанням інфрачервоного газоаналізатора. Показано, що досліджувані екосистемні та ґрунтові потоки CO₂ нелінійно реагують на зміну кількості опадів, а валова продуктивність монотонно зростає із збільшенням рівня зволоження в межах +/-40% від природного рівня. Встановлено, що досліджувані модельні степові екосистеми слугують джерелом емісії CO₂ в атмосферу, а дихання ґрунту складає третину від загальної емісії CO₂ для досліджуваних екосистем. Встановлено, що сезонні потоки CO₂ залежать не тільки від зміни кількості опадів, а й від збільшення часового проміжку між дощами та їхньої інтенсивності. Створено науково-методичну

основу для подальшої роботи з прогнозування реакції колообігу CO₂ степових екосистем на зміну клімату, а також регресійні моделі для інтерполяції потоків CO₂ у проміжках між фактичними вимірюваннями при розрахунках кумулятивних сезонних потоків CO₂. Проведено методологічну роботу з корекції загальновідомого камерного газометричного методу вимірювань потоків CO₂ для степових екосистем Півдня України: встановлено оптимальні часові рамки для проведення денних вимірювань потоків CO₂ та оптимальну тривалість запису даних. Ключові слова: потоки CO₂, модельні степові екосистеми, зміна кількості опадів, валова продуктивність екосистеми, чистий екосистемний обмін, дихання екосистеми, дихання ґрунту.

34.12.17.0425/0217U006823

Проведення науково-дослідних робіт якості води водойми-охолоджувача і стічних вод та виконання гідробіологічних спостережень:

Заключний звіт /Інститут гідробіології НАН України; Керівник Силаєва Анжеліка Алімівна. – ДР 0117U006412. УДК 628.1:574.5(001.891).

61 с.

Проведено науково-дослідні роботи якості води водойми-охолоджувача і стічних вод. Приводяться рекомендації щодо аспектів раціонального водокористування у техноекосистемі ХАЕС. Розглянуто питання щодо якості води у одному з кар'єрів, що є вододжерелом для систем хімводопідготовки. Розглянуто деякі можливі заходи щодо покращення якості води. Робота передається за кордон за договірною ціною.

34.12.17.0426/0217U006824

Вдосконалити методи вирощування цьоголіток корошових риб в умовах ставкового господарства та підвищити рибопродуктивність водойм:

Заклучний звіт /Інститут гідробіології НАН України; Керівник Потрохов Олександр Спиридонович. – ДР 0117U003221. УДК [597.551.2:639.3](285.3)(477.46).

51 с.

Встановлено, що гідрохімічні умови ставків в цілому відповідають нормам по вирощуванню корошових риб, за рахунок мінеральних добрив підвищена кормова база ставків. Для вирощування цьоголіток корошових риб на господарстві необхідно застосовувати додатковий корм для годівлі молоді риб. Життєздатність цьоголіток молоді риб дещо нижче за нормативні та потребується застосування стартових кормів. Маса коропа та рослиноїдних риб відповідає нормативним показникам. Рибопродуктивність водойм підвищена у 2-3 пари порівняно з попереднім роком. Необхідно застосовувати для годівлі більш повноцінних кормів.

34.39 Фізіологія людини і тварин

34.12.17.0427/0417U004401

Коровіна Лідія Дмитрівна. Функціональний стан автономної нервової системи та церебральної гемодинаміки студентів при дії екзогенних чинників: Дис... к.б.н. /Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Захищена 17.11.2017.

УДК [612.89+612.13]:57.042-057.87.

219 с.: 47 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 421 назва.

Дисертація присвячена вивченню зв'язків функціонального стану автономної нервової системи та церебральної гемодинаміки з мікросоціальними, аліментарними та поведінковими чинниками у студентів-медиків молодших курсів. Виявлено, що значна добова тривалість роботи з комп'ютером сприяла зростанню вихідного вегетативного тону, а

збільшення стажу занять з комп'ютером сприяло зниженню вихідного вегетативного тону та зростанню вегетативної реактивності.

34.41 Морфологія людини і тварин

34.12.17.0428/0417U004170

Воробець Анна Богданівна. Структурно-функціональна організація твердих тканин великих кутніх зубів людини в гендерному аспекті: Дис... к.мед.н. /Сумський державний університет. – Захищена 20.10.2017.

УДК 616.314.7-018.4-055.

184 с.: 15 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 328 назв.

Дисертаційна робота присвячена вивченню одонтологічних та одонтометричних показників змикальної поверхні коронок великих кутніх зубів, а також структурно-функціональних особливостей будови твердих тканин вказаної групи зубів залежно від статі індивідуума. Виявлено відмінності у будові різних шарів дентину у чоловічих та жіночих великих кутніх зубах. Визначено, що у чоловіків функціональна активність одонтобластів більша, ніж у жінок, що проявляється утворенням більшої кількості монопедичних відростків. Вперше гістохімічно встановлено, що навколо відростків одонтобластів існує фосфоліпідна оболонка, завдяки якій відбувається формування інтра- та периканалікулярного дентину та їх біомінералізація.

34.49 Радіаційна біологія

34.12.17.0429/0417U004515

Гапеєнко Дар'я Дмитрівна. Особливості біологічних ефектів за умов поєднаного впливу іонізуючого випромінювання та іонів важких металів у клітинах in vitro: Дис... к.б.н. /Державна установа "Національний науковий центр радіаційної медицини Національної академії медичних наук України". – Захищена 14.11.2017.

УДК УДК: 612.014.48+546.3:576.53+576.353.

145 с.: 13 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

Дисертація присвячена дослідженню морфофункціональних властивостей клітин лінії L929 (проліферативна та мітогічна активність, активність мітохондріальних ферментів та апоптоз) в умовах окремого та поєднаного впливу іонізуючого випромінювання та іонів важких металів.

34.12.17.0430/0417U004552

Незговорова Галина Андріївна. Клініко-морфологічні особливості запальних захворювань шлунка та дванадцятипалої кишки в осіб, які виконували радіаційно-небезпечні роботи на об'єкті "Укриття": Дис... к.мед.н. /Державна установа "Національний науковий центр радіаційної медицини

Національної академії медичних наук України". – Захищена 12.12.2017.

УДК 616.33+616.342:616-071+612.898:616-001.28.

176 с.: 39 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 295 назв.

Дисертаційна робота присвячена вивченню клініко-морфологічних особливостей захворювань шлунка і дванадцятипалої кишки в осіб, які виконували радіаційно-небезпечні роботи на об'єкті "Укриття" в умовах впливу зовнішнього та внутрішнього опромінення в межах професійних лімітів (0,1-20 мЗв) для удосконалення медичного контролю стану системи травлення щодо збереження здоров'я і працездатності персоналу.

36 ГЕОДЕЗІЯ. КАРТОГРАФІЯ

36.23 Прикладна геодезія. Прикладні застосування аерозйомки і фотограмметрії

36.12.17.0431/0417U004637

Смолій Катерина Богданівна. Теоретично-експериментальне обґрунтування методики опрацювання геодезичних мереж для визначення зміщень та деформацій гідротехнічних споруд: Дис... к.т.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 30.11.2017.

УДК 528.482.5.

149 с.: 37 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 153 назви.

У дисертаційній роботі виконано дослідження деформації інженерних споруд, зокрема напірних трубопроводів гідроелектростанцій. На основі статистичного моделювання мереж та експериментального вимірювання на тестових полігонах запропонований метод врівноваження є теоретично обґрунтованим та перевіреном на ефективність порівняно з класичним параметричним методом. Отримано та теоретично обґрунтовано вирази для розрахунку точності визначення параметрів деформацій інженерних споруд ГЕС.

37 ГЕОФІЗИКА

37.01 Загальні питання геофізики

37.12.17.0432/0417U004525

Шкілюк Олександр Петрович. Засоби багатоваріантного аналізу ефективності алгоритмів поведінки бортової радіотелеметричної системи короткотривалого використання: Дис... к.т.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 01.12.2017.

УДК 004.942+621.398.

168 с.: 11 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 150 назв.

В дисертаційній роботі представлено розв'язання наукового завдання розроблення засобів багатоваріантного аналізу та оцінювання показників ефективності алгоритму поведінки бортової радіотелеметричних систем короткотривалого використання на основі створення нового методу побудови математичних моделей їх алгоритмів поведінки для автоматизованого оцінювання та аналізу показників ефективності таких систем. При виконанні дисертаційного дослідження набув подальшого розвитку метод автоматизованої побудови графа станів і переходів, який передбачає модифікацію запису умови відмови та оброблення результатів розв'язання системи лінійних диференціальних рівнянь для врахування часової надлишковості та успішного і неуспішного завершення алгоритму поведінки. Як другий метод було запропоновано метод побудови моделей алгоритму поведінки бортової радіотелеметричної системи у вигляді "схеми шляхів", який в компактній формі відображає технічні характеристики системи і не потребує представлення алгоритму поведінки канонічними регулярними формами та логічними функціями. Прототип програмного засобу, що реалізує метод "схеми шляхів", дозволяє проводити багатоваріантний аналіз показників ефективності алгоритмів поведінки БРТС короткотривалого використання в режимі реального часу.

37.27 Гідрологія суші

37.12.17.0433/0417U004108

Ободовський Юрій Олександрович. Гідроморфоекологічна оцінка руслових процесів та гідроенергетичного потенціалу річок верхньої частини басейну Тиси (в межах України): Дис... к.геогр.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 17.10.2017.

УДК УДК 556.5 (537)+502.51+621.22.

329 с.: 57 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 234 назви.

Проведено оцінку показників стоку води річок басейну та аналіз однорідності рядів спостережень. Виконано порівняльну характеристику середньодобових і строкових витрат води річок басейну та аналіз коливань їхньої водності. Виконано типологію та ідентифікацію водних масивів річок басейну. За результатами експедиційних досліджень встановлена гідроморфологічна оцінка екологічного стану водних масивів річок вказаного водозбору. Проведено аналіз руслоформувальних витрат води. Виконано гідроморфодинамічну оцінку процесів руслоформування та аналіз залежностей параметрів русел. Оцінені руслові деформації (вертикальні та горизонтальні). Встановлені типи русел та проведена оцінка їх стійкості. Досліджено загальний гідроенергетичний потенціал (ЗГП) та екологічно обґрунтований гідроенергетичний потенціал (ЕкГП) річок досліджуваного водозбору. Проведено оцінку використання високоекологічних малих ГЕС (ВЕМГЕС). Встановлено відповідність загального гідроенергетичного потенціалу типам русел річок досліджуваного басейну.

37.12.17.0434/0417U004125

Лузовіцька Юлія Анатоліївна. Стік розчинених речовин р. Десна та розроблення методів його моделювання: Дис... к.геогр.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 17.10.2017.

УДК 556.531.4/556.561+556.11.012+628.1.03.

176 с.: 14 табл., 51 іл. – Бібліогр.: 137 назв.

Виконано розрахунки стоку головних іонів, біогенних елементів р. Десна. На підставі оброблення первинних матеріалів показано, що основні еколого-гідрохімічні проблеми в басейні р. Десна пов'язані із забрудненням води біогенними елементами, органічними речовинами та елементами токсичної дії. На основі експериментальних досліджень отримано кількісні характеристики коефіцієнтів розподілу нітрогену й фосфору в системі "грунт - вода" для чорнозему. Розроблено емпіричний, балансний та математичний підходи для моделювання виведення біогенних елементів з території водозбору.

37.31 Фізика Землі

37.12.17.0435/0417U004636

Досин Соломія Ігорівна. Визначення швидкостей вікових вертикальних рухів земної кори за даними мареографічних та GNSS-спостережень (на прикладі Європейського континенту): Дис... к.т.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 30.11.2017.

УДК 528.481+551.242.12+551.461.24.

218 с.: 28 табл., 60 іл. – Бібліогр.: 363 назви.

У дисертаційній роботі виконано дослідження вікових вертикальних рухів земної кори (ВРЗК) Європи на основі двох незалежних методів, а саме: результатів мареографічних та GNSS-спостережень. Здійснено опис і класифікацію факторів, які впливають на зміну рівня моря. Обчислено точність, з якою можна досліджувати вікові рухи земної кори за результатами мареографічних спостережень. Представлено методу виявлення тривалості мареографічних спостережень, необхідної для дослідження вікових вертикальних рухів земної кори.

38 ГЕОЛОГІЯ

38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі

38.12.17.0436/0217U006814

Уточнення сейсмічності ділянки на об'єкті "Будівництво торгово-розважального і спортивно-оздоровчого комплексу з підземним паркінгом, кінотеатром та житловими будинками з вбудовано-прибудованими приміщеннями на перетині вулиці Голосіївської, вулиці Васильківської та провулку Ужгородської: Заключний звіт /Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України; Керівник Гринь Дмитро Миколайович. – ДР 0117U006387. УДК 550.34.

98 с.

Проведено сейсмічне мікрорайонування території з виділенням таксонометричних одиниць. Отримано значення уточненої, методами загального сейсмічного районування, сейсмічної бальності еталонного пункту і таксонометричних одиниць, включаючи положення місцевих зон можливого виникнення вогнищ землетрусів. Побудовано частотні характеристики середовища під будівельним майданчиком. Побудовано комплекти розрахункових акселерограм для моделювання розрахункових сейсмічних впливів від близьких землетрусів і землетрусів зони Вранча, з урахуванням впливу інженерно-геологічних умов будівельного майданчика. Робота розповсюджується за договірною ціною.

38.33 Геохімія

38.12.17.0437/0417U003973

Руденко Ірина Михайлівна. Фракціонування важких ізотопів водню в системі "вода-мінерал": Дис... к.геол.н. /Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка. – Захищена 02.11.2017.

УДК 550.424:504.054.

153 с.: 40 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 125 назв.

У дисертаційній роботі викладено результати досліджень механізму ізотопно-водневого обміну та закономірностей фракціонування ізотопів водню у системі "мінерал - НТО (D₂O)". Експериментально визначено особливості міжфазового пере-розподілу тритію у системах "мінерал - НТО" та кількісні характеристики накопичення тритію у структурі глинистих мінералів та цеоліту. Досліджено вплив термічної обробки на фракціонування ізотопів водню глинистими мінералами різних структурних типів і кліноптилоліту та адсорбційні властивості в закритих стаціонарних системах "мінерал - НТО". Експериментально досліджено процеси очищення дейтерієвої води від тритію з використанням глинисто-цеолітових мембран. Встановлено перспективність використання глинисто-цеолітових композитів у проникних реакційних бар'єрах (ПРБ). Визначено параметри іммобілізації тритію із водних розчинів в динамічному режимі (коефіцієнти акумуляції, утримання та бар'єрності).

38.37 Петрографія

38.12.17.0438/0417U003963

Луцьков Євген Сергійович. Петрологія лужних порід Покрово-Київського масиву: Дис... к.геол.н. /Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка. – Захищена 02.11.2017.

УДК 552.33(477).

193 с.: 22 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 110 назв.

Дисертація присвячена вивченню лужних порід Покрово-Київського масиву. Інтрузія власне лужних по-

рід складена малінітами та ювітами. Вважається, що між малінітами та ювітами існують поступові переходи, проте за результатами наших досліджень ці породи дискретні. В первинних породах вперше (за допомогою мікрозондового аналізу) визначено хімічний склад породоутворювальних (піроксени, амфіболи, фельдшпатоїди, слюди, польові шпати, магнетити) та акцесорні мінерали, і виявлено низку їх особливостей. Не змінені малініти та ювіти належать до порід апаїтової серії, коефіцієнт апаїтності в яких досягає 1,3. За пойкилітовою структурою (включення нефеліну в інших мінералах), досліджувані лужні породи подібні до рихоритів Хібіньського масиву. Як лужні породи апаїтового ряду малініти та ювіти Покрово-Київського масиву збагачені такими несумісними елементами як Zr, REE, Y, Nb, акцесорні мінерали яких представлені бастнезитом, бритоїтом, титаноніобатами, катаплетом тощо. Для них також є характерним високий вміст стронцію, що фіксується у таких мінералах як стронціаніт, бурбанкіт, Sr-апатит. Результати петрологічних досліджень свідчать про те, що лужні породи Покрово-Київського масиву сформувалися в процесі еволюції вихідних недонасичених кремнеземом (нефеліннормативних) розплавів в гіпабісальних умовах. Про це свідчать їх ні структури, висока окисненість заліза, та наявність гіпабісальних і субвулканічних аналогів.

38.49 Геологія рудних корисних копалин

38.12.17.0439/0417U004355

Змієвська Крістіна Олегівна. Розривні порушення і зв'язана з ними золоторудна мінералізація на прикладі Солонянського рудного поля: Дис... к.геол.н. /Інститут геологічних наук Національної Академії Наук України. – Захищена 23.11.2017.

УДК [551.243:551.31.231:553.3.41] (043.3).

192 с.: 7 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 134 назви.

Дисертація присвячена актуальним питанням удосконалення способу виявлення, трасування розривних порушень і лінійних кор вивітрювання, а також встановлення законмірностей зв'язку характеристик природного імпульсного електромагнітного поля Землі і золоторудної мінералізації. Вперше, для виділення розривних порушень і лінійних кор вивітрювання, використовувався метод ПЕМПЗ, для подальшого встановлення їх зв'язку із золоторудною мінералізацією на ділянках родовища Сергіївське та рудопрояву Сонячний Солонянського рудного поля. На підставі даних вмісту золота у свердловинах і рівня спостережуваного ПЕМПЗ, було виділено три зони порід з золоторудною мінералізацією: зона виразних кварцових жил, зона інтенсивно окварцованих порід, зона кварцових прожилків, що характеризуються індивідуальним рівнем поля. Зв'язок вмісту золота у виділених групах та рівня ПЕМПЗ для фрагмента ділянки Сергіївського родовища - $y = 1,216x^2 - 12,38x + 39,5$; для фрагмента ділянки рудопрояву Сонячний - $y = 0,43x + 2,1$. Розроблена методична рекомендація щодо використання методу спостереження ПЕМПЗ для виділення розривних порушень і лінійних кор вивітрювання на золоторудних родовищах. Основні результати виділення тектонічних порушень і лінійних кор вивітрювання прийняті до використання в КП "Південурггеологія". Отримана довідка про впровадження результатів дослідження лінійних кор вивітрювання на окремих ділянках родовища Сергіївське та рудопрояву Сонячний.

38.53 Геологія родовищ нафти, газу і конденсатів

38.12.17.0440/0417U004354

Карпенко Іван Олексійович. Нафтогазова система південної прибортової зони

Дніпровсько-Донецької западини: Дис... к.геол.н. /Інститут геологічних наук Національної академії наук України. – Захищена 22.11.2017.

УДК 553.98:550.8.

211 с.: 12 табл., 66 іл. – Бібліогр.: 170 назв.

Дисертація присвячена просторовому моделюванню геодинамічного розвитку південної прибортової зони ДДЗ і сингенетичної еволюції нафтогазової системи. Вперше за допомогою 1D / 2D / 3D моделювання отримано уявлення про еволюцію нафтогазової системи, обґрунтовано та описано процеси нафтогазогенерації з материнських товщ різних стратиграфічних комплексів, описано типи та шляхи міграції, описано механізм нафтогазоакопичення відомих покладів вуглеводнів і відстежено зв'язок з нафтогазоматеринськими товщами. Результатом 3D моделювання є локальний прогноз промислової нафтогазоносності, досягнутий шляхом відновлення умов локального нафтогазоакопичення та збереження покладів протягом історії геологічного розвитку субрегіону. Запропоновано новий метод ідентифікації керогеновміщуючих порід у розрізі свердловини шляхом інтерпретації даних ГДС. Нафтогазоматеринським формаціям приділено особливу увагу, так як їх детальне вивчення обґрунтоване необхідністю моделювання генерації вуглеводнів і в зв'язку з їх безпосередньою потенційною нафтогазоносністю як колекторів нетрадиційного типу.

38.12.17.0441/0417U004356

Самчук Ірина Миколаївна. Геолого-геофізичні передумови виявлення пасток вуглеводнів у нижньопермських відкладах Орчиківської палеодепресії Дніпровсько-Донецької западини: Дис... к.геол.н. /Інститут геологічних наук Національної академії наук України. – Захищена 22.11.2017.

УДК 553.9:551.736(477.5).

227 с.: 6 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 106 назв.

Об'єкт дослідження – особливості нафтогазоносності пасток вуглеводнів у розрізі нижньої пермі. Мета – науково-методичне обґрунтування умов формування та розповсюдження пасток вуглеводнів різних генетичних типів для визначення ступеню перспектив нафтогазоносності нижньопермських відкладів Орчиківської палеодепресії. Методи дослідження: аналіз та синтез матеріалів сейсморозвідки 2Д та 3Д, буріння, а також фондових та літературних джерел;

графічне та математичне моделювання; синтез та класифікація для узагальнення та систематизації результатів палеотектонічних та палеогеоморфологічних реконструкцій. Спираючись на палеотектонічні та палеогеоморфологічні дослідження, а також дані про будову родовищ вуглеводнів (тих, що розташовані у межах території дослідження), розроблено класифікацію пасток вуглеводнів, що базується на генетичних ознаках процесів, внаслідок яких утворилися структурні форми, що можуть слугувати пастками у процесі нафтогазоакопичення. Шляхом побудови серії карт елементів залягання порід (карти азимутів падіння порід, карти істинних товщин, карти зіставлення кутів нахилу відбивальних горизонтів, карти відношення істинної товщини пласта до видимої) на основі сейсмічних карт по відбиваючим сейсмічним горизонтам IVг2 та IVв5, розшифрованих за новим, розробленим автором методичним підходом, а також спираючись на аналіз умов осадконакопичення та формування колекторських та екрануючих властивостей нижньопермських утворень Орчиківської палеодепресії виділено серію прогнозних об'єктів - пасток вуглеводнів. За допомогою аналізу будови відомих родовищ вуглеводнів, що розташовані в межах території дослідження і запаси яких затверджені та прийняті на баланс України оцінено прогнозні ресурси нижньопермської частини Р1-С3 комплексу, які станов-

лять 327735 тис. т. умовного палива (УП). Практичне значення одержаних результатів полягає в тому, що теоретичні і методичні положення, висновки й рекомендації дисертаційної роботи доведено до рівня конкретних рекомендацій, для використання їх при плануванні та виконанні пошуково-розвідувальних робіт на нафту і газ.

39 ГЕОГРАФІЯ

39.21 Економічна і соціальна географія

39.12.17.0442/0417U004109

Килимчук Анна Анатоліївна. Суспільно-географічні чинники функціонування Спеціальних економічних зон Китаю: Дис... к.геогр.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 04.10.2017.

УДК УДК 911.3: 332.122 (510-01).

194 с.: 6 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 186 назв.

Обґрунтовано доцільність використання суспільно-географічного підходу до вивчення Спеціальних економічних зон. Розкрито особливості поняття Спеціальної економічної зони з позицій суспільної географії. Здійснено суспільно-географічний аналіз передумов становлення СЕЗ в Китаї, висвітлено їх типізацію та основні характерні риси. Проведено порівняльний аналіз із визначенням переваг та слабких сторін окремих типів зон. Здійснено оцінку ролі та значення технологічних зон та зон прикордонного економічного співробітництва в розвитку місцевої економіки та прикордонних територій зокрема. Визначено чинники розміщення та ефективності діяльності основних типів Спеціальних економічних зон Китаю. Виявлено нові тренди в локалізації Спеціальних економічних зон. Подано рекомендації щодо можливостей використання китайського досвіду в Україні. Розглянуто потенційні двосторонні китайсько-українські проекти, що могли б бути впроваджені в рамках новітніх Спеціальних економічних зон.

39.12.17.0443/0417U004111

Ободовська Валентина Олександрівна. Суспільно-географічне дослідження зовнішньоекономічних зв'язків України та Республіки Польща: Дис... к.геогр.н. /Київський національний університет імені Тараса Шевченка. – Захищена 04.10.2017.

УДК УДК 911.3 : 910.1 (477).

216 с.: 8 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 231 назва.

Обґрунтовано доцільність застосування суспільно-географічного підходу до дослідження зовнішньоекономічних зв'язків. Проаналізовано стратегії регіонального розвитку України та Республіки Польща, які діяли до 2015 року та діючі до 2020 року. Встановлено основні спільні та відмінні характеристики проведення та здійснення регіональної політики в Україні та Республіці Польща. Охарактеризовано сучасний соціально-економічний стан транскордонного регіону (ТКР) України та Республіки Польща. Обґрунтовано перспективність поширення мережі транскордонних кластерів в українсько-польському транскордонному регіоні. Охарактеризовано у регіональному розрізі зовнішню торгівлю за 2007- 2015 роки. Проаналізовано в регіональному розрізі динаміку обсягів інвестицій з Республіки Польща до України за 2007-2015 роки. Визначено найбільші польські інвестиційні проекти в регіональному розрізі України. Встановлено, що потік туристів з України до воєводств Республіки Польща за 2007-2015 роки показує досить позитивну динаміку. Визначено, найбільш сильні та тісні зовнішньоекономічні зв'язки регіонів України з Республікою Польща за 2007- 2015 роки. Обґрунтовані основні перспек-

тиви розвитку зовнішньоекономічних зв'язків України та Республіки Польща.

41 АСТРОНОМІЯ

41.15 Астрометрія

41.12.17.0444/0217U006837

Дослідження деформацій земної поверхні на території України з використанням мережі постійнодіючих ГНСС-станцій: Заключний звіт /Головна астрономічна обсерваторія; Керівник Іщенко Марина Вікторівна. – ДР 0117U001727. УДК 521.93-16.

27 с.

Отримано оцінки векторів швидкостей для 233 ГНСС-станцій, 202 з яких розташовано на території України. Дослідження базується на ГНСС-спостереженнях державних, академічних, університетських та комерційних мереж України. Досліджено деформацію земної кори через аналіз векторів руху ГНСС-станцій мережі. Зокрема отримано: еліпси викривлення, обертання, максимальний відносний зсув та площа деформації. Виявлено найбільш активні ділянки, які заслуговують на подальше детальне дослідження за допомогою наземних методів геодинаміки.

44/81 ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ

44 ЕНЕРГЕТИКА

44.01 Загальні питання енергетики

44.12.17.0445/0417U004343

Кучер Сергій Олександрович. Удосконалення методів оцінювання технічного стану та безпечної експлуатації головного циркуляційного насоса атомної станції: Дис... к.т.н. /Українська інженерно-педагогічна академія. – Захищена 10.11.2017.

УДК УДК 621:658.562.

132 с.: 14 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 105 назв.

Об'єктом дослідження є процес оцінювання технічного стану та безпечної експлуатації головного циркуляційного насоса АЕС; Мета роботи полягає у науковому обґрунтуванні методів оцінювання технічного стану та безпечної експлуатації головного циркуляційного насоса атомної станції з урахуванням процесів його деградації та удосконаленням методичного і нормативного забезпечення. Новизна базується на таких наукових розробках: Вперше запропоновано математичну модель головного циркуляційного насоса виходячи з його фізичних властивостей, що дозволило провести аналіз впливу технічних параметрів і зовнішніх умов експлуатації на роботу обладнання і сформулювати задачу проведення діагностики технічних параметрів з подальшим комплексним оцінюванням технічного стану насоса; Вперше отримано математичну модель залежності коефіцієнта відносної оцінки від експлуатаційних параметрів, що визначають старіння головного циркуляційного насоса, що дозволило вдосконалити метод оцінювання технічного стану насоса урахувавши процеси його деградації; Отримало подальший розвиток метод оцінювання технічного стану головного циркуляційного насоса та його елементів в подовжений термін експлуатації, застосовуючи чисельне моделювання за допомогою розробленого програмного розрахункового комплексу. Методи дослідження: Теоретичні базуються на сучасних на сучасних положеннях теорії стандартизації, на фундаментальних положеннях в області дослідження просторового розподілу шуканих функцій, методу кінцевих елементів, сучасних положеннях теорії кваліметрії. У теоретичних дослі-

дженнях також використані методи системного підходу та аналізу, моделювання для аналізу визначення процесів старіння технічних характеристик під час експлуатації насосу. Експериментальні дослідження базуються на статистичній обробці отриманих на діючих АЕС, результатів натуральних вимірювань та обстежень, а також на використанні апробованих інженерних методів оцінювання технічного стану, сучасної вимірювальної техніки та існуючого нормативно-методичного забезпечення

44.12.17.0446/0417U004344

Сук Ірина Валентинівна. Наукове обґрунтування та удосконалення нормативних параметрів енергоефективних режимів роботи парових котлів при спалюванні низькосортних палив: Дис... к.т.н. /Українська інженерно-педагогічна академія. – Захищена 10.11.2017.

УДК УДК 621.18:62-614.

109 с.: 10 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 156 назв.

Об'єкт дослідження - процеси забезпечення енергоефективних режимів роботи котельних установок електричних станцій при спалюванні низькосортних палив. Мета дослідження - полягає у розробці та удосконаленні наукових методів та технічних рішень, спрямованих на визначення нормативних значень параметрів енергоефективних режимів роботи котельних агрегатів, в тому числі при спалюванні низькосортних палив. Наукова новизна: Одержали подальшого розвитку методи математичного моделювання та аналізу характеристик і режимів роботи котельних установок електростанцій: отримано нові аналітичні залежності між основними режимними параметрами роботи котла, що дозволило оптимізувати режими їх роботи; Вперше визначено нормативні значення режимних параметрів роботи котельних агрегатів при спалюванні низькосортного палива шляхом розв'язання задачі оптимізації режимів роботи котельних установок електростанцій за критерієм мінімуму енергетичних втрат з урахуванням характеристик котла і технологічних обмежень; Вперше отримано універсальні залежності втрат енергії від основних режимних параметрів котельних установок при спалюванні низькосортних палив, що дозволило нормувати режимні параметри котельних агрегатів за критерієм максимальної енергоефективності; Вперше розроблено уніфіковані технічні рішення і відповідне нормативне забезпечення (технічні умови) для істотного зменшення втрат енергії в котельних агрегатах електростанцій шляхом виконання структурно-параметричного синтезу адаптивних систем автоматичного керування котельними агрегатами, які забезпечують мінімальні втрати енергії при спалюванні низькосортного палива. Методи дослідження: Теоретичні методи базуються на сучасних засадах теорії гідродинаміки, термодинаміки і теплообміну, теорії автоматичного керування і системного аналізу та методах параметричної стандартизації; Експериментальні дослідження базуються на використанні сучасних методів планування експерименту, методів виміру гідравлічних та електричних величин, статистичної обробки даних та інженерних методиках побудови емпіричних залежностей.

44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс

44.12.17.0447/0417U003964

Макаров Віталій Михайлович. Оптимізація розвитку технологічних систем вуглевидобування за показниками енергетичної та екологічної ефективності: Дис... к.т.н. /Інститут загальної енергетики. – Захищена 19.10.2017.

УДК 620.9:622.2.

207 с.: 23 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 147 назв.

Створено математичну модель оптимізації розвитку технологічних систем вуглевидобування, яка, на відміну від відомих загальногалузевих балансових оптимізаційних моделей, що використовують економічні критерії, орієнтована на підвищення виробничої ефективності виділених підсистем галузі за критерієм їх загальної продуктивності. Модель, побудована як задача змішано-цілочисельного програмування, дозволила визначити оптимальну за критерієм обсягу власного видобутку множину варіантів технічного переозброєння лав шахт, що забезпечують конкурентоспроможність галузі на світовому ринку вугілля. Розроблено новий метод формування множини перспективних варіантів технологічного переоснащення шахт, який дозволяє за допомогою порівняння числових значень інтегральних критеріїв якості обґрунтовано прийняти рішення про вибір доцільних варіантів оснащення лав шахт високопродуктивною видобувною технікою, яка максимально відповідає гірничо-геологічним умовам конкретних лав при максимальній ефективності і надійності її експлуатації. На відміну від існуючих підходів до обґрунтування вибору типів видобувного обладнання, запропонований метод використовує в інтегральному критерії якості не тільки показники відповідності гірничо-геологічним умовам конкретних лав, а й прогнозу зольності видобутого вугілля, показники енергетичної та економічної ефективності його експлуатації.

44.12.17.0448/0217U006729

Методологія екологічно безпечного використання відновлюваних джерел енергії у сталому туристично-рекреаційному розвитку Карпатського регіону: Заключний звіт /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Мандрик Олег Миколайович. – ДР 0115U002280. УДК 502.21:620.92.

246 с.

Отримано нові наукові знання, результатом яких стала концепція і картографічні моделі екологічно безпечного розвитку об'єктів ВДЕ. Отримано нові методики та методичні рекомендації щодо розвитку відновлюваної енергетики в Карпатському регіоні, подані у вигляді перспективних для відновлюваної енергетики територій і варіантів технологій і установок різного типу і різної потужності з врахуванням обмежень по параметрам екологічної безпеки та туристичного використання території. Розроблена методологія системи управління природно-техногенною безпекою територій при улаштуванні об'єктів ВДЕ. Створений програмний продукт за посиланням <http://uptb-vde.nung.edu.ua>. Проведено ретроспективний аналіз використання ВДЕ в Карпатському регіоні. Побудовано карти ГІС потенціалу сонячної енергетики, вітроенергетики, гідроенергетики за даними проведених розрахунків для Карпатського регіону. Створені ГІС-карти результатів моделювання, прогнозування і моніторингу впливів на навколишнє середовище, пов'язаних з проектами розвитку відновлюваної енергетики у туристичних зонах, рекреаційних комплексах; ГІС-карти з результатами ретроспективного аналізу, оцінки впливів, розвитку туризму Карпатського регіону, рекреаційного навантаження, рекреаційного потенціалу. Розроблені методичні рекомендації з розвитку відновлюваної енергетики в Карпатському регіоні за умови збалансованого природокористування різного ієрархічного рівня в межах Карпатського регіону. Обґрунтовано впровадження об'єктів використання сонячної енергії як інноваційна складова сталого розвитку туризму Карпатського регіону. Одержані науково-практичні результати є основою для розробки нових технологій, технічних засобів та методичних основ для визначення гранично допустимих норм впровадження ВДЕ в регіоні.

44.29 Електроенергетика

44.12.17.0449/0417U004241

Бакулевський Володимир Леонідович. Підвищення точності розрахунку втрат електроенергії в повітряних лініях 6 - 35 кВ шляхом врахування кліматичних факторів: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова. – Захищена 26.10.2017.

УДК 621.311.1.

201 с.: 22 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 194 назви.

Дисертація присвячена проблемі підвищення точності розрахунків технічних втрат електроенергії в повітряних лініях електропередач напругою 6-35 кВ шляхом врахування кліматичних факторів. Проведено вибір методів, моделей та програмних засобів розрахунку втрат електроенергії в мережах. Проаналізовані і досліджені підходи до розрахунку втрат електроенергії з урахуванням кліматичних факторів в повітряних лініях електропередач. Удосконалено математичну модель теплових процесів в проводах повітряних ліній електропередач напругою 6-35 кВ. Розроблено методику визначення технічних втрат електроенергії в повітряних лініях електропередач напругою 6-35 кВ, що враховує кліматичні фактори. Поліпшено основне рівняння теплового балансу усталеного теплового режиму для проводів ЛЕП з урахуванням запропонованого підходу до вибору температури і розрахованих коефіцієнтів тепловіддачі при атмосферних опадах на поверхні проводів. Удосконалений вираз для визначення технічних втрат електроенергії в повітряних лініях електропередач напругою 6-35 кВ. Розроблена поліпшена модель нейромережі для розрахунку технічних втрат електроенергії в повітряних ЛЕП напругою 6-35 кВ та здійснено її програмна реалізація в ОС STATISTICA Neural Networks.

44.12.17.0450/0417U004251

Бровко Костянтин Юрійович. Підвищення надійності роботи інформаційно-керуючих систем електричних станцій на основі вдосконаленої фрактально-кластерної моделі: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова. – Захищена 26.10.2017.

УДК 621.311.2:658.011.56 (043.5).

225 с.: 4 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 281 назва.

Дисертацію присвячено підвищенню надійності роботи інформаційно-керуючих систем програмно-технічного комплексу автоматизованих систем управління технологічним процесом енергоблоків електростанцій на основі вдосконаленої фрактально-кластерної моделі. В роботі розроблена та запропонована кластерна модель інформаційного простору технологічного процесу на електроенергетичному обладнанні електроенергетичних об'єктів. Удосконалена динамічна фрактально-кластерна модель об'єму інформаційного простору інформаційно-керуючих систем програмно-технічного комплексу автоматизованих систем управління технологічним процесом енергоблоків електростанцій. Уточнені аналітичні вирази для оцінки критерію надійності функціонування інформаційно-керуючих систем енергоблоків електростанцій, на основі врахувань помилкових спрацьовувань та відмов, які в об'ємі інформаційного простору залежать від змін кількості інформації залежно від змін фрактального часу та інформаційних фрактальних розмірностей. Розроблені і запропоновані модуль виявлення аварійних ознак параметрів технологічного процесу в комплексах технічних засобів інформаційно-керуючої системи "Комплекс Титан-2" та модуль імітації аварійних ознак у нештатних аварійних ситуаціях для навчальних автоматизованих засобів - повномасштабних тренажерів.

44.39 Вітроенергетика

44.12.17.0451/0417U004368

Сандовал Зархі Карлос Роландо. Режими роботи автономної вітроелектричної установки з асинхронним генератором в метеорологічних умовах Еквадору: Дис... к.т.н. /Інститут відновлюваної енергетики. – Захищена 15.11.2017.

УДК 621.548.

134 с.: 11 табл., 63 іл. – Бібліогр.: 109 назв.

Об'єкт дослідження: електроенергетичні процеси в системі "вітроагрегат - асинхронний генератор - споживач". Мета роботи: визначення раціональних режимів роботи автономної вітроелектричної установки з асинхронним генератором за метеорологічних умов Еквадору. Методи дослідження: теорія масового обслуговування, методи математичного, імітаційного та фізичного моделювання при аналізі та синтезі автономних вітроелектричних установок. Теоретичні та практичні результати і новизна: розроблено методику та визначений вітроенергетичний потенціал республіки Еквадор з умов використання автономних вітроелектричних установок; розроблено методику на базі імітаційного моделювання вітроелектричних автономних установок з асинхронним генератором для визначення режимів її роботи при сталих та змінних швидкостях вітру; розроблено методику на базі імітаційного моделювання вітроелектричних автономних установок з асинхронним генератором для визначення режимів її роботи при використанні імпульсного перетворювача для зарядження акумуляторних батарей; вперше проведена науково обґрунтована оцінка вітроенергетичного потенціалу республіки Еквадор, що дало можливість визначити ті гірські райони країни, в яких найбільш перспективне розташування вітроелектричних автономних установок; набув подальшого розвитку науковий підхід визначення режимів роботи автономних вітроелектростановок з асинхронним генератором при змінних частоті обертання ротора вітроустановки та параметрах навантаження на базі імітаційного моделювання, що, на відміну від відомих, дозволяє отримати параметри системи за умов її стійкості; отримав подальший розвиток науковий підхід визначення режимів роботи автономних вітроелектростановок з асинхронним генератором за зміни частоти обертання ротора вітроустановки на базі імітаційного моделювання при використанні імпульсного перетворювача для зарядження акумуляторних батарей, що на відміну від відомих, дозволяє отримати параметри системи за умов її стійкості. Предмет та ступінь впровадження: результати досліджень використані в Інституті відновлюваної енергетики НАН України в рамках виконання науково-дослідної роботи та в навчальному процесі і наукових дослідженнях кафедри електропостачання ім. проф. В.М.Синькова ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження НУБіП України. Ефективність впровадження: державна - визначення режимів роботи автономної вітроелектричної установки з асинхронним генератором для отримання найбільш ефективної роботи ВЕУ за умови її стійкості, що дозволяє підвищити рівень електрозабезпечення споживачів та може пришвидшити електрифікацію Еквадору згідно з відповідного державного плану до 2022 року. Сфера використання: науковці та організації, які беруть участь у розвитку вітрової енергетики.

44.12.17.0452/0417U004651

Донець Артем Маркович. Умови стійкості навантажувальних режимів роботи вітроелектричної установки: Дис... к.т.н. /Інститут відновлюваної енергетики НАН України. – Захищена 06.12.2017.

УДК 621.548.

125 с.: 4 табл., 58 іл. – Бібліогр.: 100 назв.

Об'єкт дослідження - електромагнітні процеси, що виникають при паралельній роботі асинхронного та синхронного генераторів вітродизельної системи. Мета дослідження - визначення умов стійкості навантажувальних режимів роботи вітродизельної установки при паралельній роботі асинхронного та синхронного генераторів співвимірної потужності. Методи дослідження - математичне моделювання, теоретичні основи електротехніки, електричні вимірювання та випробування електрообладнання, теорія лінійних та нелінійних систем, теорія автоматичного регулювання та операторний метод, імітаційне моделювання. Новизна - удосконалено математичну модель вітродизельної установки, особливою якою є врахування змінної частоти обертання ротора вітроустановки та параметрів навантаження на базі критерія Рауса, що дозволило визначити характер протікання динамічних процесів, які впливають на її стійкість; вперше шляхом структурного імітаційного моделювання визначено характер протікання динамічних процесів вітродизельної установки, що дало змогу, на відміну від відомих підходів, отримати показники даних установок за умов їх стійкості; обґрунтовано шляхом структурного імітаційного моделювання та експериментально підтверджено характер зміни величини ємності конденсаторів системи збудження при різних швидкості вітру та навантаженні, що дозволило забезпечити умови стійкості роботи вітродизельної установки. Результати - визначено структурні схеми та співвідношення параметрів електрогенеруючого обладнання вітродизельної системи за умов стійкості її роботи за допомогою імітаційного моделювання; розроблено методику побудови імітаційної моделі вітродизельної електричної системи з використанням програмного пакету Matlab Simulink, що дозволило досліджувати режими її роботи при постійній та змінній швидкості вітру; результати роботи використано при виконанні дослідних робіт в ІВЕ НАН України за темою "Розроблення математичних моделей прогнозу та оптимізації процесів перетворення енергії вітру в енергетичних системах "Вітер-2"; результати роботи використано в курсі "Вітроенергетика" (Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського") та передано для використання у навчальному процесі та наукових дослідженнях кафедри електропостачання ім. проф. В.М. Синькова ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження Національного університету біоресурсів та природокористування України.

44.41 Пряме перетворення енергії

44.12.17.0453/0217U006844

Методи робастного адаптивного керування електромеханічними системами з підвищеними динамічними та енергетичними показниками: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут", факультет електроенерготехніки та автоматики; Керівник Ковбаса Сергій Миколайович. – ДР 0115U000381. УДК 621.313.

506 с.

Розвинуто і узагальнено теорію аналізу та синтезу адаптивних електромеханічних систем з векторно-керованими електромеханічними перетворювачами змінного струму, використання якої дозволяє синтезувати системи автоматичного керування з властивостями робастності до зміни параметрів електромеханічних об'єктів, завдяки чому досягається підвищення їх динамічних та енергетичних показників. Розроблено методи робастного адаптивного оцінювання невимірюваних координат та ідентифікації невідомих параметрів електромеханічних перетворювачів. Розроблено метод адаптивного керування паралельним активним фільтром, що є розповсюдженням запропонованої теорії на клас напівпровідникових перетворювачів з автономними інвертора-

ми напруги, які працюють на трифазну мережу живлення. Електромеханічні системи, які синтезовані з використанням розроблених методів, мають стабільні показники (на номінальному рівні) якості керування та енергетичної ефективності процесу електромеханічного перетворення енергії при варіаціях найбільш критичних параметрів електромеханічних перетворювачів. В системах з векторно-керованими асинхронними двигунами, це дозволяє приблизно вдвічі знизити активні втрати в найбільш критичних режимах. Завдяки розробленому керуванню з оптимізацією втрат в асинхронному двигуні вперше забезпечується відпрацювання заданих траєкторій моменту з одночасною мінімізацією активних втрат в усталених режимах, що підвищує ККД при малих навантаженнях.

45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА

45.29 Електричні машини

45.12.17.0454/0217U006902

Створення дослідного зразка електродвигуна ДВ-3800Н: Заключний звіт /Державне підприємство "Харківське агрегатне конструкторське бюро"; Керівник Шарабан Юрій Володимирович. – ДР 0117U006335. УДК 621.313.

5 с.

Безконтактний електродвигун постійного струму ДВ-3800Н призначений для приводу насосної станції НС10Н. У перехідних процесах при нормальній, ненормальній та аварійній роботі системи електропостачання або в перервах в електроживленні допускається короткочасна втрата працездатності електродвигуна з подальшим її відновленням у сталому режимі електроживлення, після закінчення перехідних процесів. Час розгону електродвигуна до номінальної частоти обертання у складі насосної станції повинен бути не більше 3 с, величина пускового струму повинна бути не більше 190 А у всіх умовах експлуатації. Маса електродвигуна ДВ-3800Н не більше 6,2 кг. Робота розповсюджується за договірною ціною.

45.35 Силлові електричні конденсатори

45.12.17.0455/0417U003970

Поліщук Олександр Анатолійович. Методи підвищення точності симетрування напруг і струмів в електричних мережах: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 06.10.2017.

УДК 621.316.1.

161 с.: 4 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 109 назв.

Об'єкт дослідження – процеси в електричних мережах з несиметричними навантаженнями. Мета дослідження – підвищення якості електроенергії шляхом зменшення несиметрії напруг і струмів за допомогою симетрувальних установок. Методи дослідження – теорія математичного моделювання – для отримання математичних моделей систем керування симетрувальними установками; теорія лінійної алгебри та теоретична електротехніка – для отримання аналітичних виразів законів симетрування; можливості імітаційного моделювання – при комп'ютерному моделюванні процесів симетрування струмів і напруг у середовищі Matlab; теорія алгоритмів – для побудови алгоритмів роботи мікропроцесорних засобів керування симетрувальними установками; теорія похибок і математична статистика – для аналізу похибок обчислення параметрів симетрувальних установок. Теоретичні результати – вперше сформульовано метод симетрування напруг компенсаційно-симетрувальними пристроями на основі аргумента очікуваних після симетрування фазних напруг, як критерію оптимальності, що збільшує ефе-

ктивність керуючих рішень та оптимізує процес керування компенсаційно-симетрувальними пристроями; запропоновано модель системи управління батареями конденсаторів з ефектом мінімізації втрат активної потужності або підтриманням вхідної реактивної потужності на заданому рівні у радіальних електричних мережах з несиметричним навантаженням, коли використовуються тільки поперечні симетрувальні установки, а під симетруванням навантаження розуміють повне симетрування струмів; запропонована нова математична модель симетрування напруг, яка ґрунтується на новій постановці задачі, що передбачає максимальне зменшення несиметрії напруг лише за рахунок реактивної потужності компенсаційно-симетрувальних установок при умовах невід'ємного мінімального значення фазної активної потужності симетрувальної установки та значення аргументу напруги для фази А близького до аналогічного значення для джерела живлення. Практичні результати - розроблено алгоритми і програми, котрі можуть бути використані при розробці систем керування симетрувальними установками, що забезпечить покращення показників якості електроенергії та підвищення надійності роботи електрообладнання. На основі отриманих у роботі результатів – методів та алгоритмів, вдосконалено комплекс програм підтримки роботи пристроїв керування СУ, який передано для дослідної експлуатації у ТОВ "Феруміна" в м. Житомир, у ТОВ "Квадротекс" в м. Житомир. Результати роботи впроваджено також у навчальний процес Житомирського державного технологічного університету. Галузь використання - електроенергетика.

45.41 Електропривід

45.12.17.0456/0417U004075

Куваєв Микола Володимирович. Електромеханічна система сервопреса на базі електричної машини з поперечним полем: Дис... к.т.н. /Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет". – Захищена 06.10.2017.

УДК [621.3.07: 621.313.8].

185 с.: 16 табл., 90 іл. – Бібліогр.: 81 назва.

У дисертаційній роботі вирішено наукову задачу обґрунтування науково-технічних рішень і визначення закономірностей, що забезпечують створення, високомоментного електропривода з високими енергетичними, динамічними, регулювальними характеристиками та мінімізацію коливань його моменту. Було визначено, що найперспективнішим для застосування в сервопресі є електропривод на базі електричної машини з поперечним полем з циліндричним ротором, одним повітряним проміжком та з поверхневими постійними магнітами. Користуючись запропонованим методом розрахунку був отриманий електромеханічний перетворювач з втратами, які приблизно у 4 рази менші ніж у аналога. В роботі автором запропонована система керування електроприводом сервопреса з контуром швидкості, налаштованим на модульний оптимум та з компенсатором статичного моменту навантаження з модифікованим законом компенсації зубцевого моменту, що дозволило підвищити динаміку роботи ЕМС сервопреса, набагато краще компенсувати коливання моменту у всьому діапазоні робочих швидкостей ніж класичний метод. Все це призвело до підвищення виробничої потужності, енергоефективності промислового сервопреса та якості обробки металу. Були проведені експериментальні дослідження, які підтвердили відповідність результатів розрахунку результатам виміру.

45.12.17.0457/0417U004423

Лобатюк Віталій Анатолійович. Оптимізація режимів роботи електротехнічного комплексу електромобіля з електроприводом по-

стійного струму: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 62-838.

154 с.: 8 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 111 назва.

Об'єктом дослідження є процеси в системі електротехнічного комплексу електромобіля при можливих режимах роботи. Метою дисертаційної роботи є збільшення запасів ходу електромобіля за рахунок оптимізації режимів його електротехнічного комплексу. Методи дослідження: методи теорії електропривода, методи теоретичної механіки та математичного аналізу, методи аеродинаміки, методи оптимізації динамічних систем, методи ідентифікації динамічних систем, методи теорії автоматичного керування, імітаційне моделювання. Теоретичні результати: вперше синтезовані моделі оптимального руху як завантаженого так і незавантаженого електромобіля з тяговими електродвигунами постійного струму з послідовним збудженням за критерієм мінімуму витрат енергії силової акумуляторної батареї; вперше здійснено синтез закону та системи керування оптимальним рухом електромобіля, що рухається у міському транспортному потоці зі змінною швидкістю, обумовленою знаками світлофорів та впливом транспортних засобів; здійснено декомпозицію задачі оптимізації руху електромобіля, електротехнічна тягова установка якого доповнена двигуном внутрішнього згорання, що переводить її в клас гібридних; запропоновано обчислювальний метод для ідентифікації моделей оптимального руху від зупинки до зупинки за заданий час гібридного електромобіля з непрацюючою системою електропривода, та здійснено модифікацію даного методу. Практичні результати: розроблені методи та система оптимального керування електромобілем, дозволяють при будь-якій швидкості електромобіля сформувати такий струм у якорі тягового електродвигуна постійного струму з послідовним збудженням, який мінімізуватиме витрати енергії акумулятора. Доповнення електротехнічної тягової установки електромобіля двигуном внутрішнього згорання дозволило забезпечити режими руху які мінімізують витрати енергії та витрати пального. Дані математичні моделі легко адаптуються і на тролейбуси. Більшість результатів, отриманих в дисертаційній роботі впроваджені у Вінницькому національному технічному університеті шляхом включення їх до навчальних курсів, присвячених вивченню електрообладнання автомобілів, методів ідентифікації та оптимізації електротехнічних комплексів, окремі із них впроваджені при виконанні держбюджетної науково-дослідної теми "Інформаційна технологія обробки параметрів просторово-часових моделей даних динамічних багатозв'язних просторово-розподілених систем", номер державної реєстрації НДР: № 0115U00112, а також передані для впровадження в ТОВ "АТП Слободянюк" та у КП "Вінницька транспортна компанія". Сфера (галузь) використання - електроенергетика.

45.12.17.0458/0217U006717

Національний стандарт щодо загальних технічних вимог стосовно безпеки електротермічного устаткування: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U007035. УДК 62-1/-9.

16 с.

Об'єкт стандартизації - безпека електротермічного устаткування. Метою розроблення національного стандарту є встановлення загальних вимог безпеки для промислового устаткування або обладнання, призначеного для електронагрівання та технологій оброблення, а також для електромагнітного оброблення матеріалів, що базуються на електронагріванні. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі,

що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за довірною ціною.

45.47 Проводи і кабелі

45.12.17.0459/0417U004001

Катюха Ігор Анатолійович. Прогнозні моделі електричних навантажень розподільчих мереж в умовах невизначеності вихідної інформації: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 05.10.2017.

УДК 621.315:004.032.26.

190 с.: 20 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 115 назв.

Об'єкт дослідження: процес прогнозу електричних навантажень розподільчих мереж в умовах невизначеності вихідної інформації. Предмет дослідження: - методи і моделі прогнозу електричних навантажень розподільчих мереж з урахуванням особливостей окремих електроспоживачів в умовах невизначеності вихідної інформації. Мета дисертаційної роботи: підвищення ефективності споживання та збереження електричної енергії в розподільчих мережах шляхом удосконалення прогнозу електроспоживання. Методи дослідження: для дослідження графіків навантаження - елементи математичної статистики і регресійного аналізу; для прогнозування електричних навантажень - методи нечіткого регресійного аналізу; для розроблення алгоритмів та програмного комплексу для прогнозування електроспоживання - імітаційне моделювання, методи математичного програмування, полягає в розробленій методиці прогнозування електроспоживання на базі нечіткого регресійного аналізу, що включає принципи побудови прогнозних моделей, алгоритмічне забезпечення, а також програмне забезпечення, реалізоване у зручній для інтегрування в АСКОЕ формі. Вдосконалено метод нечіткого регресійного аналізу для побудови довгострокових прогнозних моделей електричних навантажень в розподільчих мережах. Враховано паритетну участь двох критеріїв ефективності нечітких моделей: степені суміщення та степені нечіткості при побудові прогнозних моделей. Розроблено метод корекції довгострокових прогнозних моделей для короткострокового прогнозу. Запропоновано підхід до побудови виду прогнозних моделей при будь-яких типах навантажень. Аналітично встановлено зв'язок нечітких показників точності прогнозу з відносною середньомодульною похибкою. Розроблену методику апробовано при розробці прогнозних моделей електричного навантаження ряду споживачів з різними типами графіків навантаження. Наукова новизна одержаних результатів: удосконалено метод отримання прогнозних моделей електричних навантажень, який відрізняється шляхом побудови критерію ступеню сумісності нечіткої регресії на основі перетину нечітких чисел, що дає можливість розкрити невизначеність вихідних даних та підвищити якість прогнозу електричних навантажень; отримав подальший розвиток метод уніфікації виду прогнозних моделей, який відрізняється тим, що в добовому графіку електроспоживання виділено функціональні ділянки, з роздільним використанням для них нечіткого регресійного аналізу, завдяки якому можна отримати вид прогнозних моделей для різних навантажень; вперше аналітично приведено метод визначення ефективності прогнозу електроспоживання в електричних мережах, який дозволяє виконувати порівняльний аналіз нечітких регресійних моделей прогнозу з моделями, отриманими іншими методами. Основні результати виконаних у дисертації досліджень впроваджені в ПП "Молокозавод-ОЛКОМ", Приазовським РЕМ ВАТ "Запоріжжяобленерго" та використовуються в навчальному процесі кафедри електротехніки і електроме-

ханіки Таврійського державного агротехнологічного університету.

45.51 Світлотехніка

45.12.17.0460/0417U004424

Шпак Олександр Леонідович. Моделювання періодичних електромагнітних процесів в силових трансформаторах електроенергетичних систем: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 621.316:621.314.2.001.

168 с.: 2 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 105 назв.

Об'єкт дослідження - періодичні електромагнітні процеси в силових трансформаторів як елементів електроенергетичної системи. Предмет дослідження - моделі і методи аналізу періодичних процесів в силових трансформаторах електроенергетичної системи. Методи дослідження. Теоретичною і методологічною основою дисертаційної роботи стали положення теоретичної електротехніки, теорії електромагнітних перетворювачів енергії, на основі яких отримані математичні моделі одно- та трифазних силових трансформаторів, теорії нелінійних диференціальних рівнянь, методів чисельного інтегрування, що дозволило вдосконалити метод Ньютона для розв'язання отриманих систем диференціальних рівнянь і розширити можливості оцінювання параметричної чутливості в рамках теорії чутливості. Наукова новизна одержаних результатів полягає у створенні математичних моделей силових трансформаторів як елементів електроенергетичних систем для дослідження в них періодичних електромагнітних процесів і покращення їх техніко-економічних характеристик. Зокрема: вдосконалено математичні моделі одно- і трифазного трансформаторів, що ґрунтуються на системі диференціальних рівнянь, представлених у нормальній формі Коші, і дозволяють на єдиній методологічній основі аналізувати як перехідні, так і усталені періодичні електромагнітні процеси в силових трансформаторах; вперше розроблено метод оцінювання впливу силового трансформаторного обладнання на енергоефективність систем електропостачання, що ґрунтується на застосуванні розроблених математичних моделей для створення силових трансформаторів з просторовим магнітопроводом, використання яких створює умови для зменшення втрат електроенергії під час її транспортування та покращання якості напруги в електричних мережах; розвинуто метод оцінювання чутливості до початкових умов за рахунок представлення матриці чутливості добутком двох інших матриць, перша з яких є матрицею коефіцієнтів вихідної системи рівнянь стану, яка відтворює перехідну реакцію системи на періоді, а друга - матрицею, елементи якої обчислюються з варіаційних рівнянь і є експоненціально вільною складовою, яка гасить вимушену перехідну реакцію. Це дає змогу на основі єдиного алгоритму досліджувати перехідні, періодичні (стаціонарні) процеси та статичну стійкість електричних мереж, елементами яких є трансформатори. Практичне значення отриманих результатів. Запропоновані в роботі моделі і методи доведені до рівня прикладних положень і рекомендацій та можуть бути використані в організаціях, які проводять дослідження і аналіз електромагнітних процесів, формують стратегію розвитку електроенергетичних систем, оптимізують плани інвестування в розвиток елементної бази енергетичних систем. В результаті впровадження розробок даної роботи як окремих модулів і стандартних підпрограм розширюються функціональні можливості проектних організацій. Основні результати дослідження впроваджені в практичну діяльність ПАТ "Хмельницькобленерго", на основі яких у науковій лабораторії виготовлено трифазний трансформатор потужністю 100 кВА напругою 10/0,4 кВ з монолітною магнітною системою і груповий трансформатор потужністю

25 кВА напругою 10/0,4 кВ з просторовою магнітною системою. Методи і засоби аналізу електромагнітних процесів використовуються при розробці енергоефективної системи опалення та кондиціонування промислових приміщень з використанням трансформаторів нового типу, універсального тепло акумулятора та комбінованих систем компенсації пікового навантаження електромереж на базі суперконденсаторів. Галузь використання - електроенергетика.

47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА

47.01 Загальні питання електроніки і радіотехніки

47.12.17.0461/0217U006826

Дослідження наногетероструктур на потрійних сполуках АІІВV для моделювання їх електронних властивостей та ефектів: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Тимофеев Володимир Іванович. – ДР 0115U000400. УДК 621.382.

161 с.

Створено фундаментальні фізико-математичні засади для моделювання наногетероструктур, що використовують двокомпонентні тверді розчини бінарних сполук АІІВV. Використано удосконалений метод релаксаційних рівнянь, у якому замість рівняння балансу енергії використовується рівняння для електронної температури. Розраховано часи релаксації імпульсу та енергії електронів для різних механізмів розсіювання. Вперше отримано аналітичні співвідношення для розрахунку міждолинних часів релаксації за довільних значень міждолинної відстані порівняно з енергією міждолинних фононів. Такий аналіз є необхідним для потрійних сполук, у яких положення долин суттєво залежить від стехіометричного складу. Для сполук з широкою фононою забороненою зоною розсіювання на акустичних та оптичних фонах розглянуто як окремі види міждолинного розсіювання. При моделюванні враховані часи релаксації для розсіювання на сплавому деформаційному потенціалі. На основі системи релаксаційних рівнянь виведено систему рівнянь для моделювання субмікронних гетероструктур з квантовими системами. Розроблено методики моделювання наногетероструктур з урахуванням квантових ефектів та специфічних для потрійних сполук механізмів розсіювання.

47.09 Матеріали для електроніки і радіотехніки

47.12.17.0462/0417U004219

Петрецький Степан Віталійович. Низькотемпературна теплопровідність широкозонних халькогенідних стеклок при зміні локальної координації та характеристика високозв'язних плівок для променевої оптики: Дис... к.ф.-м.н. /Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет". – Захищено 17.10.2017.

УДК 621.315.592; 539.213.

135 с.: 13 табл., 75 іл. – Бібліогр.: 133 назви.

Дисертація присвячена дослідженню концентраційних (координаційних) особливостей температурної залежності теплопровідності $k(T)$ в широкозонних халькогенідних стеклах в температурному інтервалі від 2,5 до 100 К та характеристика високозв'язних плівок, для пошуку складів з високою теплопровідністю і ув'язаною матрицею структури для променевої оптики. Досліджено температурну залежність коефіцієнта теплопровідності у залежності від зміни відсоткового атомарного складу, стеклок системи As-S, As₂S₃-

GeS₂ та Ge-S. За допомогою низькочастотних раманівських спектрів у поєднанні з квантово-механічними розрахунками показано структурну природу виникнення "плато" на залежності $k(T)$ та піку густини коливних станів (бозонний пік) халькогенідних стеклок. Проведено порівняння розподілу елементів і характеризувано поверхню плівок для силової оптики при переході від As₂S₃-GeS₂-Ge₂S₃

47.13 Технологія й устаткування для електронного і радіотехнічного виробництва

47.12.17.0463/0217U006689

Розробка нових технологічних принципів створення планарних композиційних наноструктур на основі оксиду кремнію з реактивним імпедансом індуктивного типу:

Заключний звіт /Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України; Керівник Євтух Анатолій Антонович. – ДР 0117U003688. УДК 621.793, 536.53.

65 с.

Звіт подається в одному томі і складає 65 сторінок, у тому числі рисунків 32, таблиць 4, використаних джерел 49. Ключові слова: нанокристали кремнію, металеві включення, іонно-плазмова технологія, нанокompatитні плівки, наноелектроніка. Мета проекту: Розробка фізико-технологічних принципів і ключових технологічних процедур формування планарних безвиткових наноструктур напівпровідник/SiO₂ з реактивним імпедансом індуктивного типу на основі наногранулярних плівок оксиду кремнію, що містять наночастинки окислених перехідних металів або кремнію. В результаті виконання даної роботи була розроблена іонно-плазмова технологія осадження збагачених кремнієм плівок SiO_x і плівок SiO_x, що містять металеві включення, та досліджені структурні і електрофізичні характеристики плівок SiO_x та нанокompatитних плівок SiO₂(Si), SiO₂(Si,Me) отриманих як в результаті термічного, так і лазерного відпалів. Встановлено, що використання технології іонно-плазмового розпилення в газовому середовищі O₂+Ar дає змогу отримати тонкі плівки SiO_x. Зміна співвідношення робочих газів O₂/Ar приводить до керованої зміни вмісту Si у вихідній SiO_x плівці при її отриманні. Ріст вмісту кисню в атмосфері осадження приводить до зменшення надлишкового кремнію в плівці SiO_x і відповідного збільшення індексу стехіометрії x та зсуву положення піку ІЧ - спектру у високочастотну область. Оптимізовані основні параметри технологічного режиму іонно-плазмового розпилення, а саме: тиск в камері P = 5-10 - 4 - 8-10 - 4 мм. рт. ст., температура підкладки T = 100 - 150 0C, струм розігріву катода I_K = 140-160 А, напруга анода V_A = 50-80 В, струм аноду I_a = 10 - 12 А, напруга на мішені V_m = 1 - 3 кВ, струм мішені I_m = 0,3-0,7 мА. Розроблена технологія отримання плівок (Co₅₀Fe₅₀Zr₁₀)_x(SiO₂)_y з 30 < x < 60 ат.% і різним ступенем окислення металевих частинок в матриці з SiO₂. Проведені комплексні дослідження структурних властивостей нанокompatитних плівок SiO₂(Si), отриманих технологією IPS, за допомогою методів еліпсометрії, ІЧ та КРС - спектроскопії, АСМ мікроскопії, фотолюмінесценції, травлення, HRTEM та встановлені основні закономірності трансформації збагачених кремнієм плівок SiO_x в нанокompatитну плівку SiO₂(Si), що містить НК Si в діелектричній матриці після високотемпературного і лазерного відпалу. Встановлено вплив інтенсивності лазерного та термічного відпалів на електропровідність плівок при їхній трансформації в нанокompatитну плівку SiO₂(Si). Запропонована модель пояснення механізмів електропровідності через плівки SiO_x, яка базується на її структурних перетвореннях, пов'язаних з інтенсивністю лазерного опромінення. У відповідності до цієї моделі: при підвищенні інтен-

сивності починається замикання кремній-кисневих зв'язків, концентрація комплексів Si-O₂-Si₂, Si-O₃-Si зменшується і, відповідно, густина електронних пасток зменшується. Починаючи від I ? 50 МВт/см² провідність збільшується. Причиною такої поведінки струму є структурні преретворення, що приводять до переважно тунельного механізму провідності через оксидні прошарки між нанокристалічними включеннями Si.

47.14 Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури

47.12.17.0464/0217U006722

Розробка потужної газорозрядної електронної гармати для імпульсного нанесення багатоконпонентних та хімічно складних покриттів: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Мельник Ігор Віталійович. – ДР 0116U003793. УДК 621.325; 537.525.

126 с.

Проведений теоретичний аналіз енергетики тріодного проміжку високовольтного тліючого розряду через ітераційні оцінки термодинамічних параметрів анодної плазми. Проведені оцінки залежності струму розряду від параметрів електромагнітного натікача як елемента газодинамічної системи керування. Розроблений експериментальний макет імпульсної гармати високовольтного тліючого розряду та досліджені її енергетичні характеристики. Показана можливість нанесення з використанням розробленої гармати теплостійких покриттів високої якості.

47.43 Поширення радіохвиль

47.12.17.0465/0417U004415

Шандренко Руслан Володимирович. Вдосконалення систем метеорного радіозв'язку шляхом використання в них шумоподібних сигналів: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет радіоелектроніки. – Захищена 10.11.2017.

УДК 621.371.332.2.

155 с.: 14 табл., 69 іл. – Бібліогр.: 75 назв.

Об'єкт - процес передачі інформації метеорним радіоканалом із використанням шумоподібного сигналу. Мета - підвищення середньої швидкості передачі інформації метеорних систем зв'язку шляхом обґрунтованого застосування в них шумоподібних сигналів. Предмет дослідження - спотворення шумоподібних сигналів у метеорному радіоканалі, а також методи формування та обробки цих сигналів у метеорній системі передачі інформації. Методи - метод найменших квадратів, імітаційне моделювання, метод кореляційного аналізу. Результати - розвиток способу передачі інформації по метеорному радіоканалу, відмінністю якого є використання шумоподібних сигналів; розробка нової математичної моделі метеорного радіоканалу яка відрізняється від існуючих врахуванням характеристик метеорного радіоканалу у широкій смузі частот; розробка нового методу активного захисту від перешкод класу зворотньо-похилого зондування який відрізняється від існуючих використанням декількох шумоподібних сигналів із низьким рівнем взаємної кореляції; вперше розроблено вимоги для використання шумоподібних сигналів у метеорному радіоканалі, на основі яких розроблено спеціальний вид шумоподібного сигналу для систем метеорного радіозв'язку. Впроваджено - у науково-дослідних роботах ХНУРЕ, в навчальний процес ХНУРЕ (м. Харків). Галузь використання - розробка систем метеорного радіозв'язку

47.49 Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування

47.12.17.0466/0417U004357

Цюпа Наталія Володимирівна. Методика покращення якісних характеристик зображень радіолокаційних об'єктів на базі синтетованих апертур: Дис... к.т.н. /Державний університет телекомунікацій. – Захищена 23.11.2017.

УДК 621.396.96.

157 с.: 2 табл., 57 іл. – Бібліогр.: 100 назв.

Роботу присвячено розробці методики формування зображень радіолокаційних об'єктів, застосування якої дозволить забезпечити покращення їх якісних характеристик при заданому часі локації. В роботі удосконалено структурну побудову систем радіолокаційного спостереження, яка за рахунок збільшення приймальних позицій просторово-часового сигналу надає можливість реалізувати напівактивний режим моніторингу та цифрову передачу інформації. Удосконалено алгоритми радіокерування рухомими радіолокаційними вимірювачами, що дозволить збільшити кількість приймальних позицій та реалізувати необхідну конфігурацію системи. Набув подальшого розвитку алгоритмічний апарат синхронізації функціонування систем радіобачення, який дозволяє при спільній обробці радіолокаційної інформації постійно враховувати інформацію про параметри руху літальних апаратів. Отримав подальший розвиток алгоритмічний апарат обробки радіолокаційної інформації, застосування якого дозволяє розширити зображення радіолокаційного об'єкта на більше число розмірностей. Запропонована методика дозволяє реалізувати мінімальну ділянку розділення, що збільшує кількість елементів розділення радіолокаційних об'єктів та підвищує імовірність їх класифікації. В роботі було проведено оцінку основних якісних характеристик зображень радіолокаційних об'єктів при застосуванні розробленої методики на підставі апробованого математичного апарату. Аналіз отриманих результатів показав, що запропонована методика здатна: забезпечити найкраще значення роздільності за азимутом; покращити радіометричне розділення зображення в середньому на 12 - 31 % в порівнянні з однопозиційною системою; підвищити динамічний діапазон зображення радіолокаційного об'єкта в середньому від 7% до 12%.

47.59 Вузли, деталі й елементи радіоелектронної апаратури

47.12.17.0467/0417U003969

Шпачук Олександр Олександрович. Вдосконалення методу захисту від однофазних замикань на землю обмотки статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 06.10.2017.

УДК 621.316.925.

224 с.: 23 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 130 назв.

Об'єкт дослідження - процеси, що відбуваються при однофазному замиканні на землю в обмотці статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором. Мета дослідження - підвищення надійності спрацювання, чутливості та швидкодії захисту від однофазних замикань на землю обмотки статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором, шляхом визначення значення струму в місці виникнення пошкодження. Методи дослідження - методи математичної статистики та теорії ймовірності для аналізу пошкоджень та зміни параметрів обмотки обмотки статора генератора, методи аналізу лінійних електричних кіл, чисельні методи інтегрування диференціальних рівнянь з використанням комп'ютерного

симулювання для побудови математичних моделей струму однофазного замикання на землю та струму в реагуючому органі, методи теорії надійності для оцінювання показників надійності релейного захисту, методи математичного моделювання для дослідження характеристик запропонованого захисту, методи пошуку пошкоджень в дискретних об'єктах, для оптимізації алгоритму пошуку пошкоджень в пристрої релейного захисту. Теоретичні результати - вперше для захисту від однофазних замикань на землю обмотки статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором, об'рунтовано необхідність використання сукупності контрольованих параметрів аварійного режиму та розроблено математичну модель, що враховує їх вплив на значення струму однофазного замикання на землю та дозволяє зменшити ймовірність помилкових спрацювань захисту; завдяки запропонованій систематизованій сукупності дій, а саме: накладання постійного струму, використання струму розряду попередньо зарядженого конденсатора, контролю напруги нульової послідовності та врахування ємності ізоляції обмотки статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором, спрямованих на забезпечення реакції захисту на значення струму в місці виникнення пошкодження, вдосконалено метод захисту від однофазних замикань на землю обмотки статора синхронного генератора, що працює в блоці з трансформатором; отримав подальший розвиток метод захисту статора генератора, який діє на його вимкнення, в напрямку одночасного виявлення зростання напруги нульової послідовності та зменшення перехідного опору в місці замикання на землю, як ознаки появи аварійного режиму і перевищення заданої уставки спрацювання за струмом, що дозволяє відлаштуватися від впливу зовнішніх коротких замикань та завод в колі накладання. Практичні результати - розроблено принципи схеми пристроїв захисту обмотки статора синхронного генератора від однофазних замикань на землю, що ґрунтуються на комбінованому методі накладання постійного струму, використання струму розряду попередньо зарядженого конденсатора, контролю напруги нульової послідовності та врахування ємності ізоляції обмотки статора; розраховано параметри, показники та характеристики розробленого пристрою; досліджено аварійні режими роботи пристроїв і розроблено алгоритми пошуку можливих пошкоджень; виконано порівняльний розрахунок вірогідності результатів контролю стану ізоляції обмотки статора синхронного генератора захистами, що реалізують різні методи, в тому числі і розроблений автором, що може бути використано при реконструкції та заміні застарілих терміналів релейного захисту. Результати дисертаційного дослідження використовуються в процесі експлуатації релейного захисту синхронних генераторів у ДП "НАЕК "Енергоатом" ВП "Хмельницька атомна електростанція" та в навчальному процесі у Вінницькому національному технічному університеті при вивченні дисципліни "Релейний захист і автоматика електричних станцій". Галузь використання - електроенергетика.

49 ЗВ'ЯЗОК

49.33 Мережі і вузли зв'язку

49.12.17.0468/0417U004137

Гороховський Євген Петрович. Методика побудови системи управління інфокомунікаційними мережами на базі об'єктно-орієнтованого підходу: Дис... к.т.н. /Державний університет телекомунікацій. – Захищена 26.10.2017.

УДК 621.391.8.

173 с.: 6 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 112 назви.

В дисертаційній роботі вирішено наукове завдання розробки методики побудови системи управління інфокомуні-

каційними мережами на базі об'єктно-орієнтованого підходу, здатної підвищити достовірність керуючої інформації та мінімізацію її затримки, що забезпечить підвищення показників якості та ефективне функціонування мережі, яке є актуальним та має важливе наукове і практичне значення. У роботі досліджено методи підвищення показників якості та визначено тенденції створення систем управління сучасними інфокомунікаційними мережами. Визначено перспективні напрямки розвитку та функціональну модель систем управління згідно з ідеологією взаємодії відкритих систем, концепцій TMN та Smart TMN. Розроблено методику визначення факторів, які обумовлюють функціональні можливості системи управління на базі теорії масового обслуговування.

49.43 Радіозв'язок і радіомовлення

49.12.17.0469/0217U006721

Дослідження ефективності використання імпульсних надширококузових сигналів у системах радіозв'язку і радіомережах:

Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Трубаров Ігор Володимирович. – ДР 0117U006626. УДК 621.396.

373 с.

В роботі розвинуто теорію неенергетичного прийому імпульсних надширококузових сигналів. На основі отриманих результатів сформовано структуру приймача сигналів даного типу як ключового елемента каналу передачі інформації. Побудовано імітаційну модель каналу зв'язку з використанням імпульсних надширококузових сигналів. Отримано теоретичні оцінки пропускну здатності такого каналу та визначено оптимальну величину часу інтегрування у приймачі. Здійснено імітаційне моделювання супутникового каналу зв'язку, що використовує імпульсні надширококузові сигнали, для випадку низькоорбітального супутника. Отримано оцінки випромінюваної потужності та необхідної амплітуди імпульсу на вході приймача для забезпечення зв'язку. Запропоновано підхід до реалізації супутникового каналу зв'язку з використанням імпульсних надширококузових сигналів для випадку геостационарного супутника. Виконано розрахунок енергетичних параметрів такого каналу з урахуванням адміністративних обмежень на спектр надширококузового сигналу. Проведено розрахунок та підбір елементної бази, а також імітаційне моделювання передавального тракту системи зв'язку із імпульсними надширококузовими сигналами. Запропоновано реалізацію схеми генератора таких сигналів на основі діодів з накопиченням заряду. Досліджено шляхи підвищення дальності систем радіозв'язку, що використовують імпульсні надширококузові сигнали.

50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА

50.05 Теоретичні основи програмування

50.12.17.0470/0217U006807

Авторський нагляд за розробкою схемних рішень та випробувань дослідних взірців пристрою релейного захисту в мережах 6-10 кВ: Заключний звіт /Тернопільський національний економічний університет; Керівник Николайчук Ярослав Миколайович. – ДР 0117U000141. УДК 004.421:621.316.

66 с.

Об'єкт дослідження - об'єкти електроенергетики та процеси розпізнавання накидів та замикань на землю у висковольтних ЛЕП. Метою науково-дослідної роботи є автор-

ський нагляд за розробкою схемних рішень та випробувань дослідних взірців пристрою релейного захисту (ПРЗ) в мережах 6-10 кВ. Методи роботи базуються на теорії цифрового опрацювання сигналів, розпізнавання образів та відповідають вимогам розробки та проектування спецпроцесорної цифрової техніки. Узагальнений науковий результат роботи полягає у розробці структурних та мікроелектронних рішень дослідних взірців ПРЗ у високовольтних ЛЕП. Наукова новизна проведеного дослідження полягає у розробці структурної схеми ПРЗ, орієнтованої на мікроелектронну реалізацію компонентів; принципівих схемотехнічних рішень компонентів ПРЗ; проектних рішень корпусу та елементів монтажу на підстанціях ЛЕП. Отримані результати будуть мати рекомендаційний характер авторського нагляду за розробкою дослідних взірців та супроводження їх лабораторних випробувань в ІМСКОЕ. Науково обґрунтовані рекомендації мають теоретико-методичний та практичний характер, ґрунтуються на існуючому вітчизняному та зарубіжному досвіді, а також відповідають вимогам проведення дослідно-конструкторських робіт мікроелектронної реалізації засобів розпізнавання накладів та коротких замикань у мережах 6-10 кВ. Ступінь впровадження - здійснено авторський нагляд за реалізацією структурних рішень компонентів ПРЗ, орієнтованих на мікроелектронне виконання, в ІМСКОЕ Карпатського державного центру інформаційних засобів та технологій НАН України (м.Львів). Ефективність - використання результатів науково-дослідної роботи полягає в тому, що запропонована структурна схема та схемотехнічні рішення компонентів пристрою РНКЗ на підприємствах обленерго дозволяють підвищити надійність промислового обладнання енергетичних високовольтних систем.

50.07 Теоретичні основи обчислювальної техніки

50.12.17.0471/0417U004483

Онай Микола Володимирович. Методи та засоби підвищення ефективності реалізації обчислювальних операцій у скінченних полях: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". – Захищена 13.11.2017.

УДК 004.31:004.27.

126 с.: 29 табл., 101 іл. – Бібліогр.: 143 назви.

У дисертаційній роботі вирішено актуальну науково-прикладну задачу - підвищення продуктивності систем цифрової обробки даних та криптографічних перетворень, забезпечення завадостійкості зберігання і передачі даних за рахунок створення ефективних технічних засобів для виконання обчислень у скінченних полях шляхом структурно-логічної оптимізації архітектур апаратних засобів, що реалізують процеси виконання операцій у полях Галуа. Запропоновано метод виконання операцій над елементами поля GF(2m). Особливістю даного методу, на відміну від існуючих, є застосування табличного зберігання елементів поля у многочленному та степеневому їх поданні з можливістю розрідженого формування таблиці елементів поля, що зменшує витрати пам'яті для її зберігання. Розроблений метод забезпечує зростання швидкодії на 15% порівняно з існуючим методом. Запропоновано модифікацію методу піднесення до степеня елементів поля GF(p) з ковзним вікном, яка забезпечує приріст швидкодії на 7-9%. Спроектовано на ПЛІС фірми Xilinx процесор Галуа, що орієнтований на виконання операцій у скінченних полях виду GF(p) та GF(2m). Запропоновано програмістську модель процесора Галуа, яка дозволяє розробляти програмне забезпечення довільної складності мовою Асемблера процесора Галуа.

50.37 Обчислювальні центри (ОЦ)

50.12.17.0472/0417U003983

Шевцов Олексій Володимирович. Моделі та методи пост-квантового електронного підпису у фактор-кільцях поліномів та на кодових конструкціях: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. – Захищена 12.10.2017.

УДК 004.056.5 (0.43).

226 с.: 26 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 98 назв.

У дисертаційній роботі досліджено математичні моделі та обчислювальні методи електронного цифрового підпису у фактор-кільцях поліномів та на кодових конструкціях запропоновано та обґрунтовано оцінки стійкості щодо цих електронних цифрових підписів до існуючих методів криптографічного аналізу, а також розроблено рекомендації щодо їх застосування у пост-квантовий період. В дисертаційній роботі запропонована гібридна модель порушника екзистенційної підробки, яка враховує застосування методів як класичного, так і квантового криптоаналізу. Запропоновано модель загроз електронного підпису у пост-квантовому середовищі, яка використовує метод редукції доказів безпеки, і дозволяє класифікувати загрози за додатковою складністю криптоаналізу в порівнянні до більш загальної задачі. Проведено експериментальні дослідження властивостей електронного підпису у фактор-кільцях поліномів та на кодових конструкціях та оцінена стійкість до існуючих методів криптографічного аналізу. Зокрема розроблено модель атаки підробки на електронний підпис в фактор-кільцях поліномів із посиленими параметрами та додатковим захистом за допомогою техніки пертурбації, що дозволило отримати меншу складність підробки в порівнянні з повним перебором. Отримано оцінки стійкості від підробки та удосконалено математичні моделі атак на електронний підпис Мельхора у фактор-кільцях поліномів. Запропоновано нову атаку на електронний підпис на кодових конструкціях, яку засновано на зміні ваги Хемінга вектору-підпису шляхом додавання довільного кодового слова застосованого блокового коду, також обґрунтовано додаткові умови та процедури перевірки підпису, яка унеможливила цю атаку. Досліджено математичні моделі та обчислювальні методи електронного підпису у фактор-кільцях поліномів та на кодових конструкціях, обґрунтовано щодо них оцінки стійкості до існуючих методів криптографічного аналізу та розроблено рекомендації щодо практичного застосування у пост-квантовий період.

50.12.17.0473/0417U004514

Суліма Олександр Андрійович. Методи організації захисту доступу до інформаційних систем на основі використання багаторівневих моделей: Дис... к.т.н. /Національний авіаційний університет. – Захищена 30.11.2017.

УДК 004.056.52.

193 с.: 2 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 132 назви.

Дисертаційна робота спрямована на розроблення нових методів побудови системи надання повноважень для використання конфіденційних даних, що знаходяться в інформаційній системі. Система надання повноважень є важливою компонентою системи захисту доступу до інформаційної системи. У роботі досліджуються методи побудови системи надання повноважень, які забезпечують заданий рівень безпеки доступу до різних рівнів конфіденційних даних, що знаходяться в інформаційній системі. У роботі розроблено та досліджено метод реалізації системи надання повноважень, який ґрунтується на використанні дворівневої моделі надання повноважень. Оскільки дані, що знаходяться в інформаційній системі, потрібні для розв'язання прикладних задач, то на першому рівні розглядається задача надання

доступу до системи користувачу, який повинен розв'язати прикладну задачу. На другому рівні система надає повноваження прикладній задачі, якій для розв'язання, крім інших даних, потрібні конфіденційні дані з певним рівнем конфіденційності. Задача надання повноважень прикладним задачам розв'язується на підставі аналізу параметрів задачі, і при цьому не приймаються до уваги параметри користувача. Очевидно, що необхідні параметри прикладної задачі представляє інформаційній системі користувач, який отримав доступ до системи.

50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)

50.12.17.0474/0417U004029

Метелая Володимир Володимирович. Кореляційно-часові методи і засоби формування та обробки шумових сигналів у моделях комп'ютерних систем: Дис... к.т.н. /Черкаський державний технологічний університет. – Захищена 28.09.2017.

УДК 621.396:004.7.

172 с.: 7 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 153 назви.

Дисертаційна робота присвячена дослідженню і розробці нових методів формування та обробки шумових сигналів, які використовуються в якості носія інформаційного сигналу в моделях комп'ютерних систем з кореляційно-шумовими методами обробки. Запропоновано спосіб уточнення теоретичної оцінки завадостійкості ширококутових систем з шумовими сигналами. Розроблено метод підвищення завадостійкості систем передачі даних шумовими сигналами шляхом спрощення схеми модулятора за рахунок зменшення внутрішніх завад системи та досліджено в каналах з постійними та змінними параметрами. Розроблено метод підвищення рівня захищеності даних в системі зв'язку з фазовою модуляцією шумового сигналу. Отримано показники завадостійкості розроблених методів. Розроблено математичні та імітаційні моделі систем передачі даних із застосуванням описаних методів.

50.41 Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж

50.12.17.0475/0417U004284

Бойко Ольга Василівна. Моделі та інформаційна технологія планування енергозабезпечення будівель з використанням відновлювальних джерел енергії: Дис... к.т.н. /Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова. – Захищена 02.11.2017.

УДК УДК 620.92:004.9+004.891.2.

190 с.: 35 табл., 93 іл. – Бібліогр.: 127 назв.

Дисертаційна робота присвячена розробленню науково-методичних основ удосконалення інформаційного забезпечення підтримки прийняття рішень при плануванні енергозабезпечення будівель з використанням відновлювальних джерел енергії. Розроблено модель визначення оптимальної конфігурації гібридної енергетичної системи в умовах багатокритеріальності, заснована на використанні методів теорії корисності, яка на відміну від існуючих, взаємопов'язує три оціночні сценарії різноспрямованого характеру, що дозволяє підвищити ефективність рішень при плануванні енергозабезпечення будівель. Удосконалено модель синтезу структури гібридної енергетичної системи, заснована на використанні методів морфологічного та комбінаторно-логічного аналізу системи, та модель формування множини якісних та кількісних критеріїв, а також їх обмежень, необхідних для багатокритеріальної оцінки множини альтернативних рішень, шляхом визначення техніко-економічних параметрів енергетичної системи при найгірших зовнішніх факторах впливу.

Запропоновано інформаційну технологію для розроблення і впровадження систем комп'ютерної підтримки рішень за рахунок впровадження комплексу моделей, впровадження якої дозволяє підвищити ефективність рішень щодо вибору оптимальної структури енергетичної системи.

50.12.17.0476/0417U004623

Мартинюк Ганна Вадимівна. Комп'ютеризована система оцінювання характеристик шумових сигналів для діагностики вітроелектроагрегатів: Дис... к.т.н. /Інститут електродинаміки НАН України. – Захищена 05.12.2017.

УДК 681.518.5:004.942:519.85.

144 с.: 7 табл., 54 іл. – Бібліогр.: 121 назва.

Об'єкт дослідження: шумові сигнали стану і режиму функціонування вітроелектроагрегатів. Мета роботи: обґрунтування математичної моделі шумових сигналів, статистичних методів опрацювання даних комп'ютерного моделювання і вимірювань шумових сигналів і розробка комп'ютеризованої системи оцінювання характеристик шумових сигналів для діагностики вітроелектроагрегатів. Методи дослідження: методи теорії випадкових процесів і математичної статистики, теорії сигналів і систем, теорії вимірювань, цифрового опрацювання сигналів. Теоретичні та практичні результати і новизна: отримала подальший розвиток загальна математична модель шумового сигналу об'єктів енергетики у вигляді трикомпонентного векторного випадкового процесу, що дало можливість підвищити ефективність застосування інформаційно-вимірювальних систем для оцінювання характеристик шумового сигналу; вперше на основі загальної моделі шумового сигналу об'єкту енергетики запропоновано конструктивну модель шумового сигналу об'єкту енергетики у вигляді трикомпонентного векторного випадкового процесу, який можна використовувати для комп'ютерного моделювання в дослідженнях ефективності роботи комп'ютеризованої системи; вперше при дослідженні комп'ютерного моделювання шумових сигналів отримано характеристики якості методів генерування псевдовипадкових чисел; розроблено метод виявлення миттєвих моментів розладу часових рядів шумових сигналів для отримання інтервалів однорідності часових рядів, що забезпечує оцінювання характеристик шумових сигналів на кожному інтервалі однорідності окремо; збільшено число компонент вектора діагностичних ознак ВЕА, що дало можливість, разом з відомими діагностичними ознаками, використати в цьому векторі трендову компоненту часового ряду, часові моменти розладу динаміки ряду, інтервали однорідності ряду між моментами розладу, що дає можливість збільшити інформаційний ресурс процесу діагностики стану і режимів функціонування ВЕА; вдосконалено методологічні основи комплексного підходу до діагностування об'єктів енергетики на основі математичного та комп'ютерного моделювання, статистичного оцінювання характеристик шумових сигналів; отримано рекомендації вибору метода моделювання псевдовипадкових чисел в залежності від об'єму вибірки реалізацій шумового сигналу, які можна використовувати для дослідження ефективності тестової діагностики комп'ютеризованої системи оцінювання характеристик шумових сигналів; проведено класифікацію статистичних методів розладу динаміки часових рядів даних вимірювань шумових сигналів, що дало практичну можливість виявляти своєчасно зміни стану і режимів функціонування об'єктів енергетики за результатами оцінювання характеристик шумових сигналів; розроблено комп'ютеризовану систему оцінювання характеристик шумових сигналів для діагностики вітроелектроагрегатів та досліджено її роботу на основі експериментального зразку комп'ютеризованої системи з використанням реальних даних вимірювань; результати проведених експериментальних дослі-

дженей підтверджують ефективність запропонованих в роботі методів та підходів до опрацювання шумових сигналів вітроелектроагрегатів. Предмет і ступінь впровадження: використовуються на Державному підприємстві Міністерства оборони України "Луцький ремонтний завод "Мотор" та у навчальному процесі кафедри інформаційно-вимірювальних систем Національного авіаційного університету. Ефективність впровадження: отримано значний техніко-економічний ефект, що полягає в підвищенні показників ефективності методів та засобів опрацювання шумових сигналів об'єктів енергетики. Сфера використання: систем оцінювання характеристик шумових сигналів широкого предметного призначення, а також при розробленні та випробуванні методів діагностування технічних систем та об'єктів енергетики. (див. продовження).

50.12.17.0477/0217U006724

Розподілені системи збору експериментальних даних на базі віртуальних ІР-модулів: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Шевченко Костянтин Леонідович. – ДР 0116U003694. УДК 681.3.06.

248 с.

Розроблено комплекс апаратно-програмних засобів для побудови розподілених багатоканальних мікроконтролерних систем збору та обробки вимірювальної інформації на основі мереж віртуальних вимірювальних модулів з підтримкою ІР-протоколу, поширених цифрових інтерфейсів, спеціалізованих мережевих протоколів CoAP/CoRE та гнучкого програмного конфігурування вимірювальних каналів в багатозадачному середовищі. Запропоновано підхід до побудови систем збору та обробки експериментальних даних як багаторівневої мережі віртуальних вимірювальних модулів. Запропоновано концепцію віртуального вимірювального модуля як узагальнення поняття інтелектуального сенсора та модуля інформаційного обміну. Віртуальний ІР-модуль побудовано як мережу фізичних інформаційних блоків одержання даних з гнучким конфігуруванням та підтримкою ІР-протоколу для зовнішньої мережі. Розроблено апаратне і програмне забезпечення мережевих інтелектуальних модулів збору даних на основі мікроконтролерних засобів Texas Instruments та Silicon Laboratories. Розроблено апаратне та програмне забезпечення обробки вимірювальної інформації в середовищі операційних систем реального часу FreeRTOS та KeilRTX. Реалізовано функціонування віртуальних модулів в режимі розподілу часу для зменшення апаратних затрат та вартості системи. Забезпечена підтримка гнучкого програмного конфігурування багатоканальних логічних сенсорів на основі спеціалізованого Web-сервісу CoAP/CoRE. Отримано нові технічні рішення та створено апаратно-програмні засоби для побудови мікроконтролерних віртуальних мережевих вимірювальних модулів для збору та обробки експериментальної інформації з підтримкою динамічного конфігурування та функціонування на основі вбудованих операційних систем реального часу, спеціалізованих Web-протоколів CoAP та Web-сервісів CoRE, віддаленого Інтернет-доступу на основі вбудованих технологій та систем збору даних на їх основі. Апаратно-програмний комплекс забезпечує розробників типовими рішеннями та інструментальними засобами для створення розподілених систем віддаленого збору та обробки експериментальних даних на основі спеціалізованих Web-протоколів. Використання вбудованих мікроконтролерних засобів суттєво зменшило вартість віддаленого Інтернет-моніторингу та Інтернет-керування, зменшило масогабаритні показники та енергоспоживання систем порівняно з комп'ютерними архітектурами.

50.43 Системи автоматичного керування, регулювання і контролю

50.12.17.0478/0417U004026

Тичков Володимир Володимирович. Методи підвищення якості первинних перетворювачів для систем автоматичного контролю технологічної води: Дис... к.т.н. /Черкаський державний технологічний університет. – Захищена 05.10.2017.

УДК 681.518.3:543.068.3.

183 с.: 3 табл., 62 іл. – Бібліогр.: 126 назв.

Дисертаційна робота присвячена підвищенню якості вимірювального контролю технологічної води у комп'ютеризованій системі автоматичного контролю шляхом використання проточно-інжекційного методу аналізу та розробки і вдосконалення первинних перетворювачів, елементів для пристроїв цих систем. Розроблено моделі іонометричних первинних перетворювачів шляхом використання як основи струмопровідної суміші порошоків з немагнітних та феромагнітних металів з твердим зв'язуючим діелектриком. Розроблено елементи для пристроїв комп'ютеризованих проточно-інжекційних іонометричних САК та метод вимірювання галогеновмісних речовин, що дають змогу спростити процедуру контролю якості технологічної води.

50.12.17.0479/0217U006719

Розроблення національного стандарту щодо загальних технічних вимог та методів випробування електронних контролерів з програмним управлінням: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколівського"; Керівник Лазебна Марина Євгеніївна. – ДР 0117U007036. УДК 681.5.

20 с.

Об'єкт стандартизації - електронні контролери з програмним управлінням. Метою розроблення національного стандарту є встановлення вимог та відповідних випробувань для програмованих контролерів і пов'язаних з ними периферійних пристроїв, які призначені для контролю й управління машинами і виробничими процесами. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

50.47 Автоматизовані системи керування технологічними процесами

50.12.17.0480/0417U004147

Запальський Володимир Миколайович. Автоматизація підвищення якості електроенергії в автономних електроенергетичних системах з напівпровідниковими перетворювачами: Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний університет. – Захищена 29.09.2017.

УДК 621.314:629.503-83.

221 с.: 14 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 173 назви.

Об'єкт дослідження - процеси керування показниками якості електроенергії у автономних електроенергетичних системах з напівпровідниковими перетворювачами. Метою роботи є підвищення енергоефективності у автономних системах з напівпровідниковими перетворювачами за рахунок забезпечення якості електроенергії та умов електромагнітної сумісності шляхом створення нових схемотехнічних рішень регульованих фільтрокомпенсуючих пристроїв, вдосконалення систем та алгоритмів керування ними. Методи дослідження. Поставлені завдання вирішувались шляхом проведення теоретичних та експериментальних досліджень. В

дисертаційній роботі були використані методи теорії електричних кіл (при дослідженні схеми заміщення АЕЕС МС); фізичне і математичне моделювання ФКП із застосуванням програмних пакетів MathCad, MathLab/Simulink; методи теорії автоматичного управління (при виконанні аналізу та синтезу адаптивних систем керування на базі регуляторів нечіткої логіки). Вперше отримано математичну модель цифрового пристрою, використаного в якості датчика у системах керування якістю електроенергії (визначення реактивної складової основної гармоніки споживаного струму та коефіцієнту несинусоїдальності напруги мережі); запропоновано алгоритм керування реакторним компенсатором у складі КФКП на базі ШПР (визначення шпаруватості керування реакторним компенсатором) для досягнення повної компенсації реактивної потужності; запропоновано двоконтурний алгоритм керування регульованим ФКП, що одночасно забезпечує повну компенсацію реактивної потужності на основній гармоніці та задане зниження коефіцієнту несинусоїдальності напруги мережі; запропоновані нові динамічні моделі системи керування ФКП з використанням ПД-регулятора та регулятора нечіткої логіки, виконано порівнювальний аналіз ефективності системи в умовах невизначеності збуреного діяння, що дало можливість реалізувати на всьому діапазоні виміру вхідних параметрів інформаційну поверхню. Отримані результати аналізу моделі адекватні реальним значенням з похибкою, яка не перевищує 10 - 15%. Отримали подальший розвиток принципи побудови регульованого ФКП гібридної структури з широтно-імпульсним регулюванням реакторного компенсатора. Це дало можливість поліпшення динамічних характеристик з розширенням частотного діапазону регулювання у 5-8 разів, підвищення характеристик швидкодії до 20%, з метою забезпечення подальшого оптимального проектування ефективних КФКП; метод синтезу системи керування ФКП зі складеним регулятором, на базі ПД - регулятора та регулятора нечіткої логіки. Це дозволило виконати формування структури системи та ідентифікацію ключових параметрів регуляторів. Галузь використання - експлуатація автономних електроенергетичних систем, суднобудування, судноремонт.

50.12.17.0481/0417U004308

Кріль Сергій Олександрович. Автоматизація процесу керування гідродинамічним режимом магістрального нафтопроводу:

Дис... к.т.н. /Національний університет "Львівська політехніка". - Захищена 27.10.2017.

УДК 681.533.36.

125 с.: 1 табл., 59 іл. - Бібліогр.: 90 назв.

Дисертація присвячена розробці нової ефективної системи автоматичного керування гідродинамічного режиму магістрального нафтопроводу, що дозволить підвищити надійність роботи нафтопроводу та зменшити економічні втрати при транспортуванні нафти. В роботі отримав подальший розвиток метод регулювання тиску на НПС шляхом дроселювання потоку нафти, особливістю якого є запропонована зміна швидкості переміщення поворотної заслінки залежно від її положення, що дозволило покращити швидкодію системи регулювання тиску та якісні показники процесу регулювання. Удосконалено структуру цифрового ПД-регулятора системи регулювання гідродинамічного режиму нафтопроводу, яка відрізняється від існуючих тим, що вона побудована на основі рекурентних рівнянь. Розроблено метод компенсації нелінійності коефіцієнта підсилення системи регулювання тиску на НПС шляхом плавної зміни часу повного ходу виконавчого механізму.

50.49 Автоматизовані системи організаційного керування

50.12.17.0482/0417U004148

Козел Віктор Миколайович. Моделі та інформаційна технологія реінжинірингу інформаційних процесів організаційного управління вищим навчальним закладом:

Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний

університет. - Захищена 29.09.2017.

УДК 004.942; 65.014.12.

142 с.: 16 табл., 56 іл. - Бібліогр.: 192 назв.

Об'єкт - процеси управління інформаційними потоками ВНЗ; мета - удосконалення системи керування ВНЗ за рахунок підвищення ефективності організаційної діяльності ВНЗ внаслідок реінжинірингу інформаційних процесів системи управління; методи - елементи конструктивної теорії і проблемно-орієнтованого інструментарію формалізації, теорія графів, теорія множин, системи масового обслуговування, загальна теорія систем, системний аналіз; запропоновано комплексну модель руху інформаційних потоків у вищому навчальному закладі на основі теорії графів та систем масового обслуговування. Галузь використання - в організаціях, що використовують велику кількість керуючих потоків, в першу чергу в освітніх закладах і в державних службах України, а також для використання у вищих навчальних закладах з метою підготовки фахівців з розробки та моделюванню руху інформації.

50.12.17.0483/0417U004638

Кірюшатова Катерина Володимирівна. Інформаційна технологія підбору і навчання кадрів в організаційних системах:

Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний університет. - Захищена 10.11.2017.

УДК 004.9:005.963.1:005.72-057.

163 с.: 18 табл., 36 іл. - Бібліогр.: 185 назв.

Об'єкт - процеси управління кадровим забезпеченням в організаційних системах; мета - удосконалення організаційного управління кадровим забезпеченням за рахунок розробки прогресивної інформаційної технології підтримки прийняття рішень в задачах раціонального підбору і навчання кадрів в організаційній системі; методи - системний аналіз, теорія множин, інформаційне моделювання, керування проектами та процесний підхід для розробки інформаційних моделей підбору та навчання кадрів, експертне оцінювання; запропоновано застосування інформаційної технології для підбору і навчання кадрів на основі методу адаптивного тестування. Галузь використання - в організаційних системах, забезпечуючи розширення функціональності інтегрованих автоматизованих систем управління персоналом на підприємствах і організаціях України.

50.51 Автоматизація проектування

50.12.17.0484/0417U004188

Хуссаїн Валід Шер. Аналіз об'єктів з метою підвищення ефективності автоматизованого проектування в антикризових постпроектних САПР:

Дис... к.т.н. /Одеський національний політехнічний університет. - Захищена 26.10.2017.

УДК 004.942:004.021.

159 с.: 8 табл., 43 іл. - Бібліогр.: 169 назв.

Дисертація присвячена підвищенню ефективності експлуатації пошкоджуваних ремонтпридатних складних технічних об'єктів, які працюють в умовах відриву від ресурсів їхнього базового проектування та виробництва, шляхом розробки та впровадження антикризових постпроектних САПР відновлення пошкоджених елементів цих об'єктів,

яка відрізняється розширеними можливостями і високою швидкістю кризового проектування та підвищенням напруженням на відомі відновлені елементи. Проаналізовані проблеми та методи підвищення ефективності автоматизованого проектування в антикризових постпроектних САПР. Запропоновано структуру проекту відновлення та головні особливості постпроектних САПР. Розроблені методи та моделі для антикризових постпроектних САПР, зокрема при автоматизованому проектуванні корпусних, опорних, а також плоских та багатошарових відновлюваних елементів.

50.12.17.0485/0417U004189

Хеблов Ісмаїл Абдул Асалам А. Розвиток SCRUM-технологій проактивного управління проектами з критичними ризиками:

Дис... к.т.н. /Одеський національний політехнічний університет. – Захищена 19.10.2017.

УДК 65.012.3: 316.422.

173 с.: 2 табл., 35 іл. – Бібліогр.: 141 назва.

Дисертація присвячена створенню та впровадженню ефективної системи підтримки прийняття проактивних проектних рішень при використанні SCRUM-технологій. Проаналізовані проблеми SCRUM-технологій проактивного управління проектами з критичними ризиками. Виконано формалізацію структури SCRUM-технологій управління проектами шляхом віртуального перетворення. Розглянуті проблеми самосинхронізації подій в процесі управління SCRUM-технологіями, а також проактивного управління проектами відновлення якості продукту проекту та проактивного управління ризиками під час такого відновлення. Розроблено систему "RIMEC" підтримки прийняття рішень в управлінні SCRUM-технологіями в медицині. Виконані практичні випробування результатів досліджень в медичній установі із позитивним клінічним ефектом.

52 ГІРНИЧА СПРАВА

52.47 Розробка нафтових і газових родовищ

52.12.17.0486/0417U004074

Ігнатов Андрій Олександрович. Обґрунтування параметрів технології і технічних засобів підготовки стовбура свердловини до цементування обсадної колони:

Дис... к.т.н. /Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет". – Захищена 19.10.2017.

УДК 622.245(043.3).

194 с.: 7 табл., 60 іл. – Бібліогр.: 147 назв.

На підставі аналізу та узагальнення лабораторних та промислових досліджень доведено, що кавернозність є головним чинником зниження якості цементного каменю в затрубному просторі стовбура свердловини. Визначено напрямки вдосконалення процесу цементування свердловин, серед яких найбільш ефективними є видалення або переведення в інертний стан глинисто-шламових кавернозних відкладень. Розглянуто вплив глинисто-шламових відкладень на технологічні властивості цементного розчину та показники міцності цементного каменю. Виявлено характер дії кожного з чинників, які визначають спрямованість і хід процесу формування кавернозних відкладень. Встановлено, що інтегральною характеристикою ступеню заповнення каверн є величина кута укусу шламових відкладень. Запропоновано принципово нові конструкції пристроїв підготовки стовбура свердловини до цементування обсадної колони, зокрема з лопатевим робочим органом. За результатами стендових і теоретичних досліджень обґрунтовано необхідність застосування гвинтової поверхні для утворення контуру лопаті і визначено її основні раціональні геометричні параметри.

Встановлено дійсні форми руху потоку рідини крізь лопатеву систему та його взаємодії із глинисто-шламовими кавернозними відкладеннями. Проведені виробничі випробування підтвердили достовірність встановлених теоретичних і стендових характеристик пристрою для підготовки стовбура свердловини до цементування.

52.12.17.0487/0417U004648

Матвієнків Олег Михайлович. Удосконалення технології ремонту польових магістральних трубопроводів:

Дис... к.т.н. /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. – Захищена 01.12.2017.

УДК 622.692.4.

132 с.: 17 табл., 66 іл. – Бібліогр.: 112 назви.

Дисертацію присвячено удосконаленню технології ремонту польових магістральних трубопроводів із застосуванням дугового паяння як альтернативи дуговому зварюванню для приєднання розтрубних елементів до труби. Експериментальними дослідженнями встановлено, що при дуговому паянні труб ПМТП-150 з використанням присадкових матеріалів на основі міді забезпечується достатня міцність з'єднань та корозійна стійкість металу шва, а руйнування захисного цинкового покриття в прилеглих до шва ділянках є незначним та підпадає під дію анодного захисту. Досліджено напружено-деформований стан паяних з'єднань труб ПМТП-150 при навантаженні внутрішнім тиском та визначено раціональну форму оброблення кромки, що дозволить зменшити величину кільцевих напружень у перехідній ділянці між швом і основним металом до 21%. Розроблено нову технологічну схему ремонту труб та спроектовано пересувний трубо-ремонтний комплекс, що дозволить скоротити витрати та час ремонту.

52.12.17.0488/0417U004649

Ждек Андрій Ярославович. Оцінка втрат нафти від витоків при транспортуванні і розробка заходів їх скорочення:

Дис... к.т.н. /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. – Захищена 01.12.2017.

УДК 622.691.4.004.67.

137 с.: 14 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 133 назви.

Дисертацію присвячено дослідженням закономірностей процесу витікання транспортованого продукту з трубопроводу в довкілля через аварійні отвори різної форми з урахуванням фільтраційного опору пористого середовища (грунту) за умови пересіченого профілю траси. Розглядаються питання підвищення ефективності функціонування системи магістральних нафтопроводів, їх екологічної і технічної безпеки, шляхом розробки методу прогнозування втрат нафти при аваріях, запровадження заходів щодо зменшення і попередження випадків розгерметизації трубопроводів, впровадження у виробничий процес системи виявлення витоків, скорочення об'ємів втрат нафти і мінімізація матеріальних і фінансових затрат на локалізацію і ліквідацію аварійних ситуацій. Розроблено методу прогнозування і оцінки втрат нафти і нафтопродукту з трубопроводів в результаті виникнення аварійних витоків, яка апробована на діючих нафтопроводах системи "Дружба", нафтопроводі "Долина - Дрогобич" та "Жулин - Надвірна".

52.12.17.0489/0217U006727

Дослідження умов утворення природних газогідратів та створення технологій розробки газогідратних родовищ:

Заключний звіт /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Витязь Олег Юлійович. – ДР 0115U000661.

УДК 622.279:548.562.

Дана робота спрямована на розробку фундаментальних основ технологій видобування газу з газогідратних покладів на базі досліджень термодинамічних та термохімічних параметрів фазових переходів. В результаті виконання роботи проведено дослідження передумов генерації та поширення природних газогідратних покладів в межах шельфу та частини континентального схилу Чорного моря. Для забезпечення ефективності і екологічності видобування газу з газових гідратів було запропоновано метод заміщення з використанням сірководню або вуглекислого газу, в якості заміщуючого та гідратуотворюючого газу. Вивчено петрофізичні властивості газогідратних покладів у відкладах майкопської серії та визначено положення їх границь. У ході досліджень науково обґрунтовано техніко-технологічні рішення по керуванні фазовими переходами в процесі видобутку газогідратів. Досліджено особливості буріння через газогідратні поклади, визначені шляхи запобігання виникненню аварій у процесі буріння через газогідратні поклади.

52.12.17.0490/0217U006728

Вибір оптимальних рецептур бурових розчинів: Заключний звіт /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Богославец Володимир Васильович. – ДР 0117U007106. УДК 622.243.

98 с.

Робота присвячена вибору оптимальних рецептур бурових розчинів для підвищення якості розкриття продуктивних пластів на основі використання оптимальних рецептур біополімерних бурових розчинів з поверхнево-активними речовинами (ПАР). Проаналізовано системи бурових розчинів для розкриття продуктивних нафтових пластів, які використовуються на родовищах України. Звернута увага на фактори, що впливають на погіршення проникності продуктивних пластів. Удосконалено модель та обґрунтовано критерії оптимальності вибору рецептур бурових розчинів для якісного розкриття продуктивних нафтових пластів. Запропонована двоетапна процедура вибору оптимальних рецептур бурових розчинів. На першому етапі вибирають базову рецептуру бурових розчинів із розв'язку допоміжної квазіеквівалентної задачі, а на другому етапі на основі базової рецептури вибирають оптимальну композицію ПАР із умови мінімізації міжфазного натягу на границі розділу фаз фільтрат бурового розчину - нафта. Вивчено вплив найбільш поширених в бурінні ПАР на коефіцієнт міжфазного натягу та визначено їх критичні концентрації міцелотворення. Обґрунтовано за критерієм мінімального міжфазного натягу оптимальні рецептури гуматно-біополімерного бурового розчину (ГББР) та біополімерного (ББР) бурових розчинів для розкриття продуктивних пластів. Досліджено реологічні властивості та вивчено структуру емульсій фільтратів біополімерних розчинів з нафтами Мільківського і Бугруватівського родовищ. Підібрана оптимальна композиція ПАР і проведено промислове випробування біополімерного бурового розчину Біокар на одній із свердловин Семеренківського родовища. Робота передається за кордон за договірною ціною.

52.12.17.0491/0217U006730

Розроблення методології енергоефективного буріння надглибоких нафтових і газових свердловин: Заключний звіт /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Чудик Ігор Іванович. – ДР 0117U007105. УДК 622.243.

134 с.

Розроблено методи розрахунку енергозатрат, обумовлених роботою доліт різних конструкцій, неорієнтованих компоновок низу бурильної колони і вище розташованої трубно-

системи із врахуванням гірничо-геологічних умов буріння. Їх використання дозволить підвищити передачу енергії від приводу бурової установки по бурильній колоні до долота, інтенсифікуючи при цьому руйнування гірської породи по вибою свердловини, забезпечуючи високі техніко-економічні показники буріння. Їх використання надає можливість енергоефективного і якісного буріння надглибоких свердловин, зниження собівартості метра проходки та вартості будівництва свердловини в цілому, зменшення зносу обладнання і збільшення ресурсу його експлуатації, збільшення коефіцієнта корисної дії при передачі енергії до долота для руйнування гірських порід, тощо. Результати науково-дослідної роботи впроваджені у вигляді технологічного регламенту для енергоефективного спорудження надглибоких нафтогазових свердловин. Основними споживачами результатів науково-дослідної роботи є бурові підприємства України, які займаються спорудженням надглибоких нафтових і газових свердловин і можуть при цьому досягнути: зростання обсягів видобутку нафти і газу і відрахувань до державного бюджету; збільшення продуктивності праці на виробництві та заробітної плати працівникам, покращення умов їх праці і соціальної сфери нафтогазовидобувних регіонів; економії енергоресурсів при будівництві свердловин; розвитку економіки і зміцнення її енергетичної безпеки України. Робота передається за кордон за договірною ціною.

53 МЕТАЛУРГІЯ

53.03 Теорія металургійних процесів

53.12.17.0492/0217U006710

Кінетика взаємодії компонентів та структуроутворення в перехідних зонах при отриманні біметалів та шаруваних композитів на основі міді та алюмінію з використанням рідкофазних методів: Заключний звіт /Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України; Керівник Верховлюк Анатолій Михайлович. – ДР 0117U007010. УДК 669:544.4: 621.74.046:546.56.

60 с.

Проведено термодинамічні розрахунки та були вибрані базові системи сплавів, досліджено розчинення вибраних елементів в міді та алюмінію. Досліджено кінетику розчинення міді, цирконію, титану, кристалічних та дрібнокристалічних сплавів систем Al-Zr і Al-Cu-Zr-Ni в розплаві на основі алюмінію та міжфазну взаємодію в системах нейзільбер латунь та мельхіор латунь. Проведено корозійні дослідження біметалевих заготовок з розроблених сплавів в контрольних середовищах (модельний піт, модельна слина) у порівнянні з сплавом для евромонет - "Нордік". Робота передається за кордон за договірною ціною.

53.31 Виробництво чорних металів і сплавів

53.12.17.0493/0417U004303

Рубан Артем Володимирович. Удосконалення технології виплавки феросилікомарганцю у рудовідновлювальних електропечах на основі наукового обґрунтування складу шихти для підвищення виходу придатного продукту: Дис... к.т.н. /Національна металургійна академія України. – Захищена 31.10.2017.

УДК 669.15-198:669.162(043.3).

183 с.: 45 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 166 назв.

Дисертація присвячена удосконаленню технології виплавки феросилікомарганцю, що забезпечує підвищення виходу придатної продукції та покращення

техніко-економічних показників. Уточнено термодинамічні особливості процесу сумісного вуглецевотермічного

відновлення марганцю і кремнію з урахуванням утворення силікокарбідної фази марганцю та обґрунтовано, що зниження рівноважної температури процесу відбувається за рахунок зменшення активності марганцю і кремнію. На основі результатів аналізу зв'язків вмісту кремнію в металі від температури процесу, концентрації кремнезему та основності оксидної складової встановлено, що вміст кремнію, який відповідає промислового феросилікомарганцю марки MnC17, можна досягти при температурі 1500 - 1550 °C, концентрації кремнезему в оксидній системі на рівні 45 - 55%, що відповідає насиченому стану кремнезему в системі Mn-Ca-Si-O та забезпечує активність SiO₂ на рівні одиниці. Дістало подальшого розвитку комплексне дослідження зв'язку між вмістом вуглецю та кремнію у сплавах системи Mn-Si-C, що сприяє передбаченню вмісту вуглецю у промислового феросилікомарганцю (15-20% Si), який становить 2,2% - 1,5% при 1550°C та 2,6% - 1,8% при 1600°C; рентгенографічними дослідженнями в промислових зразках феросилікомарганцю вперше ідентифіковано фазу Mn₈Si₂C та встановлено, що в сплавах з підвищеним вмістом заліза превалює фаза типу (Mn_{1-x}Fe_x)₅Si₃, яка і визначає підвищену міцність сплаву. Дослідженнями фазового складу та кристалографічної структури промислових шлаків феросилікомарганцю та шлаку марганцевого переробного підтверджено, що в обох шлаках присутня дрібна фаза кристалографічної структури α-MnS (алабандин), кількість якої залежить від витрат вуглецевого відновника під час плавки та вмісту сірки в ньому. Методом РФА досліджено шлак марганцевий переробний, в якому провідною фазою є бустаміт (Ca,Mn)₂SiO₄, а також присутні фази Mn₃Al(SiO₄)₃, Ca₇Mg(SiO₄)₄, CaMg[SiO₄] і MnS. Розроблено і вперше досліджено в лабораторних умовах процес отримання феросилікомарганцю з використанням у складі шихти відсіву фракціонування високовуглецевого феромарганцю замість оксидних марганцевмісних компонентів шихти. При цьому вилучення кремнію із кварциту сягає 54%. У промислових умовах ПАТ НЗФ досліджено та випробувано процес отримання феросилікомарганцю з підвищеним вмістом заліза; досягнуто зниження питомої витрати електроенергії на 3 - 5%, зменшення кратності шлаку на 0,2 і підвищення виходу придатного продукту. Економічна ефективність рішень обумовлена підвищенням вилучення кремнію за технологією з використанням відсівів високовуглецевого феромарганцю замість оксидної марганцевої сировини; при виплавці сплаву з підвищеним вмістом заліза, у кількості 10% від загального річного виробництва за рахунок зниження питомої витрати електроенергії економічний ефект може скласти 6054750 грн. В екологічному плані зниження кратності шлаку за обома технологіями позитивно вплине на охорону навколишнього середовища.

55 ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ

55.09 Машинобудівні матеріали

55.12.17.0494/0217U006726

Розробка наукових основ створення з'єднань з металоолімерних композитних матеріалів та керування їх зносо-фрикційними та втомними властивостями: Заключний звіт /Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Вольченко Дмитро Олександрович. – ДР 0115U002279. УДК 620.168.

115 с.

У ході виконання науково-дослідної роботи встановлено теоретичні й експериментальні закономірності зміни зародження і розвитку мікротріщин на робочій поверхні обода гальмівного шківів в залежності від змінних градієнтів механічних і температурних напружень від їх концентрато-

рів і кінетики фрактального підходу, що дозволяє прогнозувати ресурс гальмівного шківів на етапі його проектування. Реалізовано керування тепловими режимами пар тертя гальм шляхом їхніх трибологічних властивостей матеріалів. Розроблено метод визначення коефіцієнта дисипації колівань колони насосних штанг на основі отриманих в ході досліджень динамограм. Застосування розробленого способу для аналізу отриманих по конкретній компоновці колони насосних штанг коефіцієнтів дисипації дає змогу більш точно оцінити динамічну поведінку колони насосних штанг та встановити оптимальні режими роботи штангової свердловинної насосної установки з метою недопущення резонансу за фактичних умов експлуатації. Запропоновано з'єднання полімерно-композиційного тіла штанги зі сталеву головою. Представлено метод ослаблення водневого впливу, що дозволяє значно підвищити зносостійкість робочих поверхонь пар тертя стрічково-колодкового гальма бурової лебідки шляхом зниження в них водневого зношування в зоні фрикційної взаємодії, а при розімкнутих парах тертя - шляхом створення основного й залишкового електричного поля за рахунок додаткових пар тертя. Створено модифіковані пари тертя, які складаються з циліндричних вставок з напівпровідникового матеріалу бору, введених врівень робочій поверхні обода шківів стрічково-колодкового гальма, який змінює тип провідності з n- на p- при температурі 550 °C, що дозволило створити додаткове електричне поле в структурі "метал-полімер", і тим самим зменшити енергонавантажувальність трибосистеми гальма в цілому. Робота передається за кордон за договірною ціною.

55.13 Технологія машинобудування

55.12.17.0495/0417U004183

Дахнюк Олександр Петрович. Технологічне забезпечення зносостійкості робочих поверхонь спряжених деталей машин на операціях механічного оброблення: Дис... к.т.н. /Луцький національний технічний університет. – Захищена 19.10.2017.

УДК 621.822.1.

194 с.: 15 табл., 68 іл. – Бібліогр.: 104 назви.

Дисертаційна робота присвячена розробленню науково-практичних основ проектування технологічних процесів виготовлення деталей плунжерних пар з урахуванням показників якості вихідної заготовки з метою спрямованого формування експлуатаційних характеристик робочих поверхонь спряжених деталей для підвищення зносостійкості. Розроблено технологічні принципи прогнозування експлуатаційних показників робочих поверхонь фрикційних пар на основі моделювання функціонально-параметричних та структурно-функціональних зв'язків експлуатаційних властивостей поверхонь з параметрами мікрогеометрії та з конструкторсько-технологічними чинниками механообробних операцій. На підставі отриманих результатів теоретичних та експериментальних досліджень розроблено інженерну методику проектування технологічного циклу виготовлення спряжених деталей плунжерної пари.

55.12.17.0496/0417U004184

Ештеві Абдулсалам Мусбах Хаддуд. Технологічне забезпечення якості та точності шліфування кілець роликотітаників в умовах переналагоджувального виробництва: Дис... к.т.н. /Луцький національний технічний університет. – Захищена 19.10.2017.

УДК 621.822.681.2:369.64.

206 с.: 17 табл., 76 іл. – Бібліогр.: 162 назви.

Робота присвячена вдосконаленню технології безцентрового та торцевого шліфування функціональних поверхонь

зовнішніх кілець карданных та конічних підшипників за рахунок створення науково-прикладних підходів до моделювання технологічних операцій та запровадження прогресивних методів переривчастого торцевого та безцентрового шліфування. Розроблені загальні принципи формування розмірної точності шліфованих поверхонь та математичні моделі механізму походження похибок оброблення та температурних дефектів в технологічних системах безцентрового та торцевого шліфування деталей підшипників. Математичним моделюванням визначені умови зменшення температури під час переривчастого шліфування, умови підвищення продуктивності при обмеженнях за температурою шліфування.

55.33 Гірниче машинобудування

55.12.17.0497/0417U004304

Носовська Олена Вікторівна. Підвищення надійності шламових насосів шляхом вдосконалення конструктивних елементів корпусів при їх відновленні: Дис... к.т.н. /Національна металургійна академія України. – Захищена 30.10.2017.

УДК 669.02/.09(043.3).

178 с.: 30 табл., 75 іл. – Бібліогр.: 99 назв.

Дисертація присвячена вирішенню актуальної наукової задачі, яка полягає у підвищенні надійності та ефективності роботи шламових насосів гірничо-металургійного комплексу шляхом відновлення і захисту його деталей від комплексного впливу абразивного, кавітаційного і корозійного зносу за допомогою композитного матеріалу на поліуретановій основі з додаванням корунду різноманітних фракцій. У першому розділі виконаний аналітичний огляд даної наукової задачі, який показав, що на сьогоднішній день в умовах доменного цеху комбінату ПАТ ММК ім. Ілліча для відновлення броні корпусів шламових насосів, які застосовують у технології напівтонкого очищення доменного газу від пилу, використовують недостатньо ефективний спосіб відновлення та матеріали, які не здатні чинити опір спільній дії інтенсивного абразивного, гідроабразивного та кавітаційного зносу. Існує значна кількість способів захисту і відновлення деталей та вузлів металургійних машин, кожен з яких розрахований під окремий тип зносу, але у разі комбінації декількох видів зносу такі способи захисту можуть бути неефективними. Аналіз літературних та інших видів інформаційних джерел вказує на те, що існуючі методи захисту та відновлення зношених поверхонь є недостатньо ефективними та досить трудомісткими в боротьбі з комплексним зносом, а матеріали, які застосовуються, не дозволяють вирішити проблему захисту в умовах спільної дії абразивного, корозійного та кавітаційного зносів. Разом з тим ці матеріали мають досить високу вартість, що не дозволяє застосовувати їх для покриттів значної площі в насосах та іншому обладнанні. Другий розділ присвячений аналізу умов експлуатації та виходу з ладу шламових насосів в умовах газового цеху ММК ім. Ілліча. Шламові насоси на підприємстві застосовують в технології напівтонкого очищення доменного газу від пилу, кількість якого змінюється в залежності від ступеня підготовки сировини до плавки, міцності коксу та рівності ходу печі. У третьому розділі експериментальним шляхом було визначено механічні характеристики композитного матеріалу, що застосовується для відновлення перекачувального обладнання. На підставі експериментального і теоретичного досліджень було розроблено: раціональний склад композитного матеріалу, захищений патентом на корисну модель, технологія відновлення елементів перекачувального обладнання, а також нова конструкція корпусу шламового насоса, так само захищені патентами на корисну модель. Отримали подальший розвиток методи підвищення стійкості захисних покриттів за рахунок використання в якості броньового захисту корпусу шламового насоса композитного матеріалу на поліурета-

новій основі з включеннями зміцнювальних елементів фракціями 1 мм, 1,5 мм, 2мм в наступній пропорції 10:20:100, що дозволило підвищити рівень механічних властивостей захисного шару. У четвертому розділі виконано математичне і комп'ютерне моделювання процесу навантаження робочих поверхонь шламових насосів відновлених за допомогою полімерного матеріалу. У роботі виконано теоретичний аналіз процесу зносу броні шламових насосів, запропонована математична модель процесу зносу, на підставі якої удосконалено методику розрахунку інтенсивності зносу композитного матеріалу на поліуретановій основі. Це дозволило отримати аналітичну залежність стійкості броні корпусу від тривалості контакту з перекачувальним середовищем з урахуванням експериментально знайдених значень їх механічних характеристик, що підтверджено результатами фізичного моделювання процесу напруження броні та дає підставу змінити як конструкцію корпусу, так і товщину шару захисного покриття. Вперше запропонований метод оцінки надійності броні корпусу шламового насоса, який враховує комплексний характер взаємодії перекачувального середовища та захисного шару покриття, що дозволяє прогнозувати термін виходу з ладу шламового насоса. Результати роботи у вигляді аналітичної моделі абразивного зносу композиту і технології відновлення броні шламових насосів впроваджені у навчальний процес ДВНЗ "ПДТУ". У п'ятому розділі наведені результати промислових досліджень і випробувань розробленої технології відновлення броньового шару корпусів шламових насосів і конструкції їх патрубка всмоктування. Запропоновані технології пройшли дослідно-промислові випробування в різноманітних умовах. Для підвищення зносостійкості корпусу шламового насоса запропоновано вдосконалити конструкцію патрубка всмоктування, а саме, його футерування виконати конічної форми з меншим отвором з боку входу гідросуміші і поздовжніми П-подібними виступами з боку вихідної частини цього патрубка. Розроблені методи відновлення насосів впроваджені в газовому цеху ПАТ ММК ім. Ілліча, що дає можливість підвищити надійність відновленого обладнання на 53,6%. Крім того розроблена технологія дозволила ввести у лад перекачувальні насоси Південноукраїнської АЕС. Ключові слова: абразивний знос, надійність, шламовий насос, корпус, композитний матеріал, технологія відновлення, інтенсивність зносу, захисна броня

55.42 Двигунобудування

55.12.17.0498/0417U004045

Аріан Расул. Підвищення ефективності моделювання теплонапруженого стану поршнів ДВЗ у багатоетапній САПР: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 06.10.2017.

УДК 621.431.3:004.896.

157 с.: 29 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

Об'єкт дослідження: процеси втрати міцності поршнів двигунів внутрішнього згоряння. Методи дослідження: усі виконані експериментальні та теоретичні дослідження базуються на фундаментальних положеннях теорій двигунів внутрішнього згоряння, теплопровідності, термоджестності, міцності. Експериментальний метод застосовано для ідентифікації граничних умов задачі теплопровідності в зоні камери згоряння поршня. При моделюванні температурного та термонапруженого станів поршня в стаціонарній та нестационарній постановках використано метод скінчених елементів. При визначенні рівня термонапруженості поршня в коловому напрямі кромки камери згоряння та прогнозуванні втрати міцності в критичних зонах застосовано розрахунково-експериментальний метод, що базується на використанні рівняння Поспішила, енергетичного критерію Сосніна та теорії зміцнення при повзучості. Теоретичні і

практичні результати: запропоновано залежність коефіцієнта тепловіддачі для поверхні камери згоряння поршня, що враховує кут випередження подачі палива дизеля. Удосконалено методику аналізу теплонапруженого стану та ресурсної міцності теплонапружених зон поршнів, яка передбачає гарантоване забезпечення їх заданого ресурсу при допустимій мінімізації витрат часу на початкових етапах проектування. Визначено вплив конструктивних параметрів поршня на рівень температур, термічних напружень і міцності кромки камери згоряння, а саме: наявності вибірок під клапани, додаткових вибірок в зоні кромки камери згоряння, формозміни порожнини масляного охолодження. Запропоновано нові конструкції поршнів з порожнинами масляного охолодження. Новизна: вперше показано, що локальні зміни геометрії вогневої поверхні поршня можуть приводити до різнонаправлених змін температурного та термонапруженого стану таких зон. Вперше оцінено вплив кута випередження подачі палива на рівень коефіцієнту тепловіддачі в камері згоряння дизеля, термонапружений стан та втрату міцності кромки камери згоряння поршня. Вперше визначено вплив спрощень геометрії, граничних умов теплопровідності поршня та рівня форсування двигуна на результати розрахунку температур, термічних напружень та ресурсної міцності кромки камери згоряння поршня. Ступінь впровадження: зазначені результати використовуються в ППМаш ім. А.М.Підгорного НАН України, а також в практиці наукових досліджень та в навчальному процесі кафедри двигунів внутрішнього згоряння НТУ "ХПІ". Галузь використання: двигунобудування.

55.12.17.0499/0417U004179

Мохаммадсадегі Фаррох. Метод виявлення передпомпажного стану осевого компресора з використанням параметрів вібрації корпусу: Дис... к.т.н./Інститут проблем машинобудування ім. А.М.Підгорного НАН України. – Захищена 02.11.2017.

УДК 621.452.3.037 (043.3).

167 с.: 14 табл., 63 іл. – Бібліогр.: 131 назва.

Об'єкт дослідження - закономірності, параметри та критерії, що характеризують вібрацію корпусу компресора при його передпомпажному стані. Мета - попередження розвитку помпажу осевого компресора шляхом своєчасного виявлення передпомпажного стану з використанням вібрації корпусу. Методи дослідження - методи чисельного моделювання стаціонарних та нестаціонарних течій у каналах; експериментальні дослідження нестаціонарних процесів у повнорозмірній та модельній ступенях осевого компресора; методи спектрального аналізу, медіанної і смугової фільтрації. Теоретичні і практичні результати - на основі отриманих результатів дослідження та розробленого методу виявлення передпомпажного стану осевого компресора можна створити систему діагностики передпомпажного стану для захисту осевого компресора від помпажу, що дозволяє розширити зону ефективної роботи компресора і підвищити надійність захисту ГТД. Новизна - запропоновано новий метод виявлення передпомпажного стану осевого компресора, заснований на аналізі вібрації корпусу, який забезпечує підвищення надійності компресора; вперше визначено параметри вібрації корпусу компресора - зміни амплітуд вібрації на частотах зриву і частотах проходження робочих лопаток, які є діагностичними ознаками передпомпажного стану; отримав подальший розвиток вібродіагностичний метод визначення швидкості переміщення зон обертового зриву в осевому компресорі на нерозрахункових режимах його роботи з попередньою ідентифікацією вібраційного сигналу. Ступінь впровадження - запропонований метод випробувано на ВАР "Мотор Січ", а також використовується у викладанні навчальних дисциплін "Діагностика і контроль повітряних суден і двигунів" і "Віброакустика авіаційних двигунів" у

Національному аерокосмічному університеті ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". Галузь використання - газотурбінне двигунобудування.

55.12.17.0500/0417U004330

Хамза Алі Адел Хамза. Вибір та обґрунтування параметрів дизель-електричної станції з системою утилізації теплоти: Дис... к.т.н./Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 31.10.2017.

УДК 621.43.06:621.436.

286 с.: 22 табл., 87 іл. – Бібліогр.: 154 назви.

Об'єкт дослідження: процеси тепло і масообміну та параметри робочих тіл системи утилізації двигуна Hyundai engine H25/33. Мета дослідження: вибір і обґрунтування параметрів дизель-електричної станції з системою утилізації теплоти відпрацьованих газів та системи охолодження дизеля з використанням циклу Ренкіна. Методи дослідження: дисертаційне дослідження базується на фундаментальних положеннях термодинаміки та теорії двигунів внутрішнього згоряння. Дослідження процесів перетворення енергії в роботу, передачі енергії від одного робочого тіла до іншого виконані на основі термодинамічних методів. Розрахункові дослідження визначення параметрів робочого тіла утилізаційного комплексу отримано апроксимацією експериментальних даних та даних літературних джерел за методами найменших квадратів та планування експерименту. З використанням розробленої математичної моделі теплоенергетичного об'єкта на основі методу кінцевих елементів виконаний розрахунок середніх температур в системі тіл та потоків теплоносіїв, що знаходяться у взаємному теплообміні. Для порівняльної оцінки ефективності інвестиційних проектів дизельних електростанцій з утилізаційним комплексом вторинної теплоти двигуна використано метод NPV (Net Present Value). Теоретичні і практичні результати: запропоновано та обґрунтовано конструктивні рішення утилізаційного комплексу, що дозволяє з мінімальними втратами виконати модернізацію існуючих дизельних електростанцій з метою отримання додатково близько 10% потужності та до 2300 кг на добу конденсату водяної пари. Новизна: вперше запропоновано схема комплексної системи утилізації вторинної теплоти дизель-електричної станції з додатковим отриманням електроенергії, теплоти для підігріву важкого палива, конденсації технічної води з відпрацьованих газів двигуна. Запропоновано нове схематичне рішення комбінованої двостадійної системи нагріву важкого палива двигуна когенераційної установки з частковим використанням теплоти системи охолодження або теплоти відпрацьованих газів для отримання пари в котлі-утилізаторі з подальшим його використанням для підігріву цього палива. Ступінь впровадження: результати дисертаційної роботи рекомендовано до впровадження на дизельній енергетичній станції у Аль-Жадрия в Іраку, а також використовуються в навчальному процесі й наукових дослідженнях на кафедрі двигунів внутрішнього згоряння НТУ "ХПІ". Галузь використання: двигунобудування.

55.12.17.0501/0417U004469

Вербовський Олексій Валерійович. Вибір і обґрунтування параметрів мікропроцесорної системи автоматичного регулювання частоти обертання дизеля: Дис... к.т.н./Національний транспортний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 621.436.

156 с.: 13 табл., 79 іл. – Бібліогр.: 105 назв.

Дисертаційне дослідження присвячено вирішенню науково-технічної задачі щодо налаштувань складових ПІД-регулятора автотракторних дизелів на стійку роботу в усьому швидкісному і навантажувальному діапазоні без

погіршення паливної економічності. Проведено дослідження впливу складових регулювання на роботу автогазотранспортного дизеля. Розроблено детальну математичну модель всережимного електронного регулятора частоти обертання дизеля з реалізацією алгоритму ПІД-регулювання, підтриманням кута нахилу регуляторної гідки незалежного від частоти обертання колінчастого вала дизеля та відтворенням впливу вібрацій дизеля на роботу системи.

55.12.17.0502/0217U006715

Розроблення національного стандарту щодо лабораторних методик акустичних вимірювань для глушників і розподільників повітря: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U001805. УДК 621.43.06.

17 с.

Об'єктом стандартизації є акустичні вимірювання для глушників і розподільників повітря. Метою розроблення національного стандарту є встановлення методу заміщення для визначення внесених втрат глушників, що встановлюються в повітроводі і методу для визначення втрат при проходженні повітродозподільного обладнання. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

55.12.17.0503/0217U006822

Теплообмін та газодинаміка поверхнево-вихорових систем плівкового охолодження лопаток високотемпературних газотурбінних двигунів: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Халатов Артем Артемович. – ДР 0116U002948. УДК 621.438.

221 с.

Розроблено нову методику розрахунку теплообміну, газодинаміки і ефективності плівкового охолодження лопаток високотемпературних газотурбінних двигунів, що забезпечує високу точність розрахунків. Методика враховує стаціонарні умови і умови обертання поверхні, що охолоджується, параметр вдуву і швидкість зовнішнього потоку, конфігурацію поверхневих заглиблень (сферична або прямокутна), геометричну форму поверхні охолодження (плоска, випукла, увігнута), багаторядність подачі охолоджувача.

55.12.17.0504/0217U006851

Розширення паливної бази та поліпшення екологічних показників стаціонарних і самохідних систем з дизелями шляхом застосування газодизельного циклу: Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Барабаш Петро Олексійович. – ДР 0116U004184. УДК 621.43.

166 с.

Розроблено універсальну газодизельну систему живлення з мікропроцесорним керуванням (МПСЖ) для конвертації дизелів стаціонарних та транспортних установок середньої потужності, в тому числі двигунів військової техніки, для роботи за газодизельним циклом, яка дозволяє поліпшити енергетичні та екологічні показники двигуна, зменшити споживання дизелями більш вартісного дизельного палива і залучити до паливного фонду дешеві екологічно чисті газові палива. Робота розповсюджується за договірною ціною.

55.43 Автомобілебудування

55.12.17.0505/0417U004281

Щербина Андрій Васильович. Вибір та обґрунтування кутів сходження керованих коліс передньоприводного автомобіля категорії М1: Дис... к.т.н. /Національний транспортний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 629.113.

200 с.: 2 табл., 81 іл. – Бібліогр.: 137 назв.

Дисертаційна робота присвячена вирішенню науково-технічної задачі, спрямованої на покращення експлуатаційних показників передньоприводних легкових автомобілів категорії М1 шляхом вибору оптимального значення кутів сходження керованих коліс. Розроблено математичну модель передньоприводного легкового автомобіля. Дана модель дозволяє визначити значення кута сходження колеса як функції параметра швидкості руху передньоприводного автомобіля. На підставі отриманих даних з математичної моделі були визначені для даного передньоприводного автомобіля з його конструктивними параметрами найбільш оптимальні кути сходження керованих коліс для різних швидкостей та режимів руху автомобіля.

55.12.17.0506/0417U004620

Баштовий Володимир Михайлович. Удосконалення системи підресорювання спеціалізованого транспортного засобу, що знаходиться під дією випадкових збуджень нерівностями дорожньої основи: Дис... к.т.н. /Національний транспортний університет. – Захищена 24.11.2017.

УДК 629.3.027.

182 с.: 13 табл., 79 іл. – Бібліогр.: 118 назв.

Дисертаційна робота присвячена вирішенню науково-технічної задачі покращення плавності ходу спеціалізованих транспортних засобів шляхом удосконалення системи підресорювання та раціонального вибору її параметрів. Розроблено математичні моделі вертикальної динаміки транспортних засобів при стаціонарному прямолінійному русі. Проведено теоретичні дослідження з визначення характеристик плавності ходу при кінематичному збудженні нерівностями дороги імпульсного та випадкового характеру. Досліджено вплив конструктивних та експлуатаційних параметрів транспортних засобів на вібронавантаження вантажу, що перевозиться. Проведено дорожні випробування дослідного зразка в різних умовах.

55.45 Суднобудування

55.12.17.0507/0417U004126

Мусорін Олександр Олександрович. Методи підвищення ефективності засобів й систем навігаційного обслуговування вантажних суден необмеженого району судноплавания: Дис... к.т.н. /Відокремлений структурний підрозділ Національного авіаційного університету "Кіровоградська льотна академія Національного авіаційного університету. – Захищена 05.10.2017.

УДК 629.5.073.

187 с.: 25 табл., 36 іл. – Бібліогр.: 94 назви.

Дисертація присвячена вирішенню актуального науково-прикладного завдання щодо розроблення процедури визначення доцільних інтервалів технічного діагностування засобів навігаційного обслуговування й управління рухом при трансокеанських вантажних перевезеннях на основі прогнозування. У роботі вперше запропоновано загальну модель процесу експлуатації засобів навігаційного обслуговування й управління рухом при трансокеанських

вантажних перевезеннях, яка базується на ідеї прогнозуючого контролю індивідуальної надійності зразка суднового обладнання. Удосконалено метод прогнозування параметра експлуатаційної готовності зразка засобів навігаційного обслуговування й управління рухом на основі канонічного розкладання випадкового процесу, який, на відміну від існуючих, використовує алгоритм визначення прогностичних значень контрольованого параметра на області, не охопленій апріорними статистичними даними.

55.12.17.0508/0417U004166

Юреско Тетяна Анатоліївна. Удосконалення конструкції підводних населених апаратів теплоізолюючими блоками плавучості:

Дис... к.т.н. /Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова. – Захищена 17.10.2017.

УДК 629.5.01:629.584.

263 с.: 17 табл., 41 іл. – Бібліогр.: 158 назв.

Обґрунтовано використання в конструкції підводного населеного апарату блоків плавучості з функцією теплоізоляції зі сферопластика з додатковою поруватістю. Спрогнозовано ресурсу роботи блоків в умовах: тривалих глибоководних занурень, циклічних занурень-спливань. Побудовано математичні моделі: пошкоджуваності та зміни коефіцієнту теплопровідності блоків. Розроблено фізичну модель для прогонування пошкоджуваності блоків будь-якої форми та розмірів. Розроблено методику проектування підводного населеного апарату з урахуванням втрати плавучості і теплоізолюючих властивостей блоків.

55.51 Підйомно-транспортне машинобудування

55.12.17.0509/0417U004134

Крушельницький Віктор Васильович. Обґрунтування динамічних режимів переміщення вантажопідйомних кранів мостового типу: Дис... к.т.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 03.10.2017.

УДК 621.87.

282 с.: 26 табл., 108 іл. – Бібліогр.: 140 назв.

У дисертації наведено дослідження, що мають за мету підвищення ефективності кранів мостового типу за рахунок зменшення динамічних навантажень у металоконструкції та приводному механізмі під час переміщення крана шляхом оптимізації перехідних режимів руху механізму переміщення. Проведено динамічний аналіз переміщення мостового крана з використанням дво-, три- та чотиримасових динамічних та математичних моделей. Встановлено основні причини виникнення динамічних навантажень, які виникають в металоконструкції та приводному механізмі мостового крана. Оптимізовано перехідний процес пуску механізму переміщення мостового крана для три- та чотиримасової динамічної моделі за різними оптимізаційними критеріями та проведено аналіз теоретичного дослідження оптимального керування. Розроблено систему керування приводом механізму переміщення мостового крана, яка забезпечує реалізацію оптимального керування. Для підтвердження теоретичних розрахунків підібрано вимірювально-реєструюче обладнання та проведено експериментальні дослідження динаміки мостового крана при різних режимах керування. На основі результатів досліджень запропоновано рекомендації щодо розроблення системи керування мостовим краном, використання якої дає змогу звести динамічні навантаження на металоконструкцію та приводний механізм під час переміщення крана до мінімуму.

55.59 Машинобудування для легкої промисловості

55.12.17.0510/0417U004622

Залюбовський Марк Геннадійович. Вдосконалення машин зі складним рухом робочих ємкостей для обробки деталей легкої промисловості: Дис... к.т.н. /Київський національний університет технологій та дизайну. – Захищена 28.11.2017.

УДК 621.924.7.

278 с.: 13 табл., 69 іл. – Бібліогр.: 145 назв.

Дисертація присвячена вдосконаленню існуючих машин зі складним рухом робочих ємкостей з метою розширення сфери їх використання, підвищення продуктивності та інтенсивності обробки полімерних деталей легкої промисловості. Досліджено кінематичні параметри обертального руху валів машини. Аналітично визначено закон зміни кутової швидкості ведучого валу машини, що забезпечує умови для здійснення технологічних операцій шліфування та полірування. Досліджено характер руху робочого середовища в ємкості, що виконує складний просторовий рух. Отримані аналітичні залежності, що встановлюють взаємозв'язок між кутовою швидкістю ведучого валу, габаритними параметрами робочої ємкості та режимами руху сипкого середовища. Експериментально досліджено фактори, котрі впливають на зміну потужності, що споживається на ведучому валу машини. Експериментально досліджено фактори, які мають найбільший вплив на інтенсивність та ефективність обробки дрібних фурнітурних виробів у машині зі складним рухом робочої ємкості. Розроблено нові конструкції машини зі складним просторовим рухом робочої ємкості з прогнозованими конструктивними та технологічними характеристиками, отримано математичні залежності для розрахунку їх конструктивних параметрів.

59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

59.31 Прилади для вимірювання механічних величин

59.12.17.0511/0417U004187

Лакоза Сергій Леонідович. Інерціальна система оцінки параметрів руху людини : Дис... к.т.н. /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". – Захищена 03.11.2017.

УДК 629.7:617.57.

234 с.: 19 табл., 78 іл. – Бібліогр.: 111 назв.

Дисертація присвячена розробці алгоритмів функціонування інерціальної системи оцінки параметрів руху людини з підвищеною завадостійкістю та точністю, удосконаленню методів калібрування датчиків. Описано області застосування систем оцінки параметрів руху людини. Розглянуто основні підходи для створення ІСОПРЛ. Описано біомеханічну модель скелету людини, її використання в ІСОПРЛ. Проаналізовано питання калібрування ІСОПРЛ. Розроблено алгоритми БКВ з використанням фільтра Калмана. Сформульовано, теоретично обґрунтовано та підтверджено моделюванням принцип розділення каналів корекції БКВ. Розроблено комплексний алгоритм ІСОПРЛ. Корекційні сигнали сформовані на основі біомеханічної моделі скелету людини. Виконано вибір оптимальної математичної моделі чутливих елементів, використовуючи МГУА. Синтезовано розширений алгоритм ФК для калібрування датчиків. Розглянуто застосування скалярного калібрування для автономного визначення параметрів акселерометрів та магнітометрів. Експериментально досліджено застосування скалярного калібрування. Запропоновано формувати результуючу модель сигналу датчика, поєднуючи результати скалярного

калібрування та еталонних результатів калібрування. Для скалярного калібрування запропоновано виконувати списання зміщень нуля датчиків. Виконано імітаційне моделювання комплексного алгоритму ІСОПРЛ. Розроблено стенд-імітатор частини верхньої кінцівки. Виконано натурні експерименти для перевірки точності роботи ІСОПРЛ. Ключові слова: оцінка параметрів руху, інерціальна система, безплатформна курсовертикаль, калібровка, біомеханічна модель.

59.12.17.0512/0417U004605

Перетяка Наталія Олександрівна. Вдосконалення методу стендових випробувань редукторів пасажирських вагонів: Дис... к.т.н. /Одеська державна академія технічного регулювання та якості. – Захищена 01.12.2017.

УДК 629.4.018.

218 с.: 30 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 149 назв.

Більшість вимушених у експлуатації технологічних простотів пасажирських вагонів пов'язані з відмовою редукторно-карданного приводу генератора. Кінцевим етапом технічного обслуговування редуктора є стендові випробування (обкатка), в яких механічні вимірювання є визначальними для оцінювання якості виконаного ремонту. Оцінка реакції механічних складових вузлів редуктора на певний тип і вид навантаження при інших фіксованих параметрах, дозволяє виявити при обкатці приховані дефекти і недоліки проведеного ремонту тепловим методом неруйнівного контролю, який є енергозатратним. Проведений аналіз методів стендових випробувань та технічного діагностування редукторів показав, що існуючі методи не відповідають сучасним вимогам автоматизації процесів, до точності вимірювань та вимогам енергозбереження. Тому виникає необхідність розробки методики атестації, що враховує автоматизацію сучасних стендів, вимірювальних методів, які здібні підвищити точність вимірювань, автоматизувати вимірювальну процедуру та підвищити енергоефективність випробувань. Вдосконалено метод стендових випробувань редукторів пасажирських вагонів, який відрізняється від існуючих новим визначальним параметром неруйнівного контролю, заснованого на вимірюваннях швидкості нагріву корпусу редуктора у часі, що дає змогу вирішити актуальну задачу з підвищення рівня безпеки руху за рахунок якості функціонального діагностування редукторів. Вдосконалено метод розрахунку корисної потужності навантаження редуктора, що є метрологічною характеристикою випробувального стенду, який відрізняється врахуванням наявності електроприводу з приводом частотним векторним і його властивості автоматичної адаптації напруги до мінливості струмового навантаження, що дало змогу підвищити точність непрямої вимірювань. Вперше отримано емпіричні критерії параметру швидкості нагріву корпусу редуктора у часі, які використовуються для оцінки технічного стану редуктора при стендових випробуваннях, що дає змогу скоротити час для визначення якості проведеного ремонту. Вдосконалено метод вимірювання радіального биття корпусу редуктора, який відрізняється способом та алгоритмом вимірювання, що дало змогу усунути вплив суб'єкту вимірювань на якість випробувань.

59.12.17.0513/0417U004606

Подостроєць Кирил Олександрович. Створення та дослідження нового методу перевірки геодезичних засобів вимірювальної техніки: Дис... к.т.н. /Одеська державна академія технічного регулювання та якості. – Захищена 01.12.2017.

УДК 531.7.

237 с.: 26 табл., 50 іл. – Бібліогр.: 91 назва.

Дисертація присвячена удосконаленню метрологічного забезпечення геодезичних засобів вимірювальної техніки

шляхом впровадження нового методу метрологічного контролю (перевірка, калібрування) тахеометрів, який на відміну від існуючих об'єднує процедури контролю кутомірної та віддалемірної частини тахеометрів в єдину процедуру і використовує непряму, змодельовану за допомогою оптичної схеми відстань, що дозволяє скоротити витрати на створення, утримання та використання еталону та підвищити точність вимірювань. Оцінено вплив дестабілізуючих факторів зовнішнього середовища на процес вимірювання еталонних базисних відстаней геодезичного полігону. Отримав подальший розвиток метод метрологічного контролю тахеометрів, який використовує альтернативний спосіб передачі одиниці фізичної величини довжини від еталону до робочого засобу вимірювань, що може спростити конструкцію еталону.

59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів

59.12.17.0514/0417U004002

Герасимов Володимир Володимирович. Інформаційна технологія вихорострумової дефектоскопії в умовах дії високоінтенсивних завад складної структури: Дис... к.т.н. /Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара. – Захищена 27.09.2017.

УДК 004.9:620.179.147.

198 с.: 20 табл., 63 іл. – Бібліогр.: 161 назва.

Об'єктом дослідження є процес вихорострумової дефектоскопії матеріалів в умовах дії високоінтенсивних завад складної структури. Предметом дослідження є моделі, методи та інформаційні технології обробки та аналізу сигналів дефектів в умовах дії квазідетермінованих завад з випадковим часом з'явлення та випадковою амплітудою, а також високоінтенсивного шуму. Методи дослідження - статистичні, кореляційні, спектральні в базисі Фур'є і вейвлетів методи, теорія статистичних випробувань, методи і програми моделювання. Вперше запропоновані спектральні, в базисах Фур'є і вейвлетів, методи ідентифікації сигналів дефектів в умовах дії квазідетермінованих завад (сигналів перекосів/відводів датчика відносно поверхні матеріалу), а також високоінтенсивного шуму, обумовленого значною шорткістю поверхні матеріалу, з використанням запропонованих критеріїв. Вперше з використанням запропонованих спектральних методів ідентифікації і теорії статистичних випробувань проведено імовірнісний аналіз процесу ідентифікації сигналів дефектів при різних значеннях імовірності помилкової тривоги і різних інтенсивностях шуму; проведено порівняння запропонованих спектральних методів ідентифікації за результатами імовірнісного аналізу; визначені імовірності виявлення та відокремлення сигналів поверхневих тріщин різних розмірів від сигналів квазідетермінованих завад в залежності від амплітуд сигналів та інтенсивності шуму. Шляхом моделювання процесу сканування поверхні моношару з джгутів волокон армування у випадках, коли діаметри джгутів розподілені за гаусовим і рівномірними законами, уточнено модель шуму, обумовленого шорткістю поверхні композитних матеріалів. На базі статистичної і кореляційної обробки інформації, одержаної при моделюванні процесу сканування дефектної поверхні матеріалу, отримали подальший розвиток швидкодіючі комбіновані методи обробки, що є оптимальними за критерієм сигнал/шум для різних варіантів режимів сканування. Вперше запропоновано інформаційну технологію, що поєднує розроблені методи обробки дефектоскопічної інформації як в часовій, так і в спектральній області і забезпечує імовірнісну оптимізацію процесу ідентифікації дефектів в умовах дії квазідетермінованих завад та високоінтенсивного шуму. Результати дисертаційної роботи впроваджені, в частині методів і алгоритмів

обробки даних дефектоскопії в ТОВ "НВП СКБ Неркон", в ТОВ "НВО Дніпротехтранс" при розробці комп'ютерних інформаційних систем для контролю експлуатації транспортних засобів, в навчальний процес Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

61.33 Виробництво добрив

61.12.17.0515/0417U004457

Крикливий Ростислав Дмитрович. Теоретичні та технологічні основи переробки фосфатних руд природним газом із сумішами хлоралканів: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". – Захищена 15.11.2017.

УДК 661.632 : 661.638.7.

184 с.: 21 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 146 назв.

Одержані теоретичні закономірності та кількісні залежності відновлення трикальційфосфату у присутності домішок кальцій карбонату. Встановлено, що збільшення вмісту CaCO_3 в складі фосфориту зменшує швидкість відгонки фосфору та його вихід і при співвідношенні $\text{P}_2\text{O}_5 : \text{CaO} = 1 : 6$ процес практично зупиняється. Встановлено, що введення домішок хлору до природного газу зменшує температурний інтервал відновного процесу до 600-1000K і сприяє утворенню вуглеводневих високореакційних радикалів і переходу процесу в ланцюговий механізм. Досліджено вплив кінетичних параметрів: температури, тривалості процесу, концентрації реагентів та їх витрат на ступінь розкладу трикальційфосфату та Незвиського фосфориту тетрахлорометаном. Доведено, що раціональними параметрами відгонки фосфору з фосфоритів хлорангідридами карбону є стехіометрична витрата і температурний режим 623 - 823K.

61.37 Технологія органічних речовин і продуктів

61.12.17.0516/0417U004107

Красильнікова Анна Олександрівна. Аналіз, синтез та оптимізація технологічного процесу безперервного нітрування бензену та толуену високотемпературним адіабатним способом: Дис... к.т.н. /Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. – Захищена 06.10.2017.

УДК 66.095.81;66.011.

143 с.: 17 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 158 назв.

Дисертація присвячена розробці методів розрахунків і моделювання процесів адіабатного нітрування, комп'ютерної реалізації моделей, їх використання для вивчення, опису та вдосконалення промислового виробництва. На основі розробки комплексу математичних і комп'ютерних моделей, заснованих на фундаментальних фізико-хімічних закономірностях нітрування і світовому технологічному досвіді, проведено системне дослідження промислового процесу безперервного високотемпературного адіабатного нітрування бензену і толуену методами математичного моделювання та обчислювальних експериментів. Розроблені алгоритми та програмна реалізація комп'ютерних моделей стаціонарних процесів відгону у системі сульфатна кислота - вода - ароматична нітросполука - ароматична сполука (бензен, толуен), що імітують стадію розділення продуктів після реактору. На моделях встановлено можливості і умови використання внутрішнього тепла маси після реакції для розділення продуктів шляхом відгону і концентрування відпрацьованої кислоти до ступені, що достатня для виготовлен-

ня нітросуміші. Вперше розроблена та обґрунтована розрахунками нова парадигма організації технологічного процесу моніторингу ароматичних сполук (бензену, толуену) з використанням слабкої нітратної кислоти замість концентрованої, відмову від використання двох кислотних компонентів (нітросуміші та відпрацьованої кислоти), відмову від регенерації відпрацьованої кислоти у концентровану (92-96 %-ну) сульфатну кислоту. Шляхом моделювання обґрунтовано та підтверджено в лабораторних умовах, що в рамках нової парадигми можна досягнути значної економії за рахунок зниження витрат енергоносіїв та заміни імпорту концентрованої нітратної кислоти більш дешевим вітчизняним продуктом - слабкою нітратною кислотою.

61.45 Технологія хіміко-фармацевтичних засобів

61.12.17.0517/0417U004192

Омельченко Павло Сергійович. Розробка складу та технології таблеток з рослинними екстрактами: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 615.014.2:615.322:615.454.1:616-001.4:616.51.

164 с.: 24 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 185 назв.

Дисертаційна робота присвячена розробці складу та технології таблеток з рослинними екстрактами як активними фармацевтичними інгредієнтами, а саме з густими екстрактами собачої кропиви трави і ехінацеї пурпурової коренів. Проведено комплекс теоретичних і експериментальних досліджень по вивченню технологічних, фізико-хімічних, мікробіологічних та фармакологічних властивостей, що дозволило науково обґрунтувати склад і розробити технологію одержання густих екстрактів і таблеток на їх основі. Досліджено вплив допоміжних речовин на технологічні параметри та показники якості таблеток. Розроблено проекти методів контролю якості на рослину сировину, густі екстракти та таблетки на їх основі, проект технологічного регламенту на таблетки з густим екстрактом собачої кропиви трави. Вперше експериментально апробовано в умовах промислового виробництва напрацювання таблеток з густим екстрактом собачої кропиви трави за розробленою технологією з відповідними параметрами якості

61.12.17.0518/0417U004193

Бобро Світлана Геннадіївна. Розробка складу і технології гелю на основі прополісу та кислоти азелаїнової для лікування вугрової хвороби: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 615.014.2:615.322:615.454.1:616-001.4:616.51.

168 с.: 30 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 177 назв.

1. Дисертація присвячена розробці складу і технології лікарського аніпрепарату на основі природної та рослинної сировини, зокрема стандартизованої субстанції продуктів бджільництва ФГПП, а також кислоти азелаїнової для місцевого лікування вугрової хвороби першого та другого ступенів. На підставі комплексу проведених фізичних, фізико-хімічних, фармакотехнологічних, біофармацевтичних, мікробіологічних і фармакологічних досліджень обґрунтовано склад та розроблено раціональну технологію виробництва гелю "Прополіс-АК" для місцевого застосування з метою лікування вугрової хвороби. Доведено стабільність розробленого препарату в процесі зберігання. За допомогою проведених комплексних досліджень запропоновано методику стандартизації розробленого гелю "Прополіс-АК", розроблено проект МКЯ. Експериментально встановлено умови і термін його зберігання. Фармакологічними та мікробіологі-

чними дослідженнями встановлено протизапальну та анти-мікробну дію розробленого препарату.

62 БІОТЕХНОЛОГІЯ

62.33 Клітинна інженерія

62.12.17.0519/0417U004443

Пушкарьова Надія Олександрівна. Розробка способів мікроклонального розмноження та вивчення впливу культивування *in vitro* на біохімічні властивості та генетичну мінливість рослин рідкісних видів роду *Crambe*:

Дис... к.б.н. /Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України. – Захищена 02.11.2017.

УДК 577.13:57.088.6:582.683.2.

155 с.: 21 табл., 44 іл. – Бібліогр.: 185 назв.

У дисертаційній роботі показано оптимальну схему отримання асептичної культури рослин п'яти рідкісних видів - *Crambe koktebelica*, *C. tatarica*, *C. aspera*, *C. steveniana*, *C. maritima*. Досліджено умови ініціації прямої та непрямої регенерації із пазушних бруньок та визначено їх морфогенний потенціал. Встановлено детермінованість трьох типів експлантів (частина кореня, листка та черешка) до певного типу морфогенезу та показано найвищу регенераційну здатність черешкових експлантів. Визначено оптимальний склад регуляторів росту для досягнення успішної регенерації пагонів *de novo* на трьох типах експлантів усіх досліджуваних видів. Рослини-регенеранти успішно укорінювали та адаптували до ґрунтових умов. За результатами порівняння біохімічних характеристик рослин, що культивували *in vitro* та *in vivo*, встановили, що зміни мають модифікаційний характер та викликані відмінністю умов культивування. Крім того, була показана відсутність змін генотипу внаслідок культивування *in vitro* для усіх досліджуваних видів, окрім *C. steveniana*, для якої встановлено генетичну поліморфність у асептичних зразках. Ключові слова: *Crambe koktebelica*, *C. tatarica*, *C. aspera*, *C. steveniana*, *C. maritima*, біорізноманіття, культура *in vitro*, генетичний поліморфізм.

62.12.17.0520/0417U004444

Кирпа-Несміян Тетяна Миколаївна. Дослідження гетерологічної експресії генів десатураз ціанобактерій у вищих рослинах:

Дис... к.б.н. /Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України. – Захищена 02.11.2017.

УДК 581.056:502.75.

148 с.: 6 табл., 62 іл. – Бібліогр.: 223 назви.

Роботу присвячено дослідженню впливу зміни спектру жирних кислот вищих рослин на їх адаптацію до абіотичних стресів. Під час досліджень поставленої проблеми було отримано подвійні трансформанти тютюну *Nicotiana tabacum*, що одночасно експресують два гени десатураз (*desA* і *desC*) та рослини тютюну, що містять у своєму геномі та експресують ген ?12-ацил-ліпідної десатурази (*desA*) під контролем холодоіндукованого промотора *CBF1*. Було досліджено адаптацію рослин тютюну *Nicotiana tabacum*, картоплі *Solanum tuberosum*, орхідей *Dendrobium linguella* з гетерологічною експресією генів ацил-ліпідних десатураз в умовах абіотичних стресів. Показано, що тютюн *Nicotiana tabacum* з додатковими генами десатураз краще переносить умови гіпертермічного, гіпотермічного та осмотичного стресів. Рослини орхідей *Dendrobium linguella* з експресією ?9-ацил-ліпідної десатурази (*desC*) краще адаптуються до умов знижених температур порівняно з контрольними не трансгенними рослинами та рослини картоплі *Solanum tuberosum*, що містять у своєму геномі та експресують ген *desA* відрізняються кращою адаптацією до умов осмотичного стресу порівняно з контролем за показниками активності фер-

менту супероксиддисмутаза, рівня накопичення малонового діальдегіду та втрати електролітів. Ключові слова: ацил-ліпідні десатурази ціанобактерій, абіотичний стрес, генетична трансформація рослин, *Nicotiana tabacum*, *Dendrobium linguella*, *Solanum tuberosum*.

64 ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ

64.29 Текстильна промисловість

64.12.17.0521/0417U004124

Мельник Геннадій Валерійович. Удосконалення пружної системи заправки ниток на круглов'язальних машинах на основі стабілізації натягу: Дис... к.т.н. /Київський національний університет технологій та дизайну. – Захищена 26.10.2017.

УДК 677.017.

278 с.: 7 табл., 76 іл. – Бібліогр.: 139 назв.

Дисертація присвячена удосконаленню пружної системи заправки ниток на круглов'язальних машинах на основі стабілізації натягу. На основі реалізації алгоритму послідовної оптимізації вперше вирішена плоска та просторова задача синтезу системи подачі нитки на круглов'язальних машинах. На основі розв'язання системи диференціальних рівнянь вперше отримані залежності вихідного натягу та кута охоплення від фізико-механічних властивостей комплексних ниток і пражі та параметрів конструктивних елементів системи подачі нитки.

64.12.17.0522/0417U004396

Тулученко Надія В'ячеславівна. Удосконалення технології переробки стебел соломи льону олійного для дорожнього будівництва: Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний університет. – Захищена 01.11.2017.

УДК 677.11.021.

221 с.: 37 табл., 59 іл. – Бібліогр.: 152 назви.

Об'єкт дослідження - процес виготовлення нетканних матеріалів для дорожнього будівництва із стебел соломи та волокон льону олійного. Мета дослідження - одержання однотипного луб'яного полотна та волокна з новими фізико-механічними параметрами, придатного для виробництва нетканних матеріалів, що застосовується у дорожньому будівництві, за рахунок оптимізації технологічного процесу проминання стебел соломи льону олійного. Методи дослідження - методи теоретичних та експериментальних досліджень, метод системного аналізу, принцип моделювання процесів, методи, визначені чинними стандартами України на відповідну геопродукцію. Обґрунтовано можливість використання стебел соломи льону олійного у виробництві біоматів та нетканних матеріалів для дорожнього будівництва на основі поглибленого вивчення анатомічної та морфологічної будови стебел. За допомогою регресійного аналізу розроблені математичні моделі залежності фізико-механічних характеристик одержаних нетканних матеріалів і біомату від параметрів обробки на основі яких визначені оптимальні технологічні режими одержання нових геоматеріалів. Встановлено відповідність фізико-механічних характеристик розроблених геоматеріалів вимогам вітчизняних і міжнародних стандартів та інших нормативних документів. Доведено, що геоматеріали, залежно від способу їх виготовлення можуть застосовуватись за різним цільовим призначенням: для укріплення відкосів автошляхів або автопокриття. Галузь використання - текстильна промисловість та дорожнє будівництво.

64.12.17.0523/0417U004397

Матвейцова Дарія Сергіївна. Розробка технології заключної обробки текстильних ма-

теріалів з використанням наночастинок силіцій діоксиду: Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 677.077.62.

233 с.: 14 табл., 50 іл. – Бібліогр.: 219 назв.

Об'єкт дослідження - стадія заключної обробки текстильних матеріалів при виробництві та експлуатації виробів з них. Предмет дослідження - наносупензії на основі силіцій діоксиду, текстильні матеріали та вироби волокнистого складу: бавовна, поліестер та їх суміш (1:1). Методи дослідження. Вирішення сформульованих у роботі завдань виконано за допомогою теоретичних і експериментальних методів досліджень, що дозволило досягти основних результатів дисертаційної роботи і підтвердити їх вірогідність. При вирішенні поставлених завдань керувались комплексним підходом до розробки технології заключної обробки текстильних матеріалів з використанням наночастинок. Розробка композицій передбачала використання експериментально-розрахункових методів дослідження колоїдно-хімічних властивостей композиційних складів та окремих складових; оптичних методів; ІЧ-спектроскопії; мікроскопічного аналізу. Оцінку якості заключної обробки розробленими ТДР на основі наночастинок визначали за фізико-механічними та фізико-хімічними характеристиками, згідно з чинними в Україні нормативними документами. При розробці нових композиційних складів використано математичні методи планування і обробки результатів експериментів відповідно до методів сучасної математичної статистики, які оброблені з використанням прикладних програм MS Office - 2010 "Excel", Statistica 7, MathCAD 15. Наукова новизна одержаних результатів полягає у розвитку наукових принципів вибору компонентів композиційних складів на основі наночастинок. При цьому розвинуто концепцію, яка узагальнює і розвиває технологію заключної обробки текстильних матеріалів та готових виробів з використанням супензії на основі силіцій діоксиду;отримали розвиток наукові принципи вибору компонентів композиційних складів на основі наночастинок, а саме поєднання електростатичного та стеричного механізмів стабілізації; розроблено математичні моделі впливу кожного з компонентів композицій на властивості текстильних матеріалів, на основі яких визначені оптимальні співвідношення складових композицій;вперше на основі аналізу фізико-хімічних показників супензії, базуючись на теоріях кінетичної та агрегативної стійкості колоїдів, експериментально досліджено зміни ступеня деагрегації та стабільності супензії, обґрунтовано вибір стабілізуючих компонентів для композицій на основі наночастинок силіцій діоксиду. Практичне значення одержаних результатів: розроблено експериментально-розрахунковий метод визначення розмірів наночастинок за зміною оптичної густини, що дозволило розробити методіку комплексного аналізу системи на їх основі; отримано супензію для модифікації поверхні текстильного матеріалу на основі наночастинок силіцій діоксиду;запропоновано алгоритм визначення складу композицій з метою отримання заданих показників властивостей текстильного матеріалу; надано рекомендації з технологічними режимами, щодо реалізації процесу заключної обробки текстильних матеріалів і виробів з них, що дозволяє полегшити догляд за ними і покращити їх гігієнічні та експлуатаційні характеристики Галузь використання - текстильна промисловість.

64.12.17.0524/0417U004398

Скалозубова Наталія Сергіївна. Розроблення технології підготовки бавовняного трикотажного полотна: Дис... к.т.н. /Херсонський національний технічний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 677.027.262.21.

152 с.: 21 табл., 36 іл. – Бібліогр.: 135 назв.

Об'єкт дослідження - процес підготовки бавовняного трикотажного полотна. Мета дослідження - розроблення науково обґрунтованої технології підготовки бавовняного трикотажу за рахунок використання ефективних композицій ПАР,що характеризуються високими змочувальною і мийною властивостями та здатністю стабілізувати пероксидводню та отримання трикотажних полотен високої якості. Методи дослідження - аналітичні та колоїдно-хімічні методи оцінки властивостей розчинів ПАР, відбільних і фарбувальних ванн, спектрофотометричний метод для дослідження розчинів активних барвників та оцінки інтенсивності забарвлень, методи математичного планування: симплекс-градчасті плани Шеффе для створення композицій ПАР та повний факторний експеримент для визначення оптимальних технологічних параметрів процесу підготовки бавовняного трикотажу, методи, визначені чинними Державними стандартами України на відповідну текстильну продукцію для оцінки капілярності, білизни та стійкості забарвлень до фізико-механічних дій.Галузь використання - текстильна промисловість.

65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ

65.01 Загальні питання харчової промисловості

65.12.17.0525/0217U006815

Наукове та експериментальне обґрунтування технологій нових харчових продуктів на основі інуліновмісної сировини: Заключний звіт /Національний університет харчових технологій; Керівник Івчук Надія Павлівна. – ДР 0114U003864. УДК 664:547.455.65.

102 с.

Предметом досліджень є інуліновмісна сировина така як коренеплоди якону і топінамбура та кореневидна скорцонери, цикорію, кульбаби і лопуха, напівфабрикати з них та їх біохімічний склад. Об'єктом досліджень є способи отримання харчових продуктів оздоровчого та профілактичного призначення з використанням інуліновмісної сировини. Метою науково-дослідної роботи стало визначення біохімічного складу нетрадиційної інуліновмісної сировини, розроблення способів перероблення інуліновмісної сировини на функціональні збагачувачі та технології їх використання для отримання оздоровчих продуктів. В роботі обґрунтовано вибір інуліновмісної сировини з подальшим її використанням у технологіях отримання оздоровчих харчових продуктів. Досліджено біохімічний склад отриманих функціональних збагачувачів. Розроблено спосіб виробництва оздоровчого морозива, збагаченого порошком скорцонери та якону. Розроблено рецептуру та описано технологію виготовлення сухого тонізуючого напою зі смаком кави на основі обсмаженої інуліновмісної сировини. Досліджено хімічний склад та визначено органолептичні, фізико-хімічні показники готових продуктів. Робота передається за кордон за договірною ціною.

65.49 Виноробна промисловість

65.12.17.0526/0417U004366

Древова Світлана Сергіївна. Удосконалення технології ігристих вин на основі регулювання комплексу поверхнево-активних речовин: Дис... к.т.н. /Національний університет харчових технологій. – Захищена 29.11.2017.

УДК 663.223.01:661.185.014.

154 с.: 39 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 253 назви.

Дисертація присвячена удосконаленню технології білих ігристих вин з підвищеними ігристими властивостями, стійкість системи вино-газ яких забезпечується завдяки поверхнево-активним речовинам білкової, фенольної та вуглеводної природи, які знаходяться в кінетично стійких формах. Для підвищення стійкості системи вино-газ визначено межі варіювання значень показників білкових, фенольних, вуглеводних ПАР та розроблено алгоритми їх регулювання у виноматеріалах та ігристих винах.

65.57 Тютюнова промисловість

65.12.17.0527/0217U006714

Розроблення національних стандартів щодо оцінювання властивостей запалювання сигарет: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U001804. УДК 663.974.

21 с.

Об'єктом стандартизації є властивості запалювання сигарет. Метою розроблення національних стандартів є встановлення методу випробування для оцінювання властивостей запалювання сигарет та вимог протипожежної безпеки. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

65.63 Молочна промисловість

65.12.17.0528/0417U004532

Подковко Оксана Анатоліївна. Удосконалення технології масляної пасти з технологічно-функціональними інгредієнтами: Дис... к.т.н. /Національний університет харчових технологій. – Захищена 06.12.2017.

УДК УДК 637.238.2.

129 с.: 32 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 201 назва.

Дисертаційна робота присвячена удосконаленню технології масляної пасти шляхом використання у її складі технологічно-функціональних інгредієнтів різного походження: олеофільних емульгаторів вітчизняного виробництва ("Естер-А" і "Полігліцерол полірицинолеат 03") або рослинних компонентів (кріопорошок із буряка, льняне борошно та інулін). Науково обґрунтовано склад комплексів технологічно-функціональних інгредієнтів для масляної пасти класичного виду та підвищеної харчової цінності, що забезпечують формування високих показників якості продукту. Розроблено проекти нормативної документації на нові види масляної пасти, що у подальшому можуть бути використані для створення нормативної бази на підприємствах та закладах ресторанного господарства. Можливість виробництва розроблених видів пасти у промислових масштабах доведена проведенням успішної апробації технології, що підтверджено відповідними актами виробничої перевірки. Соціально-економічне значення наукової розробки полягає у розширенні асортименту продуктів маслоробної гаузі, забезпеченні населення країни молочними жировими продуктами за доступними цінами, які відповідають вимогам сучасної концепції здорового харчування.

65.65 Олійно-жирова промисловість

65.12.17.0529/0417U004364

Омельченко Юлія Євгенівна. Удосконалення технології вилучення восків із вторинних

продуктів олійно-жирової галузі: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 09.11.2017.

УДК 621.311..

159 с.: 16 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 139 назв.

Об'єкт дослідження: технологія вилучення восків з вторинних продуктів олійно-жирової галузі. Предмет дослідження: технологічні параметри вилучення восків з вторинних продуктів стадії виморожування рослинної олії екстрагуванням гексаном і сивушним маслом та каталітичним алкоголізом; якісні показники восків, вилученої олії і відновленого фільтрувального порошку. Мета дисертаційної роботи: наукове обґрунтування і удосконалення технології вилучення восків із вторинних продуктів олійно-жирової галузі, яка забезпечить підвищення рентабельності виробництва за рахунок отримання товарного продукту - восків, а також повернення захопленої осадом олії і відновленого фільтрувального порошку в цикл рафінації. Методи дослідження. Фізико-хімічні показники продуктів поділу відпрацьованого фільтрувального порошку визначено за стандартними методиками олійно-жирової галузі: кислотне число за ДСТУ ISO 660, пероксидне число за ДСТУ ISO 3960, число омилення за ДСТУ ISO 3657, йодне число за ДСТУ ISO 3961, температуру плавлення за ДСТУ ISO 6321. Склад восків і етилових ефірів жирних кислот встановлено за допомогою методу газорідної хроматографії на газовому хроматографі Hewlett Packard HP-6890. Планування експерименту, обробку експериментальних даних здійснено з використанням програмних пакетів Mathcad, Microsoft Excel. Практичне значення отриманих результатів для олійно-жирової галузі полягає в удосконаленні технології вилучення восків із вторинних продуктів стадії виморожування. Наукова новизна отриманих результатів: вперше експериментально визначено, що речовини ліпідної природи екстрагуються з поверхні фільтрувального порошку сумішшю спиртів С3-С5 (сивушне масло) - відходів виробництва етанолу, та гексаном (нефрасом) понад 98 %, також з'ясовано що сивушна олія є кращим екстрагентом в порівнянні з гексаном; вперше встановлено, що воски соняшникові можуть бути відокремлені від олії соняшникової шляхом їх кристалізації з розчинів в гексане (нефрасе) або сивушному маслі при температурі 15°C - 20°C та співвідношенні суміш олія - воск : розчинник 1 : 3 з виходом понад 91 % (гексан) і 98 % (сивушне масло); вперше визначено, що етаноліз соняшникової олії з утворенням етилових ефірів соняшникової олії, моноацилгліцеролів, діацилгліцеролів може відбуватися прямо на поверхні фільтрувального порошку, а воски в цих умовах не реагують з етанолом. Утворена реакційна суміш є екстрагентом для восків і за її допомогою можуть бути вилучені з фільтрувального порошку, та відокремлені з цієї суміші шляхом кристалізації. Результати дисертаційної роботи випробувані в дослідно-промислових умовах на підприємствах ТОВ "КомплексММК" та ТОВ "СБІМ", а також в навчальному процесі кафедри технології жирів та продуктів бродіння НТУ "ХПІ".

65.12.17.0530/0417U004365

Анан'єва Валерія Вікторівна. Технологія майонезних соусів підвищеної біологічної цінності: Дис... к.т.н. /Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". – Захищена 09.11.2017.

УДК 664.346.

223 с.: 23 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 209 назв.

Метою дослідження є розробка технології майонезних соусів з використанням комплексу біологічно активних речовин рослинної сировини, що забезпечить ефективні показники якості за органолептичними та структурно-механічними

показниками а також певною кількістю есенціальних нутрієнтів. Об'єктом дослідження є технологія виробництва майонезного соусу підвищеної біологічної цінності. В процесі виконання роботи використано теоретичні та експериментальні методи досліджень (рентгено-флуоресцентна спектроскопія, фотоколориметрія, газорідинна хроматографія). Для планування експериментів і обробки експериментальних даних застосовано математично-статистичні методи. Результати виконаних експериментальних досліджень відображені у науковій новизні дисертаційної роботи, зокрема: встановлено синергізм антиоксидантів розробленої купажованої олії та порошку шкірки винограду на збільшення періоду індукції окиснення триацилгліцеринів олій; з використанням апроксимаційних поліномів визначено ефективні умови переведення протопектинів порошку шкірки винограду у розчинний стан; встановлено синергізм комплексного загусника некрохмальної природи та порошку шкірки винограду на реологічні властивості майонезного соусу. Запропоновано структурну схему виробництва майонезних соусів підвищеної біологічної цінності. За результатами дисертаційної роботи розроблено проект технічних умов "Майонезні соуси вітамінізовані" а також апробовано технологію розробленого майонезного соусу у промислових умовах ПП "Віктор і К" (м.Кропивницький).

66 ЛІСОВА І ДЕРЕВООБРОБНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

66.33 Виробництво столярно-будівельних виробів

66.12.17.0531/0217U006718

Розроблення національного стандарту щодо безпечності та експлуатації внутрішніх жалюзі: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U006911с. УДК 683.378.

16 с.

Об'єктом стандартизації є внутрішні жалюзі. Метою є розроблення національного стандарту, ідентичного європейському стандарту, щодо безпечності та експлуатації внутрішніх жалюзі. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

66.12.17.0532/0217U006720

Розроблення національного стандарту щодо безпечності та експлуатації зовнішніх жалюзі: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U006912с. УДК 683.378.

16 с.

Об'єктом стандартизації є зовнішні жалюзі. Метою є розроблення національного стандарту, ідентичного європейському стандарту, щодо безпечності та експлуатації зовнішніх жалюзі. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

66.41 Виробництво дерев'яної тари

66.12.17.0533/0217U006716

Розроблення національних стандартів щодо безпечності внутрішніх жалюзі для захисту від ризиків затискання: Заклучний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Лазебна Марина Євгенівна. – ДР 0117U001806. УДК 683.378.

19 с.

Об'єкт стандартизації - безпечність внутрішніх жалюзі для захисту від ризиків затискання. Мета - розробити національні стандарти щодо безпечності внутрішніх жалюзі для захисту від ризиків затискання, гармонізованих з європейськими ("Стандарт НС-3") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік. Теоретичні і практичні результати - поповнення нормативної бази, використання на підприємствах галузі, що сприятиме усуненню бар'єрів у торгівлі та запобіганню їх виникненню, підвищенню конкурентоспроможності продукції та/або послуг. Робота передається за кордон за договірною ціною.

67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА

67.09 Будівельні матеріали і вироби

67.12.17.0534/0417U004086

Сідун Юрій Володимирович. Підвищення швидкості набору когезійної міцності литих холодних емульсійно-мінеральних сумішей: Дис... к.т.н. /Національний університет "Львівська політехніка". – Захищена 03.10.2017.

УДК 691.167.

172 с.: 46 табл., 51 іл. – Бібліогр.: 161 назва.

Дисертація присвячена розробленню литих холодних емульсійно-мінеральних сумішей для тонкошарових покриттів автомобільних доріг з високою швидкістю набору когезійної міцності шляхом удосконалення властивостей сировинних матеріалів і цілеспрямованого добору складу суміші. Встановлено вплив технологічного походження бітумів, загальної поверхневої активності кам'яних матеріалів, типу суміші, прискорювачів твердіння, а також вплив температурного режиму на швидкість набору когезійної міцності литої холодної емульсійно-мінеральної суміші. Обґрунтовано та запропоновано нові методики оцінювання швидкості набору когезійної міцності ЛЕМС за допомогою двох нових показників: початок набору когезійної міцності (комкування) та експрес-показник формування суміші.

67.12.17.0535/0417U004473

Приймаченко Артем Сергійович. Високоміцні сульфатостійкі бетони, модифіковані алюмосилікатними добавками: Дис... к.т.н. /Національний університет водного господарства та природокористування. – Захищена 01.11.2017.

УДК 691.32.

147 с.: 46 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 144 назви.

Теоретично обґрунтовано і експериментально підтверджено можливість отримання високоміцних сульфатостійких бетонів з комплексною активною мінеральною добавкою, що містить полікарбоксілатний суперпластифікатор, золу-винесеня ТЕС та метакаолін в оптимальному співвідношенні за рахунок протікання фізико-хімічних процесів утворення нанодисперсних гідро алюмосилікатів, представлених твердими розчинами C2ASH- CAS2H (гідрогеленіту - гідрогеленіту) та низькоосновними гідросилікатами кальцію.

67.11 Будівельні конструкції

67.12.17.0536/0417U004439

Давиденко Олександр Олександрович. Моделювання життєвого циклу автодорожніх мостів: Дис... к.т.н. /Національний транспортний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК 624.21.

170 с.: 31 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 159 назв.

Дисертаційна робота присвячена розробці моделей прогнозу життєвого циклу залізобетонних елементів транспортних споруд на автомобільних дорогах. У дисертації вирішена актуальна наукова задача пошуку моделей оцінювання і прогнозування технічного стану залізобетонних елементів мостів протягом життєвого циклу.

68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО

68.03 Сільськогосподарська біологія

68.12.17.0537/0217U006725

Агрогеохімічні закономірності міграції і акумуляції важких металів у зрошуваних алювіальних ґрунтах заплавл Дністра і Дніпра: Заключний звіт /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського"; Керівник Балюк Святослав Антонович. – ДР 0117U001630. УДК 631.6: 631.434.5: 624.121.537.

84 с.

Об'єкти досліджень - агрогеохімія важких металів у взаємопов'язаних ланках системи "зрошувальна вода - ґрунт - рослина". Мета роботи - встановити агрогеохімічні закономірності міграції й акумуляції важких металів у зрошуваних алювіальних ґрунтах заплавл у системі "зрошувальні води - ґрунти - рослини", а саме - встановити зміни вмісту важких металів в ланках системи "зрошувальна вода-ґрунт-рослина". Методи досліджень - узагальнення фондівих і літературних матеріалів, польове обстеження методом ключів-аналогів, лабораторні і камеральні роботи з наступною статистичною обробкою даних, теоретичні дослідження ґрунтувалися на системному підході до розглянутої проблеми.

68.05 Ґрунтознавство

68.12.17.0538/0217U006809

Експертиза документації ПП "Агрофірма "РОЗВОЛОЖЖЯ" для надання статусу спеціальної сировинної зони: Заключний звіт /Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України; Керівник Дем'янюк О.С. – ДР 0117U007341. УДК 631.474.

23 с.

Встановлено придатність господарства вимогам спеціальних сировинних зон та надані рекомендації щодо надання йому відповідного статусу. Робота розповсюджується за договірною ціною.

68.29 Землеробство

68.12.17.0539/0417U004131

Одарченко Олександр Миколайович. Оптимізація системи основного обробітку ґрунту при вирощуванні ячменю ярого у Правобережному Лісостепу України: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 17.10.2017.

УДК 631.51.021:633.16 "321"(292.485).

196 с.: 22 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 318 назв.

Дисертацію присвячено вивченню впливу 13-річного застосування варіантів систем основного обробітку ґрунту у десятипільній плодозмінній сівозміні та 10-річного застосування "нульового" і полицевого обробітків ґрунту у короткоротаційній сівозміні на головні показники родючості чорноземів типових малогумусних та урожайність ячменю ярого в умовах Правобережного Лісостепу України. Економічно й енергетично обґрунтовано ефективність застосування полицево-безполицевої і "нульової" систем основного обробітку ґрунту у десятипільній та короткоротаційній сівозмінах за вирощування ячменю ярого. Встановлено, що застосування полицево-безполицевого обробітку ґрунту сприяє накопиченню гумусу, покращує його агрофізичні та агрохімічні властивості та дає змогу отримати ресурсно забезпечений урожай ячменю ярого за менших енергетичних витрат на його проведення порівняно з контролем (диференційований обробіток). Застосування "нульового" обробітку у короткоротаційній сівозміні забезпечує збереження вмісту гумусу і запасів доступної вологи упродовж вегетації культури, покращення структурно-агрегатного складу та сприяє розвитку популяції дощових черв'яків, що у комплексі дає змогу отримати вищий урожай ячменю ярого за нижчих матеріальних і енергетичних затрат порівняно з контролем (оранка).

68.12.17.0540/0417U004186

Паламарчук Олександр Миколайович. Родючість ґрунту та продуктивність пшениці озимої залежно від його обробітку і удобрення в Придунайському Степу України: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 17.10.2017.

УДК 631.582:633.11"324"(477.41/42).

161 с.: 17 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 216 назв.

У дисертації обґрунтовано та напрацьовано рекомендації виробництву щодо економічно і енергетично доцільного вирощування нових сортів пшениці після оптимальних попередників за обґрунтованих норм висіву в Правобережному Лісостепу України, що дозволить збільшити виробництво високоякісної сільськогосподарської продукції. В умовах Правобережного Лісостепу України на чорноземі типовому крупнопилувато-середньосуглинковому на лесі уперше здійснено всебічну агротехнічну оцінку попередників – гороху, кукурудзи на силос, сої, гречки посівної, ріпаку озимого залежно від сортів – Поліська 90, Подолянка, Миронівська 65, Смуглянка, а також норми висіву схожого насіння пшениці озимої: 4,0 млн шт. сх. нас./га; 4,5; 5,0 та 5,5 млн шт. сх. нас./га. Встановлено суттєве, на 53,2 %, підвищення урожайності сорту пшениці озимої Смуглянка за норми висіву 5 млн шт. сх. нас./га після попередника гречки посівної. В результаті досліджень зафіксовано підвищення господарської, економічної та енергетичної ефективності вирощування пшениці озимої сорту Смуглянка після попередника гречки посівної із нормою висіву 5,0 млн шт. сх. нас./га, що забезпечує досягнення урожайності культури 7,2 т/га із рентабельністю 112,2 % та коефіцієнтом енергетичної ефективності $K_{ee}=4,09$.

68.33 Агрохімія

68.12.17.0541/0417U004353

Мартиненко Віктор Михайлович. Вплив систем удобрення і обробітку чорнозему типового на його родючість та продуктивність короткоротаційної сівозміни: Дис... к.с.-г.н. /Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського". – Захищена 23.11.2017.

УДК 631.582.8:559:361.48.

187 с.: 65 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 250 назв.

Об'єкт - процеси, які впливають на зміну реакції ґрунтового розчину, вміст поживних елементів і баланс гумусу за органічної та мінеральної систем удобрення у поєднанні із полицевим і поверхневим обробітком ґрунту. Мета - встановити вплив органічної і мінеральної систем удобрення за полицевої і поверхневої систем обробітку ґрунту на елементи родючості чорнозему типового та продуктивність сільськогосподарських культур короткоротаційної польової сівозміни на чорноземі типовому в умовах північно-східного регіону Лівобережного Лісостепу України. Методи - польовий, лабораторний, балансовий, математично-статистичний, розрахунково-порівняльний. Теоретичні результати - розроблено теоретичні підходи до розв'язання питання щодо найбільш ефективного поєднання систем удобрення сільськогосподарських культур та обробітку ґрунту в короткоротаційній сівозміні, які базуються на використанні принципів біологічного землеробства. Встановлено закономірності щодо впливу різних систем удобрення та основного обробітку чорнозему типового Лівобережного Лісостепу України на вміст і запаси гумусу, кислотність і поживний режим ґрунту, формування врожайності культур та продуктивність короткоротаційної сівозміни, внос основних елементів живлення врожайми сільськогосподарських культур. Обґрунтовано спадаючу послідовність за внесення поживних речовин, зокрема азоту, культурами сівозміни. Розраховано баланс поживних елементів та гумусу на чорноземі типовому за різних систем удобрення та обробітку ґрунту. Практичні результати - для підвищення врожайності культур короткоротаційної зерно-бурякової сівозміни виробництву рекомендовано використання ресурсозберезувальних систем удобрення із застосуванням сидератів і нетоварної частини продукції рослинництва, мінімальних доз мінеральних добрив за оптимальних систем обробітку ґрунту. Новизна - для умов північно-східного регіону Лівобережного Лісостепу України на чорноземі типовому вперше: обґрунтовано перспективність використання сидеральної культури і нетоварної частини урожаю сільськогосподарських культур як альтернативи гною; визначено вплив органічної системи застосування добрив, що включає сидеральну культуру, соломі пшениці озимої і гичку буряку цукрового в короткоротаційній сівозміні на баланс гумусу в чорноземі типовому; встановлено позитивну дію полицевої системи обробітку ґрунту на процес гуміфікації сидерату, соломи пшениці озимої і гички буряку цукрового та поповнення запасів органічної речовини у ґрунті. Дістали подальшого розвитку питання: визначення ефективності застосування невеликих доз мінеральних добрив у поєднанні з поверхневою системою обробітку ґрунту; обґрунтування агрохімічної, економічної та енергетичної ефективності органічної і мінеральної систем удобрення в поєднанні із полицевим і поверхневим обробітком ґрунту. Ступінь впровадження - запропоновані в роботі практичні підходи впроваджено у виробництво ФГ "Шляхова" Чутівського району Полтавської області на площі 685 га, в САП "Родючість" (ТОВ) Сумського району Сумської області на площі 650 га та на виробничих посівах у ВСК "Зоря" Роменського району Сумської області на площі 730 га. Галузь - сільське господарство.

68.35 Рослинництво

68.12.17.0542/0417U003950

Лиховид Павло Володимирович. Продуктивність кукурудзи цукрової залежно від обробітку ґрунту, удобрення, загущення рослин при краплинному зрошенні: Дис... к.с.-г.н. /ДВНЗ "Херсонський державний аграрний університет". –

Захищена 20.10.2017.

УДК 631.5: 631.8: 635.67.

255 с.: 45 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 263 назви.

Об'єкт досліджень - процеси росту і розвитку рослин, формування врожайності та якості зерна кукурудзи цукрової залежно від глибини основного обробітку ґрунту, доз внесення мінеральних добрив та загущення рослин. Мета досліджень - удосконалення елементів технології вирощування кукурудзи цукрової при краплинному зрошенні в умовах Сухого Степу України. Методи досліджень - історичний; польовий короткотривалий багатофакторний дослід; лабораторний; розрахунковий; статистичний; програмування. Результати досліджень - Для теорії: Уперше досліджено водно-фізичні властивості та меліоративний стан темно-каштанового ґрунту на посівах кукурудзи цукрової за різної глибини його основного обробітку в умовах краплинного зрошення водою II класу якості. Вивчено біологічну активність ґрунту на посівах кукурудзи цукрової залежно від агротехнічних факторів. Для практики: Застосування на виробництві рекомендованого агротехнічного комплексу вирощування кукурудзи цукрової дозволить збільшити об'єми виробництва високоякісної продукції для прямого споживання та переробної промисловості за стрімкого росту його економічної та енергетичної ефективності. Сфера використання - сільськогосподарські підприємства півдня України.

68.12.17.0543/0417U003951

Нестерчук Василь Володимирович. Продуктивність гібридів соняшнику залежно від густоти стояння рослин та мікродобрив в умовах півдня України: Дис... к.с.-г.н. /ДВНЗ

"Херсонський державний аграрний університет". – Захищена 20.10.2017.

УДК 633.854.78:631.962.2:631.8:631.67.

149 с.: 37 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 218 назв.

Об'єкт досліджень - технологічний процес вирощування в умовах півдня України насіння соняшнику залежно від гібридного складу, густоти стояння рослин та внесення мікродобрив Рістконцентрат, Вуксал і Майстер у підживлення. Мета досліджень - вивчення продуктивності гібридів соняшнику залежно від густоти стояння рослин і мікродобрив при вирощуванні в умовах Південного Степу України. Методи досліджень - польовий і лабораторний; візуальний, вимірально-ваговий для спостереження за фазами розвитку, встановлення біометричних показників рослин соняшнику та їх продуктивності, формування фотосинтетичного апарату; біохімічний; статистичний; розрахунково-порівняльний. Результати досліджень - Для теорії: Уперше для умов півдня України на темно-каштановому середньосуглинковому ґрунті досліджено процеси формування продуктивності рослин соняшнику залежно від гібридного складу, густоти стояння рослин та застосування мікродобрив. Для практики: За результатами проведених досліджень запропоновано науково-обґрунтовані рекомендації з технології вирощування соняшнику на неполивних землях Південного Степу України. Виробництву рекомендовано вирощувати гібрид Мегасан, який здатний формувати врожайність у межах 2,5-3,0 т/га за максимальних економічних та енергетичних показників. Доведено, що густоту стояння рослин слід коригувати залежно від генетичного потенціалу гібридів - для гібридів Мегасан та Ясон оптимальною густотою стояння є 50 тис./га, а для гібриду Дарій - 40 тис./га. Обробка посівів соняшнику мікродобривами забезпечує приріст урожайності на 10-19%. Сфера використання - сільськогосподарські підприємства півдня України.

68.12.17.0544/0417U004323

Сахно Тамара Володимирівна. Морфофізіологічні особливості стійкості ліній і гібри-

дів соняшника до вовчка (*Orobancha cumana* Wallr.): Дис... к.с.-г.н. /Уманський національний університет садівництва. – Захищена 09.11.2017.

УДК 581.1:633.854.78: 632.9.

169 с.: 26 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 224 назви.

Дисертація присвячена вирішенню нового важливого наукового завдання з визначення особливостей морфофізіологічних показників генотипів соняшника за ураження вовчком, розробки біохімічного методу оцінювання зразків соняшника на стійкість до вовчка та визначення на його основі генотипів з високим рівнем стійкості до паразита, цінних для селекції культури

68.12.17.0545/0417U004324

Підан Любов Федорівна. Фізіологічне обґрунтування застосування гербіцидів і регулятора росту рослин у посівах сояшиника в Правобережному Ліссестепу України:

Дис... к.с.-г.н. /Уманський національний університет садівництва. – Захищена 09.11.2017.

УДК 581.1:632.954:631.811.98:633.854.78(477.46).

219 с.: 37 табл. – Бібліогр.: 348 назв.

Дисертація присвячена дослідженню фізіологічних особливостей дії різних норм гербіцидів та способів використання регулятора росту рослин Радостим на фізіолого-біохімічні, анатомо-морфологічні та продукційні зміни в рослинах сояшиника і мікробіологічних - у ґрунті з метою обґрунтування, розробки і впровадження у технологію вирощування культури елементів біологізації.

68.12.17.0546/0417U993829

Шматковська Катерина Андріївна. Поширення хвороб деревини винограду і удосконалення заходів з обмеження їх шкідливості в умовах Північного Причорномор'я:

Дис... к.с.-г.н. /Національний науковий центр "Інститут виноградарства і виноробства ім.В.Є.Таїрова". – Захищена 15.09.2017.

УДК 634.8.047:632.26/.4:632.952(477).

181 с.: 23 табл., 9 іл. – Бібліогр.: 151 назва.

Дисертаційну роботу присвячено дослідженням з поширення хвороб деревини винограду грибною етіологією на промислових насадженнях та удосконаленню заходів з обмеження їх шкідливості в умовах Північного Причорномор'я. Встановлено, що хвороби деревини винограду впливають на продуктивність кущів, сприяють недобору урожаю на 6,2-14,6%, що знижує вартість валового урожаю і рентабельність вирощування. Доведено, що прийом кореневого підживлення кущів винограду анальцимом дозволяє призупинити патологічний процес при захворюванні ескою, знизити сприяєність рослин до сезонних хвороб і, як наслідок, збільшити продуктивність та підвищити якість продукції.

68.37 Захист сільськогосподарських рослин

68.12.17.0547/0417U004168

Кузьменко Валентина Іванівна. Основні хвороби помідора та обґрунтування заходів по обмеженню їх шкідливості в умовах лівобережного Ліссестепу України:

Дис... к.с.-г.н. /Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва. – Захищена 19.10.2017.

УДК 632:635.64.(477.5).

130 с.: 23 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 185 назв.

У дисертаційній роботі теоретично узагальнено і практично вирішено важливе наукове завдання з пошуку шляхів зниження розвитку хвороб помідора, підвищення урожайності і якості продукції за рахунок впливу системи удобре-

ння і захисту посівів помідора. Установлено динаміку поширення і розвитку хвороб, джерела поновлення інфекції у природних умовах. З'ясовано вплив системи удобрення на поширення і розвиток хвороб помідора. Розроблено та впроваджено у виробництво елементи біологізованої технології вирощування помідора.

68.12.17.0548/0417U004185

Мигловець Олександр Петрович. Оптимізація контролю забур'яненості посівів сої за різних систем землеробства в умовах Правобережного Ліссестепу України:

Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 17.10.2017.

УДК 631.58:632.5:633.34 (477.41/.42).

213 с.: 13 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 264 назви.

У дисертації наведено теоретичне обґрунтування та експериментальне розв'язання наукового завдання контролю забур'яненості посівів сої за промислової та no-till систем землеробства в умовах Правобережного Ліссестепу України. Розкрито вплив систем землеробства на запаси доступної вологи у ґрунті та показники щільності. Встановлено закономірності зміни потенційної забур'яненості оброблювального шару ґрунту. Визначено ефективність дії ґрунтових та страхових гербіцидів на бур'янове угруповання. Встановлено, що видовий спектр забур'яненості посівів сої за різних систем землеробства був представлений 21 видом. З'ясовано доцільність застосування сумісного обприскування гербіцидом квін стар макс із іншими. Встановлено характер формування бульбочкових утворень, наростання листкової поверхні. Досліджено вплив гербіцидів на якісні показники зерна сої та на залишкову кількість пестицидів у вирощеній продукції. Визначено економічну та енергетичну оцінку ефективності вирощування сої за різних систем землеробства та варіантів хімічного захисту сої. За результатами досліджень розроблено рекомендації із застосуванням гербіцидів за вирощування сої за різних систем землеробства, що дає можливість одержувати стабільну, біокліматично, енергетично і економічно обґрунтовану продуктивність сої.

68.12.17.0549/0417U004392

Середняк Денис Петрович. Екотоксикологічне обґрунтування захисту хлібних запасів від твердокрилих шкідників (*Coleoptera*) способом фумігації:

Дис... к.с.-г.н. /Інститут захисту рослин Національної академії аграрних наук України. – Захищена 09.11.2017.

УДК 632.9:632.76+632.982.6.

234 с.: 58 табл., 52 іл. – Бібліогр.: 224 назви.

Об'єкти досліджень: шкідники - рисовий довгоносик, комірний довгоносик, малий борошняний хрущак, фуміганти (препарати на основі фосфіну). Предмет досліджень: удосконалення знезараження препаратами на основі фосфіну від найбільш поширених шкідників хлібних запасів способом фумігації. Мета і завдання дослідження. Уточнити видовий склад ентомокомплексу шкідників за зберігання зерна та удосконалити заходи контролю їх чисельності методом фумігації. Уточнено видовий склад та особливості біології найбільш поширених шкідників хлібних запасів в зерносховищах різного типу зберігання зерна. Визначено домінуючі види шкідників. Досліджено сучасний фітосанітарний стан зерносховищ. Удосконалено систему заходів захисту зерна від найбільш поширених шкідників хлібних запасів способом фумігації. Визначено режими знезараження за різних температурних параметрів. Встановлено необхідні летальні норми добутку середньої концентрації на час фосфіном для найбільш поширених твердокрилих шкідників хлібних запасів на різних стадіях їх розвитку.

68.39 Тваринництво

68.12.17.0550/0417U004047

Папченко Олександр Вікторович. Формування продуктивності бджолиних сімей за різних умов медозбору: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 04.10.2017.

УДК 638.145.5.

146 с.: 13 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 205 назв.

У дисертації викладено теоретичний та експериментальний матеріал щодо формування продуктивності бджолиних сімей української породи за різних умов медозбору. Доведено наявність відмінностей в репродуктивній діяльності маток української породи за різних рівнів заготівлі нектару, визначено особливості розвитку і продуктивності сімей впродовж сезону, досліджено інтенсивність вирощування розплоду за постійного використання медозборів, запропоновано способи підготовки, утримання і експлуатації бджіл в умовах кочівель, застосування яких забезпечує підвищення виходу товарної продукції. Поглиблено знання з біології розмноження і життєдіяльності бджіл, що забезпечило підвищення ефективності використання сімей української породи на продуктивних медозборах.

68.12.17.0551/0417U004048

Омельян Аліна Миколаївна. Ріст, перетравність корму і м'ясна продуктивність перепелів за різних рівнів та співвідношень аргініну і лізину у комбікормах: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 04.10.2017.

УДК 636.598.085.55.033.

140 с.: 52 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 124 назви.

Згодовування комбікорму перепелам, яких вирощують на м'ясо, віком 1–35 діб, із рівнем лізину 1,7 %, аргініну 1,66 % і їх співвідношенням 1:0,98 збільшує живу масу птиці на 2,6 %, середньодобові прирости – 2,7 % та сприяє зниженню витрат корму на 1 кг приросту на 1,1 %. Згодовування комбікорму із рівнями аргініну 1,72 % і лізину 1,76 % у перший період вирощування та аргініну – 1,26 %, лізину – 1,29 % – у другий, зі співвідношенням цих амінокислот 1:0,98 збільшує їх живу масу на 1,2 %, середньодобові прирости – 1,1 %, масу патраної тушки – 2,4 % та сприяє зниженню витрат корму на 1 кг приросту на 0,6 %. З метою підвищення продуктивності, поліпшення якості продукції і зменшення витрат кормів рекомендується забезпечувати у комбікормі для молодняку перепелів від 1 до 35-добового віку загальний вміст аргініну 1,66 % і лізину 1,7 %, в умовах диференційовано нормування від 1 до 21-добового віку – 1,72 % аргініну і 1,76 % лізину, від 22 до 35-добового віку – 1,26 % аргініну і 1,29 % лізину. Співвідношення аргініну до лізину повинно становити 0,98:1.

68.12.17.0552/0417U004050

Ластовська Ірина Олександрівна. Обґрунтування та розробка ресурсоощадної технології виробництва яловичини: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 04.10.2017.

УДК 631.223.22.014:636.2.033.

142 с.: 27 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 271 назва.

У дисертації викладено результати обґрунтування та розроблення ресурсоощадної технології виробництва яловичини. Дослідження за темою дисертації виконано впродовж 2008–2016 років в умовах ТОВ "Агробіф" Сквирського району та ТДВ "Терезине" Білоцерківського району Київської області, а також лабораторій зоотехнічної оцінки машин і технологій Державної наукової установи "Український

науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого" та Білоцерківському національному аграрному університеті. Запропоновано нові об'ємно-планувальні та технологічні рішення з реконструкції приміщень завширшки 21 і 36 м та обґрунтовано параметри приміщень для нового будівництва шириною 24 м з безприв'язним утриманням за зонного розміщення тварин (зона годівлі та відпочинку), що позитивно вплинули на їх поведінку і активність в секції. Телята молочного періоду за утримання в склопластикових будиночках більшу частину доби відпочивали в будиночках. Запропоновані рішення дали змогу створити оптимальні мікрокліматичні умови для утримання молодняку в періоди вирощування та відгодівлі. Молодняк протягом періоду вирощування мав добрі показники середньодобових приростів та характеризувався високими забійними показниками.

68.12.17.0553/0417U004128

Хмельничий Сергій Леонтійович. Оцінка екстер'єру тварин сумського внутрішньопородного типу української чорно-рябої молочної породи: Дис... к.с.-г.н. /Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця. – Захищена 18.10.2017.

УДК 636.22.28.081.14.

222 с.: 32 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 342 назви.

Дисертація присвячена вивченню екстер'єру тварин сумського внутрішньопородного типу української чорно-рябої молочної породи з використанням традиційного (інструментального) способу оцінки та сучасної (окомірної) методики лінійної класифікації. В аспекті концепції бажаного типу розроблено вікові параметри лінійного росту та приросту живої маси для ремонтних телиць, які дозволяють контролювати процес їхнього вирощування. Визначено ступінь мінливості та успадкованості промірів статей, які характеризують будову тіла корів та вимені, встановлено зв'язок ознак екстер'єру з молочною продуктивністю та ступінь впливу на їхній розвиток генотипових факторів.

68.12.17.0554/0417U004177

Пославська Юлія Володимирівна. Вплив різних чинників на формування молочної продуктивності та ефективності довічного використання корів української чорно-рябої молочної породи: Дис... к.с.-г.н. /Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. – Захищена 31.10.2017.

УДК 636.2.034.237.21/234.1.082.26.

244 с.: 67 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 525 назв.

Всесторонньо вивчено та отримано нові дані щодо формування молочної продуктивності, тривалості та ефективності використання корів української чорно-рябої молочної породи, генетичної й паратипової детермінації та мінливості зазначених показників. Встановлено різної сили і напрямку зв'язки між досліджуваними факторами та показниками молочної продуктивності й продуктивного довголіття корів. Найбільш істотний вплив на формування молочної продуктивності тварин справляли їх лінійна належність, продуктивність жіночих предків (особливо матерів батьків), обхват грудей за лопатками, коса довжина тулуба, жива маса при першому осіменінні та першому отеленні, а на показники продуктивного довголіття – надій за кращу лактацію і проміри тіла корів-первісток. Науково обґрунтовано та напрацьовано селекційні прийоми створення високопродуктивних стад корів української чорно-рябої молочної породи та методичні підходи з визначення оптимальних значень господарські корисних ознак тварин. З урахуванням виявлених зв'язків між різними факторами та показниками молочної

продуктивності, тривалості й ефективності довічного використання корів запропоновано нові критерії добору тварин за живою масою у період вирощування, промірами тіла, показниками відтворювальної здатності та продуктивності жіночих предків. Встановлено практичну можливість підвищення надою корів за помітно молодшого віку їх першого плідного осіменіння та першого отелення.

68.12.17.0555/0417U004495

Піотрович Наталія Анатоліївна. Формування відтворювальних якостей свиноматок та оцінка їх комбінаційної здатності: Дис... к.с.-г.н. /Миколаївський національний аграрний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 636.4.082.265.

173 с.: 46 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 229 назв.

У дисертації обґрунтовано ефективність використання свиноматок за відтворювальними якостями залежно від номеру опоросу, тривалості поросності та непродуктивного періоду, а також багатоплідності. Встановлено, що кращі відтворювальні якості характерні для свиноматок першого покоління (F1), оптимальною тривалістю поросності є 114...116 днів, непродуктивного періоду - 6...10 днів. Вищі відтворювальні якості свиноматок у досліджених стадах отримано за багатоплідності 12...14 голів та 15 голів і більше. Сила впливу номеру опоросу свиноматок на їх відтворювальні якості коливалась у межах 9,8...16,4 %, тривалості поросності - 2,4...8,1 %, багатоплідності - 10,3...54,2 %, тривалості непродуктивного періоду - 1,9...41,2 %, породної належності кнурів-плідника - 18,3...57,5 %. Встановлено вплив породної належності кнурів-плідників на відтворювальні якості свиноматок. У досліджених стадах вищу економічну ефективність отримано за спаровування із кнурами порід п'єтрен (ПрАТ "ПК Поділля") і дюрк американської селекції (ПАП "Агропродсервіс"). Оцінено загальну і специфічну комбінаційну здатність свиноматок і кнурів різних порід (породних поєднань) і визначено кращі варіанти підбору. Встановлено, що відхилення розрахункових величин батьківських породних форм за відтворювальними якостями свиноматок порівняно із фактичними знаходились у межах 0,5...13,1 %, материнських - 0,1...5,9 %.

68.12.17.0556/0217U006846

Дослідження смертності медоносних бджіл в Україні й Австрії: спільний аналіз даних і факторів ризику, інформаційна підтримка бджолярів: Заключний звіт /Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича; Керівник Федоряк Марія Михайлівна. – ДР 0117U001774. УДК [638.1:504.5/6]:001.9(477+436).

61 с.

У результаті анкетування бджолярів України, проведеного співробітниками Чернівецького національного із залученням керівництва асоціації "Буковинський бджоляр", а також бджолярів і науковців з усіх регіонів України, створено базу даних щодо результатів зимівлі бджолосімей у 2016-2017 рр. Встановлено основні показники втрат бджолосімей і чинники різної природи, які можуть мати вплив на втрати бджолосімей. Здійснено завершальний етап досліджень за результатами аналогічних анкетувань, проведених нами щодо результатів зимівлі бджолосімей у 2014-2015 і 2015-2016 рр. З використанням кореляційного аналізу за Спірменом встановлено, що низка засобів боротьби з вароозом, серед яких обробка молочною кислотою, амітразом в пластинах, мурашиною кислотою коротко- та довготривалої дії, гіптермія, мали кореляційний зв'язок як із смертністю колоній, так і з показником фатальних проблем з матками. Ведеться робота з розробки і наповнення веб-сайту для інформацій-

ної підтримки бджолярів України. Проведено зустрічі проф. Карла Крайльсгайма з інституту зоології Університету Карла Франца м. Грац (Австрія) із буковинськими науковцями та бджолярами України з метою проведення спільних досліджень. Під час відвідування пасік, проаналізовано досвід роботи пасік в умовах як різних фізико-географічних регіонів, так і різного за характером і ступенем антропогенного навантаження. Проведено спільні дослідження на базі пасік і школи для бджолярів в Австрії за участі науковців ЧНУ проф. Федоряк М.М. і проф. Волкова Р.А.

68.41 Ветеринарія

68.12.17.0557/0417U003946

Калашник Микола Васильович. Епізоотологічний моніторинг та удосконалення лабораторної діагностики туберкульозу великої рогатої худоби: Дис... к.вет.н. /Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини". – Захищена 10.10.2017.

УДК 619:616-036.22-07:579.873.21:636.22/.28.

154 с.: 23 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 379 назв.

Об'єкт дослідження: туберкульоз великої рогатої худоби. Предмет дослідження: епізоотична ситуація щодо туберкульозу ВРХ у світі та господарствах України, властивості збудника туберкульозу й атипичних мікобактерій, поживні середовища, алергічні реакції, методи передпосівної обробки біоматеріалу. Установлено, що інфекція, зумовлена мікобактеріями виду *M. bovis*, реєструється в багатьох країнах на п'яти континентах світу серед ВРХ і в окремих країнах серед диких тварин. У господарствах України туберкульозна інфекція в гуртах ВРХ мала нерівномірне поширення та стаціонарність (1995-2005 рр.) і спорадичні випадки захворювання (2006-2015 рр.). На кінець 2016 р. поголів'я тварин було оздоровлено від туберкульозу. Визначено, що гіперчутливість сповільненого типу до туберкуліну у ВРХ обумовлена мікобактеріями *M. bovis* і атипичними мікобактеріями видів *M. smegmatis*, *M. fortuitum*, *M. phlei*, *M. flavescens*, *M. diernhoferi*, *M. vaccae*, *M. gordonae*, *M. scrofulaceum*. Розроблено схему ідентифікації культур мікобактерій. Розроблено поживне середовище для індикації та культивування мікобактерій. Вивчено репродуктивні властивості референтних штаблів *M. bovis*, *M. tuberculosis*, *M. avium*, *M. fortuitum* і терміни виділення збудників туберкульозу з патологічного матеріалу від лабораторних тварин і ВРХ. Розроблено спосіб передпосівної обробки проб біоматеріалу та визначено оптимальні терміни зберігання патологічного матеріалу для культурального дослідження на туберкульоз. Доведено, що нестабільні L-форми *M. bovis* обумовлюють сенсibilізацію до туберкуліну, реверсують у бактеріальну R-форму та спричиняють розвиток туберкульозного процесу в організмі сприйнятливих тварин.

68.12.17.0558/0417U003993

Мандигра Юлія Миколаївна. Санітарна оцінка застосування у тваринництві дезінфікуючих засобів на основі полігексаметиленгуанідину: Дис... к.с.-г.н. /Харківська державна зооветеринарна академія. – Захищена 19.10.2017.

УДК 60:619:614.48:547.495.9.

162 с.: 27 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 219 назв.

У дисертації представлено результати розробки застосування та санітарної оцінки у тваринництві дезінфікуючих засобів "Епідез" та "Епідез-бар'єр", створених на основі синтезованого полігексаметиленгуанідину (ПГМГ). Встановлено, що робочі розчини ДЗ "Епідез" не мають корозійної дії на метали, не спричиняють подразнюючої дії на слизові оболонки, а LD50 становить 5 907,5 мг/кг, що свід-

чить про приналежність препарату до малотоксичних речовин. Засіб наносять методом дрібнодисперсного обприскування або вологого протирання. Після висихання розчину на обробленій поверхні утворюється тонка прозора полімерна плівка, яка забезпечує тривалу антисептичну дію. Препарат володіє високими мікробіцидними властивостями. Виробничі випробування ефективності розчинів ДЗ "Епідез" та "Епідез-бар'єр", проведені на молочнотоварних фермах і м'ясопереробних підприємствах, показали абсолютний бактеріцидний ефект на кишкову паличку, бацили і клостридії. Розрахунки економічної ефективності показують, що дезінфекція ложа ставів робочими розчинами "Епідезу" у 17,6 рази, тваринницьких приміщень - у 13,3 рази і обладнання м'ясопереробних підприємств у 7,3 рази дешевша порівняно із препаратами аналогічної дії за Прейскурантом на ветеринарні послуги.

68.12.17.0559/0417U003994

Мирний Олександр Миколайович. Закономірності органів універсального кровотворення та імунного захисту в плодів свині свійської: Дис... к.вет.н. /Харківська державна зооветеринарна академія. – Захищена 19.10.2017.

УДК 636.47(611-018.46+611-18.4).

204 с.: 41 табл., 36 іл. – Бібліогр.: 308 назв.

У дисертації наведені нові теоретично та експериментально обґрунтовані результати, що в сукупності вирішують наукову задачу, яка полягає у визначенні закономірностей морфогенезу та передислокації осередків універсального кровотворення печінки та скелета у взаємозв'язку зі змінами кількісних та якісних показників компонентів кровотворного мікрооточення в плодів свині свійської. Впродовж пренатального періоду онтогенезу у плодів свині свійської присутні дві структурно-функціональні форми КМ: остеобластична (кістковоутворююча) та гемопоетична (кровотворна), структурно-функціональна трансформація яких проходить паралельно. Основні структурні компоненти КМ в межах кістковомозкових вічок та осередків окостеніння кісткових органів розташовуються в певній закономірності та взаємопов'язані з динамікою тканинних компонентів КМ. У плодів свині свійської, починаючи з 3-місячного віку, на тлі повного зникнення центрів гемопоезу в печінці починають формуватися часточки незавершеної структури і такі, що мають чіткі контури радіальних балок. Основними характеристиками КМ є: локалізація в губчастій кістковій речовині основних осередків окостеніння скелета, виражена морфологічна гетерогенність, зональна структура кровотворного КМ з наявністю топографічно відокремлених ділянок.

68.12.17.0560/0417U004467

Сіренко Олена Сергіївна. Заходи боротьби та профілактики за акарозів курей: Дис... к.вет.н. /Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького. – Захищена 02.11.2017.

УДК 619:616-002.954:565.422:615.285:636.52/.58.

207 с.: 16 табл., 13 іл. – Бібліогр.: 343 назви.

У дисертації викладено матеріали з вивчення епізоотичної ситуації та заходів боротьби і профілактики за акарозів курей. Установлено тенденцію до збільшення зараженості птиці збудниками акарозів, а саме кліщами *Dermapyssus gallinae* в умовах промислових і присадибних птахівничих господарств різних областей України. Відмічено максимальну інвазованість курей курячими кліщами у весняно-літній період. Визначено акарицидну ефективність окремих інсектоакарицидних засобів. Найбільш ефективним і перспективним виявився лямбда-цигалотрин. Для сучасного птахівництва обґрунтовано необхідність розробки вітчизняного

акарицидного засобу. Розроблено технологію виготовлення засобу Акарицид-Зеон. Вивчено параметри його гострої та хронічної токсичності й окремі показники токсикодинаміки. Доведено ефективність застосування засобу за інвазії курей-несучок кліщами *D. gallinae* у виробничих умовах. Розроблено схему оздоровлення птахівничих господарств від ектопаразитів курей.

68.12.17.0561/0417U004468

Натягла Ірина Василівна. Капіляріоз курей (поширення, діагностика та заходи боротьби): Дис... к.вет.н. /Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького. – Захищена 03.11.2017.

УДК 619:576.89:619:616-07:619:616:084:636.52-58.

186 с.: 23 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 260 назв.

У дисертації узагальнено результати дослідження видового складу збудників, поширення, діагностики та заходів боротьби за капіляріозу курей на території Полтавської області. Вивчено залежність показників екстенсивності та інтенсивності капіляріозної інвазії від віку курей, сезону та системи утримання птахів. Визначено основних співчленів асоціативного перебігу капіляріозної інвазії. Отримано нові дані щодо фауни збудників капіляріозу курей, яка на території Полтавської області представлена трьома видами: *Capillaria obsignata*, *C. bursata*, *C. caudinflata*. Досліджено вплив капіляріозної інвазії на морфологічні, біохімічні показники крові курей різних вікових та технологічних груп, а також на ріст, розвиток та продуктивність інвазованої птиці. Випробувано та запропоновано спосіб життєвої кроповоскопічної діагностики капіляріозу курей (розчин цукру та натрію хлориду у співвідношенні 1:1,5), який має вищу ефективність порівняно з методами Фюллеборна (на 21,5?47,4 %), Котельникова-Хренова (14,7-15,5 %), Маллорі (5,4?9,9 %) та способу із використанням карбаміду (3,0-6,3 %). За експозиції 10 хв виявляли найбільшу кількість яєць – 176,8 ЯГП. Випробувані сучасні антигельмінтні засоби ("Бровермектин" 2 %, "Універм", "Бровалевамізол" 8 %, "Левамізол-80" 8 %, "Фенотал" та "Фенбендазол ультра" 20 %) при різних способах введення птиці, за спонтанного капіляріозу. Встановлена висока (100 %) екстенсивна інтенсивність "Бровермектину" 2 % водорозчинного та "Бровалевамізолу" 8 % за капіляріозу курей. Вперше в Україні визначено дезінвазійний ефект "Бровадезу-плюс", "Віросану" і "Екоциду С" на яйця *Capillaria obsignata* з урахуванням їх морфометричних змін.

68.12.17.0562/0417U004492

Радохліб Ганна Миколаївна. Функціональний стан матки і яєчників у сук за маститу та методи їх лікування: Дис... к.вет.н. /Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького. – Захищена 19.10.2017.

УДК 619:618.14:618.19-002:636.7.

198 с.: 27 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 265 назв.

Об'єкт дослідження: молочна залоза, матка та яєчники сук за маститу та схеми їх лікування. Мета роботи: визначити морфологічний стан матки й яєчників у сук за маститу та розробити методи їх комплексного лікування. Методи дослідження: клінічні, сонографічні, цитологічні, гематологічні, біохімічні, гістологічні, статистичні. Наукова новизна: Науково та експериментально обґрунтовано і запропоновано схеми лікування сук за маститу з використанням антибактеріальної терапії та сироватки кордової крові як біогенного стимулятора. Підтверджено, що порушення гормонального фону організму сук, зокрема, підвищення рівня прогестерону у післятічковий період є сприятливим фактором розвитку патологічного стану молочної залози,

матки та яєчників. Удосконалено та обґрунтовано комплексний підхід до діагностики комбінованої патології молочної залози та репродуктивних органів у сук, з урахуванням клінічних ознак, сонографічної картини, гематологічних та біохімічних показників крові, цитологічних і мікробіологічних досліджень секрету молочної залози та виділень з піхви. Гістологічно доповнено дані про можливість трансформації запалення молочної залози в гіперпластичні та неопластичні процеси. Доведено доцільність використання сироватки кордової крові при лікуванні сук за маститу. При цьому встановлено прискорення одужання сук на 3 доби, що підтверджено гематологічними та біохімічними показниками крові і результатами сонографічного моніторингу стану молочної залози та органів репродуктивної системи у період реконвалесценції. Запропоновано: проведення ранньої комплексної діагностики сук за запальних процесів молочної залози як заходу, що запобігає виникненню гіперпластичних та неопластичних процесів органа. Обґрунтовано доцільність застосування сироватки кордової крові, як біогенного стимулятора за бактеріального маститу у комплексі з антибіотикотерапією. Встановлено, що використання сироватки кордової крові позитивно впливає на еритроцитопоз, підвищення концентрації гемоглобіну та на ферментний склад крові клінічно здорових тварин, і сук за лікування за маститів, кістозної гіперплазії ендометрію та кістах яєчників. Запропоновано нову схему лікування сук за маститу із застосуванням антимікробних препаратів та біогенного стимулятора - сироватки кордової крові (патент на корисну модель "Спосіб лікування акушерської і гінекологічної патології та хвороб молочної залози у сук" № u2015 08738). Впроваджено: Матеріали дисертаційної роботи використовуються у практичній ветеринарній медицині, а також у навчальному процесі кафедр акушерства Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького, Сумського національного аграрного університету, Житомирського національного агроєкологічного університету, Одеського державного аграрного університету, Подільського державного аграрно-технічного університету зі спеціальності "Ветеринарна медицина". За результатами досліджень розроблено "Методичні рекомендації щодо діагностики акушерських і гінекологічних хвороб та патологій молочної залози у сук", схвалені та затверджені Науково-методичною радою Головного управління ветеринарної медицини в Сумській області (протокол №15 від 24 липня 2015 р.).

68.47 Лісове господарство

68.12.17.0563/0417U004055

Одарченко Ірина Сергіївна. Агротехнологічні засади плантаційного лісовирощування культурварів тополі в умовах Волинського Полісся та Опілля: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 06.10.2017.

УДК 630*2:630*17:582.623.2 (477.82).

213 с.: 22 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

Дисертаційну роботу присвячено добору перспективних культурварів тополі та обґрунтуванню агротехнологічних аспектів створення і вирощування їх лісосировинних плантацій в умовах Волинського Полісся і Опілля. Наведено аналітичний огляд літературних джерел із питання, що стосуються витоків і становлення плантаційного лісовирощування в Україні та світі, використання тополь для створення таких насаджень, їх систематики, морфологічних та біоєкологічних особливостей, критеріїв добору культурварів. Окремлено основні проблеми та перспективи впровадження плантаційного лісовирощування тополі в Україні. Узагальнено теоретичні положення та практичні аспекти особливостей

ведення плантаційного господарства у Волинському Поліссі та Опілля, дано оцінку придатності природно-кліматичних умов для вирощування тополі; охарактеризовано особливості приживлюваності, стану та росту 19 культурварів тополі та виявлено найбільш придатні з них для плантаційного лісовирощування у різних едаптозах регіону дослідження; проведено комплексну оцінку впливу термінів заготівлі та висаджування, способів зберігання та садіння, параметрів живців тополі на їхню укорінюваність, приживлюваність, стан і ріст; встановлено ефективність різних доз і способів внесення мінеральних добрив та вивчено їхній вплив на ріст тополевих насаджень; визначено продуктивність апробованих культурварів за різного режиму утримання плантації; проаналізовано економічну доцільність їх створення та вирощування.

68.12.17.0564/0417U004056

Шепелюк Марія Олександрівна. Дендрофлора міста Луцька: формування, видовий склад, біологічні та екологічні особливості:

Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 06.10.2017.

УДК 712.41(477.82).

349 с.: 20 табл., 67 іл. – Бібліогр.: 181 назва.

У дисертаційній роботі представлено результати аналізу та оцінки видового складу, фітосанітарного стану, біологічних та екологічних особливостей дендрорізноманіття насаджень міста Луцька. Уперше проведено інвентаризацію деревних та кущових рослин зелених насаджень різного функціонального призначення. Досліджено сезонні ритми росту і розвитку едіфікаторів насаджень, встановлено зміни їхніх приростів та тривалість вегетаційних періодів у різних екологічних умовах. Оцінено загальновидову декоративність рослин деревних видів за сукупністю морфологічних ознак. Методом прямого лабораторного проморожування встановлено морозостійкість перспективних інтродукованих деревних видів. Методом індукції флуоресценції хлорофілу визначено функціональний стан листків рослин деревних видів залежно від еколого-фітоценотичних поясів міста. Згідно з літературними та архівними джерелами уточнено періодизацію формування дендрорізноманіття міста та охарактеризовано сучасний етап. Досліджено динаміку змін едафічних умов території міста, видового складу та стану за останнє десятиріччя формування. На основі результатів проведеного дослідження запропоновано шляхи розширення біорізноманіття. Подальший розвиток отримав моніторинг рослин міста.

68.12.17.0565/0417U004057

Приліпко Ірина Сергіївна. Стовбурова продукція дерев і деревостанів березняків Чернігівського Полісся: Дис... к.с.-г.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 06.10.2017.

УДК 630*5:630*8:630*17:582.632.1.

233 с.: 32 табл., 20 іл. – Бібліогр.: 230 назв.

Дисертаційну роботу присвячено дослідженню стовбурової продукції деревини та кори дерев і деревостанів березняків Чернігівського Полісся, розробленню таблиць їх біопродуктивності, депонованого вуглецю та киснепродуктивності, визначенню компенсаторної депоновальної функції березняків техногенних вуглецевих викидів у регіоні. Розраховано стовбурову продукцію деревини та кори дерев і деревостанів берези повислої в досліджуваному регіоні. Оцінено потенційні можливості цієї деревної породи у процесі стоку вуглецю з атмосфери, її киснепродукуючу функцію. Вперше опрацьовано комплекс математичних моделей для оцінки стовбурової продукції кори дерев та деревоста-

нів. Опрацьовано комплекс моделей оцінки компонентів продукції (деревини і кори) та побудовано таблиці стовбурової продукції дерев і деревостанів, вуглецедепонування та киснепродуктивності, обсяги поглинання викидів техногенного вуглецю досліджуваними деревостанами. Для вирішення низки екологічних, енергетичних, ресурсозберігаючих та виробничих галузевих питань, які нині актуальні як у Чернігівському Поліссі, так і в Україні в цілому, для практичного використання рекомендовано: показники середньої базисної та природної щільності деревини, кори й деревини в корі стовбурів дерев берези повислої; математичні моделі оцінки компонентів продукції дерев та деревостанів берези повислої; таблиці стовбурової продукції дерев та деревостанів; таблиці вуглецедепонування та киснепродуктивності березових деревостанів; обсяги поглинання викидів техногенного вуглецю деревостанами берези.

68.12.17.0566/0417U004078

Біла Юлія Миколаївна. Формування лісомеліоративного комплексу екологічно збалансованих агроландшафтів південно-східної частини байрачного Степу: Дис... к.с.-г.н. /Національний лісотехнічний університет України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 630*38 : 502.5 : 63 (477 + 251.1).

243 с.: 24 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 228 назв.

Об'єкт дослідження - лісомеліоративні насадження агроландшафтів Південно-Східного Степу України. Мета - розроблення науково-практичних основ формування лісомеліоративної компоненти збалансованих агроландшафтів південно-східної частини байрачного Степу за ландшафтно-екологічним принципом землекористування для забезпечення екологічного балансу територій, раціонального використання земельних ресурсів, мінімізації деградації ґрунту. Методи досліджень - діалектичний агролісомеліоративні, лісівничі, таксаційні, математико-статистичні, картографічні та агрометеорологічні. Наукова новизна - обґрунтовано параметри полезахисного лісорозведення як екологічного каркаса агроландшафтів Південно-Східного Степу; розроблено концептуальні моделі лісомеліоративної складової еколого-ландшафтного облаштування агроландшафтів на основі ключових об'єктів; застосовано ГІС-технології для геопросторової оцінки еколого-економічної ефективності лісомеліоративних насаджень. Практичне значення - концептуальні моделі лісомеліоративного облаштування агроландшафтів на еколого-ландшафтній основі для різних ґрунто-ерозійних районів південно-східної частини байрачного Степу. Галузь використання: лісове господарство.

68.12.17.0567/0417U004079

Левусь Тарас Михайлович. Еколого-біологічні особливості формування скельних садів в умовах Західного Лісостепу: Дис... к.с.-г.н. /Національний лісотехнічний університет України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 630*182.3:630*272.

286 с.: 37 табл., 36 іл. – Бібліогр.: 245 назв.

Об'єкт дослідження - рослинний покрив скельних садів в умовах Західного Лісостепу. Мета - виявлення еколого-біологічних особливостей формування скельних садів, розвитку їх рослинного покриву, удосконалення композиційних рішень та агротехніки догляду. Методи досліджень - загальнонаукові; картографічні; флористичні; фенологічні; ґрунтознавчі; еколого-фітоценотичні; математико-статистичні. Наукова новизна - проведено комплексні дослідження стану скельних садів у Західному Лісостепу (75 % садів розташовані у насадженнях обмеженого користування; переважають скельні сади середніх розмірів (89 %), які розташовані

на штучному рельєфі) та встановлено асортиментний склад рослинного покриву (253 таксони). Практичне значення - Класифікація скельних садів, запропоновані моделі різних їх типів та технології формування фітоценотичного покриву можуть бути використані в садово-парковому будівництві України. Галузь використання: лісове господарство.

68.12.17.0568/0417U004080

Матусяк Михайло Васильович. Лісівничо-екологічні особливості лісовідновних процесів і їх стимулювання в дібровах Поділля: Дис... к.с.-г.н. /Національний лісотехнічний університет України. – Захищена 12.10.2017.

УДК 630*234 (477.43/.44).

184 с.: 35 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 217 назв.

Об'єкт дослідження - дубові лісостани Поділля. Мета - провести аналіз рівня біотичного різноманіття лісових екосистем, процесів лісовідновлення та формування природних лісостанів в умовах грабових дібров Поділля, особливостей запровадження екологічно обґрунтованих методів лісогосподарської діяльності підприємств. Методи досліджень - лісівничо-таксаційні; ґрунтознавчі; математико-статистичні. Наукова новизна - тенденцію до зменшення площ лісостанів природного походження і переважання похідних деревостанів, у складі яких в умовах грабових дібров дуб або відсутній, або його частка становить від поодиноких екземплярів до близько 10 %; дві групи асоціацій, а саме грабова, грабово-березова і ясенево-модринова та дуба звичайного і бука лісового - для останньої характерна нижча кислотність та вищий рівень накопичення гумусу, азоту, фосфору і калію у верхньому 30 см шарі ґрунту; використання типологічного потенціалу деревостанами в умовах грабових дібров Поділля коливаються в межах 54-92 %, а середні втрати продуктивності деревостанів становлять близько 35 %. Практичне значення - Виявлені тенденції, щодо суттєвого зниження площ лісів природного походження вказують на необхідність застосування практичних заходів для збереження і відтворення цінних лісових масивів, забезпечення їх природного насінневого відновлення. Галузь використання: лісове господарство.

68.12.17.0569/0417U004081

Штогрин Андрій Степанович. Лісівничо-селекційні особливості псевдотсуги Мензіса (Pseudotsuga Menziesii (Mirb.) Franko) в насадженнях Українських Карпат: Дис... к.с.-г.н. /Національний лісотехнічний університет України. – Захищена 13.10.2017.

УДК 630*181.28:630*165.3.

207 с.: 36 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 248 назв.

Мета роботи: дати оцінку лісівничо-таксаційних та селекційно-формових показників насаджень псевдотсуги Мензіса в Українських Карпатах, дослідити її плюсові дерева та клонову насінну плантацію. Об'єкт дослідження: лісові культурфітоценози за участі псевдотсуги Мензіса, її плюсові дерева та КНП в Українських Карпатах. Наукова новизна. За результатами комплексних лісівничо-таксаційних і генетико-селекційних досліджень псевдотсуги Мензіса в Українських Карпатах виявлено, що в рамет псевдотсуги Мензіса на КНПу Передкарпатті починають формуватися здорові, наповнені насінням шишки нормального розміру на 14-му році, що на два роки раніше, ніж у ялини європейської, але пізніше на шість років, ніж у модрини європейської та на три роки - ніж у ялиці білої. Методи дослідження-рекогносцирувальні, лісівничо-таксаційні, лісокультурні, генетико-селекційні, фенологічні і математико-статистичні. Практичне значення - Детально обстежено 66 атестованих плюсових дерев псевдотсуги, установлено їх

відповідність нормативним вимогам та можливості використання працівниками лісового господарства для заготівлі наслідків, живців, самосіву з метою подальшого розширення постійної лісонасінної бази. Результати досліджень увійшли в затверджені Держлісагенством України "Рекомендації щодо ефективного використання клонового лісового насінництва в Карпатському регіоні та створення плантацій підвищеного генетичного рівня", які упроваджено у виробництво в державних підприємствах лісового господарства. Галузь використання: лісове господарство.

68.12.17.0570/0417U004082

Блиств Василь Іванович. Формування грабово-букових лісостанів Закарпаття, їх стійкості і водорегулювальної ролі: Дис... к.с.-г.н. /Національний лісотехнічний університет України. – Захищена 13.10.2017.

УДК 630*228: 630*232: 630*116(23).

227 с.: 32 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 248 назв.

Об'єкт дослідження - грабово-букові ліси Закарпаття. Мета - виявлення процесів формування грабово-букових деревостанів Закарпаття, оцінка їх стійкості та водорегулювальних функцій. Методи дослідження: лісівничо-таксаційні, ґрунтово-гідрологічні. Наукова новизна: На підставі проведення комплексних лісівничих досліджень вперше висвітлено процеси розкладання умовно-одновікового грабово-букового деревостану зі збільшенням його віку, встановлено, що для грабових бучин початок його розпаду настає з віку 130 років, з'ясовано особливості формування молодняків під наметом умовно-одновікових деревостанів, а саме, їх нижчу продуктивність та менший вміст граба в порівнянні з молодняками на зрубках, досліджено розвиток молодняків після рубань головного користування, встановлено, що характерною просторовою структурою є нерівномірне співвідношення бука і граба на площі, охарактеризовано взаємовідносини типотвірних і культивованих порід при штучному лісовідновленні, які вказують на перевагу природнього поновлення бука і граба по кількості та його конкурентоздатність у рості. Також у роботі наведено показники стійкості та потенціалу формування деревостанів, поширення та природу вітровалів і сніголамів на Закарпатті, їх особливостей та відмінностей у Карпатах. Щодо гідрологічної ролі лісу, з'ясовано динаміку водопроникності ґрунту з ростом молодняків, роль різних категорій лісового покриву в формуванні стоку, вплив лісистості та структури лісів на водорегулювання. Практичне значення: Отримані результати є основою для розроблення заходів щодо лісовідновлення, догляду за молодняками та забезпечення стійкості і захисних властивостей насаджень. Їх використано при складанні "Рекомендацій по удосконаленню рубок у гірських лісах Карпат", які затверджені науково-технічною радою Держкомлісгоспу України і впроваджені у практичну діяльність. Матеріали також використовуються у лісгосподарській практиці з питань формування стійких грабово-букових деревостанів та оцінки стійкості насаджень. Галузь використання: лісове господарство.

68.85 Механізація й електрифікація сільського господарства

68.12.17.0571/0417U004135

Аль-Хазалі Хайдер Раад Надім. Обґрунтування параметрів і режимів роботи пристрою для прокладання зрошувачів плодкових насаджень: Дис... к.т.н. /Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Захищена 03.10.2017.

УДК 631.3:631.674.

673 с.: 5 табл., 48 іл. – Бібліогр.: 158 назв.

У дисертаційній роботі виконано аналіз сучасного стану та перспектив розвитку існуючих способів та технічних засобів, параметрів і режимів їхньої роботи для зрошення сільськогосподарських культур; проаналізовано результати досліджень умов застосування системи підґрунтового зрошення; вивчено закономірності пересування й розподілу вологи в активному шарі ґрунту за підґрунтового зрошення; проаналізовано умови фільтраційного руху води для поливу та можливості його зниження. Проведено аналіз способів та технічних засобів для прокладання системи підґрунтового зрошення з застосуванням протифільтраційного екрану, що дозволяє зменшити вплив гравітаційного переносу вологи та підвищити дифузійний її перенос. Виконано аналіз літературних джерел по методам формалізації ґрунту та розв'язанню задач взаємодії робочих органів із ґрунтом. Проведення аналізів показав, що найбільш раціональним є прокладання системи підґрунтового зрошення безтраншейним способом з одночасним укладанням протифільтраційного екрану. При формалізації ґрунту доцільно використовувати модель квазісуцільного деформівного середовища з властивостями пружності та в'язкості. Для визначення раціональних параметрів і режимів роботи робочих органів необхідно розв'язати контактні задачі взаємодії абсолютно твердої поверхні робочого органу з деформівним середовищем. Розглянуті вихідні рівняння формалізації ґрунту як суцільного деформівного середовища з властивостями пружності та в'язкості у просторовій постановці. Розв'язання контактних задач взаємодії робочих органів з ґрунтом із використанням фізичних рівнянь зв'язку компонент напружень з компонентами швидкостей деформацій дозволило встановити вплив геометричних параметрів та режимів роботи робочого органу та механічних властивостей ґрунту на зміни компонент швидкостей його переміщень, швидкостей деформацій, а також змін компонент напружень у ґрунті. Отримані залежності дозволили визначити функціональні зв'язки параметрів та режимів роботи робочого органу, а також механічних властивостей ґрунту на зміни його щільності в зоні контакту з робочим органом.

70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО

70.27 Якість води

70.12.17.0572/0417U004359

Катинська Ірина Вікторівна. Середньорічний стік і його мінливість на річках Закарпаття: Дис... к.геогр.н. /Одеський державний екологічний університет. – Захищена 02.11.2017.

УДК 556.531.4.

228 с.: 20 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 141 назва.

У роботі для гірських умов Закарпаття виконано науково-методичне обґрунтування та визначення розрахункових норм річного стоку, коефіцієнтів варіації й асиметрії на території Закарпаття. Наявні нормативні рекомендації в редакції СНіП 2.01.14-83 ґрунтуються на вихідних даних по часових рядах, накопичених більше ніж за 40 минулих років. По більш надійній методології обґрунтований розподіл по території Закарпаття норм річного стоку. Виявилось, що при просторовому узагальненні модулів річного стоку р. Тиси, внаслідок віднесення стокових даних до геометричних центрів окремих водозборів, майже половина досліджуваної площі є невисвітленою даними спостережень, що суттєво впливає на точність визначення розрахункових характеристик невивчених у гідрологічному відношенні річок. З метою подолання цих обставин додатково до гідрологічних параметрів були залучені ще й матеріали спостережень за атмосферними річними опадами. Це дало змогу обґрунтувати ту частину водозбору, по якій недостатньо було даних

спостережень і за її допомогою уточнити методику визначення модулів річного стоку. Також у роботі розроблені та обґрунтовані редуційні коефіцієнти для урахування особливостей формування стоку на малих водозборах (розміром менше 20 км²). У роботі вирішені на сучасному рівні також питання, пов'язані з визначенням коефіцієнтів варіації та асиметрії. Результати дослідження характеристик річного стоку в басейні р. Тиса свідчать про те, що обґрунтовані параметри (норми стоку, коефіцієнти варіації й асиметрії) повною мірою відповідають вимогам діючих в Україні нормативних документів та у вигляді "Методики визначення розрахункових характеристик річок Закарпаття" впроваджені до використання у виробничій діяльності Закарпатського ЦГМ (Акт впровадження від 22.06.2017 р.).

70.12.17.0573/0417U004456

Кирилюк Світлана Володимирівна. Очищення концентрованих стічних вод гальванічного виробництва у комбінованій системі:

Дис... к.т.н. /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". – Захищена 15.11.2017.

УДК 628.16.084.4.

208 с.: 30 табл., 86 іл. – Бібліогр.: 158 назв.

Дисертація присвячена обґрунтуванню заходів щодо удосконалення наявних схем очищення стічних вод гальванічного виробництва шляхом впровадження комбінованої системи, яка базується на: класифікації концентрованих стічних вод, що дозволяє визначити доцільні методи очищення залежно від структури водної системи, основою якої є гідратований йон; використанні окремих потоків стічних вод як хімічних реагентів, для зменшення собівартості очищення; реалізації поетапного дозування реагентів та поетапного очищення, для забезпечення максимального ефекту очищення концентрованих стічних вод). Обґрунтований розподіл концентрованих стічних вод гальванічного виробництва на окремі категорії за такими ознаками: за кислотності-основності (рН); за хімічною природою основного йона-метала, типом гідратації, що зумовлює структуру системи в цілому. Відповідно до розподілу обґрунтовані рекомендації щодо їх використання як хімічних реагентів. Визначені раціональні значення параметрів (рН, Eh, витратні коефіцієнти, час оброблення, спосіб регулювання процесом очищення) для ефективного очищення концентрованих стічних вод на кожній стадії комбінованої системи.

70.12.17.0574/0217U006836

Механізми інтенсифікації процесу сорбції іонів важких металів сухим магнітокеро-ваним біосорбентом для очищення стічних вод:

Заключний звіт /Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Горобець Світлана Василівна. – ДР 0115U000401. УДК 628.3; 537.63.

152 с.

Розроблено новітню методику виготовлення сухого магнітокеро-ваного біосорбенту (МКБС) на основі дріжджів *Saccharomyces cerevisiae* з використанням магнітної рідини з магнітною сприйнятливістю, достатньою для ефективного вилучення біосорбенту з потоку рідини забрудненої іонами важких металів, високоградієнтними магнітними сепараторами (ВГМС), ефективність яких визначається структурою високоградієнтних феромагнітних насадок (ВГФН). Отримані результати показали, що значення діапазону зміни величини магнітної сприйнятливості для сухого МКБС, виготовленого методом магнітогідродинамічного перемішування (МГДП) в схрещених магнітному та електричному полях на основі дріжджів *S. cerevisiae*, на порядок менша, ніж

для сухого МКБС, виготовленого методом механічного перемішування. Досліджено механізми інтенсифікації процесу сорбції іонів важких металів сухим МКБС для очищення стічних вод від іонів важких металів. Експериментально показано, що сорбційна здатність магнітоміченого біосорбенту відносно катіонів Cu^{2+} , виготовленого за МГДП в схрещених електричному і магнітному полях, на 30% більше, ніж у магнітоміченого біосорбенту, виготовленого методом механічного перемішування. Досліджено ефективність процесу біосорбції іонів важких металів сухим МКБС, механізми зв'язування магнітних наночастинок з клітинами біосорбенту на основі дріжджів *S. cerevisiae* при механічному та МГДП з магнітною рідиною і досліджено проблему стабільності магнітних властивостей сухого біосорбенту та досліджено ефективність вилучення відпрацьованого сухого МКБС за допомогою ВГМС з ВГФН. Результати розробки відповідають світовому рівню. Створений біосорбент впроваджено на підприємстві в м. Славутич, Київська обл., а саме в хіміко-аналітичній лабораторії комунального підприємства "Управління житлово-комунального господарства" для видалення іонів заліза, фосфатів та важких металів.

73 ТРАНСПОРТ

73.29 Залізничний транспорт

73.12.17.0575/0417U004459

Киман Андрій Миколайович. Формування автоматизованої технології просування групових поїздів оперативного призначення:

Дис... к.т.н. /Український державний університет залізничного транспорту. – Захищена 26.10.2017.

УДК 656.222.3:658.5.

178 с.: 3 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 125 назв.

Об'єкт дослідження - процес просування групових поїздів оперативного призначення. Дослідження проводилось із застосуванням методів математичної статистики, теорії графів, еволюційних методів, зокрема генетичного алгоритму. У результаті досліджень було сформовано комплекс математичних моделей, які визначають оптимальний режим організації експлуатаційної роботи з груповими поїздами у просторі та часі. Сферою застосування отриманих результатів є галузь управління вантажними вагонопотоками на залізницях України.

73.12.17.0576/0417U004460

Прохоров Віктор Миколайович. Розробка автоматизованої технології управління вагонопотоками на основі системної оптимізації плану формування поїздів:

Дис... к.т.н. /Український державний університет залізничного транспорту. – Захищена 26.10.2017.

УДК 656.222.3.

192 с.: 5 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 162 назви.

Об'єкт дослідження - процес організації вагонопотоків. Дослідження проводилося із застосуванням методів математичної статистики, кореляційного аналізу, RS-аналізу, методів теорії множин і комбінаторного аналізу, методу Дейкстри, методи теорії графів, методи теорії розкладу, методи стохастичної і комбінаторної оптимізації, методи математичного апарату генетичних алгоритмів. У результаті дослідження отримано технологію управління вагонопотоками, автоматизований метод розрахунку плану формування поїздів, автоматизований метод побудови оперативного плану роботи сортувальної станції. Сферою застосування отриманих результатів є галузь управління вантажними вагонопотоками на залізницях України.

73.31 Автомобільний транспорт

73.12.17.0577/0417U004634

Мауш Хакім. Підвищення енергоефективності автомобілів в умовах експлуатації за рахунок гібридних технологій: Дис... к.т.н.

/Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – Захищена 22.11.2017.

УДК 629.113.

185 с.: 14 табл., 81 іл. – Бібліогр.: 115 назв.

Дисертаційна робота присвячена концепції переобладнання автомобіля з двигуном внутрішнього згоряння і механічною коробкою передач в гібридний. Запропоновані методи вибору параметрів електроприводу і рішення для досягнення ефективної роботи вентилярного електродвигуна як в тяговому режимі так і в режимі рекуперації. Проведено порівняльні дослідження тягового - швидкісних характеристик базового та переобладнаного автомобіля. Розроблено схемотехнічні та програмні рішення створення електронного блоку керування тяговими безколекторними електричними двигунами.

73.12.17.0578/0217U006828

Провести наукове дослідження та розробити методичні рекомендації з визначення інтегрального показника соціально-економічного ефекту від спрямованих фінансових ресурсів на потреби дорожнього господарства. (п. пл. 107): Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Бібік Юлія Миколаївна. – ДР 0116U007478. УДК 338.1:625.7/.8.

17 с.

Об'єкт дослідження - процес фінансування дорожньої галузі та розподіл фінансових ресурсів для виконання дорожніх робіт на автомобільних дорогах загального користування. Мета роботи - удосконалення діючого механізму розподілу фінансових ресурсів, розробка методології розподілу коштів та пошук оптимального співвідношення між видами дорожніх робіт та рівнями фінансування на підставі максимального значення інтегрального показника соціально-економічного ефекту та розроблення методичних рекомендацій. Методи дослідження - теоретичне узагальнення та порівняння, аналіз сучасної вітчизняної системи, узагальнення зарубіжного практичного досвіду з питань накопичення та розподілу фінансових ресурсів на потреби дорожнього господарства, системний підхід до визначення ефективності розподілу фінансових ресурсів. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0579/0217U006829

Розробити методичні рекомендації та відповідний програмно-аналітичний комплекс з оцінки відповідності існуючих дорожніх умов вимогам безпеки руху з урахуванням інтенсивності руху та складу транспортних потоків на підставі даних з паспорту автомобільної дороги та галузевих баз даних" (п. пл. 162: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Печончик Тарас Іларіонович. – ДР 0116U007480. УДК 625.096.

162 с.

Об'єкт дослідження - чинні нормативно-правові акти з проектування автомобільних доріг та безпеки дорожнього руху. Мета роботи - Створення ефективного автоматизованого програмно-аналітичного механізму превентивного виявлення на автомобільних дорогах небезпечних місць та ділянок, оцінки ступеня їх потенційної небезпеки та причин,

що їх створюють, розробки варіантів заходів з поліпшення дорожніх умов з урахуванням інтенсивності руху та складу транспортних потоків на підставі даних з паспорту автомобільної дороги та галузевих баз даних. Метод дослідження - аналіз досвіду використання, зауважень та пропозицій до нормативних документів та інструкцій, опрацювання науково-технічної літератури за напрямом розробки, перегляд існуючих нормативів. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0580/0217U006830

Провести дослідження та розробити методичні рекомендації з відновлення залізобетонних балочних конструкцій мостів методом ін'єкційного просочування полімерними розчинами". (п. пл. 149: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Коваль Петро Миколайович. – ДР 0116U007484. УДК 624.21.

130 с.

Об'єкт дослідження - напружено-деформований стан залізобетонних конструкцій, відновлених методом ін'єкційного просочування. Предмет дослідження - міцність, деформативність та тріщиностійкість залізобетонних конструкцій мостів і труб, відновлених ін'єкційними матеріалами, при дії зовнішнього навантаження. Метою роботи є отримання обґрунтованих теоретично та експериментально даних щодо міцності, деформативності та тріщиностійкості залізобетонних конструкцій, відновлених методом ін'єкційного просочування, та розробка відповідних методичних рекомендацій щодо використання цього методу для відновлення конструкцій автодорожніх мостів і труб. Вивчені та проаналізовані результати наукових даних щодо досліджень та науково-технологічного забезпечення відновлення залізобетонних конструкцій мостів і труб методом ін'єкційного просочування полімерними розчинами. Складена програма експериментальних досліджень. У відповідності до програми досліджень виготовлені дослідні зразки та проведені експериментальні дослідження відновлення залізобетонних балок методом ін'єкційного просочування. Отримані показники міцності, деформативності, тріщиностійкості дали змогу якісно і кількісно оцінити роботу залізобетонних конструкцій відновлених методом ін'єкційного просочування. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0581/0217U006852

Провести випробування та виконати аналіз якості бітумів, що застосовуються в дорожньому господарстві України, та аналіз ефективності нових добавок для поліпшення властивостей бітумів та асфальтобетонів. (п. пл. 115): Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Кіщинський Сергій Володимирович. – ДР 0115U005129. УДК 625.75:625.85.

203 с.

Об'єкт дослідження - бітуми нафтові дорожні в'язкі та асфальтобетони на їх основі. Мета дослідження - оцінка якості та особливостей властивостей бітумів, що застосовувались дорожніми підприємствами України впродовж 2015 - 2017 років, встановлення їх відповідності вимогам ДСТУ 4044. Визначення впливу різних сучасних модифікуючих добавок на властивості бітумів та асфальтобетонів. Метод дослідження - експериментальні дослідження бітумів та асфальтобетонів з використанням стандартних методів випробувань. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0582/0217U006853

Виконати аналіз та розробити методику розрахунку витрат на перевезення працівників будівельних організацій автомобільним транспортом до місця проведення дорожніх робіт: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Бібік Юлія Миколаївна. – ДР 0117U001937. УДК 338.1:625.7/.8.

45 с.

Об'єкт дослідження - процес визначення розміру витрат на перевезення працівників дорожніх організацій автомобільним транспортом до місця проведення дорожніх робіт. Мета роботи - удосконалення нормативно-методичної бази з питань ціноутворення дорожнього господарства під час здійснення нового будівництва, реконструкції, капітального та поточного ремонтів, а також експлуатаційного утримання автомобільних доріг загального користування. Метод дослідження - аналіз сучасних методів визначення розміру витрат на перевезення працівників дорожніх організацій автомобільним транспортом до місця проведення дорожніх робіт з подальшою розробкою Методичного документу. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0583/0217U006854

Провести дослідження впливу ремонтів мостів на процеси деградації їх конструктивних елементів, розробити модуль АЕСУМ оцінки проведення відновлювально-ремонтних робіт та модернізувати в цілому систему управління програмним комплексом" (п. пл. 147: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Боднар Лариса Петрівна. – ДР 0116U007456. УДК 624.21:625.745.1.

235 с.

Об'єкт дослідження - процес експлуатації мостів на автомобільних дорогах загального користування. Предмет дослідження - моделі автоматизованого управління роботами з ремонту та експлуатаційного утримання мостів. Мета і задачі роботи - дослідити вплив ремонтів мостів на процеси деградації конструктивних елементів мостів, удосконалити модуль оцінки проведення відновлювально-ремонтних робіт у складі АЕСУМ та модернізувати систему управління програмним комплексом АЕСУМ для здійснення переходу на коректну роботу з єдиною базою даних. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0584/0217U006855

Виконати аналіз, переглянути ГБН В.2.3-218-549:2010 та ГБН В.2.3-218-550:2010 і привести їх статус до вимог чинного законодавства" (п. пл. 97: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Ілляш Сергій Іванович. – ДР 0116U007479. УДК 625.71:656.01.

57 с.

Об'єкт дослідження: існуюча база нормативно-правових актів, нормативних документів і технічної літератури з питань проектування майданчиків для відпочинку та короткочасної зупинки автомобілів і зупинок маршрутного транспорту на автомобільних дорогах загального користування та стан безпеки дорожнього руху на ділянках з цими спорудами. Мета роботи: аналіз існуючих нормативно-правових актів, нормативних документів і технічної літератури, перегляд ГБН В.2.3-218-549:2010 "Споруди транспорту. Автомобільні дороги. Стоянки і майданчики для відпочинку та короткочасної зупинки автомобілів. Загальні вимоги проє-

кування" та ГБН В.2.3-218-550:2010 "Споруди транспорту. Автомобільні дороги. Зупинки маршрутного транспорту. Загальні вимоги проєкування" та розроблення на їх основі галузевих будівельних норм, які будуть встановлювати загальні вимоги на проєкування автомобільних доріг і складання схем організації дорожнього руху. Метод дослідження - аналіз вихідних даних, моніторинг чинних нормативно-правових актів, нормативних документів і технічної літератури, узагальнення, метод аналогії. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0585/0217U006856

Провести дослідження та розробити методичні рекомендації з проєкування залізобетонних збірно-монолітних прогонових будов мостів з врахуванням впливу температурної нерозрізності" (п. пл. 148: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Оксень Євген Іванович. – ДР 0116U007497. УДК 624.21.

106 с.

Об'єкт дослідження - процес розподілу напружень та деформацій в температурно-нерозрізних прогонових будовах збірно-монолітних залізобетонних мостів під дією розрахункових навантажень. Предмет дослідження - вплив геометричних характеристик елементів об'єднання плити проїзної частини і балок прогонових будов в температурно-нерозрізну конструкцію на характер перерозподілу напружень та деформацій з урахуванням просторової роботи прогонових будов. Мета роботи - розроблення методичних рекомендацій з проєкування залізобетонних збірно-монолітних прогонових будов мостів з урахуванням впливу температурної нерозрізності. Впровадження результатів роботи здійснюється шляхом удосконалення нормативної бази, що дозволить обґрунтовано приймати рішення щодо раціонального підбору геометричних характеристик залізобетонних збірно-монолітних прогонових будов мостів (арматури, поперечних перерізів елементів, зменшенні кількості балок в поперечному перерізі прогонової будови тощо). Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.12.17.0586/0217U006857

Провести дослідження та розробити методичні рекомендації з отримання асфальтобетонів з підвищеним показником морозостійкості" (п. пл. 122: Заключний звіт /Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна"; Керівник Гончаренко Валентин Валентинович. – ДР 0116U007498. УДК 625.7/.8.

33 с.

Об'єкт дослідження - морозостійкість асфальтобетонів під дією низьких температур, вологи та агресивного середовища. Мета роботи - підвищення морозостійкості асфальтобетону в умовах одночасного впливу негативних температур та агресивного середовища шляхом встановлення закономірностей його руйнування та розроблення способів направленої регулювання процесами формування структури асфальтобетону, стійкої до сумісного впливу негативних температур та агресивного середовища. Розробка рекомендацій. Методи дослідження - збір вихідних даних та аналіз стану питання щодо підвищення морозостійкості асфальтобетону, теоретичні дослідження існуючих підходів щодо підвищення морозостійкості асфальтобетону їх аналіз та систематизація, лабораторні випробування зразків асфальтобетону з різними добавками для визначення їх фізико-механічних властивостей та коефіцієнту морозостійкості згідно з ДСТУ Б В.2.7-319. Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.34 Водний транспорт

73.12.17.0587/0417U004615

Калініченко Євгеній Володимирович. Вдосконалення алгоритмів інформаційного забезпечення маневрування суден: Дис... к.т.н. /Національний університет "Одеська морська академія". – Захищена 22.11.2017.

УДК 656.61.052.

254 с.: 13 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 149 назв.

У роботі розглянуто теоретичні основи маневрування судна, одержано математичні моделі, що враховують динаміку судна при зміні його курсу і швидкості. Особливості поворотності судна описані п'ятьма моделями його обертального руху. Одержано експериментальні дані обертального руху судна, і показано, що з прийнятною для практичних потреб точністю рух судна при повороті може бути описаний третьою динамічною моделлю, в якій зміна курсу судна формалізується диференціальним рівнянням третього порядку. Одержано коректні вирази, що характеризують рух судна при активному і пасивному гальмуванні. Розглянута задача зупинки судна в заданій позиції при активному і пасивному гальмуванні з урахуванням течії в районі маневрування. Аналітичні вирази для розрахунку параметрів маневрів представлені у вигляді, зручному для застосування чисельних методів розрахунку. Розглянута програмна реалізація шести найважливіших задач маневрування судна з урахуванням характеристик поворотності і інерційно-гальмівних характеристик, які можуть бути використані в судовій комп'ютерній системі забезпечення маневрування судна. В завершені роботи приведені способи визначення параметрів маневру судна на базі експериментальних даних, одержаних в натурних спостереженнях. Моделювання повороту судна з одержаними параметрами показали хорошу збіжність результатів моделювання з експериментальним матеріалом. Розглянуто альтернативний метод розрахунку параметрів активного і пасивного гальмування судна: дистанції і часу вибігу судна. За допомогою запропонованого альтернативного методу проведений розрахунок параметрів гальмування теплохода "Велен", значення яких практично співпадають із значеннями, одержаними при швартових випробуваннях. Виконаний розрахунок інерційно-гальмівних характеристик контейнеровоза "ELQUI" для завантаженого стану і в баласті. Представлені в табличному вигляді залежності величини і часу вибігу судна при активному гальмуванні від швидкості судна перед гальмуванням. Крім табличних залежностей приведені графічні криві, що відображають залежність параметрів від швидкості судна, одержаних за допомогою комп'ютерної програми.

73.37 Повітряний транспорт

73.12.17.0588/0217U006813

Провести дослідження, розробити нормативний документ щодо кліматичних умов для кондиціонування і випробування проб матеріалів та методу визначення термостійкості дорожніх геосинтетичних матеріалів та внести відповідні зміни до ГБН В.2.3-37641918-544:2014: Заключний звіт /Товариство з обмеженою відповідальністю "Гідрозахист"; Керівник Гамеляк Ігор Павлович. – ДР 0116U007526. УДК 19.020, 93.080.20.

39 с.

Розроблено Зміну № 1 ДСТУ 8607:2015 "Матеріали геосинтетичні дорожні. Методи випробування" та Зміну № 1 ГБН В.2.3-37641918-544:2014 "Автомобільні дороги. Застосування геосинтетичних матеріалів у дорожніх конструкціях. Основні вимоги" Робота передається за кордон за договірною ціною.

73.41 Промисловий транспорт

73.12.17.0589/0417U004526

Трет'як Андрій Валерійович. Обґрунтування раціональних параметрів роботи стрічкового конвеєра зі змінною довжиною транспортування при його подовженні: Дис... к.т.н. /Українська інженерно-педагогічна академія. – Захищена 15.11.2017.

УДК 621.867.

133 с.: 7 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 107 назв.

Об'єкт: процес змінення навантаження в стрічці стрічкового конвеєра зі змінною довжиною транспортування при його подовженні. Мета - поліпшення умов роботи стрічки стрічкового конвеєра зі змінною довжиною транспортування в процесі його подовження шляхом обґрунтування його режимів роботи і параметрів на основі встановлених закономірностей процесу подовження конвеєра. Методи: узагальнення й аналіз, числовий аналіз, експериментальне випробування. Наукова новизна: Теоретично встановлені і експериментально підтверджені чинники та їх вплив на стрибок натягу стрічки під час рівноприскореного подовження конвеєра. Розроблено математичні моделі для визначення величини динамічної і статичної навантаженості стрічки конвеєра під час рівноприскореної зміни довжини. Впроваджено на ПАТ "Рутченківський завод "Гормаш", інститутом "Дондипровуглемаш", на ТОВ "НПП "Крамтехцентр".

73.43 Міський транспорт

73.12.17.0590/0417U004635

Акбар Джан Полад. Закономірності функціонування системи міського пасажирського транспорту міста Кабул: Дис... к.т.н. /Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – Захищена 22.11.2017.

УДК 656.072.

189 с.: 11 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 161 назва.

Дисертаційна робота присвячена вирішенню науково-прикладної задачі підвищення ефективності функціонування системи міського пасажирського транспорту на підставі врахування сформованих закономірностей транспортного обслуговування населення міста Кабул. Об'єкт дослідження являється процес функціонування системи міського пасажирського транспорту міста Кабул. Наукова новизна отриманих результатів полягає у наступному. Вперше розроблено новий метод формування матриці міських пасажирських кореспонденцій на основі функції розселення, який на відміну від існуючих, враховує транзитні пасажиропотоки, які прямують через укрупнені транспортні райони. Отримали подальший розвиток методи побудови моделі попиту на пересування населення на основі обстеження фактичних пасажиропотоків за рахунок формування принципів виділення укрупнених транспортних районів на території. Доведено, що найбільш підходящим інструментом, з точки зору мінімізації трудомісткості та фінансових витрат на організацію і проведення обстеження пасажиропотоків, є візуальний метод, який має бути реалізований на основних транспортних магістралях, що сполучають укрупнені транспортні райони з використанням відеоапаратури. Розроблений метод формування моделі попиту на пасажирські пересування ґрунтується на використанні параметрів функції розселення міського населення та дозволяє отримати загальноміську матрицю кореспонденцій, з урахуванням транзитних і внутрішньорайонних пересувань пасажирів, для розглянутого періоду. У свою чергу, параметри функції розселення можуть бути отримані на підставі результатів проведення вибіркового обстеження дальності трудових поїздок пасажирів у місті. Запропонований метод формування матриці пасажирських

кореспонденцій може бути реалізований на прикладі міста Кабул за умови виділення укрупнених територіальних одиниць. Розроблені в дисертаційній роботі принципи виділення укрупненого транспортних районів дозволяють розрахувати потрібну їх кількість і раціональні розміри, а також визначити необхідну кількість контрольних точок для обстеження пасажиропотоків, за якої отримані дані характеризуються достатньою точністю і об'єктивністю для формування матриці пасажирських кореспонденцій. Практичне значення отриманих результатів роботи підтверджується отриманими актами впровадження розроблених в дисертаційній роботі методик для формування оптимального варіанта маршрутно-ї мережі міста Кабул (Ісламська Республіка Афганістан).

75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

75.31 Комунальне господарство

75.12.17.0591/0217U006849

Розрахунок нормативів питного водопостачання для населення м. Новояворівськ, с. Когути, с. Стені та с. Стадники: Заключний звіт /Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства; Керівник Кравченко Олександр Валерійович. – ДР 0117U002669. УДК 644.61/62:628.1.

49 с.

На базі аналізу проведено розрахунок нормативів питного водопостачання для населення м. Новояворівськ, с. Когути, с. Стені та с. Стадники. Робота розповсюджується за довірливою ціною.

76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я

76.12.17.0592/0417U004118

Прокопець Вадим Віталійович. Стандартизація методик та реагентів для експресного визначення інгредієнтів в екстемпоральних лікарських формах: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 29.09.2017.

УДК 615.074:006.015.5:615.451:615.453.2:005.52:005.334:615.014.4.

257 с.: 22 табл., 50 іл. – Бібліогр.: 123 назви.

Робота присвячена розробці технології виготовлення, стандартизації простих хімічних тест-систем на паперовій основі, модифікованих фармакопейними реактивами, призначених для ідентифікації активних фармацевтичних інгредієнтів в умовах аптек. Вперше проведено стандартизацію паперових тест-систем, модифікованих фармакопейними хромогенними реактивами, які можуть бути виготовлені в аптечних умовах. Запропоновано та впроваджено в практику методологію вивчення стабільності хімічних тест-систем на паперовій основі. Здійснений системний аналіз ризиків на етапах життєвого циклу хімічних тест-систем, які виготовлені в аптеках, розроблений комплекс заходів, щодо мінімізації найбільш значущих ризиків.

76.12.17.0593/0417U004121

Бідненко Олександр Сергійович. Розробка і стандартизація таблеток "Ангіолін": Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 29.09.2017.

УДК 615.453.6.015.4.07.

247 с.: 34 табл., 57 іл. – Бібліогр.: 269 назв.

Дисертація присвячена розробці та стандартизації нового таблетованого лікарського препарату "Ангіолін". На підставі результатів фізико-хімічних, технологічних та фармакологічних властивостей діючої речовини розроблено склад і технологію отримання таблеток "Ангіолін" методом вологої грануляції. Для отриманих таблеток розроблено методику стандартизації та визначення супровідних домішок. На основі результатів досліджень створено проект методів контролю якості на таблетки "Ангіолін".

76.12.17.0594/0417U004197

Кушнірук Василь Миколайович. Стандартизація промислового синтезу активних фармацевтичних інгредієнтів на прикладі амізону та дибамку: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 615.32:582.71:615.07:001.891.

183 с.: 19 табл., 44 іл. – Бібліогр.: 195 назв.

У дисертаційній роботі наведено теоретичне обґрунтування та експериментальне вирішення наукової задачі щодо узагальнення вимог до промислового синтезу активних фармацевтичних інгредієнтів в умовах впровадження у виробництво або трансферу технологій: розроблено стандартизовані алгоритми фармацевтичної розробки, здійснена якісна та кількісна оцінка ризиків виробництва, удосконалена технологічна схема виробництва субстанції амізон та масштабована методика синтезу потенційної протисудомої субстанції дибамку для впровадження у промислове виробництво.

76.12.17.0595/0417U004631

Русняк Вікторія Анатоліївна. Медико-соціальне обґрунтування функціонально-організаційної моделі наукового забезпечення реформи охорони здоров'я в Україні: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 614.2.001.73:001.8(477).

244 с.: 33 табл., 9 іл. – Бібліогр.: 210 назв.

У дисертації вирішено актуальну наукову задачу - обґрунтовано функціонально-організаційну модель наукового забезпечення реформи охорони здоров'я в Україні, яка підтримується комплексом правових, управлінських, організаційних, інформаційних, фінансових технологій та базується на міжсекторальному підході, що забезпечує системність, комплексність, наступність, координованість та безперервність процесу реформування системи охорони здоров'я в країні. В ході виконання дисертаційного дослідження оцінено кадровий науковий потенціал Українського інституту стратегічних досліджень МОЗ України і кафедр соціальної медицини та організації охорони здоров'я вищих навчальних медичних закладів України; вивчено стан наукового супроводу реформ в охороні здоров'я на центральному та регіональному рівнях управління; досліджено рівень впровадження наукових розробок з питань реформування системи охорони здоров'я в практичну діяльність; вивчено рівень ознайомлення організаторів охорони здоров'я з науковими розробками з питань реформування системи охорони здоров'я; запропоновано модель методичних підходів до наукових комунікацій з реформування охорони здоров'я по забезпеченню організаторів охорони здоров'я науковими розробками з реформування охорони здоров'я. Модель обґрунтована на основі даних, щодо негативних чинників проведення реформи системи охорони здоров'я в Україні: відсутність чітко позначених цілей; відсутність комплексності перетворень в охороні здоров'я, що забезпечує її фрагментарність; постійний перегляд стратегії реформування системи охорони здоров'я в цілому або її окремих напрямків; відсутність чіткої політики, що не забезпечує виконання прийнятих рішень;

ігнорування перевірених практикою підходів, форм та методів перетворень; вплив на прийняття рішень щодо певних заходів реформи лобістських груп; низькі темпи реалізації затверджених заходів реформи; непослідовність та суперечливість дій в ході проведення реформи.

76.03 Медико-біологічні дисципліни

76.12.17.0596/0417U004051

Антонюк Сергій Анатолійович. Оптимізація визначення диференціювання аденокарциноми товстої кишки та моделювання виживаності на основі багатофакторної оцінки гістологічних критеріїв: Дис... к.мед.н. /Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. – Захищена 27.10.2017.

УДК 616.345-006.6-091.8.

216 с.: 17 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 261 назва.

У дисертації представлені теоретичне узагальнення і нове вирішення наукового завдання, спрямовані на оптимізацію визначення диференціювання аденокарциноми товстої кишки і моделювання виживання на основі багатофакторної оцінки значень морфологічних, гістохімічних та імуногістохімічних ознак. Тому в роботі використані гістологічний, гісто- та імуногістохімічний, морфометричний, денситометричний, математичний методи дослідження. Практичне значення полягає в підвищенні якості діагностики аденокарциноми товстої кишки.

76.29 Клінічна медицина

76.12.17.0597/0417U003948

Фесенко Євген Ігорович. Особливості діагностики, лікування та профілактики запальних ускладнень у хворих з невогнепальними переломами нижньої щелепи: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л.Шупика. – Захищена 27.10.2017.

УДК 616.31:616.716.4-001.5-06-002-07-089.

254 с.: 21 табл., 77 іл. – Бібліогр.: 308 назв.

Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності ранньої діагностики, лікування, прогнозування та профілактики запальних ускладнень у хворих із невогнепальними переломами нижньої щелепи. Встановлено, що застосування ультразвукового методу обстеження спільно з іншими методами променевої діагностики (рентгенографії, комп'ютерної та магнітно-резонансної томографії) дозволяє на всіх етапах лікування достовірно простежити динаміку репаративного остеогенезу нижньощелепної кістки у всіх ділянках її пошкодження та застосовувати необхідні методи лікування. Визначено частоту посттравматичних запальних ускладнень (загострення хронічного періодонтиту, нагноєння кісткової рани, посттравматичний остеомієліт) при різній локалізації щілини перелому та площі контакту зуба в щілині перелому з оточуючим його періодонтом. Встановлено показання та протипоказання до збереження зубів в щілині перелому. Зафіксовано швидкість відновлення секретії слини (змішаної або чистої) відповідно до тривалості фіксації в роті назубних шин. Простежена зміна числа функціонуючих малих слинних залоз при госпіталізації хворих із переломами нижньої щелепи і в динаміці лікування. Особливу увагу приділено визначенню вмісту лізоциму в змішаній слині при госпіталізації пацієнтів та в динаміці проведення лікування. Підібрано медикаментозний препарат для корекції рівня лізоциму в слині, що дозволило скоротити число гнійно-запальних ускладнень.

76.12.17.0598/0417U003965

Романюк Оксана Віталіївна. Оптимізація лі-

кування порушень менструального циклу у пацієнок, що хворіють на туберкульоз легень: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології НАМН України". – Захищена 31.10.2017.

УДК 618.15-002.9-053.8:616.24-002.5.

161 с.: 25 табл., 8 іл. – Бібліогр.: 253 назви.

У дисертаційному дослідженні проведений системний клінічно-статистичний аналіз і комплексне дослідження порушень менструального циклу у жінок репродуктивного віку, що хворіють на вперше діагностований туберкульоз легень та із залишковими змінами перенесеного туберкульозу. Показано, що за вперше діагностованого туберкульозу у 56,5 % пацієнок порушення менструального циклу відбувалося на фоні гіперестрогенемії, гіперпролактинемії (80,2%) і зниження концентрації прогестерону (85,5%), підвищення показників ЛГ і ФСГ (82,8 і 75% відповідно). За залишкових змін перенесеного туберкульозу у жінок спостерігалася тенденція до нормалізації рівня естрадіолу (76,6%), прогестерону (71,0%) і тропних гормонів ЛГ, ФСГ відповідно (86% та 83,3%), що служить диференційним критерієм призначення гормональної терапії, залежно від активності туберкульозу. На тлі вираженого синдрому метаболічної інтоксикації у пацієнок збудники інфекції значно частіше асоціюють із дріжджоподібними грибами *Candida albicans*. За умов ЗЗПТБ у жінок, переважно трапляються асоціації *Candida albicans* (35,5%) з умовно-патогенною мікрофлорою. Розроблений комплекс лікування і реабілітації порушень менструального циклу у жінок, хворих на ТВ легень, який дозволив знизити частоту запальних захворювань геніталій у жінок за вперше діагностованого туберкульозу легень на 45% жінок, у жінок із залишковими змінами перенесеного туберкульозу - на 35,5%, відновити менструальний цикл - у 58,7 % та у 83,3 % жінок, відповідно, знизити середню тривалість менструації з 9,7+2,1 до 5,5+1,2 дні, об'єм менструальної крововтрати - з 249+-37 до 117+-28 балів через три місяці і до $93 \pm 16 \text{біл}$.

76.12.17.0599/0417U003988

Павловська Марина Олександрівна. Соматичні та психологічні предиктори формування лейоміоми матки: Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 02.11.2017.

УДК 618.14-006.363.03-02.

224 с.: 57 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 237 назв.

З метою вирішення поставлених у дослідженні завдань було обстежено 316 хворих з лейоміомою матки та отримані такі результати: до соматичних та психологічних предикторів формування лейоміоми матки можна віднести розлади менструального циклу, обтяжений акушерсько-гінекологічний анамнез, підвищення артеріального тиску, дисліпідемія, ознаки хронічних запальних захворювань органів малого тазу, дисфункція цитоподібної залози, надмірне психоемоційне перевантаження, погіршення якості сну, дисбаланс симпатичної та парасимпатичної ланок вегетативної нервової системи.

76.12.17.0600/0417U003999

Романенко Діна Володимирівна. Оптимізація діагностики співдружної косоокості комбінованим методом автоматизованого аналізу рухів очних яблук: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім.В.П.Філатова НАМН України". – Захищена 27.10.2017.

УДК 617.758.1-073.96.

143 с.: 16 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 229 назв.

Об'єкт: співдружня косоокість. Мета: оптимізація діагностики співдружної косоокості шляхом розробки комбінованого методу, який включає автоматизований аналіз двовимірних зображень очних яблук (ААДЗО) та визначення оптимального обсягу хірургічного втручання у тривимірній біомеханічній моделі ока (ТБМО). Методи: візометрія, рефрактометрія, визначення кута девіації, рухливості очних яблук, характеру зору, стану функції косих м'язів, моделювання обсягу хірургічного втручання у ТБМО, статистичні методи. Авторефрактометр, офтальмокоординатор, колір-тест. Доповнено дані про рухливість очних яблук здорових осіб різного віку; визначена біокулярна рухливість очних яблук кінетичним методом у середніх відведеннях погляду. Уточнено дані про величину кута девіації при співдружній косоокості за рахунок врахування прихованого м'язевого компоненту косоокості. Доповнено наукові дані про ступінь порушення функції косих м'язів у хворих на співдружню косоокість за рахунок одномоментного врахування вертикального та горизонтального зміщення ока в положенні адукації. Застосування ААДЗО скорочує час дослідження на 25 хвилин в порівнянні зі стандартними методами. Планування обсягу операції у ТБМО на основі діагностики методом ААДЗО покращує результати хірургічного лікування хворих на косоокість на 21,5%. Результати впроваджено в ДУ "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова НАМН України", КП "ДОКОЛ", центрі мікрохірургії ока Житомирської ОКЛ ім. О.Ф. Гербачевського. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

76.12.17.0601/0417U004007

Нахаба Олександр Олександрович. Відстрочена краніопластика післяопераційних дефектів черепа (експериментальні дослідження): Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України". – Захищена 17.10.2017.

УДК 616.714-089.844-089.168.1-06-092.9.

143 с.: 4 табл., 67 іл. – Бібліогр.: 276 назв.

Дисертація присвячена питанням відстроченої краніопластики післяопераційних дефектів черепа в експерименті матеріалами біологічного й небіологічного походження. Дослідження виконане на 100 білих щурах, у яких оцінювали ефективність різних способів консервації кісткового клаптя; моделювали великоклаптеву краніотомію, достатню для оцінки консолидації і остеоінтеграції трансплантатів різного походження; проводили порівняльну характеристику матеріалів, що використовуються при відстроченій краніопластикі в експерименті (аутокістки, протакриду, титану, нанокомпозитної металокераміки та нанокомпозитної металокераміки на титановому каркасі) за допомогою морфологічного і комп'ютерно-томографічного методів дослідження. Найкращим способом збереження кісткового клаптя склепіння черепа для подальшої відстроченої краніопластики є заморожування. Цей спосіб дозволяє досягти найкращої остеоінтеграції і кісткової консолидації аутоотрансплантату із краями дефекту черепа. У зразках кісткових аутоотрансплантатів, імплантованих у підшкірну жирову клітковину для зберігання протягом 1,5 місяця, розвиваються деструктивно-дегенеративні зміни, які, проте, в цей термін не перешкоджають процесам регенерації та перебудови кістки при їх імплантації з метою краніопластики. Гістологічне та морфометричне дослідження ступеня деструкції аутокістки показало, що найменш виражена резорбція за даними показника "відносний об'єм кісткової тканини" характерна для аутоотрансплантатів, збережених у морозильній камері, порівняно з іншими (аутоотрансплантатами, збереженими в живих біологічних тканинах). Встановлено, що використання протакрилу для відстроченої краніопластики дефектів че-

репа характеризується повною відсутністю процесів остеоінтеграції протакрилового імплантату з краями дефекту черепа. Встановлено, що за відсутності збереженого кісткового клаптя, застосування перфорованих титанових платівок, металокерамічних нанокомпозитних матеріалів, перфорованих титанових пластинок, залитих нанокомпозитною металокерамікою, є найбільш ефективними методами краніопластики в експерименті. Використання таких матеріалів супроводжується остеогенезом різного ступеня вираженості та формуванням зон активної кісткової регенерації, переважанням репаративно-відновних процесів над дегенеративно-дистрофічними.

76.12.17.0602/0417U004023

Кокоркін Олексій Дмитрович. Рання діагностика та хірургічне лікування вад розвитку нирок і верхніх сечових шляхів у дітей:

Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 05.10.2017.

УДК 616.61+616.613+616.611]-007-07-089-053.2.

162 с.: 27 табл., 26 іл. – Бібліогр.: 225 назв.

Дисертаційна робота присвячена актуальній задачі поліпшення результатів лікування дітей з вродженими вадами розвитку нирок і верхніх сечових шляхів завдяки підвищенню ефективності діагностики в пренатальному і постнатальному періодах, оптимізації тактики динамічного спостереження і методів хірургічного лікування. В ході проведених досліджень доведена висока інформативність МРТ, як уточнюючого методу в діагностиці вад розвитку нирок і верхніх сечових шляхів плода. Вивчена морфоструктура перебудова верхніх сечових шляхів при неускладнених та ускладнених варіантах вади з різним ступенем нейро-м'язової дисплазії. Виявлена значущість прогностичних факторів вад розвитку сечових шляхів у ранньому дитячому віці. Так при прогнозуванні клінічного варіанту перебігу вади розвитку нирок і верхніх сечових шляхів доцільно враховувати фактори акушерського анамнезу, результати обстеження плода та новонародженого. З урахуванням результатів багатофакторного регресійного аналізу доведено, що ймовірність формування вади, яка підлягає хірургічній корекції, залежить від наявності ділятатії миски більш 10 мм (ВШ=0,543, $p<0,01$), ділятатія сечоводу більш 10 мм (ВШ=0,401, $p<0,01$), розширення чашкового комплексу більш 13 мм (ВШ=1,065, $p<0,01$) та потоншення паренхіматозного шару нирки менш 5 мм (ВШ=0,976, $p<0,01$). Запропоновані лікувально-діагностичні алгоритми вад розвитку нирок і верхніх сечових шляхів, використання яких дозволило зменшити кількість нефруретеректомій та ускладнень у післяопераційному періоді.

76.12.17.0603/0417U004024

Кулева Олександр Валерійович. Транспозиція м'язів при ушкодженні ахілового сухожилка: Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут травматології та ортопедії Національної академії медичних наук України". – Захищена 26.09.2017.

УДК 616.748.54-018.38-001-089.884.

131 с.: 19 табл., 34 іл. – Бібліогр.: 165 назв.

Актуальність теми. Ушкодження Ахіллового сухожилка (АС) - актуальна проблема сучасної травматології та ортопедії, яка зустрічається в основному у пацієнтів працездатного віку від 30 до 45 років. Частота цієї патології становить близько 18 випадків на 100 тисяч населення в рік (Costa M. L. та ін., 2006). При цьому в останні роки по всій видимості є тенденція підвищення частоти розривів АС в популяції, що обумовлено зростанням кількості людей, що займаються спортом час від часу при малорухливому способі життя в цілому (Lantto I. та ін., 2015). Мета дослідження.

Обґрунтувати застосування м'язово-сухожильних транспозицій у пацієнтів із ушкодженням Ахіллового сухожилка на основі удосконалення клініко-інструментальної діагностики та анатомічного обґрунтування транспозиції. Об'єкт дослідження: Ахілловий сухожилок в нормі та при розриві. Предмет дослідження: ультразвукові та біохімічні зміни в триголовому м'язі литки при розриві Ахіллового сухожилка, транспозиція м'язів при хірургічному лікуванні ушкодження Ахіллового сухожилка. Наукова новизна. Вперше досліджено амплітуду переміщення Ахіллового сухожилка при виконанні тесту Томпсона із розігнутою та зігнутою голілкою і показано достовірне ($p < 0,01$) збільшення екскурсії при виконанні тесту Томпсона із зігнутою голілкою, яке залежить від приросту товщини *m. soleus*. Вперше досліджено динаміку вмісту колагену в тканинах триголового м'яза литки при підшкірному розриві Ахіллового сухожилка, а саме в проксимальній ділянці самого сухожилка та дистальній ділянці камбалоподібного м'яза, що топографічно презентують зону м'язово-сухожильного переходу; показано низький вміст колагену ($< 4x$) в сухожильній тканині відносно норми та подальше достовірне його зниження ($R2 = - 0,44$, $p < 0,01$) в динаміці спостереження протягом 160 днів після розриву. Вперше досліджена ехоцильність камбалоподібного м'яза при ушкодженні Ахіллового сухожилка та встановлено, що підвищення ехоцильності у свіжих випадках не пов'язане із збільшенням вмісту колагену, який не відрізняється суттєво від норми ($p > 0,05$). Вперше анатомічно обґрунтовано вибір м'язів-донорів для транспозиції при відновних операціях на Ахілловому сухожилку, визначена можливість надійного перекриття потенційними м'язами-донорами більшої частини Ахіллового сухожилка і доведена перевага магомолкових м'язів.

76.12.17.0604/0417U004070

Іваніцький Андрій Іванович. Хірургічна тактика лікування пошкоджень жовчних проток при лапароскопічній холецистектомії в залежності від термінів їх діагностики:

Дис... к.мед.н. /Національний інститут хірургії та трансплантології імені О.О. Шалімова НАМН України. – Захищена 27.10.2017.

УДК 616.3-07.-084-89.

148 с.: 17 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 176 назв.

В роботі проаналізовані результати лікування 98 хворих з пошкодженням жовчних проток в ході лапароскопічної холецистектомії. Встановлено, що можливість одномоментної корекції достовірно залежать від строків їх діагностики. Визначені основні фактори, що негативно впливають на безпосередній та віддалений результати лікування: 1) неправильний вибір способу оперативного втручання; 2) виконання реконструктивних операцій в умовах перитоніту; 3) відсутність у хірурга достатнього досвіду операцій на жовчних протоках. Розроблений лікувально-діагностичний алгоритм, в якому перевагу при дослідженні віддано неінвазивним методам дослідження жовчних проток, а хірургічна тактика базується на мультидисциплінарному підході з раціональним застосуванням мініінвазивних та хірургічних способів.

76.12.17.0605/0417U004090

Саржевський Андрій Сергійович. Оптимізація хірургічного лікування катаракти, ускладненої сублюксацією кришталика:

Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 617.741-004.1-001.6-089-048.34.

160 с.: 22 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 222 назви.

Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності факоемульсифікації катаракти, що ускладнена сублюксацією кришталика. Доповнено наукові дані про клініко-діагностичні критерії сублюксації кришталика та визначена їх частота і кореляційні зв'язки. Вперше встановлено, що поява залишків барвника в передній камері після його вимивання може бути розцінена як додатковий критерій сублюксації кришталика. Доповнено наукову інформацію про зміни морфометричних параметрів на очах із сублюксацією кришталика. Розширено наукові уявлення про стан відтоку внутрішньоочної рідини на очах із сублюксацією кришталика. Уточнено наукові дані про вплив технологічних умов факоемульсифікації катаракти при сублюксованому кришталику. Розроблено новий спосіб стабілізації капсульного мішка, який полягає в тому, що один кінець капсульного кільця вводиться в мішок під передній капсулорексис по колу з протилежного боку максимального пошкодження цинових зв'язок, а другий його кінець залишається за межами порту або на райдужці. Вперше встановлено, що застосування комплексної хірургічної програми при факоемульсифікації катаракти на очах з сублюксацією кришталика, що включає корекцію гідродинаміки ока, інтраопераційну техніку та післяопераційний моніторинг, знижує кількість ускладнень у 4,34 рази порівняно з контролем.

76.12.17.0606/0417U004116

Козирева Тетяна Євгенівна. Діагностичне значення інфекції *Helicobacter pylori* у прогнозуванні серцево-судинного ризику у пацієнтів з ішемічною хворобою серця та цукровим діабетом 2 типу:

Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 13.10.2017.

УДК 616-005.4-07-037:616.379-008.64:616.33-002.44-022.

162 с.: 4 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 175 назв.

У дисертаційній роботі представлено теоретичне узагальнення і нове вирішення актуального питання сучасної терапії, а саме оптимізація прогнозування серцево-судинного ризику на підставі визначення впливу інфекції *H. Pylori* та кардіометаболічних порушень на перебіг ішемічної хвороби серця у поєднанні з цукровим діабетом 2 типу. У результаті популяційного та клінічного етапів дослідження зроблено внесок в доказову базу гіпотези про зв'язок несприятливого кардіоваскулярного прогнозу пацієнтів з ІХС у поєднанні з ЦД-2 за наявності НР. Визначено несприятливі кардіометаболічні предиктори розвитку серцево-судинних подій у серопозитивних за НР хворих на ІХС у поєднанні з ЦД-2 з метою ранньої діагностики та попередження розвитку серцево-судинних ускладнень. Створено алгоритм стратифікації серопозитивних за НР пацієнтів ІХС у поєднанні з цукровим діабетом 2 типу та обґрунтована доцільність його використання для визначення прогнозу перебігу захворювання на підставі нових даних про прогностичну значущість віку, наявності інфекції НР, рівня глікозильованого гемоглобіну, адипонектину та поліморфного маркера rs 1044471 ADIPOR2.

76.12.17.0607/0417U004123

Медведчук Сергій Павлович. Ефективність хірургічного лікування первинної відкритокутової глаукоми з супутньою катарактою за допомогою імплантації мікродренуючого пристрою в комбінації факоемульсифікацією:

Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 617.7-007.681:617.741-004.1]-089.853-089.843-089.48.

154 с.: 36 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 171 назва.

Дисертація присвячена підвищенню ефективності лікування хворих з первинною відкритокутовою глаукомою і катарактою шляхом застосуванням в хірургії глаукоми імплантації мікродренуючого пристрою Ex-Press в комбінації з традиційною факоемулсифікацією, математичному аналізі прогресування глаукомного процесу і боротьбі з рубцюванням зони операції. У пацієнтів з імплантованим ПФВР Р-200 через 24 місяці після оперативного втручання рівень зниження пневмотонометричного ВОТ на 1,1 %, а істинного ВОТ на 4,8 % вище, чим у пацієнтів з імплантованим ПФВР Р-50. Порівняльний аналіз максимально коригованої гостроти зору через 12 міс. після оперативного лікування показав переваги імплантації ПФВР Р-200, що забезпечило її статистично значиме підвищення до рівня 0,79 +- 0,02 відн. одиниць, що на 25,31% вище, чим у пацієнтів з виконаною НГСЕ і на 5,06 % вище, чим в групі, де імплантовано ПФВР Р-50. Через 24 міс. після операції зміни товщини Avg GСС і NFL в групах з імплантованим Ex-Press були статистично не значимі ($p > 0,05$), що свідчить про стабілізацію глаукоми. Вперше, згідно математичного аналізу ефективності хірургічного лікування ПВКГ в поєднанні з катарактою на протязі 6 місяців, виявлено найкращі показники стабілізації глаукомного процесу при імплантації ПФВР Р-200 в комбінації з ФЕК (сер. К = 2,68), що на 5,9 % вище, чим при імплантації ПФВР Р-50, та на 90 % вище, чим при виконанні НГСЕ. Розроблена і впроваджена в практику методика ревізії фільтраційної подушки як метод боротьби з рубцюванням шляхів відтоку внутрішньоочної рідини. Кількість ревізій, виконаних на протязі 30 міс. після основної операції в зв'язку з декомпенсацією ВОТ в групі ПФВР Р-50 складала 18,18% випадків, в групі ПФВР Р-200 - 3,22% випадків.

76.12.17.0608/0417U004143

Волошин Станіслава Богданівна. Клініко-патогенетичне обґрунтування молекулярно-генетичних досліджень поліморфізму генів у дітей з бронхіальною астмою: Дис... к.мед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського". – Захищена 17.10.2017.

УДК 616.248-06:571.1-07]-053.2.

222 с.: 55 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 239 назв.

У дисертаційній роботі наведено результати дослідження генотипових особливостей Arg16Gly гена ADR бета2 та заміни G308A гена TNF-альфа аналіз фенотипових особливостей клінічного перебігу бронхіальної астми, дослідження ефекту невідкладної та базисної терапії залежно від генотипу. Встановлено, що серед пацієнтів із бронхіальною астмою домінують GG гомозиготний варіант гена TNF-альфа, Arg16Gly та Gly16Gly поліморфні варіанти гена ADRбета2. Визначено генетичні предиктори бронхіальної астми у дітей з обтяженим алергічним та спадковим анамнезом. Виявлено зниження чутливості до бета2-агоністів короткої дії серед пацієнтів із Gly16Gly генотипом гена ADRбета2, що вимагає в подальшому призначення комбінованих бронхолітичних засобів та дозволить забезпечити фармакогенетичну персоналізовану терапію.

76.12.17.0609/0417U004152

Колесник Наталя Миколаївна. Оптимізація лікування істміко-цервікальної недостатності: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології НАМН України". – Захищена 31.10.2017.

УДК 618.146-008.64-021-08.

154 с.: 36 табл., 1 іл. – Бібліогр.: 134 назви.

У дисертаційній роботі досліджено особливості анамнезу, перебігу вагітності, пологів та стану новонароджених

у жінок з істміко-цервікальною недостатністю. Обґрунтовано наявність патогенетичних варіантів розвитку істміко-цервікальної недостатності залежно від наявності запальних змін в цервікальному слизі. Вивчення стану окисдативного стресу продемонструвало підвищений вміст первинних продуктів перекисного окислення та незначне зростання концентрації ферментів антиоксидантного захисту у всіх вагітних. У пацієток з істміко-цервікальною недостатністю та запальними змінами цервікального слизу на тлі застосування акушерського песарію спостерігається прогресивне зростання вмісту первинних та вторинних продуктів перекисного окислення з неадекватним зростанням активності ферментів антиоксидантного захисту. Одночасно відмічено зростання концентрації прозапального інтерлейкіну-8 в цервікальному слизі, що свідчить про збереження запальної реакції, яка сприяє подальшому прогресуванню передчасної пологової діяльності та змін шийки матки. Додаткове включення до лікування препарату протизапальної дії індометацину чинить позитивний вплив на показники перекисного окислення, а також на вміст інтерлейкіну-8 в цервікальному слизі. Доцільність такого підходу підтверджено і на клінічному рівні - включення до схеми лікування індометацину дозволяє значно збільшити частку жінок з доношеною до терміну пологів вагітністю, знизити частоту передчасного розриву плодових оболонок, гіпертермії в пологах, субінволюції матки в післяпологовому періоді, а також покращити перинатальні наслідки.

76.12.17.0610/0417U004153

Роборчук Станіслав Володимирович. Особливості механізмів прогресування хронічної хвороби нирок у хворих на ревматоїдний артрит залежно від методів протизапальної терапії: Дис... к.мед.н. /ДВНЗ "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України". – Захищена 17.10.2017.

УДК 616.61-036.12-036.65:616.72-002.77]-085.276.

179 с.: 26 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 178 назв.

В дисертації на підставі обстеження 138 хворих вивчено показники перекисного окислення ліпідів та антиоксидантного захисту, морфофункціонального стану еритроцитів, ліпідного профілю, зміни про- та протизапальних цитокінів крові і сечі у хворих на ревматоїдний артрит з хронічною хворобою нирок. Вивчено механізми прогресування та взаємообтяження хронічної хвороби нирок у хворих на ревматоїдний артрит. Доведено діагностичну цінність показників моноцитарного хемоатрактантного протеїну-1 крові та сечі як маркера взаємообтяження коморбідного перебігу ревматоїдного артрити та хронічної хвороби нирок. Визначено шляхи оптимізації комплексної протизапальної терапії хворих на ревматоїдний артрит з коморбідним перебігом хронічної хвороби нирок.

76.12.17.0611/0417U004174

Лопатенко Дмитро Едуардович. Поліпшення результатів хірургічного лікування піопневмотораксу з використанням мініінвазивних технологій: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 616.25-003.219-089.819.

139 с.: 35 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 231 назва.

У дисертаційній роботі подано результати дослідження 159 хворих на неспецифічну інфекційну деструкцію легень, ускладнену піопневмотораксом. У роботі доведено високу ефективність використання торакоскопічних втручань у хворих на піопневмоторакс у поєднанні із бронхоблокацією та дренажуванням устя нориці, що призводить до зменшення кількості післяопераційних ускладнень, тривалості стаціо-

нарного лікування та летальності. За результатами дослідження виявлено низку імунологічних (IL6, IL8, IL10) діагностичних критеріїв ефективності лікування ППТ, та введено формулу, за допомогою якої можна передбачити летальний результат та внести зміни в лікування. Розроблено спосіб катетеризації устя нориці для санації порожнини абсцесу в післяопераційному періоді. Запропоновано та впроваджено метод візуалізації плевральної порожнини бронхоскопом для установки торакопортів при інтенсивному сполучному процесі. Вивчено видовий склад збудників піопневмотораксу, визначена чутливість виділених штамів до антибактеріальних засобів, та запропоновано схеми стартової антибактеріальної терапії у хворих на ППТ до отримання результатів бактеріологічного дослідження. Проведено порівняльний аналіз закритого дрежування і ендоскопічної санації плевральної порожнини за кількістю ускладнень, тривалістю лікування та летальністю. Виконано аналіз ускладнень та летальності. Розроблено алгоритм лікування хворих на ППТ у післяопераційному періоді, який враховує динаміку зміни рівня інтерлейкінів крові та ефективність боротьби із гіпоксією, що знижує летальність у 5 разів. Метод відео асистованого проникнення в плевральну порожнину з використанням бронхоскопу при вираженому сполучному процесі в плевральній порожнині дозволяє уникнути інтраопераційних ускладнень у разі вираженого сполучного процесу в плевральній порожнині.

76.12.17.0612/0417U004175

Тесленко Микола Миколайович. Прогнозування і профілактика ускладнень при хірургічному лікуванні хронічного панкреатиту та раку підшлункової залози з переважним ураженням її голівки: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 616.37-002-036 .12-006.6-089-06-037-084 (043.3).

183 с.: 20 табл., 49 іл. – Бібліогр.: 270 назв.

На основі проведеного ретро- та проспективного аналізу результатів хірургічного лікування 156 хворих, автор запропонував диференційований підхід до діагностики ХП та раку ПЗ із переважним ураженням голівки ПЗ, показав доцільність використання розробленої математичної моделі діагностики, прогнозування та лікувальної тактики хворих, з урахуванням ступеня й характеру патологічних змін у ПЗ, суміжних органах, а також важкості стану хворих. Визначені найбільш інформативні показники ендотеліальної дисфункції, які призводять до неспроможності функціональних систем організму на тлі активації процесів ПОЛ, накопичення активних форм кисню та токсичних продуктів обміну які корелюють із наявністю такого ускладнення, як МЖ. Запропонована та застосована математична модель дерев класифікації з якісним співвідношенням між хворими різних груп, яка містить три вузли розгалуження й чотири термінальних вершин, та доводить, що показник VEGF у першу чергу дискримінує хворих за критерієм ПЗ ХП рак ПЗ, а відмінності щодо наявності МЖ у хворих визначається за допомогою S-нітрозотіолу. Точність класифікації становила 89%. Виявлені вірогідні показники, які визначали ризик виникнення III та V ступенів післяопераційних ускладнень у відповідності із класифікацією Clavien-Dindo, загальна міра інформативності яких визначалася на основі формули Кульбака та становила 163,3. Розроблено, апробовано і доведено ефективність нових хірургічних способів: способи формування панкреатодігестивних анастомозів, спосіб хірургічного лікування хронічного фіброзно-дегенеративного панкреатиту з переважним ураженням голівки ПЗ, ускладненого МЖ. На підставі отриманих даних розроблено алгоритм хірургічного лікування хронічного панкреатиту і раку підшлункової

залози з переважним ураженням її голівки, який дозволив диференційовано підходити до визначення обсягу і виду оперативного втручання, в залежності від ступеня і характеру патологічних змін в залозі, а також стану суміжних органів і ступеня тяжкості самого пацієнта, який значно зменшив кількість розвитку післяопераційних ускладнень і летальності (2 78,596, р 0,000).

76.12.17.0613/0417U004176

Черняєв Микита Святославович. Хірургічне лікування постраждалих з травмами печінки з урахуванням пошкодження її венозних структур: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 12.10.2017.

УДК 616.36-001-06:616.146.4]-089.

204 с.: 31 табл., 54 іл. – Бібліогр.: 236 назв.

Дисертаційна робота присвячена поліпшенню результатів хірургічного лікування постраждалих з травмами печінки шляхом індивідуалізації хірургічної тактики з використанням відеолапароскопічних, ангіографічних технологій, а також технології біологічного зварювання живих тканин. В експериментальному розділі на 60 кролях, які були рандомізовані на 9 груп (n = 6), в порівняльному аспекті вивчено морфофункціональний стан тканин печінки та судинного компонента в краї її резекції після використання апарату високочастотного електрохірургічного зварювання в ручному та автоматичному режимах, і монополярної електрокоагуляції в різні строки від моменту оперативного втручання (1, 7, 21 доба). В результаті експерименту було доведено, що найбільш травматичною методикою є монополярна електрокоагуляція, а найменш травматичною - електрохірургічне зварювання в ручному режимі. В клінічному розділі роботи проаналізовано результати лікування 110 постраждалих. В результаті було розроблено та впроваджено в клініку діагностично-лікувальний алгоритм, застосування якого дозволило поліпшити результати хірургічного лікування постраждалих з травмами печінки, знизивши загальну летальність з 13,7% до 8,5%, зменшивши кількість ускладнень в післяопераційному періоді з 27,4% до 15,3% і скоротивши летальність серед пацієнтів з важкими ушкодженнями печінки, що супроводжуються пошкодженням її великих венозних структур, з 62,5% до 36,4%.

76.12.17.0614/0417U004180

Соручан Валерія Петрівна. Мезокавальне шунтування в хірургічному лікуванні портальної гіпертензії у дітей: Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 02.11.2017.

УДК 616.149-008.341.1-053.2-089.12.

140 с.: 14 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 209 назв.

Метою дисертації є підвищити ефективність хірургічного лікування портальної гіпертензії у дітей, шляхом оптимізації вибору варіантів мезокавального шунтування. Проаналізовані віддалені результати лікування 68 хворих, яким виконані різні види мезокавального шунтування. На підставі порівняння результатів лікування після різних видів мезокавального шунтування доведено, що найбільший декомпресійний ефект спостерігається після виконання шунтування методом бік-в-бік на відміну від Н-подібного типу, а різниця зміни у портопечінковій перфузії при цих видах шунтування не є значимою та не призводить до депорталізації печінки. Мезокавальне шунтування виконується при первинних хірургічних втручаннях (у випадку непридатності селезінкової вени до шунтування) та як повторна операція. Вибір виду мезокавального шунтування залежить від особливостей формування спленомезентеріального конфлюенсу. Розроблені чіткі покази до виконання різних видів мезокаваль-

ного шунтування, що дозволило знизити частоту рецидивів кровотечі з варикозно розширених вен стравоходу та шлунку у дітей з портальною гіпертензією.

76.12.17.0615/0417U004222

Наконечний Ростислав Андрійович. Клініко-діагностичні критерії ефективності мініінвазивної хірургічної корекції міхурово-сечовідного рефлюксу у дітей: Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 16.11.2017.

УДК 616.62-009.1-053.2-089.819-07-036.8.

288 с.: 18 табл., 38 іл. – Бібліогр.: 324 назви.

У дисертації викладено клініко-статистичний аналіз результатів комплексної діагностики і лікування 270 хворих на одно- та двобічний МСР II-IV ст. у віці від 9 місяців до 14 років. Визначені високоінформативні неінвазивні предиктори МСР і ефективності ендовезикальної корекції вади гідрофільним акрильмісним кополімером за показниками сечовідно-міхурових викидів, біохімічних маркерів функції гломерул і склерозування паренхіми нирок у сечі, а також за цистоскопічними параметрами вічок сечоводів, за наявністю і положенням імплантату при повторному мініінвазивному втручанні. Результативність двократного мініінвазивного лікування МСР досягла 90%. Запропоновано діагностично-лікувальний алгоритм ведення дітей з МСР та показів до мініінвазивної корекції вади. Обґрунтовано доцільність повторної мініінвазивної корекції МСР. А у хворих, у яких після першого ендовезикального втручання незмінним залишився МСР IV ст., а також в яких після повторного неефективного введення імплантату утримується МСР III ст., при відсутності переконливих ознак екструзії імплантату в анамнезі та відсутності "вулканоподібного" випинання, персоналізовано слід рекомендувати уретероцистонеостомію.

76.12.17.0616/0417U004239

Котелюх Марія Юрійвна. Роль матриксних металопротеїназ і тенасцину С у хворих на гострий інфаркт міокарда та цукровий діабет 2-го типу: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 616.127 - 005.8 - 036.11 : 616.379 - 008.64] - 078 : 77.112 : 577.152.9.

186 с.: 21 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 208 назв.

Дисертація присвячена підвищенню ефективності діагностики та лікування хворих на гострий інфаркт міокарда із супутнім цукровим діабетом 2-го типу на підставі оцінювання маркерів екстрацелюлярного матриксу - матриксної металопротеїнази - 13, тканинного інгібітору металопротеїнази - 4, тенасцину С та можливості їх використання з метою прогнозування розвитку несприятливих ускладнень гострого періоду інфаркту міокарда. Проведене дослідження демонструє значне підвищення матриксної металопротеїнази - 13, тканинного інгібітора металопротеїнази - 4, тенасцину С на 1 - 2 добу у хворих на гострий інфаркт міокарда із супутнім цукровим діабетом 2-го типу, що свідчить про дисбаланс у системі показників міжклітинного матриксу. З'ясовано, що перкутанне коронарне втручання з імплантацією стента у хворих на цукровий діабет 2-го типу сприяло значному зниженню рівнів показників міжклітинного матриксу на 10 - 14-й день гострого інфаркту міокарда, ніж у хворих, яким проводилася тромболітична терапія, що свідчить про прискорення відновлення міокарда після реваскуляризації. Розроблено моделі прогнозування систолічної дисфункції лівого шлуночка, розвитку лівошлуночкової недостатності, госпітальної летальності протягом гострого періоду інфаркту

міокарда на основі стратифікації хворих на групи високого та низького ризику.

76.12.17.0617/0417U004240

Руденко Тетяна Анатоліївна. Оптимізація лікування хворих хронічною серцевою недостатністю ішемічного походження в поєднанні з цукровим діабетом 2-го типу на підставі вивчення маркерів фіброзу галектина 3, матриксної металопротеїнази 1: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 27.10.2017.

УДК 616.12 - 008.46 - 036.1 - 06:616.379 - 008.64 - 07:577.112:616.12 - .

160 с.: 32 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 275 назв.

Дисертація присвячена розробці методів оптимізації діагностики та лікування хворих з хронічною серцевою недостатністю ішемічного походження в поєднанні з цукровим діабетом 2-го типу шляхом оцінки диссинхронії міокарда внаслідок розвитку фіброзу та його маркерів - галектина-3 і матриксної металопротеїнази -1. Визначено особливості наявності диссинхронії міокарда на клінічний перебіг хронічної серцевої недостатності ішемічного походження з супутнім цукровим діабетом 2-го типу, що призводять до порушення морфо-функціональних показників серця з прогресуванням діастолічної дисфункції та ремоделюванням міокарда. Виявлено, зміну рівнів маркерів фіброзу галектина - 3, матриксної металопротеїнази-1 в сироватці крові у залежності від наявності диссинхронії міокарда та асоціацію їх з маркерами запалення. Для поліпшення діагностики розроблена модель автоматизованої системи діагностики диссинхронії міокарда у хворих з хронічною серцевою недостатністю ішемічного генезу та супутнім цукровим діабетом 2-го типу на основі аналізу ехокардіографічних та електрокардіографічних показників. Продемонстровано вплив антагоністів мінералокортикоїдних рецепторів на диссинхронію міокарда. Терапія за допомогою додавання антагоніста мінералокортикоїдних рецепторів - еплеренону у хворих з хронічною серцевою недостатністю ішемічного походження зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка та супутнім цукровим діабетом 2-го типу з проявами диссинхронії міокарда, вже через місяць лікування поліпшує геодинамічні показники, зменшує показники міжшлуночкової диссинхронії міокарда та внутрішньшлуночкової диссинхронії міокарда.

76.12.17.0618/0417U004252

Брижань Ганна Олександрівна. Профілактика ускладнень місцевої антибіотикотерапії у пацієнтів з синдромом "сухого ока": Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова АМН України". – Захищена 27.10.2017.

УДК 617.711-004.1-085.33.031.06-084.

154 с.: 20 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 165 назв.

Об'єкт дослідження: синдром "сухого ока". Мета: профілактика ускладнень місцевої антибіотикотерапії у пацієнтів з синдромом "сухого ока" шляхом обґрунтування необхідності застосування замінників сльози на основі вивчення цитологічного статусу епітелію кон'юнктиви, якісного та кількісного складу сльози. Методи: офтальмологічні, тест Ширмера (визначення рівня продукції сльозної рідини), тест Нюрна (визначення стабільності прекорнеальної сльозної плівки), кристалографія нативної сльози, імпресійна цитологія епітелію кон'юнктиви. Визначено імпресійно-цитологічні критерії дистрофічних змін епітелію кон'юнктиви при синдромі "сухого ока". Розширено наукові знання про вплив місцевої антибіотикотерапії на цитологічний стан епітелію кон'юнктиви, та про цитопротекторні ефекти гіалуронату на

трію при його комбінованому застосуванні під час місцевої антибіотикотерапії. Встановлено критерій неінвазивної діагностики дистрофії епітелію кон'юнктиви тяжкого ступеня на підставі кристалографічного аналізу сльозної рідини. Результати роботи впроваджені в клінічну практику ТОВ "ВізуС" м. Запоріжжя, КУ "Міська клінічна лікарня № 3" м. Запоріжжя, КУ "Міська багатопрофільна клінічна лікарня № 9" м. Запоріжжя. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

76.12.17.0619/0417U004253

Лобойко Костянтин Миколайович. Профілактика стресових гастродуоденальних виразок у хворих в коматозному стані: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 24.10.2017.

УДК 616.33 - 002.44:612.821.3] - 084:616.8 - 009.831.

160 с.: 29 табл., 39 іл. – Бібліогр.: 204 назви.

У дисертації проведено порівняльний аналіз різних методів профілактики стресових гастродуоденальних виразок у 100 пацієнтів в коматозному стані внаслідок гострого порушення мозкового кровообігу. Доведено, що пацієнти з летальним прогнозом мають більш високий рівень артеріального тиску та частоти серцевих скорочень за перші три доби лікування у відділенні інтенсивної терапії, порівняно з пацієнтами, які виживають. Показано, що ці пацієнти демонструють виражену стрес-реакцію з порушенням циркадного ритму плазмового рівня пролактину та кортизолу. Рівень стресових гормональних порушень, стресової гіперглікемії більш виражений у пацієнтів з летальним прогнозом порівняно з тими, хто вижив. Динаміка інтрагастрального рН у коматозних пацієнтів на тлі гострого порушення мозкового кровообігу без виразкового анамнезу є аналогічною в групі з негативним та позитивним результатом тесту на *Helicobacter pylori*. У коматозних пацієнтів з середньодобовим рівнем інтрагастрального рН > 2.5, ентеральне зондове харчування забезпечує оптимальний рівень інтрагастрального рН = 2.5-4.0 без медикаментозної профілактики стресових виразок. Блокатори протонної помпи викликають більш виразне пригнічення кислотності шлункового вмісту, ніж блокатори H-2-гістамінових рецепторів. Клінічно незначні прояви стресових гастродуоденальних ерозій виникають у 9.7% коматозних пацієнтів на тлі мозкового інсульту з летальним прогнозом незалежно від методу профілактики, носійства *Helicobacter pylori*, рівня інтрагастрального рН.

76.12.17.0620/0417U004254

Шульга Микола Вікторович. Періопераційна корекція окисно-відновного метаболізму при комплексному лікуванні хворих на рак грудної залози: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 24.10.2017.

УДК 618.19-006.04-089.163/.168.1-039.74:612.015.11.

185 с.: 19 табл., 22 іл. – Бібліогр.: 209 назв.

В проспективному рандомізованому контрольованому дослідженні за участю 126 пацієнок з раком грудної залози вивчено роль та механізми реалізації оксидативного стресу на етапах комплексного лікування хворих на рак грудної залози, зокрема за анестезіологічного забезпечення хірургічного лікування та проведення інтенсивної терапії. Досліджено метаболічні зміни, пов'язані з обсягами та тривалістю неoad'ювантної терапії і які визначають особливості доопераційної та інтраопераційної інтенсивної терапії та визначаються клініко-функціональним станом різних ланок про- й антиоксидантного захисту хворих, що є передумовою клінічної гетерогенності та індивідуалізації антиоксидантної корекції. Удосконалено методи контролю (моніторингу) і регуляції основних життєвих функцій організму, порушених

під впливом захворювання, операційної травми тощо на етапах комплексного лікування раку грудної залози з хірургічним втручанням у вигляді квадрантектомії грудної залози з лімфодисекцією. Вперше вивчено роль і механізми реалізації оксидативного стресу на етапах комплексного лікування хворих на рак грудної залози, зокрема при анестезіологічному забезпеченні хірургічного лікування і проведенні інтенсивної терапії з урахуванням віку пацієнтів, їх когнітивної функції. Розроблено новітній підхід до забезпечення безпеки пацієнок і компенсацію життєво важливих функцій організму, порушених під впливом захворювання, операційної травми тощо на етапах комплексного лікування раку грудної залози з хірургічним втручанням у вигляді квадрантектомії грудної залози з лімфодисекцією.

76.12.17.0621/0417U004272

Сінча Катерина Анатоліївна. Негативна постманіфестна симптоматика депресивного спектру при шизофренії (клініко-психопатологічна характеристика, патогенетичні механізми, принципи корекції): Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". – Захищена 01.11.2017.

УДК 616.895.8:616.89-008.454]-06-07-092-08.

207 с.: 11 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 250 назв.

У дисертації подано клінічну характеристику депресивних і парадепресивних проявів у хворих на шизофренію, досліджено та проаналізовано їх семіотику і структуру, встановлено механізми патогенезу та конгруентні їм підходи до корекції. Виділено три етіопсихопатогенетичні варіанти депресивних ознак у хворих на шизофренію: параноїдний із вторинно-неврозоподібним аранжуванням, парадепресивний, екзогенно-інтоксикаційний. Встановлено варіанти особистісних профілів хворих на шизофренію із депресивними явищами за ФРІ: анозодепресивний (парадепресивний,) параноїдно-дисфоричний, ятрогенно-невротичний. Встановлено ряд етіопсихопатогенетичних компонентів постшизофренічної депресії: ендегенний компонент, що включає предиспозиційно-патоперсоналогічну, нозоспецифічну та постпсихотичну складову, екзогенно-органічний компонент, що по механізму виникнення є екзогенно-інтоксикаційним в силу застосування психофармакологічних засобів, психогенний компонент, що включає персонально-екзистенціальні, інтрагоспітальні та постгоспітальні нозогенні фактори. Усім етіопсихопатогенетичним компонентам були підібрані конгруентні стратегії корекції.

76.12.17.0622/0417U004276

Ширінкін Сергій Володимирович. Ефективність комплексної профілактики і лікування ранніх післяопераційних та відстрочених ускладнень дентальної імплантації: Дис... к.мед.н. /Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". – Захищена 30.10.2017.

УДК 616.314-089.843-002-092-037:616.71-007.234.

145 с.: 19 табл., 25 іл. – Бібліогр.: 183 назви.

Проведено комплексне клініко-лабораторне дослідження 50 пацієнтів після дентальної імплантації та 52 хворих з діагностованими періімплантатним мукозитом і періімплантитом. Встановлено характерні ознаки ранніх післяопераційних та відстрочених ускладнень дентальної імплантації. Доведена клінічна ефективність розроблених лікувально-профілактичних схем, що включають застосування антибіотиків, пробіотиків, імунорегуючих та остеотропних препаратів, при періімплантатному мукозиті та періімплантиті.

76.12.17.0623/0417U004300

Шляхтич Сергій Леонович. Оптимізація лікування дифузного токсичного зоба на підставі клініко-імунологічних особливостей перебігу захворювання: Дис... к.мед.н. /ДУ

"Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України". – Захищена 07.11.2017.

УДК 616.45-006-076-08.

147 с.: 21 табл., 8 іл. – Бібліогр.: 305 назв.

Об'єкт дослідження: дифузний токсичний зоб у хворих в процесі медикаментозного та хірургічного лікування. Мета дослідження: оптимізувати лікування дифузного токсичного зоба (ДТЗ) шляхом вдосконалення алгоритму лікувального процесу на підставі клініко-імунологічних особливостей перебігу захворювання та застосування нових підходів до хірургічного втручання. Методи дослідження та апаратура: загальноклінічні, інструментальні, імуноферментні, радіоімунологічні та статистичні; апарат УЗД "TOSHIBA" SSA-580A, "ULTIMA" PA, апарат для електрозварювання біологічних тканин ЕК-300М1. Теоретичні і практичні результати: доповнені наукові дані щодо характеру змін імунологічних показників, а саме антитіл до тиреопероксидази (АТПО) та антитіл до рецептору ТТГ (АТ рТТГ) у процесі медикаментозного лікування ДТЗ та визначено взаємозв'язок між кількісною величиною титра АТ рТТГ і перебігом захворювання в залежності від його тривалості. Отримані автором результати дозволили розробити та впровадити алгоритм лікування хворих на ДТЗ з урахуванням імунологічних показників. Розроблено способи хірургічного лікування ДТЗ, які включають тиреоїдектомію з використанням техніки електрозварювання біологічних тканин, які дозволяють уникнути післяопераційних рецидивів, суттєво скоротити час хірургічного втручання та рівень інтраопераційної крововтрати. Новизна: на підставі комплексного аналізу гормональних, імунологічних, ультразвукових показників вперше в Україні розроблений стандартизований підхід щодо вибору адекватної тактики медикаментозного та хірургічного лікування ДТЗ, який дозволяє мінімізувати ризики розвитку ускладнень та рецидивів. Доведено ефективність застосування методу електрозварювання біологічних тканин, як методу гемостазу при виконанні операцій з приводу ДТЗ, оскільки він має значні переваги порівняно з традиційним лігатурним способом. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджено в клінічну роботу ІЕОР, Київського міського центру ендокринної хірургії та відділення загальної хірургії КМКЛ №3. Отримано патенти № 201106582; № 201611037, № 201006489. Галузі використання: ендокринологія, хірургія.

76.12.17.0624/0417U004315

Радченко Юлія Олександрівна. Діагностична значимість апоптозу мононуклеарних клітин крові в прогресуванні первинної відкритокутової глаукоми: Дис... к.мед.н. /Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика. – Захищена 16.11.2017.

УДК 617.7-007.681-092-091.818-07:612.112.94.

141 с.: 25 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 218 назв.

Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності діагностики прогресування первинної відкритокутової глаукоми шляхом вивчення апоптозу та мітохондріальної дисфункції мононуклеарних клітин крові (МНК) та розробки на підставі отриманих результатів нових критеріїв прогнозування перебігу захворювання. У хворих на ПВКГ виявлено зниження функціонального резерву клітин організму (встановлено зниження рівню індукованого апоптозу МНК та збільшення індексу індукції апоптозу). Виявлено особливості перебігу ПВКГ, а саме покращення деяких показни-

ків у хворих з II стадією захворювання (зниження рівню спонтанного апоптозу та ПА). Також підтверджено зниження мітохондріальної функції у хворих на ПВКГ (виявлено збільшення кількості лейкоцитів із зниженим мітохондріальним мембранним потенціалом (ММП) у хворих з IV стадією ПВКГ та зниження кількості МНК з підвищеним вмістом гіперполяризованих мітохондрій). Доведено прогресуюче зниження кількості клітин з підвищеним вмістом гіперполяризованих мітохондрій з розвитком захворювання. Між стадією ПВКГ та показниками вмісту клітин з гіперполяризованими мітохондріями виявлено кореляційний зв'язок. Це вказує на зниження адаптаційних можливостей клітин у хворих на первинну відкритокутову глаукому. На базі отриманих результатів дослідження розроблена багатофакторна математична модель прогнозу розвитку ПВКГ та спосіб прогнозування перебігу первинної відкритокутової глаукоми.

76.12.17.0625/0417U004327

Басюга Ірина Омелянівна. Оптимізація лікувально-профілактичних заходів у вагітних жінок із маловоддям: Дис... к.мед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет". – Захищена 08.11.2017.

УДК 618.2-07+618.3+618.414.8.

156 с.: 23 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 224 назви.

Дисертація присвячена особливостям перебігу вагітності та пологів, стану ендотелію, функціонального стану вегетативної нервової системи і фетоплацентарного комплексу при маловодді (120 вагітних з маловоддям). Встановлено основні фактори ризику: обтяжений акушерський та репродуктивний анамнези, наявність соматичної патології, соціальні. Комплексний аналіз розширив наявні дані про формування і розвиток перинатальної патології, що дозволило удосконалити алгоритм лікувально-профілактичних заходів із застосуванням ангіопротекторної, антиоксидантної, протимікробної та лактовідновлюючої терапії у вагітних жінок на фоні маловоддя. Галузь медицина.

76.12.17.0626/0417U004328

Бочкарьова Оксана Валеріївна. Диференційований підхід до лікування вульвовагінітів у дівчат: Дис... к.мед.н. /Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет". – Захищена 08.11.2017.

УДК УДК: 618.11/.12-002-055.23-02:616.61/.62-07-08.

177 с.: 43 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 144 назви.

Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності діагностики, лікування та профілактики вульвовагінітів у дівчат. У ній висвітлено результати комплексного дослідження розвитку вульвовагініту, що включало дані про клінічний перебіг, аналіз мікробіоценозу піхви, стану системного та локального імунітету, цитокінового профілю. Вперше проведено аналіз А1267G поліморфізму гена HSP70-2 у структурі хворих на вульвовагініти дівчат та встановлено його вплив на продукцію про- і протизапальних цитокінів. Галузь - медицина.

76.12.17.0627/0417U004346

Демиденко Юрій Григорович. Профілактика, діагностика, лікування абсцесів та інфільтратів черевної порожнини у дітей: Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 16.11.2017.

УДК 617.55-002.3-003.2-053.2-089-07-084.

185 с.: 11 табл., 30 іл. – Бібліогр.: 235 назв.

Дисертація присвячена проблемі покращення лікування дітей з інфільтратами та абсцесами черевної порожнини. В основу цієї роботи покладено аналіз результатів лі-

кування 285 (100%) дітей. Інфільтрати діагностували у 78 хворих (27,4%), абсцеси - у 207 хворих (72,6%). ПЧП діагностували у 51 хворих (17,9%), а ВЧП - у 27 хворих (9,5%). ПАЧП діагностували у 168 хворих (58,9%), ВАЧП - у 39 хворих (13,7%). Етіологічним чинником в усіх дітей був гострий апендицит. Діти розподілені на клінічні групи - II група порівняння - 1994-2004 рік, та I група дослідження - 2005-2015 рік. У групі дослідження 108 (37,9%) хворих, а в групі порівняння 177 дітей (62,1%). Проведено дослідження причин, що провокують утворення інфільтратів та абсцесів черевної порожнини, розроблена бальна оцінка стану хворого та черевної порожнини, запропонований діагностико-лікувальний алгоритм хворих з інфільтратами та абсцесами черевної порожнини та удосконалені хірургічні методи. Виявлені оптимальні критерії діагностики інфільтратів та абсцесів черевної порожнини у дітей різних вікових груп, враховуючи інформативність, травматичність та безпечність інструментальних методів дослідження. Упровадження цих методів дало можливість покращити результати лікування дітей з інфільтратами, абсцесами черевної порожнини.

76.12.17.0628/0417U004352

Дунаєва Інна Павлівна. Адипонектинемія та асоційовані фактори кардіоваскулярного ризику у хворих на цукровий діабет 2 типу з неалкогольною жировою хворобою печінки та їх нутрієнтна корекція: Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України". - Захищена 07.11.2017.

УДК 616.379-008.64:616.36-003.826-08.

181 с.: 37 табл., 9 іл. - Бібліогр.: 365 назв.

Об'єкт дослідження: ЦД 2 типу з патологією печінки. Мета дослідження: визначити рівень адипонектину в циркуляції та асоційовані фактори кардіоваскулярного ризику у хворих на ЦД 2 типу з неалкогольною жировою хворобою печінки (НАЖХП) та встановити роль нутрієнтної (харчової) терапії в корекції виявлених порушень. Методи дослідження та апаратури: клінічні, антропометричні, анкетування, ультразвукові, імуноферментні, біохімічні, молекулярно-генетичні, статистичні; УЗД ALOKA-SSD-3500; Ехо-КГ апарат RADMIR (Ultima PRO 30); ліпідний спектр крові - апарат Флюорат-02-АВЛФ-Т. Теоретичні і практичні результати: на підставі комплексного дослідження адипонектину, показників вуглеводного, ліпідного обміну у хворих на ЦД 2 типу продемонстровано їх взаємозв'язок зі стадійним перебігом НАЖХП, що розширює уявлення щодо порушень секреції адипонектину у хворих на ЦД 2 типу з НАЖХП та дозволить прогнозувати розвиток кардіоваскулярних ускладнень. Удосконалені алгоритми лікування з включенням нутрієнтної терапії хворих на ЦД 2 типу з супутньою патологією печінки та сформульовані профілактичні заходи щодо розвитку у вищезначеної категорії хворих серцево-судинних ускладнень. Новизна: вперше доведено зміни рівня адипонектину в циркуляції у хворих на ЦД 2 типу з урахуванням стадійного перебігу НАЖХП. Встановлено залежність адипонектинемії, з акцентуванням стадійності прогресування НАЖХП, з показниками вуглеводного, ліпідного обміну у хворих на ЦД 2 типу з НАЖХП. Вперше доведено позитивний вплив нутрієнтної корекції на циркуляторний рівень адипонектину, показники перекисного окиснення ліпідів, стан кардіогемодинаміки у хворих на ЦД 2 типу з НАЖХП з урахуванням стадії прогресування ураження печінки. Показано, що генетичний аналіз частот генотипів за однонуклеотидним поліморфізмом +276G>T гена ADIPOQ дає змогу розглядати підвищену гомозиготність як чинник підвищеного ризику щодо розвитку НАЖХП на тлі ЦД 2 типу. Ступінь впровадження: результати дослідження впрова-

джено в клінічну роботу ШЕП, ендокринологічних відділеннях різних областей України та до учбового та лікувального процесу кафедри ендокринології та дитячої ендокринології ХМАПО. Отримано патент № 115846. Галузі використання: ендокринологія.

76.12.17.0629/0417U004402

Лісунов Станіслав Вікторович. Комплексне лікування хворих з переломами дистального метаепіфіза променевої кістки на ранньому амбулаторному етапі: Дис... к.мед.н. /Донецький національний медичний університет. - Захищена 09.11.2017.

УДК 616.717.5.

150 с.: 6 табл., 57 іл. - Бібліогр.: 170 назв.

Об'єкт дослідження - перелом дистального метаепіфіза променевої кістки (ДМЕПК); мета - покращити результати лікування хворих з переломами ДМЕПК шляхом оптимізації техніки репозиції із застосуванням сучасних методів іммобілізації, виявлення груп ризику розвитку нейродистрофічного синдрому і розробки диференційованого підходу до медикаментозної терапії; методи - клінічні, анкетування, рентгенологічний, термометричний, ультразвуковий, статистичні; новизна та результати - систематизовано нові відомості щодо структури захворюваності пацієнтів з переломами ДМЕПК з урахуванням віку, статі та соціального положення; виділено причини незадовільних результатів і тривалого лікування; розроблено достовірний діагностичний критерій вірогідності розвитку нейродистрофічного синдрому (НДС) - термоасиметрія пальців рук; вперше на основі визначення ризику розвитку посттравматичного НДС за значенням градієнта температур (Т) розроблений диференційований обсяг медикаментозного лікування у кожній групі ризику; доведено переваги запропонованих малотравматичного та апаратного методів корекції з використанням раціональних пов'язок, ефективність застосування індивідуальної медикаментозної терапії, визначеної з використанням методу прогнозування вірогідності розвитку посттравматичного НДС (за градієнтом Т), і проведення ранньої кінезотерапії; впроваджено - в клінічну практику обласної клінічної лікарні ім. Новака м. Ужгород, міжрайонної лікарні м. Ужгород, травм пункту Київської міської клінічної лікарні № 1, травматологічного відділення КЗ "Обласна лікарня інтенсивного лікування" м. Маріуполь, ПАТ "Укрзалізниця" філії ЦОЗ Київської клінічної лікарні на залізничному транспорті, Науково-дослідного інституту травматології та ортопедії Донецького національного медичного університету МОЗ України, м. Лиман; ККЛПЗОЗ "Обласна клінічна лікарня", м. Лиман, а також у педагогічний процес кафедри хірургічних хвороб № 1 ПВНЗ "Київський медичний університет" УАНМ, кафедри хірургії, анестезіології та інтенсивної терапії інституту післядипломної освіти Національного медичного університету імені О. О. Богомольця МОЗ України, м. Київ, кафедри травматології, ортопедії та військово-польової хірургії Донецького національного медичного університету МОЗ України, м. Лиман; галузь використання - лікувально-діагностичний процес поліклінічної ланки, спеціалізованих ортопедо-травматологічних стаціонарів, науковий і педагогічний процеси кафедр травматології та ортопедії медичних навчальних закладів.

76.12.17.0630/0417U004403

Солоніцин Євген Олексійович. Лікувальна тактика при пухлинних метастатичних ураженнях довгих кісток кінцівок: Дис... к.мед.н. /Донецький національний медичний університет. - Захищена 09.11.2017.

УДК 611.717-719-001.5+616-006.

180 с.: 18 табл., 47 іл. - Бібліогр.: 183 назви.

Об'єкт дослідження - метастатичне ураження довгих кісток кінцівок у хворих на злоякісні пухлини; мета - покращити ефективність лікування та якість життя хворих з метастатичними ураженнями довгих кісток кінцівок шляхом розробки диференційованого підходу до вибору лікувальної тактики; методи - клінічні, лабораторні, рентгенологічні, радіологічні, експериментальні морфологічні, статистичні; новизна та результати - удосконалено підходи до діагностичного обстеження хворих на злоякісні пухлини з підозрою на метастатичне ураження кісток; розроблено методологічні принципи розподілу хворих з метастатичними ураженнями довгих кісток кінцівок за клінічними групами, що дозволило обґрунтувати чіткі показання до певного виду лікування і визначило раціональну тактику лікувальних заходів; вперше на підставі експериментальних морфологічних досліджень показано, що відсутня реакція м'яких тканин, які оточують пухлину кістки, та вісцеральних органів на металополімерний і вуглець-вуглецевий матеріали, що дозволило використовувати їх як імплантаційний матеріал при хірургічному лікуванні метастатичних пухлин кісток; удосконалена методика внутрішньокісткового регіонарного цитостатичних препаратів в передопераційному періоді, що підвищило ефективність хірургічного лікування та сприяло покращенню післяопераційного результату лікування і виживаності пацієнтів; доведено, що застосування розроблених методик хірургічного заміщення дефектів довгих кісток кінцівки у хворих з метастатичним ураженням дозволяє поліпшити якість життя хворого шляхом збереження кінцівки і її функції, що позитивно впливає на соціальну та психологічну адаптацію хворого в післяопераційному періоді; впроваджено - в клінічну практику кафедри травматології та ортопедії та кафедри хірургії, анестезіології і інтенсивної терапії післядипломної освіти Національного медичного університету ім. О. О. Богомольця МОЗ України, м. Київ; клінічних відділів ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України", м. Київ; відділення травматології Київської міської клінічної лікарні № 1; ортопедичного відділення Київської міської клінічної лікарні № 12; відділення травматології центру ортопедії, травматології та вертебрології КЗ "Обласна клінічна лікарня" Рівненської обласної ради; клінічного відділу Київського міського клінічного онкологічного центру; клінічного відділу обласного онкологічного диспансеру м. Чернігів; травматологічного відділення КЗ "Обласна лікарня інтенсивного лікування", м. Маріуполь; Науково-дослідного інституту травматології та ортопедії Донецького національного медичного університету МОЗ України, м. Лиман; ККЛПЗОЗ "Обласна клінічна лікарня", м. Лиман, а також у педагогічний процес кафедри травматології, ортопедії та військовопольової хірургії Донецького національного медичного університету МОЗ України, м. Лиман; галузь використання - лікувально-діагностичний процес спеціалізованих ортопедичних, онкоортопедичних відділень, клінік, науковий і педагогічний процеси кафедр травматології та ортопедії, онкології медичних навчальних закладів.

76.12.17.0631/0417U004425

Єгоров Ростислав Ігорович. Оцінка ефективності велоластики в залежності від методики операції та стану м'язів м'якого піднебіння: Дис... к.мед.н. /Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". – Захищена 31.10.2017.

УДК 616.315-007.254-089.844-089.168:616.74..

133 с.: 13 табл., 18 іл. – Бібліогр.: 173 назви.

Дисертаційна робота присвячена питанню покращення результатів комплексного лікування дітей з незрощеним піднебінням шляхом удосконалення методик хірургічно-

го втручання на твердому та м'якому піднебінні та стимуляції процесу міогенезу в до- та післяопераційному періодах. Успіх хірургічного лікування визначався не тільки методикою виконання оперативного втручання згідно протоколу, а й різним станом м'язів м'якого піднебіння, які в свою чергу визначають функціональні результати операції. Рівень експресії мРНК міогеніну та міостатину вказував на чіткий зв'язок між порушеннями анатомічної будови м'язового комплексу в залежності від виду незрощення та віку дитини. Обґрунтована та клінічно підтверджена ефективність використання розробленого комплексу лікувальних заходів та застосування модифікованих методик, що дозволило отримати більш високі функціональні та анатомічні результати та скоротити терміни реабілітації.

76.12.17.0632/0417U004426

Циганок Олександр Васильович. Розлади моторики язика оклюзійного та неврологічного генезу та їх стоматологічне ортопедичне лікування: Дис... к.мед.н. /Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". – Захищена 31.10.2017.

УДК 616.8-06:616.313-009.1.

148 с.: 25 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 192 назви.

В дисертаційній роботі представлено вирішення актуального питання сучасної медицини, а саме підвищення ефективності лікування пацієнтів з порушеннями моторики язика з позиції уточнення нових ланок патогенезу методом корекції оклюзії та шляхом вдосконалення міжгалузевої співпраці лікарів. Відповідно до поставленої мети і завдань дослідження було проведено вивчення порушень моторики язика у пацієнтів з неврологічною, оклюзійною та комбінованою патологією. Під час дослідження відпрацьовано алгоритми виявлення порушень рухової активності язика на фоні неврологічної патології центрального та периферичного генезу при наявності оклюзійних порушень. Розроблено пристрої та адаптовано методику поверхневого електроміографічного вивчення стану м'язової системи язика. Відпрацьовані методики лікування пацієнтів, що застосовуються при розладах моторики язика лікарем-стоматологом у співпраці з неврологами та реабілітологами з врахуванням етіологічних та патогенетичних механізмів оклюзійних порушень у пацієнтів з неврологічними хворобами дозволяють розширити спектр мультидисциплінарної схеми терапії при комбінованій патології.

76.12.17.0633/0417U004428

Сімчук Ірина Володимирівна. Вдосконалення способу формування опорно-рухової кукси при евісцероенуклеації для покращення результатів очного протезування: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. – Захищена 16.11.2017.

УДК 617.731-089.87-089.28-089.843:615.477.2.

133 с.: 24 табл., 50 іл. – Бібліогр.: 266 назв.

Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності лікування та очного протезування хворих при видаленні очного яблука шляхом вдосконалення

способу формування опорно-рухової кукси (Патент України № 98988 від 10.07.2012р.) та розробки нової техніки гемостазу при евісцероенуклеації (Патент України №79609 від 25.04.2013р.). Доведено, що застосування вдосконаленого способу формування опорно-рухової кукси за допомогою імплантату з поліметилметакрилату та техніки лігування ретробульбарного судинно-нервового пучка знижує частоту геморагічних ускладнень на 16,5%, частоту ранніх післяопераційних ускладнень на 24,2%, забезпечує формування об'

емної опорної кукси, сумарна рухливість якої більше на 11% при формуванні кукси з покриттям рогівки та на 22% при формуванні кукси з відкритою рогівкою ($p < 0,05$), збільшує рухливість очного протезу на 18,6% ($p < 0,05$) при використанні очного протезу та на 91,5% ($p < 0,05$) при застосуванні косметичної м'якої контактної лінзи при порівнянні з існуючими техніками.

76.12.17.0634/0417U004446

Сафонов Дмитро Миколайович. Структурно-динамічні особливості кататонічного синдрому різного генезу (психопатологічна семіотика, типологія та диференційна діагностика): Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". – Захищена 01.11.2017.

УДК 616.89-008.43-008.6-036-07-092.

184 с.: 17 табл., 6 іл. – Бібліогр.: 237 назв.

У дисертаційній роботі наведено теоретичне опрацювання та практичне вирішення важливої задачі у галузі психіатрії, а саме формування критеріїв, розробки алгоритму та створення формалізованого інструментарію диференційної діагностики ЕК з кататонічними та кататонімікрічними порушеннями іншого генезу на підґрунті виявлення й аналізу їх клінічної семіотики, структурно-динамічних особливостей та тенденцій ПМ. Виділено та систематизовано 4 групи ФПМ КС: фармакогенна, токсична, альтеративна, інволюційна, що систематизовано у 2 вектори ПМ: функціональний (фармакогенна та токсична групи) та морфологічний (альтеративна та інволюційна групи). Сформовано типологію ПМ кататонії та визначено частоту їх зустрічаємості в популяції хворих на ендogenous кататонію. Побудовані диференціально-діагностичні таблиці, сформовано "Шкалу розпізнавання ендogenous кататонії" (ШРЕК), з трьохкроковим алгоритмом реалізації. Розроблена шкала дозволяє виснести діагностичний висновок щодо приналежності психопатологічних порушень до ЕК, ПНЕНТ, КПДГ або ОрКР. На основі розробленої шкали сформовано протокол диференційної діагностики ЕК, застосування якого дозволило досягнути рівня істинно-позитивних результатів (чутливість) = 94,43%, псевдонегативних = 5,56%, істинно-негативних (специфічність) = 90,00%, псевдопозитивних = 10,00%.

76.12.17.0635/0417U004448

Бен Аммар Сауссен. Діагностика ранніх гемодинамічних порушень у хворих хронічним обструктивним захворюванням легень: роль показників мозкового натрійуретичного пептиду і маркерів запального процесу: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського АМН України". – Захищена 30.10.2017.

УДК 616.24-007.272-036.12-002:612.13-07:612.015.001.5.

177 с.: 30 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 149 назв.

Об'єкт дослідження: хронічне обструктивне захворювання легень (ХОЗЛ); мета - підвищити ефективність ранньої діагностики гемодинамічних порушень на основі вивчення мозкового натрійуретичного пептиду (МНУП) та маркерів системних запальних реакцій у хворих на ХОЗЛ; методи дослідження: загальноклінічні, інструментальні (дослідження ФЗД з бронходилатаційним тестом, ЕхоКГ), лабораторні, імунологічні, статистичні; новизна: вперше встановлена частота і характер дисфункції міокарду у хворих на ХОЗЛ, доведена залежність розвитку гемодинамічних порушень в залежності від тяжкості перебігу захворювання, частоти загострень, ступеню задишки, визначені основні фактори, які впливають на розвиток гемодинамічних порушень; доведена роль фактору некрозу пухлини-альфа (ФНП-альфа) і інтерлейкіна-8 (ІЛ-8) як предикторів несприятливого пере-

бігу ХОЗЛ; науково підтверджена залежність частоти розвитку гемодинамічних змін від концентрації МНУП; вперше доведено, що підвищена в крові концентрація МНУП є відображенням формування хронічного легеневого серця у хворих на ХОЗЛ, вона залежить від ступеня проявів бронхіальної обструкції і частоти загострень захворювання протягом року; для визначення передбачуваної концентрації МНУП вперше розроблена і запропонована математична формула (поліном четвертого ступеня); доказано, що включення до терапії хворих на ХОЗЛ груп "С" і "D" інгібітора фосфодіестерази-4 сприяє зниженню концентрації в крові прозапального ІЛ-8, наростанню концентрації проти-запального ФНП-альфа, а також зниженню вмісту МНУП, що сприяє покращанню перебігу захворювання. Галузь застосування - медицина.

76.12.17.0636/0417U004449

Підвербецька Олена Валеріївна. Режими протитуберкульозної та патогенетичної терапії у хворих на туберкульоз легень з порушеннями мікробіоценозу та адсорбтивної функції кишечника: Дис... к.мед.п. /ДУ "Національний інститут фтизіатрії і пульмонології імені Ф.Г. Яновського АМН України". – Захищена 30.10.2017.

УДК 616.24-002.5-036.1-085.281.221:616.34-008.

191 с.: 39 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 229 назв.

Об'єкт дослідження: вперше діагностований туберкульоз (ВДТБ) легень зі збереженою чутливістю, мультирезистентний туберкульоз (МРТБ) легень, ко-інфекція ВІЛ/туберкульоз легень; мета - удосконалити протитуберкульозну та патогенетичну терапію у хворих на туберкульоз (ТБ) легень на основі урахування стану всмоктувальної здатності тонкої кишки та мікробіоценозу товстої кишки; методи дослідження: загальноклінічні, біохімічні, мікробіологічні, молекулярно-генетичні, імунологічні, імуноферментні, інструментальні, рентгенологічні, загальні та спеціальні гістохімічні та морфометричні, статистичні; новизна: вперше доведено, що у 58,9 % хворих при ВДТБ, 76,1 % - при МРТБ та 78,6 % - при ВІЛ/ТБ легень спостерігається зниження всмоктувальної здатності тонкої кишки, у 93,2 % хворих на чутливий ВДТБ легень та у всіх хворих на МРТБ та ко-інфекцію ВІЛ/ТБ до початку антимікобактеріальної терапії за відповідною категорією визначається дисбіоз товстої кишки, що негативно впливає на клінічний перебіг ТБ; вперше встановлено морфологічні зміни тонкої кишки, які є підґрунтям для порушення адсорбції протитуберкульозних препаратів, та морфологічні зміни товстої кишки, що розвиваються внаслідок дисбіозу; обґрунтовано доцільність застосування ізоніазиду, рифампіцину та етамбутолу парентерально у хворих на чутливий ВДТБ, ін'єкційних форм фторхінолонів у хворих на МРТБ з середнім та важким порушенням всмоктування у тонкій кишці на фоні корекції дисбіотичних порушень товстої кишки, що дозволяє достовірно підвищити частоту припинення бактеріовиділення на 26,7 % при ВДТБ та 21,2 % при МРТБ. Галузь застосування - медицина.

76.12.17.0637/0417U004455

Се-Фей. Вплив радіальної ударно-хвильової терапії на репаративну регенерацію кісткової тканини (експериментальне дослідження): Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут травматології та ортопедії Національної академії медичних наук України". – Захищена 31.10.2017.

УДК 616.71-018.4-003.93.-08:615.8.

142 с.: 3 табл., 27 іл. – Бібліогр.: 191 назва.

Дисертація містить нові дані щодо патогенезу впливу екстракорпоральної радіальної ударно-хвильової терапії

на процеси репаративної регенерації кісткової тканини. Було проведено аналіз результатів експериментальних досліджень 95 статевозрілих кроликів. Тварини були розділені на 3 групи: 1 - (інтактна) - хірургічні втручання не проводилися, 2 (контрольна) і 3 (основна) - використана традиційна модель експериментального дірчастого дефекту проксимального метадіафізу великогомілкової кістки. Кролики основної групи, на відміну від контрольної, на ділянку травми кістки отримували 4 сеанси радіальної екстракорпоральної ударно-хвильової терапії (РЕУХТ). Результати імунологічних досліджень кроликів на тлі катаболічної фази загальної обмінної реакції організму на травму (2 доба) засвідчили виснаження активності імунних клітин сироватки крові. Надалі у тварин на тлі анаболічної фази загальної обмінної реакції організму на травму (15-45 доби) спостерігалось поступове відновлення активності імунних клітин сироватки крові, хоча наприкінці експерименту повного відновлення їхньої активності в кроликів контрольної групи не відмічалось. Водночас у тварин основної групи після 4 сеансів РЕУХТ відбувалося не тільки відновлення, але й підвищення активності імунних клітин сироватки крові вище нормативу. Біохімічні дослідження показали, що після травмування в кроликів на тлі катаболічної фази загальної обмінної реакції організму на травму (2 доба) в сироватці крові та кісткових регенератах відмічалось виражене зниження рівня вмісту основних метаболічних маркерів кісткової тканини (колагену та глікозаміногліканів). Надалі в динаміці спостереження (15-45 доби) у тварин на тлі анаболічної фази загальної обмінної реакції організму на травму відбувалося зростання біосинтезу цих біохімічних маркерів, при цьому в кроликів основної групи після 4 сеансів РЕУХТ було встановлене більш виразне їхнє зростання порівняно з контрольною групою. При рентген-морфологічних дослідженнях встановлено, що в кроликів з дефектом метадіафізу великогомілкової кістки після 4 сеансів РЕУХТ не відбувається додаткових ушкоджень тканин, спостерігаються розлади мікроциркуляції кісткової тканини: вазодилатація, збільшується проникність стінок судин, відмічається вихід кров'яних клітин з капілярів і синусоїдів кісткового мозку в оточуюче середовище у вигляді дифузної інфільтрації тканин ділянки травми. Остання призводить до утворення масивних ділянок кісткового ендостального регенерату, поєднання та перебудова якого забезпечують відновлення цілісності дефекту кістки.

76.12.17.0638/0417U004461

Фалюш Оксана Анатоліївна. Вплив наночастинок золота на органи статевої системи самців щурів і клітини та тканини андрогензалежного раку передміхурової залози:

Дис... к.б.н. /ДУ "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України". - Захищена 07.11.2017.

УДК 616.65-006.6:611.65.018.72:546.59:621.3546.59.

125 с.: 11 табл., 24 іл. - Бібліогр.: 150 назв.

1.Об'єкт дослідження: андрогензалежний рак передміхурової залози (РПЗ). Мета дослідження: експериментальна оцінка впливу наночастинок золота (НЧЗ) на ріст та гістологічну будову ксенографтів аденокарциноми передміхурової залози людини у мишей, на сім'яники та додаткові статеві залози щурів, а також на культивовані андрогенчутливі клітини раку передміхурової залози людини лінії LNCaP в умовах андрогенної стимуляції та депривації. Методи дослідження та апаратура: загальнобіологічні, морфологічні, морфометричні, біохімічні та гормональні методи дослідження; мікроскоп фірми Leica, імуноферментний аналізатор, ?-спектрометр. Теоретичні і практичні результати: продемонстровано ефекти НЧЗ на біологічні об'єкти, зокрема, на клі-

тини та тканини андрогензалежного РПЗ людини та низьку токсичність НЧЗ стосовно органів статевої системи самців щурів. Результати оцінки морфофункціонального стаю органів статевої системи самців щурів в умовах введення НЧЗ та їхнього антипроліферативного впливу на злоскісний епітелій РПЗ людини *in vivo* та *in vitro* можуть бути використані з метою створення нових методів фармакотерапії гормонозалежного РПЗ. Новизна: вперше продемонстровано гальмівний вплив НЧЗ на ріст клітин андрогенчутливої культури РПЗ людини - LNCaP та їхня здатність послаблювати стимулюючий ефект 5?-дигідротестостерону на проліферацію клітин. Доведено, що ці ефекти залежать від розміру наночастинок металу. Вперше встановлено здатність НЧЗ гальмувати ріст ксенографтів андрогензалежного РПЗ людини у мишей та викликати деструктивні зміни у злоскісному ацинарному епітелії. Ступінь впровадження: отримано патент України на корисну модель № 06592. Галузі використання: ендокринологія. (Див. продовження)

76.12.17.0639/0417U004464

Агабабов Ростислав Матвійович. Профілактика та лікування плацентарної дисфункції у вагітних з інфекцією нижнього відділу сечовивідних шляхів:

Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. - Захищена 10.11.2017.

УДК 618.3-08-06:616.613-002.

177 с.: 20 табл., 21 іл. - Бібліогр.: 197 назв.

У дисертаційній роботі приведено нове рішення актуальної задачі сучасного акушерства та гінекології - зниження частоти плацентарної дисфункції та її наслідків і підвищення ефективності та безпечності лікування інфекції нижніх відділів сечовивідних шляхів у вагітних. На підставі ретроспективного аналізу особливостей перебігу вагітності і пологів при циститі вагітних та безсимптомній бактеріурії доведений вплив уроінфекції на розвиток гестаційних ускладнень. Надана характеристика урогенітальної мікробіоти у вагітних з інфекцією нижніх відділів сечовивідних шляхів і встановлений зв'язок між біоценозом піхви та нижніх відділів сечовивідних шляхів. Виявлені морфологічні особливості послідів від породіль з інфікуванням нижніх відділів сечовивідного тракту під час вагітності при застосуванні світлової та електронної мікроскопії і доведена роль інволютивно-дистрофічних, дисциркуляторних і геморагічних процесів, а також формування кальцифікатів внаслідок кальцинувальної активності нанобактерій в розвитку дисфункції плаценти при інфекції нижніх відділів сечовивідних шляхів. Автором розроблений і впроваджений патогенетично обґрунтований лікувально-діагностичний алгоритм та комбінована методика профілактики і лікування плацентарної дисфункції у вагітних з інфекцією нижніх відділів сечовивідних шляхів, що привело до зменшення частоти рецидивів інфекції під час вагітності, зниження частоти плацентарної дисфункції і відповідних акушерських, перинатальних і інфекційних ускладнень.

76.12.17.0640/0417U004465

Тітенко Аріна Юріївна. Оптимізація діагностики та лікування патології шийки матки у дівчат-підлітків з різною сексуальною активністю:

Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. - Захищена 10.11.2017.

УДК 618.146-053.7-07-08:618.17:613.88.

184 с.: 42 табл., 11 іл. - Бібліогр.: 237 назв.

Наукова робота присвячена зниженню частоти фонових захворювань епітелію шийки матки у дівчат-підлітків з різною сексуальною активністю, а також удосконаленню ал-

горитму діагностичних і лікувально-профілактичних заходів при даній патології. Проведено анкетування 1300 дівчат віком від 14 до 18 років для вивчення особливостей статевого виховання, наявності шкідливих звичок, визначення віку статевого дебюту, ритмічності сексуальних відношень та інформування про методи контрацепції. Досліджено роль уrogenітальної інфекції у розвитку доброякісних захворювань епітелію шийки матки у дівчат з різною сексуальною активністю. Встановлено клініко-лабораторні, ехографічні, мікробіологічні особливості та їх взаємозв'язок при розвитку доброякісних патологій шийки матки у підлітків з різною сексуальною активністю. Отримані дані дозволили науково обґрунтувати необхідність оптимізації алгоритму діагностичних і лікувально-профілактичних заходів, направлених на зниження частоти доброякісних патологій епітелію шийки матки у дівчат-підлітків. Запропонований удосконалений диференційний підхід до застосування додаткових діагностичних і лікувально-профілактичних заходів при доброякісних патологіях епітелію шийки матки у дівчат-підлітків з різною сексуальною активністю з призначенням препаратів: пробіотика на основі *Bacillus subtilis* и *Bacillus licheniformis*, інтерферон альфа-2-*b* рекомбінантного з вітаміном С і Е та комплексного фіто-препарата.

76.12.17.0641/0417U004478

Бутенко Ольга Іванівна. Затримка розвитку плода при недоношеній вагітності: діагностика та профілактика перинатальної патології: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. – Захищена 02.11.2017.

УДК 618.33-007.12-06:618.3-008.64-07-084.

150 с.: 32 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 149 назв.

Наукова робота присвячена зниженню частоти перинатальних ускладнень у вагітних із затримкою розвитку плода при недоношеній вагітності шляхом удосконалення основних діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Встановлена роль клінічних, ультразвукових, ендокринологічних, бактеріологічних та імунологічних змін в патогенезі затримки розвитку плода при недоношенні вагітності. Показано, що розвиток затримки розвитку плода відбувається на фоні порушень гормональної дисфункції плаценти та мікробіоценозу статевих шляхів. Проаналізована роль змін концентрації цитокінів: виражений дисбаланс вмісту цитокінів в цервікальному слизу характеризує високий ступінь інфекційного ризику у вагітних на тлі затримки розвитку плода при недоношенні, встановлено нові закономірності рівня про- і протизапальних цитокінів (TNF- α , ?-ІФН, ІЛ-1, ІЛ-4) та їх прогностично-діагностичну цінність у цих вагітних, що дозволило розширити існуючі дані про патогенез розвитку плацентарної дисфункції та затримки розвитку плода. Науково обґрунтувати необхідність удосконалення профілактично-лікувальних заходів щодо підвищення ефективності діагностики та зниження перинатальної патології при затримці розвитку плода на фоні недоношеної вагітності. Встановлено основні клінічні особливості перебігу вагітності та пологів, а також перинатальні результати розродження у жінок із затримкою розвитку плода при доношеній та недоношеній вагітності. Вдосконалено та впроваджено методику ранньої діагностики затримки розвитку плода у жінок при недоношеній вагітності на основі динамічного вивчення клініко-функціональних, лабораторних та мікробіологічних методів дослідження. Удосконалено та впроваджено практичні рекомендації щодо зниження частоти перинатальної патології у жінок із затримкою розвитку плода при недоношеній вагітності на основі використання ранньої діагностики та раціональної тактики ведення вагітності і розродження.

76.12.17.0642/0417U004479

Ткаченко Світлана Олексіївна. Декомпенсована плацентарна дисфункція: діагностика та тактика розродження: Дис... к.мед.н. /Національна медична

академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. – Захищена 02.11.2017.

УДК 618.36-008.64-06:618.5-036.1-07.

153 с.: 26 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 201 назв.

Наукова робота присвячена зниженню частоти перинатальної патології у жінок з декомпенсованою формою плацентарної дисфункції шляхом удосконалення основних діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Науково обґрунтована необхідність комплексної оцінки стану плода і новонародженого при декомпенсованій плацентарній дисфункції і представлені діагностичні критерії тяжкості стану плода. Проведений детальний аналіз причин і чинників ризику розвитку декомпенсованої плацентарної дисфункції, особливостей настання і перебігу вагітності, що ускладнилася важким станом плода, перинатальних результатів залежно від термінів розвитку даного ускладнення. Розширені наявні дані про патогенез затримки розвитку плода на підставі проведеного комплексного ехографічного і доплерометричного дослідження з оцінкою кровотоку в артеріальному (включаючи оцінку кровотоку в аорті плода, серединно-мозковій артерії, артерії пуповини, ниркових артерій, наднирковозалозних артерій) і венозному кровотоку плода. Представлений аналіз гормонального статусу новонароджених з антенатальним критичним станом, виявлені прогностично несприятливі показники рівня стресових гормонів в розвитку неонатальної загибелі новонароджених і неврологічної та психічної захворюваності дітей у віддаленому періоді. Науково обґрунтовано удосконалений алгоритм додаткових діагностичних критеріїв оцінки стану плода при декомпенсованій формі плацентарної дисфункції з метою вибору оптимальної акушерської тактики для зниження перинатальної патології.

76.12.17.0643/0417U004480

Сілін Геннадій Анатолійович. Діагностика та лікування оваріокаріоцеле у жінок репродуктивного віку: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. – Захищена 03.11.2017.

УДК 618.13: 616.146.7-007.64-08-07.

146 с.: 43 табл., 59 іл. – Бібліогр.: 194 назв.

В дисертаційній роботі надано рішення наукового завдання щодо підвищення ефективності діагностично-лікувальних заходів у жінок репродуктивного віку з оваріокаріоцеле на основі визначення критеріїв діагностики цього захворювання, розробки діагностичного та лікувального алгоритму та розробки методів індивідуальної корекції варикозного розширення яєчникових вен. В результаті проведених досліджень були уточнені фактори ризику та етіопатогенетичні чинники розвитку оваріокаріоцеле, детально вивчені особливості клінічного перебігу даного захворювання та оцінений його вплив на менструальну та репродуктивну функцію жінок, був поглиблено досліджений гормональний профіль жінок з оваріокаріоцеле, детально визначені анатомічні та функціональні характеристики органів малого тазу та тазової венозної системи за допомогою ультразвукової діагностики, селективної оваріографії та лапароскопії. На підґрунті дослідження були виділені та класифіковані типи сонограм в діагностиці оваріокаріоцеле та визначені чутливість, специфічність та позитивне прогностичне значення ультразвукового та доплерівського дослідження в діагностиці варикозного розширення яєчникових вен. Виділивши ланки патогенезу оваріокаріоцеле та клінічні форми

захворювання, були запропоновані методи консервативного та оперативного лікування варикозного розширення яєчникових вен. Враховуючи клінічні дані та стан яєчникових вен, визначених за результатами інструментальних досліджень був удосконалений диференційний підхід до вибору методу лікування оваріокаріоцеле в залежності від типу венозного колектора, ступеня варикозного розширення яєчничкової вени та наявності зворотного току крові по ним, доведена ефективність розробленого діагностично-лікувального алгоритму.

76.12.17.0644/0417U004481

Романенко Катерина Леонідівна. Невиношування вагітності у жінок, які народжують уперше після 40 років: рання діагностика та профілактика: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. – Захищена 27.10.2017.

УДК 618.39-021.3-055.-053.86/.88-07-084.

159 с.: 85 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 297 назв.

Наукова робота присвячена зниженню частоти невиношування у жінок, які народжують уперше після 40 років, на основі вивчення клініко-ехографічних, ендокринологічних, біохімічних і мікробіологічних змін, а також удосконалення алгоритму діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Встановлено частоту і терміни мимовільного переривання вагітності в першому триместрі у жінок, які народжують уперше у після 40 років, залежно від репродуктивного анамнезу та необхідності застосування допоміжних репродуктивних технологій. Розширено наявні дані про патогенез невиношування на підставі одержаних ендокринологічних та ехографічних даних, їх взаємозв'язку з клінічними ознаками. Вивчено акушерські та перинатальні результати розродження у жінок, які народжують уперше після 40 років, з урахуванням репродуктивного анамнезу та використання допоміжних репродуктивних технологій. Одержані результати дозволили науково обґрунтувати необхідність удосконалення існуючих діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Встановлено найінформативніші клінічні, ехографічні та ендокринологічні маркери для ранньої діагностики і контролю за клінічним перебігом першого триместру вагітності у жінок, які народжують уперше після 40 років, з урахуванням репродуктивного анамнезу та необхідності використання допоміжних репродуктивних технологій. Досліджено частоту, структуру і терміни розвитку акушерських ускладнень у жінок, які народжують уперше після 40 років. Вдосконалено та впроваджено алгоритм ранньої діагностики та поетапних (прегравідарний і гестаційний періоди) лікувально-профілактичних заходів у жінок, які народжують уперше після 40 років. Запропоновано методи контролю за клінічним перебігом вагітності, починаючи з першого триместру і закінчуючи розродженням.

76.12.17.0645/0417U004482

Страховецька Юлія Вікторівна. Тактика допоміжних репродуктивних технологій після оперативного лікування жінок з ендометріомами яєчників: Дис... к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. – Захищена 27.10.2017.

УДК 618.177-089.888.11-06:618.14-089:611.664.

156 с.: 33 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 288 назв.

Наукова робота присвячена підвищенню ефективності відновлення репродуктивної функції у жінок з ендометріюїдними кістами яєчників на основі вивчення у них клініко-функціональних та ендокринологічних особливостей, а також удосконалення і впровадження алгоритму діагности-

чних і лікувально-профілактичних заходів з використанням ендоскопії та допоміжних репродуктивних технологій. Досліджено роль ендометріюїдного ураження яєчників в генезі жіночого безпліддя. Показано вплив ступеня та локалізації ураження яєчників, а також супутньої генітальної патології на клінічний перебіг жіночого безпліддя. Представлено роль порушень оваріального резерву та функціонального стану яєчників при різному ступені ендометріюїдного ураження, одно- та двобічних ендометріомах. Встановлено кореляційні взаємозв'язки між віком жінок, варіантом ад'ювантної терапії та методикою допоміжних репродуктивних технологій (ICSI та екстракорпоральне запліднення) у жінок з ендометріюїдним ураженням яєчників. Це дозволило науково обґрунтувати удосконалений алгоритм проведення допоміжних репродуктивних технологій після оперативного лікування ендометріом. Показано порівняльні аспекти частоти та структури порушень репродуктивної функції у жінок з різним ступенем та локалізацією ендометріюїдного ураження. Представлено найбільш інформативні маркери функціонального стану яєчників, включаючи і оваріальний резерв, у пацієнток з ендометріомами. Розроблено критерії показань і відмітні моменти тактики проведення допо-міжних репродуктивних технологій у пацієнток з ендометріюїдним ураженням яєчників після оперативного лікування.

76.12.17.0646/0417U004523

Перфільєв Олександр Вячеславович. Денервація дуговідросткових суглобів поперекового відділу хребта в лікуванні синдрому спондилоартралгії під ендоскопічним контролем: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної Академії медичних наук України". – Захищена 10.11.2017.

УДК 616.711.17.6-007.17-07-089.881-084.

186 с.: 19 табл., 56 іл. – Бібліогр.: 186 назв.

Об'єкт: синдром спондилоартралгії артрозу дуговідросткових суглобів поперекового відділу хребта. Мета: підвищити ефективність малоінвазивного хірургічного лікування пацієнтів із синдромом спондилоартралгії артрозу дуговідросткових суглобів поперекового відділу хребта шляхом удосконалення діагностики, обґрунтування та розроблення доступу і методу для невротомії медіальних гілочок задніх гілок спинномозкових нервів. Методи: клінічне обстеження та лікувально-діагностичні блокади - для виявлення синдрому спондилоартралгії в поперековому відділі хребта; магнітно-резонансна томографія - для виявлення дегенеративних змін і планування малоінвазивного доступу для денервації поперекових дуговідросткових суглобів; експериментальні анатомо-топографічні - для вивчення варіації розміщення медіальних гілочок задніх гілок спинномозкових нервів, що беруть участь в іннервації дуговідросткових суглобів у поперековому відділі хребта і визначення оптимального доступу і методу для проведення малоінвазивної невротомії медіальних гілочок задніх гілок спинномозкових нервів; електрофізіологічний - для реєстрації біопотенціалів паравертебральних м'язів до та після денервації дуговідросткових суглобів; статистичний - для забезпечення доказовості отриманих результатів. Уперше детально вивчена варіація розміщення поперекових медіальних гілочок задніх гілок спинномозкових нервів на кісткових орієнтирах у поперековому відділі хребта та макроскопічно виміряний діаметр суглобових нервових гілочок на анатомічному матеріалі померлих людей. Уперше на підставі анатомо-топографічних досліджень визначено "трикутник медіальних гілочок" задніх гілок спинномозкових нервів, де можливе розташування вказаних нервів, враховуючи індивідуальні особливості поперекового відділу хребта. Одержані нові

знання стосовно анатомічної варіації розташування нервових гілочок на кісткових орієнтирах у поперековому відділі хребта інтраопераційно під час проведення денервації дуговідросткових суглобів під ендоскопічним контролем у пацієнтів із нормальною конфігурацією хребта та супутньою деформацією. Отримані нові знання щодо електроміографічних змін у поперекових паравертебральних м'язах після денервації дуговідросткових суглобів. Удосконалення проведення лікувально-діагностичних блоkad дало змогу чіткіше проводити відбір пацієнтів перед виконанням денервації дуговідросткових суглобів, що зменшило хибнонегативні та хибнопозитивні результати, а також витрати пацієнтів на інші діагностичні маніпуляції. Розроблений пристрій для механічної невротомії під час денервації дуговідросткових суглобів дає можливість виконувати повне переривання цільових нервів на необхідній відстані, що попереджає ренінервацію в місці проведення. Використання розробленого методу денервації дуговідросткових суглобів дало змогу збільшити позитивні результати лікування хворих на поперековий спондилоартроз із синдромом спондилоартралгії, а пацієнтам швидко повернутися до повсякденного життя, а людям працездатного віку - до професійних обов'язків. Визначена анатомічна варіація розташування медіальних гілочок задніх гілок спинномозкових нервів дала змогу обґрунтувати необхідність використання ендоскопічного контролю для виконання повноцінної денервації дуговідросткових суглобів із метою зменшення витрат на повторні денервації через 6-12 міс. Результати дослідження впроваджені в клінічну практику Державної установи "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка НАМН України", КЗОЗ "Київська міська клінічна лікарня № 1", КЗОЗ "Харківська міська клінічна лікарня швидкої та невідкладної медичної допомоги ім. проф. О.І.Мещанінова", КЗОЗ "Обласна клінічна лікарня - центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф", а також у навчальний процес кафедри травматології та ортопедії Харківського національного медичного університету МОЗ України. Травматологія та ортопедія.

76.12.17.0647/0417U004524

Стойка Василь Володимирович. Хірургічне лікування хворих із переломом вертлюгової ділянки стегнової кістки на фоні тиреотоксикозу: Дис... к.мед.н. /Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної Академії медичних наук України". – Захищена 10.11.2017.

УДК 616.718.4-001.5-089:616.441-008.61.

178 с.: 28 табл., 28 іл. – Бібліогр.: 212 назви.

Об'єкт: структурно-метаболічні показники кісткової тканини в разі переломів вертлюгової ділянки стегнової кістки в пацієнтів із тиреотоксикозом та остеопорозом. Мета: підвищити ефективність хірургічного лікування пацієнтів із переломом вертлюгової ділянки стегнової кістки, які перебігають на фоні тиреотоксикозу, та вдосконалити методи реабілітації. Методи: загальноклінічні та рентгенологічні; математичне моделювання; методи кісткової денситометрії; біохімічні. Уперше на підставі математичного моделювання визначено особливості розподілу напружено-деформованого стану в системі "стегнова кістка - фіксатор" у разі використання для фіксації вертлюгових переломів пристроїв із накістковим та інтрамедулярним типом фіксації. Додовнено наукові знання щодо метаболічних порушень у кістковій тканині в пацієнтів із переломом вертлюгової ділянки стегнової кістки на фоні тиреотоксикозу, які характерні для розвитку гормонального (тиреоїдного) остеопорозу. Встановлено негативні зміни мінеральної щільності кісткової тканини в 93,6 % пацієнтів із тиреотоксикозом, серед

яких остеопороз зафіксовано в 63,8 % випадків, остеопенію - у 29,8 %. Уперше доведено, що застосування інтервальних гіпоксичних тренувань у схемі комплексного лікування хворих на тиреотоксикоз із використанням малоінвазивних методик хірургічного втручання за показниками біохімічних маркерів сприяє зменшенню запально-деструктивних процесів в організмі пацієнтів, покращенню енергетичного обміну, усуненню гіпоксії та ішемії органів і тканин упродовж реабілітаційного періоду. Уперше розроблено алгоритм вибору методики хірургічного лікування переломів вертлюгової ділянки стегнової кістки в пацієнтів із тиреотоксикозом з урахуванням їхнього соматичного стану, типу перелому, вираженості остеопорозу. Розроблений алгоритм лікування хворих на тиреотоксикоз із переломами вертлюгової ділянки стегнової кістки дає можливість диференційовано підходити до вибору металофіксатора залежно від типу перелому та ступеня остеопорозу. Запропоновано реабілітаційну програму з використанням інтервальних гіпоксичних тренувань у післяопераційному періоді в пацієнтів із вертлюговими переломами стегнової кістки після малоінвазивних методик хірургічного лікування. Результати дослідження впроваджені в клінічну практику КУ "Обласна клінічна лікарня ім. О.Ф.Гербацького" Житомирської обласної ради, КЗ "Смілянська міська лікарня імені Тараса Шевченка", КЗ "Сколівська районна лікарня", Закарпатської обласної клінічної лікарні імені Андрія Новака, Міжгірської районної лікарні, КЗ "Тячівська районна лікарня", Виноградівської районної лікарні. Травматологія та ортопедія.

76.12.17.0648/0417U004534

Дворакевич Андрій Орестович. Порівняльна характеристика традиційних і малоінвазивних методів лікування пахвинних гриж у дітей: Дис... к.мед.н. /Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. – Захищена 07.12.2017.

УДК 616.62-009.1-053.2-089.819-07-036.8.

135 с.: 23 табл., 26 іл. – Бібліогр.: 194 назви.

Робота ґрунтується на результатах на результатах лікування 1128 дітей, яких оперували у Львівській обласній дитячій клінічній лікарні "ОХМАТДИТ" за 6 років. Основну групу склали 389 пацієнтів, яких оперували лапароскопічно за методом черезшкірного ушивання внутрішнього пахвинного кільця (PIRS), а 739 дітей, яких оперували з використанням традиційних методів, склали групу порівняння. Результати хірургічного лікування дітей до одного року засвідчили, що після відкритих втручань 66,7% пацієнтів потребували повторних операцій, зокрема 29,2% дітей з білатеральними, 16,7% - з рецидивними і 14,6% - з метакромними грижами, тоді як при використанні методу PIRS необхідність у повторних втручаннях стверджена у 11,1% дітей ($p < 0,05$). Порівняння результатів відкритих методів лікування і з використанням методу PIRS та його модифікації (подвійного PIRS) у дітей старше одного року і у пацієнтів із защемленими та рецидивними грижами також засвідчили переваги малоінвазивного втручання - скорочення часу операції, зменшення частоти рецидивів та загальної кількості ускладнень як у найближчому, так і віддаленому післяопераційному періоді. Гістологічне дослідження біоптатів незарощеного вагінального відростка виявило, що у 77,8% дітей у ньому виявляються морфологічні зміни сполучної тканини, зокрема, наявність неоформленої сполучної тканини, що є ознакою недиференційованої дисплазії сполучної тканини і морфологічним субстратом для порушення його облітерації. Результати дослідження засвідчили, що метод PIRS та його модифікація (подвійний PIRS), завдяки простоті, безпечності та ефективності, є реальною альтернативою відкритим методам лікування пахвинних гриж у дітей, незалежно від

віку.

76.12.17.0649/0417U004553

Дедов Андрій Володимирович. Оптимізація екстрасклеральних методів лікування регматогенних відшарувань сітківки: Дис... к.мед.н. /Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика. – Захищена 14.12.2017.

УДК 617.735-005-07-089.

134 с.: 17 табл., 32 іл. – Бібліогр.: 134 назви.

Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності хірургічного лікування регматогенних відшарувань сітківки екстрасклеральними методами. Одержано нові дані про стан гемодинаміки на очах з регматогенним відшаруванням сітківки після хірургічного блокування розривів сітківки, а саме: встановлено поглиблення гемодинамічних розладів та вперше доведена залежність відновлення зорових функцій від стану кровообігу в оці. Вперше науково обґрунтовано доцільність комплексного застосування екстрасклеральних методів лікування відшарувань сітківки з корекцією гемодинамічних порушень в оці шляхом одномоментного виконання екстрасклеральних втручань та операцій непрямой ревазуляризувальної дії. Розроблено новий комплексний метод хірургічного лікування, що поєднує складові з блокування розриву та корекцію порушень мікроциркуляції шляхом виконання операцій непрямой ревазуляризувальної дії (перев'язка поверхневої скроневої або лицьової артерії), який дозволив не тільки досягти анатомічного прилягання сітківки, а й підвищити лінійні та об'ємні показники кровотоку на 8,5 - 12,5 % ($p < 0,05$). Впровадження в клінічну практику запропонованого методу сприяє покращенню функціональних результатів хірургічного лікування таких станів - забезпечує підвищення гостроти зору на 20 % ($p < 0,001$).

76.12.17.0650/0417U004601

Таравних Діана Шакерівна. Патогенетичне обґрунтування підготовки ендометрія в програмах екстракорпорального запліднення у пацієнток з тромбофілією: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 23.11.2017.

УДК [618.177- 005.6-089.888.111:618.145-092-07] (043.3).

175 с.: 33 табл., 26 іл. – Бібліогр.: 244 назви.

Робота присвячена підвищенню ефективності програм допоміжних репродуктивних технологій, шляхом вивчення основних патогенетичних ланцюгів невдалих спроб ЕКЗ у жінок із тромбофілією. Дисертантом вивчені гемодинамічні та молекулярні фактори рецетивності ендометрія як предиктори настання вагітності в програмах ДРТ у пацієнток із тромбофілією. Визначені показники системи гемостазу і АФА в пацієнток з набутою та генетичною формами тромбофілії й встановлений їх взаємозв'язок з невдачами ДРТ. У дисертаційній роботі з'ясована роль імунної системи та гормонального статусу при ЕКЗ у жінок із тромбофілією та визначений їх вплив на стан ендометрія. Проведено вивчення структурно-функціональних характеристик ендометрія, а також аналіз морфофункціональних і імуногістохімічних змін, визначені найбільш значущі параметри оцінки стану ендометрія при проведенні ЕКЗ у жінок із тромбофілією. Показаний ступінь вираженості ушкоджень у стромі і в залозах, залежно від фактора безпліддя. Виявлено, що морфологічно незмінений ендометрій у носіїв генів спадкових тромбофілій не володіє повноцінною функціональною активністю, що здатна повною мірою забезпечити імплантацію, у зв'язку з порушенням процесів рецетивності ендометрія. Обґрунтована методологія та запропоновані неінвазивні методи оцінки маркерів, що визначають рецетивність ендометрія в циклах ЕКЗ. Автором виділені основні ульт-

развукові та доплерометричні критерії кровотоку в судинах матки, що характеризують рецетивність ендометрія і їх зв'язок з результативністю програм ЕКЗ. Визначено зв'язок експресії LIF, TGF- β 1, VEGF-A в ендометрії жінок у період передбачуваного "вікна імплантації" з результативністю програм ЕКЗ. Досліджено експресію фактора проліферації білка Ki67 і PCNA, що регулюють клітинний цикл в ендометрії під час передбачуваного "вікна імплантації" в пацієнток із тромбофілією. Запропонована та оцінена ефективність алгоритму обстеження та лікування пацієнток із тромбофілією та невдачами спробами ЕКЗ. Показана динаміка змін стану рецетивного апарату ендометрія в жінок із тромбофілією на тлі проведеної терапії.

76.12.17.0651/0417U004602

Алаїя Ламіа. Оптимізація консервативного лікування пролапсу геніталій у жінок у перименопаузі: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 09.11.2017.

УДК 618.13/.15-007.285-085:618.11-008.64-053.87(043.3).

157 с.: 37 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 26 назв.

Робота присвячена підвищенню ефективності лікування жінок із пролапсом геніталій у перименопаузі. Проведено порівняльне комплексне вивчення взаємозв'язку клінічних, фенотипічних і біохімічних аспектів розвитку пролапсу геніталій. Отримані результати дозволили визначити пролапс геніталій як вісцеральний маркер недиференційованої дисплазії сполучної тканини. Доведено внесок етіопатогенетичних чинників порушень метаболізму сполучної тканини, мінерального, ферментного обміну в розвитку пролапсу геніталій. В роботі науково обґрунтовано, що запропонована комплексна терапія дозволяє в короткі терміни зменшити катаболізм колагену сполучної тканини, стабілізувати мінеральний обмін, знизити активність протеаз. Комплексна схема терапії пролапсу геніталій з урахуванням патогенетичних особливостей і включенням в лікувальний комплекс препаратів регулюючих метаболічні процеси в сполучній тканині і процеси колагеноутворення призводить до більш раннього і стабільного клінічного ефекту, попереджає прогресування захворювання порівняно з традиційною терапією і застосуванням ізолювано об'ємутворюючого засобу.

76.12.17.0652/0417U004603

Мелікова Тетяна Анатоліївна. Оптимізація методів діагностики і лікування невиношування вагітності при аутоімунних захворюваннях щитоподібної залози: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 23.11.2017.

УДК 618.3-06:616.441]-07-092:616.151.5.

186 с.: 26 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 241 назва.

У дисертаційній роботі виконано комплексне клініко-лабораторне обстеження 149 вагітних з аутоімунною патологією щитоподібної залози (ЩЗ), жінки були розподілені на три групи залежно від функціонального стану ЩЗ, та 30 соматично здорових жінок. Для повного розуміння патогенезу порушень у обстежуваних вагітних необхідно, окрім визначення гормонального статусу, виявлення особливостей метаболічних процесів, ліпідного спектра, показників системи гемостазу, визначення рівня гомоцистеїну в сироватці крові. Визначили, що зміна гормональних показників функції гіпофізарно-тиреоїдної системи призводить до достовірної зміни показників фетоплацентарного комплексу. Наслідком цього є розвиток плацентарної недостатності та збільшення народження дітей з гіпотрофією і гіпоксією. Проведені дослідження системи гемостазу дозволяють дійти висновку, що в усіх вагітних з аутоімунною патологією ЩЗ відзначаються зміни не властиві фізіологічній вагітності. Загалом,

вони проявляються у вагітних з гіпотиреозом та з гіпертиреозом як хронічний синдром ДВЗ крові. Для вагітних з еутиреозом характерна структурна гіпокоагуляція. Підтвердили пряму залежність у порушенні реології крові та станом гіпергомоцистемії і її ролі в патогенезі акушерських ускладнень. У вагітних з обстежуваною патологією виявили порушення ліпідного обміну. Це виявляється дисліпідемією атерогенного характеру з активацією процесів ліпідної пероксидації, а також порушеннями в антиоксидантній системі захисту, що призводить до зниження адаптивних можливостей організму, до ускладнень акушерського та перинатального характеру. Проведене лікування вагітних із невиношуванням і аутоімунною патологією ЩЗ з включенням до комплексної терапії натурального антикоагулянта та вітамінного комплексу фолієвої кислоти та калію йодиду, сприяло усуненню симптомів загрожуєчого аборту, поліпшенню гемодинаміки, гемостазіологічних показників, нормалізації дисбалансу гомоцистеїну, врівноваженню ліпідограми, що дало змогу пролонгувати вагітність у 91,1 % випадках та народженню життєздатних дітей.

76.12.17.0653/0417U004604

Євтушенко Дмитро Васильович. Оптимізація програми хірургічного лікування ускладнень холелітазу: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 09.11.2017.

УДК 616.336 - 003.7 - 06 - 089-035.

190 с.: 36 табл., 21 іл. – Бібліогр.: 274 назви.

Робота базується на аналізі результатів хірургічного лікування 184 хворих з ускладненнями холелітазу. Виявлено, що при збільшенні тривалості жовтяниці від 7 до 30 діб у печінці посилюються зміни алтеративного, запального та склеротичного характеру, зростають явища внутрішньоклітинного та внутрішньокapілярного холестазу, що супроводжується формуванням жовчних тромбів; достовірно зменшується відносний об'єм гепатоцитів, зростає об'єм сполучної тканини, підвищується стромально-паренхіматозний індекс. Уточнено наукові дані про те, що при холедохолітазі, ускладненому обтураційною жовтяницею, у 33,7 % хворих розвивається гострий холангіт першого - 53,3 %, другого - 41,9 %, третього (тяжкого) ступеня - 4,8 % за критеріями Токуо Guidelines 2013 з субкомпенсацією або декомпенсацією функції щонайменше однієї системи організму у 46,7% хворих. Вираженість запальної реакції крові при холангіті відображає зростання гематологічних індексів: нейтрофільнолімфоцитарного індексу, лейкоцитарного індексу інтоксикації та показника інтоксикації. З переходом від першого типу синдрому Міріззі до п'ятого збільшується ступінь локальних морфологічних змін у системі печінка - жовчний міхур - жовчна протока - 12-пала кишка, що характеризується порушенням анатомії та цілісності структур даної зони, розвитком холецистобілярної або холецистодигестивної норци. Хірургічна корекція патологічного процесу є індивідуалізованою і можлива шляхом видалення жовчного міхура або його субтотальної резекції з пластичним закриттям норци гепатикохоледоха різними способами, зовнішнім дренажем жовчної протоки або формуванням гепатикоєюноанастомозу за Ру в нашій модифікації. На підставі отриманих даних запропоновано та впроваджено в практику визначення гематологічного індексу "Показник інтоксикації" та новий спосіб формування гепатикоєюноанастомозу. Індивідуалізовано методику хірургічних втручань при розвитку синдрому Міріззі з урахуванням локальних анатомічних змін.

76.12.17.0654/0417U004608

Пивоваров Олександр Васильович. Прогнозування розвитку та особливостей поєднаного перебігу артеріальної гіпертензії та цукро-

вого діабету 2 типу: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 24.10.2017.

УДК [616.12-008.331.1+616.379-008.64] - 037:519.876.5.

186 с.: 79 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 284 назви.

Дисертація присвячена вивченню клініко-патогенетичної ролі інсуліноподібного фактора росту-1 у механізмах прогресування порушень вуглеводного обміну у хворих на артеріальну гіпертензію, що сприяє вдосконаленню діагностики цукрового діабету 2 типу на ранніх етапах. Визначено патогенетичну роль інсуліноподібного фактора росту-1 у розвитку інсулінорезистентності та дисліпідемії, метаболізму глюкози у хворих з артеріальною гіпертензією. Доведено взаємозв'язок рівня інсуліноподібного фактора росту-1 у крові та показників стану вуглеводного обміну у хворих на артеріальну гіпертензію та з поєднаним перебігом артеріальної гіпертензії та цукрового діабету 2 типу. Обґрунтовано роль показника рівня інсуліноподібного фактора росту-1 у крові як маркера ризику розвитку порушень вуглеводного обміну та можливість використання цього показника для діагностики цукрового діабету 2 типу в тому числі враховуючи гендерну приналежність. Найвищий рівень інсуліноподібного фактора росту-1 спостерігається у жінок з артеріальною гіпертензією та ознаками предіабету, що може бути розцінено як компенсаторна реакція в умовах розвитку початкових порушень вуглеводного обміну. Наявність цукрового діабету 2 типу у хворих на артеріальну гіпертензію асоціюється з достовірним підвищенням рівня інсуліноподібного фактора росту-1 порівняно з хворими на ізольовану артеріальну гіпертензію, що свідчить про роль соматомедуліну інсуліноподібного фактора росту-1 у розвитку метаболічних порушень. Встановлено, що визначення підвищеного рівня інсуліноподібного фактора росту-1 дає можливість на ранніх етапах встановити ризик прогресування порушень вуглеводного обміну у хворих на артеріальну гіпертензію, що сприяє підвищенню ефективності ранньої діагностики цукрового діабету 2 типу. Хворих із підвищеним рівнем інсуліноподібного фактора росту-1 (<143,9+4,92 нг/мл) рекомендовано відносити до групи ризику розвитку порушень вуглеводного обміну. Побудовано дискримінантну модель для прогнозування особливостей розвитку поєданого перебігу артеріальної гіпертензії та цукрового діабету 2 типу на основі оцінки 29 основних клінічних та лабораторних показників. Обстежених пацієнтів слід віднести до тієї прогностичної групи артеріальної гіпертензії або артеріальної гіпертензії та цукрового діабету 2 типу, значення дискримінантної функції Р якої для конкретного пацієнта виявиться більшим. При обстеженні хворих з артеріальною гіпертензією рекомендовано додатково визначати вміст інсуліноподібного фактора росту-1 у крові як маркера порушень вуглеводного обміну та ризику розвитку цукрового діабету 2 типу

76.12.17.0655/0417U004609

Терешкін Костянтин Ігорович. Прогностично-діагностичне значення апеліну-13 та поліморфізму генів VDR, LCT та FDPS у розвитку остеоартрозу на тлі ожиріння у осіб молодого віку: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 24.10.2017.

УДК 616.71/72-007.24-002.2-056.257-053.81-078:57.083.3'175.8:575.174.015.3.

166 с.: 40 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 261 назва.

В дисертаційній роботі подано теоретичне узагальнення результатів і досягнуто рішення актуального наукового завдання на підставі обстеження 96 хворих на остеоартроз (ОА) із супутнім ожирінням, 18 хворих з ізольованим ОА та 96 осіб контрольної групи, відібраних за принципом "копі-пари". Визначена та доведена патогене-

тична роль мутацій генів VDR і LCT та впливу підвищеного вмісту адипоцитокіна апеліну-13 в сироватці крові, які в комплексі можуть призводити до погіршення тяжкості перебігу ОА на тлі ожиріння та сприяють формуванню остеопенічних станів у цих пацієнтів. На підставі визначення клініко-анамнестичних даних, показників альгофункціональної активності за WOMAC, рентгенологічної стадії остеоартрозу, ІМТ, рівню адипокіна апеліну-13, а також мутацій генів VDR та LCT сформовані стратифікаційні групи пацієнтів молодого віку з ОА та ожирінням з різними ступенями ризику порушень мінеральної щільності кісткової тканини (МЩКТ), завдяки чому стало можливим як прогнозування перебігу захворювання, так і контроль майбутніх лікувальних заходів. Створені та апробовані прогностичні коефіцієнти окремих клініко-генетичних факторів ризику та розроблено алгоритм оцінки індивідуального ризику порушень структурно-функціонального стану кісткової тканини хворих на остеоартроз та ожиріння.

76.12.17.0656/0417U004630

Хорош Максим Вікторович. Медико-соціальне обґрунтування моделі раннього виявлення та первинної профілактики хвороб системи кровообігу як складової надання медичної допомоги на первинному рівні: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 31.10.2017.

УДК 614+616.11/14-07-08-084.

151 с.: 30 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 204 назви.

УДК 614+616.11/14-07-08-084.

250 с.: 34 табл., 33 іл. – Бібліогр.: 314 назви.

Дисертація присвячена науковому обґрунтуванню, розробці та впровадженню моделі раннього виявлення і первинної профілактики хвороб системи кровообігу як складової надання медичної допомоги на первинному рівні. Запропонована модель базується на міжрівневій (популяційний, груповий та індивідуальний) інтеграції зусиль щодо раннього виявлення факторів ризику хвороб системи кровообігу і первинної профілактики цієї групи хвороб шляхом своєчасної модифікації способу життя (усунення шкідливого впливу модифікованих факторів ризику). Ресурсами запропонованої моделі міжсекторальної співпраці стали органи місцевого самоврядування, місцеві засоби масової інформації, департамент управління охороною здоров'я при Полтавській ОДА, ЦПМСД, лікарі ЗПСМ та особи, притримані до них, ФПО ВДНЗУ "УМСА". Основні цілі: імплементація національного плану профілактики ХСК на регіональному рівні; покращення інформованості населення щодо ФР ХСК та основ первинної профілактики ХСК; оцінка доступності, ефективності та якості первинної профілактики ХСК; навчання ЛЗ-ПСМ алгоритму дій щодо раннього виявлення та первинної профілактики ХСК та надання пацієнтам інформації про шляхи модифікації способу життя і первинної профілактики ХСК. Основними компонентами дій, які виконуються в міжгалузевій стратегії, стали: комунікація (ріст обізнаності про ЗСЖ, небезпеку ФР: заходи і соціальна реклама в засобах масової інформації та на телерадіокомпаніях, розповсюдження інформаційних бюлетенів і пам'яток); освіта (забезпечувати підвищення рівня знань серед різних груп населення України щодо важливості здорового харчування, дотримання режиму фізичної активності, запобігання шкідливим звичкам тощо); політика (створення нормативно-правової бази щодо ЗСЖ з урахуванням регіональних особливостей населення); навколишнє середовище (зміна середовища з метою досягнення умов доступності ЗСЖ для всіх верств населення за рахунок виконання законопроектів щодо алкоголю, тютюну і здорового харчування; формування громадських організацій та груп підтримки ЗСЖ; виконання алгоритму дій на прийомі та при відвідуванні вдома пацієнтів із будь-якою патологією щодо первинної профілактики ХСК тощо).

Наслідками запропонованих дій мають стати: встановлення партнерства та співпраці між галузями, скринінг і контроль ФР на первинній ланці, проведення адекватного лікування або модифікація способу життя, виконання алгоритму дій на прийомі пацієнтів із будь-якою патологією щодо первинної профілактики ХСК; своєчасне та всеохопне взяття на диспансерний облік пацієнтів із ХСК або ФР ХСК, створення громадських організацій, груп підтримки ЗСЖ; усвідомлення необхідності проведення первинної профілактики, доступності первинної профілактики на первинному рівні. Віддаленими наслідками цих дій мають стати: зниження рівня інвалідності, пов'язаної із ХСК та серцево-судинними подіями; зниження смертності від ХСК і серцево-судинних подій; підвищення рівня виживання після серцево-судинних подій та зменшення кількості повторних інфарктів.

76.12.17.0657/0417U004632

Чернявська Ірина Василівна. Модифікуючий вплив воглібозу на показники вуглеводного обміну у осіб з порушенням толерантності до глюкози і високим серцево-судинним ризиком: Дис... к.мед.н. /Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин. – Захищена 11.12.2017.

УДК 616.379-008.64:615.032.14:616.12-008.331.1-037.

151 с.: 30 табл., 16 іл. – Бібліогр.: 204 назви.

У дисертації наведено нове вирішення актуального завдання клінічної ендокринології - обґрунтовано підхід до вибору методу профілактики ЦД 2го типу на основі вивчення клінічної ефективності і переносимості воглібозу в осіб з ПТГ і високим ССР. Встановлено, що антигіперглікемічна терапія із застосуванням воглібозу впродовж шести місяців в поєднанні з немедикаментозним лікуванням сприяє значущому зниженню рівня постпрандіальної гіперглікемії, рівня глюкози натще, індексу НОМА-IR в осіб з ПТГ і різним рівнем серцево-судинним ризиком. У 82,2% пацієнтів за результатами лікування досягнуто нормальний рівень глікемії через 2 години під час ГТТ. Терапія воглібозом в добовій дозі 0,6 мг в поєднанні з немедикаментозним лікуванням призводить до достовірного зниження маси тіла, ІМТ і ОТ в осіб з ПТГ і з високим ССР. Ефективність додаткового призначення воглібозу в поєднанні з немедикаментозним лікуванням в осіб з ПТГ і різним рівнем ССР підтверджується позитивною достовірною динамікою зниження основних показників серцево-судинного ризику за шкалою SCORE. Встановлено високу кореляційну залежність між ССР за шкалою SCORE та ризиком розвитку ЦД 2-го типу за шкалою FINDRISC.

76.12.17.0658/0417U004646

Бобрук Світлана Володимирівна. Особливості перебігу та удосконалення лікування інфекційного мононуклеозу у дітей з урахуванням мікробіоценозу та місцевого імунітету слизових оболонок орофарингеальної зони: Дис... к.мед.н. /Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова. – Захищена 05.12.2017.

УДК 616.988.55- 053.2-08:579.262+632.938:616.327.3.

183 с.: 50 табл., 19 іл. – Бібліогр.: 135 назв.

Дисертацію присвячено підвищенню ефективності лікування дітей хворих на ІМ на основі вивчення особливостей клінічної маніфестації, мікробіоценозу і показників імунітету слизової оболонки орофарингеальної зони. Важкість перебігу хвороби обумовлена наявністю опортуністичної бактеріальною мікрофлори, яка активується на фоні змін з боку показників місцевого імунітету. У всіх обстежених дітей мали місце явища тонзиліту. При цьому виявлено збільшення питомої ваги мікроорганізмів із високим патогенним потенціалом (*Str. pyogenes*, *S. aureus*, *P. aeruginosa*) та перева-

жання грамнегативної бактеріальної флори, представленої ентеробактеріями (*E.coli*, *Enterobacter* та *Klebsiella*), що не є характерним для цього біотопу. У процесі наукового дослідження встановлено імунологічні порушення у дітей хворих на ІМ. У відповідь на інфекційний процес збільшився майже у 5 разів вміст лактоферрину, що спрямовано на зменшення запального процесу в ротоглотці. Закономірним було і збільшення у орофарингеальному секреті вмісту γ -інтерферону-І, який продукується Т- та В-лімфоцитами в умовах захворювання, тоді як ФНП- γ залишалася в межах норми, що сприяє хронізації запального процесу. Оптимізовано лікування хворих на ІМ шляхом застосування антисептика декаметоксину з метою корекції мікробіоцинозу піднебінних мигдаликів та показників місцевого імунітету орофарингеальної зони. Вдалося прискорити регрес клінічних проявів захворювання, зменшити строки антибактеріальної терапії та тривалість перебування у стаціонарі.

76.12.17.0659/0417U004647

Федчишен Олександр Петрович. Патогенетичне значення антимікробних пептидів та недостатності вітаміну Д для діагностики та лікування бронхіальної астми у дітей: Дис...

к.мед.н. /Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова. – Захищена 05.12.2017.

УДК 616.248-053.2:577.161.2-008.64.

155 с.: 77 табл., 6 іл. – Бібліогр.: 134 назви.

Дисертація присвячена вивченню підвищення ефективності лікування дітей з бронхіальною астмою на підставі нових наукових даних про патогенетичну роль антимікробних пептидів та вітаміну Д. За допомогою комплексного обстеження дітей хворих на БА встановлена роль антимікробного пептиду кателіцидину LL-37 та 25-гідроксіхолекальциферолу в розвитку захворювання та визначений зв'язок із тривалістю та важкістю БА. На основі отриманих результатів встановлений характер змін наведених речовин в залежності від клінічної форми, періоду, ступеня важкості та рівня контролю БА у дітей та їх вплив на перебіг захворювання. Встановлений взаємозв'язок між рівнем антимікробного пептиду кателіцидину LL-37, 25-гідроксіхолекальциферолу та маркерами активності запального процесу при БА у дітей. В результаті проведеного дослідження встановлено діагностичне значення окремих антимікробних пептидів, зокрема кателіцидину LL-37, у прогресуванні перебігу БА у дітей та їх вплив на інші ланки імунної системи та функцію зовнішнього дихання. Вивчено можливість відповіді на лікування дітей, хворих на БА, із різними формами захворювання із урахуванням патогенетичної ролі антимікробного пептиду кателіцидину LL-37 та 25-гідроксіхолекальциферолу. Запропоновано спосіб діагностики БА у дітей шляхом визначення вмісту протимікробних пептидів, що дозволяє визначитись із подальшою тактикою базисного протизапального лікування та досягнути адекватного контролю

76.12.17.0660/0417U004659

Ахмад Абед Аль Рахім Абдаллах Акрабаві. Клініко-експериментальне обґрунтування корекції метаболічних порушень при непроліферативній діабетичній ретинопатії: Дис...

к.мед.н. /Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. – Захищена 14.12.2017.

УДК 617.736-002-036-08.

113 с.: 16 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 287 назв.

Дисертація присвячена питанням підвищення ефективності комплексного лікування непроліферативної діабетичної ретинопатії шляхом нормалізації окиснювально-

відновних реакцій в організмі хворих при корекції порушень метаболічного статусу нікотинамідних коферментів в сітчастій оболонці очей і крові за допомогою препаратів, що містять нікотинамід. На моделі стрептозотоцинозового діабету досліджено показники нікотинамідних коферментів і біоенергетичних процесів в сітківці очей і крові тварин і оцінено дію нікотинамід-вмісних препаратів на їх динаміку. В умовах клінічного спостереження за 107 хворими з непроліферативною діабетичною ретинопатією показано нормалізуючу дію нікотинамід-вмісних препаратів цитофлавіна і катахрома на корекцію порушень метаболічного статусу нікотинамідних коферментів у крові, зменшення вираженості ознак захворювання, підвищення гостроти зору і зменшення набряку макулярної області в порівнянні з відповідними показниками у хворих, які отримували тільки традиційну терапію. Розроблені практичні рекомендації щодо застосування нового методу лікування непроліферативної діабетичної ретинопатії у хворих на цукровий діабет 2-го типу, а також доцільності дослідження рівня нікотинамідних коферментів (окиснених і відновлених форм НАД і НАДФ) в сльозі і крові у хворих для визначення ефективності проведеної терапії.

76.12.17.0661/0217U006810

Гастроезофагеальна рефлюксна хвороба з коморбідним, поліморбідним та атипичним перебігом: шляхи покращення діагностики, лікування та профілактики: Заключний звіт

/Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова; Керівник Чернобровий Вячеслав Миколайович. – ДР 0112U008495. УДК 616.329-002-06:[616-036.1+616-035.1/.2/.7+616-039.7].

126 с.

За допомогою епідеміологічного обстеження 1431 дорослої особи, які проживають в районі обслуговування центрів первинної медико-санітарної допомоги, було визначено, що одна третина (34,38%) з тих, хто звернулися за медичною допомогою, мають ГЕРБ. Поєднання ГЕРБ і шлункової диспепсії (включаючи ФД), синдрому подразненого кишечника (СПТК) є поширеним явищем і зустрічається у 47,3% і 24,14% обстежених відповідно. У комплексній регресійній моделі виникнення гастроезофагеальних симптомів у пацієнтів з шлунковою диспепсією (включаючи ФД) найбільший вплив робить збільшення ІМТ. Інші фактори (супутній СПТК, *Helicobacter pylori*-статус, куріння тютюну, стать, вік) мають значно менший ефект. Перевищення порога ІМТ > 25 кг/м² у пацієнтів з диспепсією може бути критерієм ГЕРБ з чутливістю 60,9% і специфічністю 67,0%. У випадках екстраезофагеальних маніфестацій ГЕРБ і стійкості до ІПП важливим діагностичним інструментом є рН-моніторинг та його оригінальні модифікації, які забезпечують наступну інформативність: а) 24-годинний мультиканальний інтраламінальний імпеданс-рН-моніторинг (МІ-рН-М) з ідентифікацією кислотних рефлюксів - чутливість 76,8% і специфічність 76,9%; б) 200 хвилинний МІ-рН-М з ідентифікацією кислотних рефлюксів - 93,3% і 76,9% відповідно; в) 24-годинний комбінований рН-моніторинг шлунка і стравоходу, що виявляє феномен парадоксального закислення стравоходу - 77,8% і 85,7% відповідно; г) 24-годинний МІ-рН-М з визначенням рівня базального імпедансу - 94,1% і 81,2% відповідно. При лікуванні пацієнтів з ГЕРХ за допомогою ІПП, через виражену коморбідність з ожирінням і неалкогольною жировою хворобою печінки, пантапрзол має очевидну перевагу. Індивідуалізоване контрольоване лікування ІПП може бути реалізовано шляхом вимірювання сироваткового пепсиногену-І, абсолютне збільшення якого <7,0 мкг/л після тижневого курсу прийому подвійної стандартної дози, слід розглядати як неадекватний кислотопрігнічуючий ефект, який спостерігається в 16% всіх випадків.

Робота розповсюджується за договірною ціною.

76.31 Клінічна фармакологія. Фармація

76.12.17.0662/0417U003976

Максимович Наталія Михайлівна. Оптимізація фармацевтичної допомоги при захворюваннях у вагітних жінок: Дис... к.фарм.н. /Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. – Захищена 27.10.2017.

УДК 614.27:[615.21/.35:618.3].

178 с.: 25 табл., 23 іл. – Бібліогр.: 258 назв.

Об'єкт - інформаційне забезпечення фармацевтичної допомоги при вагітності; мета - опрацювати, удосконалити та впровадити інформаційне забезпечення про раціональне застосування лікарських засобів при вагітності для оптимізації витрат на фармацевтичну допомогу; методи - системний, маркетинговий, ABC-,VEN-аналіз, інформаційний, експертних оцінок, фармакоекономічний аналіз "мінімізації вартості"; результати - уперше опрацьовано методики фармако-економічного аналізу при лікуванні захворювань пре еклампсії, загрози передчасних пологів, нудоті та блювоті у вагітних, розроблено і впроваджено методичні рекомендації, навчально-методичне забезпечення провізорів і лікарів післядипломної і неперервної освіти; впроваджено - в аптечні, лікувально-профілактичні заклади, вищі навчальні медичні заклади освіти; галузь - фармація.

76.12.17.0663/0417U004119

Кливиак Богдан Михайлович. Фармакогностичне вивчення якрців сланких (*Tribulus terrestris* L.): Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 28.09.2017.

УДК 615.07:615.322:54.06.

139 с.: 22 табл., 52 іл. – Бібліогр.: 146 назв.

Дисертаційна робота присвячена комплексному фармакогностичному вивченню обмолоченої від плодів трави та плодів якрців сланких, одержанню лікарського засобу, розробці методів контролю якості на лікарську рослину сировину та лікарський засіб. Новизна роботи полягає в наступному. Вперше проведено комплексне фітохімічне вивчення БАР обмолоченої від плодів трави та плодів трави якрців сланких. Досліджені основні класи БАР в даних видах сировини, а саме полісахаридів, амінокислот, карбонових кислот, фенольних сполук, мінеральних елементів та сполук терпенової природи. З обраної сировини одержано густий екстракт, для якого встановили антибактеріальну та протигрибкову активність. Розроблено та запропоновано проекти методів контролю якості на обмолочену від плодів трави якрців сланких та одержаний густий екстракт. Результати хімічного та анатомічного дослідження впроваджено в науково-дослідну роботу та навчальний процес споріднених вищих навчальних закладів України.

76.12.17.0664/0417U004120

Віслоус Ольга Олександрівна. Розробка та валідація методик кількісного визначення бета-адреноблокаторів методом абсорбційної спектроскопії: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 28.09.2017.

УДК 615.222:54.062:543.422.3.

187 с.: 41 табл., 55 іл. – Бібліогр.: 163 назви.

Дисертаційна робота присвячена удосконаленню контролю якості готових лікарських засобів, що містять ?-адреноблокатори селективної, неселективної та комбінованої дії за допомогою верифікації та / або валідації методик, які експериментально доводять їх придатність для

вирішення поставлених завдань. За результатами проведеної роботи розроблена монографія ДФУ "Пропранололу таблетки". Розроблена методика кількісного визначення бісопрололу фумарату методом спектроскопії та доведена можливість застосування її для проведення тесту "Розчинення". Розроблена експресна методика вибіркового спектроскопічного визначення тимололу малеату в очних краплях "Офтан-Тимолол" в присутності допоміжних речовин. Розроблена методика кількісного визначення атенололу методом спектроскопії у видимій ділянці спектру в комбіновану препарат "Тонорма". Розроблено екстракційно-фотометричну методику кількісного визначення ?-адреноблокаторів з метою використання в рутинному аналізі та визначення їх залишкових кількостей на поверхні обладнання.

76.12.17.0665/0417U004194

Калько Катерина Олександрівна. Хронофармакологічне дослідження активності гепатопротекторних засобів: Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК 547.455.623'233.1:547.814.5:615.065:615.277.3.

197 с.: 15 табл., 43 іл. – Бібліогр.: 274 назви.

Дисертаційна робота присвячена хронофармакологічному дослідженню активності гепатопротекторних засобів. Встановлено, що застосування гепатопротекторів антралю та силімарину (карсил) на тлі гострого парацетамолового гепатиту характеризується найсуттєвішим проявом їх фармакологічного ефекту вранці (0900) та ввечері (2100), а гепатопротектора на основі аргініну глутамату – глутаргіну – вдень (1500) та вночі (0300). Встановлена найбільш виражена дія антралю та силімарину в акрофазі гепатотоксичного ефекту парацетамолу, що обумовлено їх прямим антиоксидантним механізмом. Ефект глутаргіну, навпаки, виявляється краще в батифазі гепатотоксичного впливу парацетамолу.

76.12.17.0666/0417U004195

Таттіс Анастасія. Експериментальне вивчення фармакологічних властивостей препарату "Альцинара": Дис... к.фарм.н. /Національний фармацевтичний університет. – Захищена 26.10.2017.

УДК [615.272.4:615.244:615.322]:57.084.1.

210 с.: 36 табл., 45 іл. – Бібліогр.: 160 назв.

Дисертаційна робота присвячена експериментальному обґрунтуванню доцільності застосування нового комбінованого рослинного препарату "Альцинара" в медичній практиці. Показано, що "Альцинара" є препаратом практично безпечним, який майже не чинить токсичного впливу на організм не тільки при одноразовому, але й при тривалому застосуванні у надвисоких дозах. Під час вивчення гіполіпідемічної дії "Альцинари" на моделі "твінової" гіперліпідемії у щурів встановлено, що її умовно-ефективна доза складає 100,0 мг/кг. При поглибленому вивченні гіполіпідемічних властивостей "Альцинари" на перебіг "вітамінної" гіперліпідемії у щурів у дозі 100,0 мг/кг показано її позитивний вплив, що обумовлений комплексною дією даного засобу, яка пов'язана з наявністю не тільки гіполіпідемічної і антиатерогенної активності, але й антиоксидантними, антигіпоксичними, ендотеліопротекторними та антиагрегантними властивостями. Встановлено, що показник ЕД50 "Альцинари" за гепатопротекторною активністю на моделі гострого тетрахлорметанового гепатиту у щурів дорівнює 9,6 8,3 мг/кг за сумою діючих речовин, підтверджений вираженим антицитолітичним та антиоксидантним впливом препарату на розвиток даної патології. За результатами досліджень жовчогінної активності "Альцинару" слід вважати істинним хо-

леретиком, що підсилює утворення жовчі передусім за рахунок стимуляції синтезу первинних жовчних кислот, про що свідчило вірогідне збільшення ХХК (ЕД50 за жовчогінною активністю склала 72,4 11,0 мг/кг за сумою діючих речовин). При лікувально-профілактичному застосуванні у дозі 60,0 мг/кг препарат "Альцинара" чинив комплексний позитивний вплив на перебіг тетрахлорметан-етанолового гепатиту у щурів, що проявлялось у вірогідному зниженні інтенсивності цитолітичних та холестатичних процесів. Отримані результати обґрунтовують доцільність застосування досліджуваного препарату в клінічній практиці у якості гіполіпідемічного, антиатерогенного, гепатопротекторного та жовчогінного засобу.

76.12.17.0667/0417U004298

Гринь Ірина Василівна. Фармакологічна ефективність мазі на основі тіотриазоліну та наночасток срібла при експериментальному термічному uszkodженні шкіри: Дис... к.мед.н. /ДУ "Інститут фармакології та токсикології НАМН України". – Захищена 14.11.2017.

УДК 615.454.1.:15.31:546.57 - 022.532:616 - 001.17 - 092.9(043.3).

190 с.: 18 табл., 42 іл. – Бібліогр.: 214 назви.

У дисертаційній роботі наведено нове вирішення актуальної проблеми фармакології - теоретично й експериментально обґрунтовано доцільність застосування мазі на основі тіотриазоліну з включенням НЧС при термічному uszkodженні шкіри. Встановлено, що застосування мазі тіотриазоліну з НЧС веде до більш інтенсивного перебігу репаративних процесів, ніж при використанні препаратів порівняння, що підтверджується обмеженням деструктивного процесу в межах епідермісу й дерми, відсутністю гнійно-некротичних ускладнень, прискоренням епітелізації та повним закриттям дефекту в переважній більшості спостережень у процесі загоєння термічного опіку.

76.12.17.0668/0417U004299

Мархонь Наталя Олександрівна. Нейрофармакологічна активність фітоекстрактів та екстракту маточного молочка за умов експериментального метаболічного синдрому: Дис... к.б.н. /ДУ "Інститут фармакології та токсикології НАМН України". – Захищена 15.11.2017.

УДК 615.322:638.17:615.07:616-008.6-092.9.

236 с.: 27 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 377 назв.

Дисертаційна робота присвячена дослідженню нейропротекторних та антиоксидантних властивостей пропіленгліколевих екстрактів природного походження в умовах індукованого фруктозою метаболічного синдрому. Встановлено, що пропіленгліколевий екстракт листя кропиви знижує рівень глікемії, зменшує вміст продуктів ПОЛ та ОМБ в сироватці крові. Для ресвератролу характерним є зниження рівня ЛПНЩ на фоні зростання рівня ЛПВЩ, а також, так само як і для екстрактів плодів горобини і маточного молочка, покращання пам'яті за тестом умовної реакції пасивного уникнення, підвищення орієнтовно-дослідницької активності у тесті "Відкрите поле" та антидепресивний ефект у тесті Порсолта. Визначено, що дія цих засобів має виразніший характер, ніж дія пірацетаму.

76.35 Інші галузі медицини й охорони здоров'я

76.12.17.0669/0417U004320

Бартошик Наталія Василівна. Судово-медична оцінка uszkodжень на тілі та одязі,

заподіяних при пострілах з нарізної вогнепальної зброї мисливськими патронами калібру 8x57 мм, що споряджені експансивними кулями: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 25.10.2017.

УДК 612.12-001.45:340.624.

170 с.: 13 табл., 138 іл. – Бібліогр.: 211 назва.

Дисертаційна робота присвячена судово-медичній оцінці uszkodжень тіла людини та її одягу, що утворюються при пострілах з нарізної вогнепальної мисливської зброї патронами 8x57 мм, споряджених експансивними кулями, з різних відстаней. Проведено статистичний аналіз показників смертності серед населення Львівської області внаслідок заподіяння вогнепальних uszkodжень за результатами аналізу архівного матеріалу КЗ ЛОР "Львівського обласного бюро судово-медичної експертизи" за період 2009-2013 років. Встановлено наявність конструктивних відмінностей експансивних куль, що споряджені в мисливські патрони 8x57 мм торгових марок "Geco", "RWS" та "Sellier & Bellot" та особливості їх руйнування при потраплянні у перешкоду. Вивчено морфологічні особливості uszkodжень біологічних об'єктів, заподіяних експансивними кулями, які споряджені в мисливські патрони 8x57 мм "Geco", "RWS" та "Sellier & Bellot", та встановлена закономірність формування uszkodження від виду деформації кулі та відстані пострілу. Виявлено характер впливу конструктивних особливостей мисливських патронів 8x57 мм торгових марок "Geco", "RWS" та "Sellier & Bellot", що споряджені експансивними кулями, на формування пошкоджень тканини. Визначено відстань відкладання додаткових uszkodжувачих чинників пострілу та явище металізації при пострілах експансивними кулями, якими споряджені патрони 8x57 мм різних торгових марок. Розроблено алгоритм проведення судово-медичної експертизи для діагностики uszkodження тіла людини й пошкоджень її одягу при пострілах мисливськими патронами калібру 8x57 мм "Geco", "RWS" та "Sellier & Bellot", що споряджені експансивними кулями.

76.12.17.0670/0417U004321

Ергард Наталія Миколаївна. Судово-медичне визначення зажиттевості підвищення за кількісною оцінкою стероїдогенезу глюкокортикоїдів у надниркових залозах: Дис... к.мед.н. /Харківський національний медичний університет. – Захищена 25.10.2017.

УДК 340.624.6:616-001.85:616.45:577.175.5.

168 с.: 22 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 220 назв.

Дисертаційну роботу присвячено комплексному визначенню зажиттевості підвищення за кількісним вмістом стероїдних гормонів – кортизолу і кортизону, їх попередників – холестерину і його ефірів, а також за змінами деліпідизації і ліпідизації в корі надниркових залоз. В роботі комплексно досліджено особливості гістологічних змін та біохімічних показників в тканині надниркових залоз за наявності різної кількості алкоголю в крові померлих (ступеня алкогольного сп'яніння). З'ясовано, що у разі підвищення, в тканині надниркових залоз достовірно підвищується кількісний вміст кортизолу, кортизону та холестерину, зменшується вміст ефірів холестерину та коефіцієнту ефіри холестерину/холестерин. Визначено, що у випадках підвищення в корі надниркових залоз збільшується деліпідизація, зменшується ліпідизація та коефіцієнт ліпідизації/деліпідизації. Визначено, що у підвищених осіб, в тканині надниркових залоз із сильним ступенем алкогольного сп'яніння достовірно підвищується кількісний вміст кортизону, холестерину та зменшується вміст ефірів холестерину, а також збільшується деліпідизація з асинхронним зменшенням ліпідизації в порівнянні із легким та середнім ступенем алкогольного

сп'яніння. Виявлено також, що ступінь алкогольного сп'яніння не впливає на зміни кількісного вмісту кортизолу та на зміни коефіцієнтів ефірів холестерину/холестерин і ліпідизації/деліпідизації. Розроблені кількісні критерії для диференційної діагностики підвищення з іншими видами механічної асфіксії.

77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ

77.03 Теорія фізичної культури і спорту

77.12.17.0671/0417U004209

Міхнов Андрій Павлович. Підвищення ефективності змагальної діяльності висококваліфікованих хокеїстів засобами корекції самооцінки: Дис... к.фіз.вих. /Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Захищена 31.10.2017.

УДК 796.323.2.071.12.

218 с.: 16 табл., 58 іл. – Бібліогр.: 228 назв.

В дисертації розглянута проблема впливу самооцінки як важливої властивості особистості на ефективність змагальної діяльності висококваліфікованих хокеїстів. Доведено, що самооцінка відіграє роль регулятора змагальної діяльності, забезпечуючи найкращу її адаптацію до ігрових умов, що постійно змінюються. Вказується, що досягнення та підтримка ідеального, з погляду результативності, рівня самооцінки для хокеїстів може вважатися підставою успішної участі в змаганнях, що є одним з актуальних і перспективних питань теорії та методики підготовки в хокеї.

77.29 Методичні основи видів спорту

77.12.17.0672/0417U004208

Топол Ганна Афанасіївна. Комплексна оцінка підготовленості кваліфікованих спортсменок у художній гімнастиці: Дис... к.фіз.вих. /Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Захищена 31.10.2017.

УДК 796.412.2.071.796.015.31.

232 с.: 43 табл., 31 іл. – Бібліогр.: 207 назв.

Дисертацію присвячено розробці комплексної системи оцінки підготовленості кваліфікованих спортсменок у групових вправах художньої гімнастики і, на цій основі, підвищенню ефективності управління тренувальним процесом. Розроблена комплексна система оцінки видів підготовленості гімнасток у групових вправах, яка дозволяє в інтегральних оцінках охарактеризувати можливості спортсменок, виявити їх сильні і слабкі сторони підготовленості для корекції тренувального процесу. Система оцінки видів підготовленості гімнасток дозволяє оцінити результати тестування в балах; порівняти отримані результати з нормативами, визначити підсумкову оцінку підготовленості.

77.12.17.0673/0417U004210

Сазонов Віталій Вячеславович. Корекція процесів відновлення в організмі кваліфікованих борців: Дис... к.фіз.вих. /Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Захищена 01.11.2017.

УДК 796.814.071.2.

201 с.: 29 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 251 назва.

У дисертації подано результати дослідження проблеми відновлення після тренувальних та тестувальних навантажень змагального характеру і способів його корекції в організмі кваліфікованих борців у передзмагальному мезоциклі підготовчого періоду. Встановлено, що у передзмагальному

мезоциклі у кваліфікованих борців спостерігається перенапруження відновлювальних процесів на тлі достатньо високої спеціальної працездатності, що може загрожувати зривом адаптації та виникненням перетренованості.

81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ

81.09 Матеріалознавство

81.12.17.0674/0417U004000

Литвинова Ольга Ігорівна. Розробка ранових покриттів з пролонгованою антимікробною дією на нетканих основах: Дис... к.т.н. /Київський національний університет технологій та дизайну. – Захищена 26.10.2017.

УДК 677.017.875.

158 с.: 15 табл., 44 іл. – Бібліогр.: 116 назв.

Дисертацію присвячено актуальній проблемі розробки ранових покриттів нового покоління, відмінною рисою яких є їх багатофункціональність - забезпечення захисних, сорбційних та антимікробних властивостей, цілеспрямованого транспорту лікувальних речовин в осередок ураження і пролонговане їх вивільнення в необхідній концентрації в ранове середовище. В роботі проведено аналіз сучасного стану розробок ранових покриттів в світі і в Україні, систематизовано відомості щодо особливостей вимог до їх властивостей при використанні на різних стадіях ранового процесу. Запропонована концепція створення та отримано ряд композиційних ранових покриттів на нетканих волокнистих основах на базі натуральних волокон з використанням в якості носія лікарських препаратів біополімера - альгінату натрію. Одержано ряд експериментальних зразків антимікробних та лікувально-профілактичних текстильних полотен, проведено їх дослідну експлуатацію та отримано позитивний відгук.

81.12.17.0675/0417U004071

Українець Максим Сергійович. Особливості структуроутворення та експлуатаційні властивості композитів систем NiAl-MeB₂ для високотемпературних зносостійких покриттів: Дис... к.т.н. /Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. – Захищена 23.10.2017.

УДК 620.22:621.763:621.793:620.186:620.178.16.

166 с.: 18 табл., 63 іл. – Бібліогр.: 173 назви.

Робота присвячена розробці нових КІМ на основі NiAl, дисперсно армованого диборидом хрому, для зносостійких покриттів, призначених для роботи в умовах високотемпературного тертя ($T \leq 800$ °C). Вибір зміцнюючої домішки зроблений на основі визначення кінетики змочування та контактної взаємодії в системах "NiAl-ZrB₂", "NiAl-TiB₂" та "NiAl-CrB₂". Диборид хрому обрано оптимальною армуючою домішкою внаслідок його високої змочуваності розплавом інтерметаліду та утворенням, в результаті взаємодії з NiAl, додатково армуючої фази системи Ni-Cr-B. Використовуючи високотемпературний диференційно-термічний аналіз встановлено, що процеси фазоутворення в системі "NiAl-15% CrB₂" протікають за $T \geq 1200$ °C, тобто КІМ на базі інтерметаліду, армованого диборидом хрому, придатні до роботи за температур до 800 °C. Отримані композити НАВХ-15 (30, 45) (складу NiAl-15%, 30% і 45% CrB₂ відповідно) мають гетерофазну структуру: зміцнююча фаза рівномірно розподілена в об'ємі інтерметаліду. Введення дибориду хрому в об'єм алюмініду нікелю знижує пластичність, значно підвищує міцність та зносостійкість, змінює механізми окиснення та зношування отриманих КІМ (КІМ), порівняно з вихідним NiAl, в діапазоні температур 20-800

°С. Найвищий опір зношуванню в умовах тертя ковзання за схемою "pin-on-disc" за $T \leq 800$ °С мають покриття НАБХ-15.

81.12.17.0676/0417U004220

Волошина Олеся Василівна. Отримання та характеристики сполук REAO₄ (RE - рідкісноземельний елемент, А - V, Nb, Ta) для сцинтиляційних застосувань: Дис... к.т.н. /Інститут монокристалів НАН України. – Захищена 17.10.2017.

УДК 548.522:546.66]:539.1.074.3.

125 с.: 18 табл., 59 іл. – Бібліогр.: 193 назви.

Дисертація присвячена дослідженню люмінесцентних та сцинтиляційних характеристик матеріалів на основі сполук із загальною формулою REAO₄ (RE - рідкісноземельний елемент, А - V, Nb, Ta). Методом твердофазного синтезу без використання високотемпературного розчинника отримано танталоніобати ітрію та гадолінію у повному концентраційному ряду заміщення Nb⁵⁺/Ta⁵⁺. Визначений вплив катіонного заміщення Nb⁵⁺/Ta⁵⁺ в матриці танталату на люмінесцентні та сцинтиляційні характеристики змішаних кристалів RENb_xTa_{1-x}O₄ де RE=Y або Gd, x=0-1. Зокрема, показано, що при заміщенні танталу на ніобій в матриці танталатів спостерігається збільшення світлового виходу - лінійне у випадку гадолінієвої серії та нелінійне для ітрієвої серії зразків. Методом Чохральського отримано кристали ванадатів ітрію та гадолінію зі світловим виходом, енергетичною роздільною здатністю на 662 кеВ та часом загасання люмінесценції після рентгенівського збудження, відповідно, 6300 фот./МеВ, 16,1 %, 15 мкс для YVO₄ та 12000 фот./МеВ, 15,7 %, 13 мкс для GdVO₄. Порівняно з еталоном, в якості якого використовувався кристалічний зразок GSO:Ce (Gd₂SiO₅:Ce), досліджувані кристали продемонстрували значно повільнішу люмінесценцію та відносний світловий вихід 59,7 % і 99,8 % для YVO₄ та GdVO₄, відповідно. Ванадат гадолінію вперше запропонований в якості сцинтиляційного матеріалу. Вперше методом Чохральського отримано кристал танталоніобату гадолінію, демонструючий наступні сцинтиляційні характеристики: світловий вихід 1400 фот./МеВ, тобто близько 700 % відносно еталону PWO (PbWO₄), та головний компонент часу загасання люмінесценції 17 нс, що подібний до часу загасання люмінесценції PWO (10 нс). Показано, що характеристики отриманих матеріалів дозволяються розглядати їх в якості важких сцинтиляторів для реєстрації високоенергетичних частоток.

81.12.17.0677/0417U004221

Діденко Ганна Володимирівна. Матеріали і сцинтиляційні фотодіодні детектори для реєстрації заряджених частинок та квантів у навколосонячному просторі: Дис... к.т.н. /Інститут монокристалів НАН України. – Захищена 17.10.2017.

УДК [548.5:546.36:15:683]:539.1.074.3:535.376.

113 с.: 19 табл., 40 іл. – Бібліогр.: 189 назв.

В роботі обґрунтовано вибір матеріалів для створення фотодіодних детекторів заряджених частинок. Проведено поглиблене вивчення властивостей перспективних матеріалів для роботи у навколосонячному просторі. Показано, що матеріал CsI:Tl,CO₃ володіє однорідністю за складом та спектрометричними характеристиками, радіаційна стійкість досягає 102 Гр, а об'єм однорідної області перевищує 200 см³. Показано, що сцинтиляційний матеріал CsI:Tl,NO₂ володіє меншим післясвітченням (у середнім на 50%), а спектрометричні характеристики відповідають CsI:Tl. Для протонів з E = 20 МеВ отримано розділення R = 1,5 % с фотодіодом Hamamatsu. Радіаційна стійкість цього матеріалу відповідає дозі 7 103 Гр за опромінюванням -квантами а також флюенсу більшому 1012 см-2 за опромінюванням про-

тонами, що відповідає вимогам космічної місії до Меркурія. Для плівкових відбивачів обрано полімерні композиції на основі очищених порошоків TiO₂ та MgO. Показано, що поріг реєстрації можна знизити до 17 кеВ за рахунок оптимізації фотодіодних детекторів. Приведено приклади використання приладів у космічних (телескоп STEP-Ф, спектрометр SIXS) и земних умовах (доз-калібратор).

81.14 Проектування. Конструювання

81.12.17.0678/0417U004493

Лісовенко Анна Ігорівна. Інформаційна технологія підтримки функції "запитання-відповідь" на основі образного аналізу фахових текстів: Дис... к.т.н. /Вінницький національний технічний університет. – Захищена 03.11.2017.

УДК 004.912:81'33.

277 с.: 35 табл., 46 іл. – Бібліогр.: 134 назви.

Об'єкт дослідження - процеси взаємодії людини та інформаційної системи з метою пошуку релевантної інформації у текстовому контенті. Метою дослідження є підвищення ефективності інтерактивної взаємодії системи типу "запитання-відповідь" з користувачем шляхом розробки інформаційної технології підтримки функції "запитання-відповідь" на основі образного аналізу фахових текстів. Використано методи теорії лексикографічних систем, теорії ймовірності, теорії нечітких відношень, експертної оцінки. Теоретичні результати: набула подальшого розвитку формальна модель пошуку розгорнутої від питального займенника відповіді на основі прикладної теорії першого порядку, яка формулює відповіді на питання на основі інформації не з одного, а з кількох речень тексту, з урахуванням семантики питального займенника та синтаксичної структури речень; вперше створено метод підтримки функції "запитання-відповідь" на основі образного аналізу текстового контенту, який базується на багатоетапному аналізі речень окремого тексту, що завершується образним аналізом та побудовою бази знань та застосуванні моделей і алгоритмів обробки фахового контенту; удосконалено метод отримання відповіді на питання користувача шляхом прискорення роботи системи, що забезпечується через управління динамічною пам'яттю, відмінністю якого є усунення зовнішньої фрагментації; вперше розроблено інформаційну технологію підтримки функції "запитання-відповідь" на основі образного аналізу фахових текстів, який відрізняється застосуванням розроблених в дисертації моделей та методів. Практичні результати: розроблені алгоритми і програмне забезпечення інформаційної технології полягає у зменшенні тривалості пошуку та покращенні релевантності неструктурованої, зокрема, текстової інформації у функціональних межах систем типу "запитання-відповідь". Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджені на підприємства ТОВ СП "Анфол", ТОВ "Кварк Консалтинг", в консорціум університетів при виконанні міжнародного освітнього проекту ERASMUS+ та у навчальний процес кафедри автоматики та інформаційно-вимірювальної техніки Вінницького національного технічного університету. Сфера (галузь) застосування - інформаційні технології.

81.35 Зварювання

81.12.17.0679/0417U004073

Волков Валентин Сергійович. Розвиток наукових положень щодо розроблення тонкостінних зварних конструкцій перетворюваного об'єму космічного призначення: Дис... к.т.н. /Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. – Захищена 18.10.2017.

УДК 621.791.75.

190 с.: 7 табл., 106 іл. – Бібліогр.: 120 назв.

Виконано математичне моделювання руху нейтральної поверхні оболонки конструкції перетворюваного об'єму (КПО), результат якого використаний для завдання еталонної поверхні при кінематичному моделюванні її напружено-деформованих станів в процесі компактного складання. Розширено уявлення про вплив параметрів імпульсних методів введення тепла при мікроплазмовому зварюванні на характеристики якості, пластичність і міцність зварних з'єднань фольгових матеріалів для оболонок КПО космічної техніки. Розроблено способи модифікації поверхні тонкостінних металевих оболонок з нержавіючої сталі, що дозволяють підвищити запас стійкості КПО космічного призначення без зміни їх маси і компактності. Вперше доведено можливість повного перетворення нової перспективної конструкції двогінчастої КПО кінцевого типу до проектних розмірів та вперше експериментально підтверджена можливість і сформульовані умови стійкості повної зворотної трансформації багатосекційної КПО кінцевого типу.

81.92 Пожежна безпека

81.12.17.0680/0417U004242

Балло Ярослав В'ячеславович. Підвищення ефективності роботи систем водяного пожежогасіння висотних будинків: Дис... к.т.н. /Львівський державний університет безпеки життєдіяльності. – Захищена 03.11.2017.

УДК 614.841.45.

200 с.: 20 табл., 37 іл. – Бібліогр.: 118 назв.

Об'єкт дослідження - процеси, які впливають на ефективність роботи систем водяного пожежогасіння у висотних будинках. Предмет дослідження - вплив модифікувальних добавок до води на ефективність роботи систем водяного пожежогасіння у висотних будинках. У дисертаційній роботі, яка є завершеним науковим дослідженням, наведено розв'язання актуального наукового завдання розкриття закономірностей впливу модифікувальних добавок до води на працездатність роботи систем водяного пожежогасіння висотних будинків як наукове підґрунтя підвищення ефективності їх застосування.

81.12.17.0681/0217U006712

Провести дослідження та обґрунтувати критерії комплектації пожежними автомобілями пожежно-рятувальних підрозділів та розробити вимоги з проектування пожежно-рятувальних частин: Заключний звіт /Український науково-дослідний інститут цивільного захисту МНС України; Керівник Борис Олександр Павлович. – ДР 0116U001820. УДК 614.84.

539 с.

Проведені дослідження щодо встановлення середньої швидкості пожежних автомобілів в Україні в залежності від типу населеного пункту за кількістю населення. Проведені дослідження щодо визначення кількості пожежних автомобілів для населених пунктів за результатами яких здійснені відповідні розрахунки. Проведені дослідження щодо вибору типу пожежних автомобілів. Обґрунтовані вимоги щодо проектування пожежно-рятувальних частин. Розроблено проект національного стандарту Пожежно-рятувальні підрозділи (частини). Вимоги до дислокації і району виїзду, комплектування пожежними автомобілями та проектування. Робота передається за кордон за договірною ціною.

82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)

82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ

82.01 Загальні питання організації й управління

82.12.17.0682/0417U003949

Шерстюк Ольга Ігорівна. Моделі та методи компетентісно-рольового формування команди проекту: Дис... к.т.н. /Одеський національний політехнічний університет. – Захищена 19.10.2017.

УДК 005.8.

148 с.: 24 табл., 29 іл. – Бібліогр.: 131 назва.

Проведено аналіз існуючих підходів управління командою проекту. Розроблено модель командної поведінки, яка враховує рівень компетентності і структуру рольової взаємодії між учасниками команди та визначає траєкторію розвитку проектів. Створено узагальнену інтегральну мультиплікативну модель адаптивного процесу набуття знань командою проекту та алгоритм ідентифікації параметрів адапційних можливостей з урахуванням виконання проектних завдань, які обумовлюють рівень компетентності учасників команди проекту, що дозволяє спрогнозувати можливість підвищення знань учасників команди проекту. Розроблено метод формування команди проекту на основі диференціації ролей з урахуванням типів взаємодії "співпраця" і "конкуренція", у якому виявляються здатності кожного члена команди до зміни або збереження параметрів функціонування системи, що дозволяє визначити точку рівноваги тенденцій їх рольової активності.

82.05 Загальна теорія організації й управління

82.12.17.0683/0417U003952

Порайко Андрій Миколайович. Демократичні засади протидії бюрократизму в системі державного управління України: Дис... к.держ.упр. /Інститут законодавства Верховної ради України. – Захищена 13.10.2017.

УДК 35.08 (477).

195 с. – Бібліогр.: 160 назв.

У дисертації вирішено актуальне завдання в галузі науки "Державне управління", яке полягає у дослідженні демократичних засад протидії бюрократизму в системі державного управління та визначенні напрямів їх удосконалення.

82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління

82.12.17.0684/0417U003953

Шаульська Галина Миколаївна. Механізми взаємодії громадськості з органами публічної влади в Україні: Дис... к.держ.упр. /Інститут законодавства Верховної ради України. – Захищена 13.10.2017.

УДК 351:351.71/88 (477).

203 с.: 3 табл. – Бібліогр.: 247 назв.

Автором дисертації запропоновано нове вирішення наукового завдання в галузі науки державного управління, яке полягає в обґрунтуванні теоретичних положень і розробленні конкретних пропозицій щодо удосконалення механізмів публічного управління у взаємодії та взаємовідносинах громадськості з органами державної влади та органами місцевого самоврядування.

82.12.17.0685/0417U004076

Губенко Андрій Олександрович. Державні механізми управління виховними технологіями в системі вищої освіти: Дис... к.держ.упр. /Національний університет цивільного захисту України. – Захищена 05.10.2017.

УДК [351.014.61:378.011.3](477).

210 с.: 3 табл., 5 іл. – Бібліогр.: 240 назв.

Об'єкт дослідження: державне управління виховними технологіями у вищих навчальних закладах. Мета: розвиток теоретичних положень та розробка пропозицій щодо удосконалення державних механізмів управління виховними технологіями в системі вищої освіти. Методи: системний аналіз та синтез, порівняльний аналіз, категоріальний аналіз, структурно-функціональний аналіз, статистичного аналізу і соціологічних досліджень, аналізу та узагальнення. Результати: обґрунтування науково-прикладних рекомендацій щодо удосконалення державних механізмів управління виховними технологіями в системі вищої освіти. Новизна: розроблено та науково обґрунтовано теоретичні положення концептуального підходу до реалізації державного управління впровадженням інноваційних механізмів сучасних виховних технологій в навчально-виховний процес вищих навчальних закладів; удосконалено систематизацію теоретичних підходів до формування та реалізації державної політики формування студентської виховно-освітньої програми в контексті підвищення якості виховання у вищій школі; дістало подальший розвиток підхід до застосування світового досвіду у розвитку інструментарію реалізації виховних концепцій в Україні та ін. Впроваджено в діяльність Департаменту науки та освіти Харківської обласної державної адміністрації, Департаменту у справах сім'ї, молоді та спорту Харківської міської ради, Національного університету цивільного захисту України. Галузі використання: органи державної влади, органи місцевої влади та самоврядування, підприємства, громадські організації.

82.12.17.0686/0417U004077

Константинов Олександр Олександрович. Механізми державного управління соціально-економічним розвитком регіону:

Дис... к.держ.упр. /Національний університет цивільного захисту України. – Захищена 05.10.2017.

УДК 351.482.22.

220 с.: 2 табл., 3 іл. – Бібліогр.: 238 назв.

Об'єкт дослідження: соціально-економічний розвиток регіону. Мета: теоретико-методологічне обґрунтування положень щодо розвитку механізмів державного управління соціально-економічним розвитком регіону. Методи: аналіз, синтез, логічного узагальнення, структурно-генезисний, інституціональний, сценарного прогнозування. Результати: теоретико-методологічне обґрунтування механізмів державного управління соціально-економічним розвитком регіону. Новизна: розроблено концептуальні підходи до реалізації механізмів державного управління соціально-економічним розвитком регіону; удосконалено механізми державного управління соціально-економічним розвитком регіону; дістало подальший розвиток механізми державного управління соціально-економічним розвитком регіону на основі реалізації державно-приватного партнерства та ін. Впроваджено в діяльність Комітету Верховної Ради України з питань соціальної політики, зайнятості та пенсійного забезпечення, Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Київської обласної державної адміністрації та Академії муніципально-го управління. Галузі використання: органи державної влади, органи місцевої влади та самоврядування, підприємства, громадські організації.

82.12.17.0687/0417U004161

Соха Юрій Іванович. Організаційно-економічні механізми управління природнотехногенною безпекою: Дис... к.держ.упр.

/Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 351.78:614.8.

238 с.: 21 табл., 9 іл. – Бібліогр.: 250 назв.

Об'єкт: процеси управління природно-техногенною безпекою. Мета: узагальнення теоретичних підходів і практики формування систем управління і на цій основі розробка рекомендацій щодо удосконалення організаційно-економічних механізмів управління природно-техногенною безпекою. Методи: системно-аналітичний, проблемно-орієнтований, статистичного аналізу, порівняльного аналізу, проблемно-орієнтований, причинно-наслідкових зв'язків, картографічний, інституціональний, інформаційно-комп'ютерний. Результати: запропоновано теоретичну модель еколого-техногенної системи як сукупності підсистем екологічної, соціальної та техногенної, взаємодія яких визначає структуру і тип функціонування організаційно-економічного механізму управління природно-техногенною безпекою.

82.12.17.0688/0417U004169

Баштанник Алла Григорівна. Механізми регулювання діяльності органів державної влади в умовах децентралізації: Дис... к.держ.упр.

/Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 20.10.2017.

УДК 35.072.2(477).

182 с.: 3 табл., 9 іл. – Бібліогр.: 287 назв.

Об'єкт: процес регулювання діяльності органів державної влади в Україні. Мета: теоретико-методологічне обґрунтування механізмів регулювання діяльності органів державної влади та розробка практичних рекомендацій щодо їх удосконалення в умовах децентралізації. Методи: історичний, моделювання, системний підхід, аналізу і синтезу, порівняння та аналогії, класифікації. Результати: концептуально обґрунтовано сутність, зміст, особливості та напрями удосконалення механізмів регулювання діяльності органів державної влади в умовах децентралізації.

82.12.17.0689/0417U004172

Плевак Світлана Миколаївна. Досвід трансформації системи центральних і місцевих органів державної влади Республіки Польща для України: Дис... к.держ.упр. /Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 20.10.2017.

УДК 352/354:316.422(438+477).

236 с.: 10 табл., 2 іл. – Бібліогр.: 290 назв.

Об'єкт: система центральних і місцевих органів державної влади. Мета: розкриття теоретичних засад трансформації системи центральних і місцевих органів державної влади Республіки Польща із аргументуванням доцільності використання позитивного досвіду аналогічних реформ в Україні. Методи: система загальнонаукових та спеціальних методів, що ґрунтуються на застосуванні системного підходу, загальнофілософських методів: порівняльно-історичний, метод структурно-функціонального та системного аналізу, нормативний, моделювання тощо. Результати: розроблено та науково обґрунтовано структурно-функціональну модель ефективної взаємодії центральних і місцевих органів державної влади Республіки Польща, в основу функціонування якої закладено шляхи ре-

лізації головних демократичних цінностей в системі державного управління.

82.12.17.0690/0417U004173

Пресіч Платон Юрійович. Механізми державного управління використанням земель сільськогосподарського призначення: європейський досвід для України: Дис...

к.держ.упр. /Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. – Захищена 19.10.2017.

УДК 351.82(477).

219 с.: 4 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 237 назв.

Об'єкт: державне управління використанням земель сільськогосподарського призначення. Мета: розробка теоретико-методологічні засад розроблення та функціонування механізму державного управління використанням земель сільськогосподарського призначення в контексті європейського досвіду, визначення напрямів застосування отриманих наукових результатів та практичних рекомендацій, спрямованих на подальше вдосконалення такого механізму відповідно до потреб суспільства і держави, підвищення ефективності використання земельних ресурсів. Методи: загальнонаукові та спеціальні методи дослідження: методичні й теоретичні підходи, системного аналізу, порівняльний аналіз; методи синтезу та узагальнення тощо. Результати: визначено концептуальні засади формування механізмів державного управління використанням земель сільськогосподарського призначення в Україні.

82.12.17.0691/0417U004235

Баранов Олександр Петрович. Механізм управління Державною спеціальною службою транспорту в системі забезпечення національної безпеки України: Дис... к.держ.упр.

/Національна академія державного управління при Президентові України. – Захищена 24.10.2017.

УДК 351.746.1:335.

282 с.: 1 табл., 4 іл. – Бібліогр.: 293 назви.

У дисертаційній роботі науково обґрунтовано пріоритетні напрями і практичні пропозиції щодо вдосконалення механізму управління Держспецтрансслужбою в СЗНБ з урахуванням зарубіжного досвіду та в контексті сучасних завдань щодо забезпечення безпеки транспортної інфраструктури України. Досліджено еволюцію визначення функцій та завдань Держспецтрансслужби з 1991 р. і по цей час та узагальнено досвід інших країн щодо залучення військових формувань до забезпечення безпеки транспортної інфраструктури.

82.12.17.0692/0417U004236

Самара Сергій Григорович. Взаємодія Кабінету Міністрів України з місцевими державними адміністраціями: організаційно-правові засади: Дис... к.держ.упр. /Національна академія державного управління при Президентові України. – Захищена 25.10.2017.

УДК 352.075.

203 с. – Бібліогр.: 202 назви.

У дисертаційній роботі запропоновано розв'язання наукового завдання в галузі державного управління щодо теоретико-методологічного обґрунтування організаційно-правових засад та напрямів удосконалення механізмів взаємодії Кабінету Міністрів України з місцевими державними адміністраціями. Розкрито сутність організаційно-правових засад взаємодії Кабінету Міністрів України з місцевими державними адміністраціями, що полягає в сукупності таких елементів, як принципи, функції, правове регулюван-

ня та організаційні структури, форми, методи, механізми; втіленні цих елементів у дво- і багатосторонніх державно-управлінських відносинах/зв'язках, змістом яких є діяльність Кабінету Міністрів України та місцевих державних адміністрацій щодо реалізації завдань і функцій держави та суспільства у сфері виконавчої влади.

82.12.17.0693/0417U004237

Горблюк Сергій Анатолійович. Механізми формування регіональних інноваційних систем: Дис... к.держ.упр. /Національна академія державного управління при Президентові України. – Захищена 25.10.2017.

УДК 351.82:353:330.341.1.

242 с.: 10 табл., 10 іл. – Бібліогр.: 269 назв.

У дисертації наведено теоретичне узагальнення та нове вирішення актуального наукового завдання в галузі науки "Державне управління", що полягає в обґрунтуванні методологічних підходів та практичних рекомендацій щодо розроблення механізмів формування регіональних інноваційних систем в Україні, які можуть бути застосовані для вироблення регіональної політики в існуючих ресурсних умовах, перегляду завдань щодо інноваційного та регіонального розвитку України.

82.12.17.0694/0417U004238

Кострубіцька Аліна Володимирівна. Особливості державного регулювання діяльності засобів масової комунікації у Європейському Союзі: Дис... к.держ.упр. /Національна академія державного управління при Президентові України. – Захищена 24.10.2017.

УДК 351:316.77:061.1ЄС.

203 с.: 4 табл., 7 іл. – Бібліогр.: 219 назв.

У дисертаційній роботі встановлено особливості державного регулювання діяльності засобів масової комунікації у ЄС та обґрунтовано рекомендації щодо вдосконалення державного регулювання діяльності засобів масової комунікації в Україні на основі досвіду ЄС. Автором проаналізовано принципи державного регулювання діяльності засобів масової комунікації у ЄС, урахувавши розгалужену структуру Європейської Спільноти та національні особливості країн-членів.

82.12.17.0695/0417U004349

Беззубко Борис Ігорович. Вдосконалення державних механізмів стратегічного планування соціально-економічного розвитку територій: Дис... к.держ.упр. /Донецький державний університет управління. – Захищена 29.09.2017.

УДК 352:338.26.

245 с.: 49 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 245 назв.

Об'єкт дослідження - процес стратегічного планування соціально-економічного розвитку територій. Мета дослідження - надання теоретичних та практичних пропозицій щодо вдосконалення механізмів державного управління у сфері стратегічного планування соціально-економічного розвитку територій. Методи дослідження - історичний; абстрактно-логічний; метод порівняльного аналізу; економіко-статистичного аналізу; метод експертних оцінок; програмно-цільовий; структурний та системний підходи. Практичне значення отриманих результатів визначається можливістю використання сформульованих висновків і пропозицій для вдосконалення механізмів державного управління у сфері СПТ. Наукова новизна одержаних результатів визначається особистим внеском автора у вирішення актуального наукового завдання в галузі державного управління, що полягає в наданні теоретичних та пра-

ктичних пропозицій з удосконалення механізмів державного управління у сфері стратегічного планування соціально-економічного розвитку територій на регіональному та місцевому рівнях. Удосконалено положення комплексного підходу до створення структурної моделі узгодження стратегічних документів СПТ; - поняттєвий апарат механізмів державного управління у сфері СПТ; нормативно-правовий механізм державного управління у сфері стратегічного планування соціально-економічного розвитку територій; організаційний механізм державного управління у сфері СПТ; методичний підхід щодо оцінки якості стратегічних документів СПТ. Дістали подальшого розвитку визначення концептуальних засад створення та функціонування механізмів державного управління у сфері стратегічного планування; положення партнерського підходу до стратегічного планування соціально- економічного розвитку територій; визначення перспективних напрямів розвитку стратегій на регіональному та місцевому рівнях на підставі дослідження закордонного досвіду; визначення особливостей розвитку територій старопромислових регіонів.

82.12.17.0696/0417U004350

Матвієнко Володимир Васильович. Механізм державного управління розвитком залізничної галузі в Україні: Дис... к.держ.упр. /Донецький державний університет управління. – Захищена 28.09.2017.

УДК 351.82:656.2/4(477).

256 с.: 14 табл., 48 іл. – Бібліогр.: 169 назв.

Об'єкт дослідження - процес розвитку напрямів державного управління залізничною галуззю України. Мета дослідження - обґрунтування теоретико- методичних підходів та розробка науково-практичних рекомендацій щодо удосконалення механізму державного управління розвитком залізничної галузі України за рахунок розширення організаційно-економічного та ресурсного інструментарію для підвищення конкурентоспроможності залізничної галузі в умовах євро-регіонального співробітництва та інтеграції. Методи дослідження - історичний; аналізу і синтезу; порівняльного аналізу; методи дедукиї; математичні методи. Практичне значення отриманих результатів: наукові висновки та узагальнення дисертаційного дослідження доведено до рівня конкретних напрямків, які є засадами для їхнього впровадження в практику державного управління залізничною галуззю з метою вдосконалення механізмів управління щодо розвитку цієї галузі в Україні. Наукова новизна одержаних результатів полягає в обґрунтуванні, поглибленні та розробці науково-методичних та практичних рекомендацій щодо удосконалення механізму державного управління розвитком залізничної галузі в умовах структурного реформування залізничного транспорту у забезпеченні євроінтеграційного вектору формування конкурентного середовища в Україні. Удосконалено науково-методичний підхід до реформування залізничної галузі України на основі узагальнення стратегічних напрямів реформування залізничного транспорту України відповідно до норм Європейського Союзу; науково-методичні рекомендації щодо організаційно-економічних напрямів модернізації залізничної галузі за складовими та джерелами їх фінансування; науково-методичний підхід щодо реалізації механізму державного управління розвитком залізничної галузі України з визначенням основних, узагальнених автором, цілей, методів та результатів реалізації. Дістали подальшого розвитку узагальнення концептуальних засад формування та розвитку системи державного управління залізничною галуззю України; теоретичні положення щодо розвитку діючих механізмів державного управління у транспортній галузі; визначення принципів транспортної політики Європи за рівнями управління; науково-методичний підхід що-

до оцінки інвестиційної привабливості залізничного транспорту України; систематизація принципів формування та розвитку напрямів державного управління у сфері безпеки на залізничному транспорті, напрямів впровадження та використання проектів твіннінг.

82.12.17.0697/0417U004351

Стрижакова Анастасія Юрїївна. Механізми державного управління розвитком транскордонного співробітництва між Україною та країнами Європейського Союзу: Дис... к.держ.упр. /Донецький державний університет управління. – Захищена 28.09.2017.

УДК 351.82:332.

247 с.: 10 табл., 11 іл. – Бібліогр.: 215 назв.

Об'єкт дослідження - є механізми державного управління транскордонним співробітництвом. Мета дослідження - обґрунтування науково-методичних засад удосконалення механізмів державного управління розвитком транскордонного співробітництва між Україною та країнами ЄС та розробка практичних рекомендацій щодо діяльності органів державного управління та місцевого самоврядування для посилення результативності ТКС, ефективного соціально-економічного розвитку прикордонних територій, інтенсифікації інтеграційних процесів Україна - ЄС, імплементації Угоди про асоціацію. Методи дослідження - аналізу; синтезу; узагальнення; абстрактно-логічний метод; системний підхід; структурно-функціональний підхід; порівняльний. Практичне значення отриманих результатів: наукові висновки та теоретичні положення дисертаційного дослідження фактично доведені до рівня конкретних пропозицій і практичних рекомендацій для використання у практиці державного управління в сфері транскордонного співробітництва між Україною та країнами ЄС. Наукова новизна одержаних результатів полягає в обґрунтуванні й розробці науково-методичних засад та практичних рекомендацій щодо удосконалення механізмів державного управління розвитком транскордонного співробітництва між Україною та країнами ЄС в умовах посилення євроінтеграційних процесів, трансформації соціально-економічного розвитку України та реалізації Угоди про асоціацію між Україною та ЄС. Удосконалено нормативно-правовий механізм державного управління розвитком транскордонного співробітництва між Україною та країнами ЄС шляхом адаптації українського законодавства до норм європейського права, розробки нових нормативно-правових актів в контексті виконання Угоди про асоціацію між Україною та ЄС, визначення повноважень та відповідальності органів влади різних рівнів за розвиток ТКС з урахуванням децентралізації та принципу субсидіарності. Дістали подальшого розвитку вивчення європейського досвіду управління транскордонним співробітництвом та можливостей його адаптації в Україні; дослідження механізму державної підтримки єврорегіонів; обґрунтування подальшого розвитку побратимських та партнерських зв'язків між містами та регіонами України та країн ЄС; обґрунтування інноваційних форм транскордонного співробітництва.

82.12.17.0698/0417U004406

Миколаєць Анатолій Петрович. Удосконалення механізмів організації державного контролю в Україні: Дис... к.держ.упр. /Міжрегіональна Академія управління персоналом. – Захищена 29.11.2017.

УДК УДК 351.851: 172 1:316.28.

317 с.: 3 іл. – Бібліогр.: 604 назви.

Дисертацію присвячено обґрунтуванню теоретико-методичних засад та практичних пропозицій з удосконалення механізмів організації державного контролю в

Україні. Систематизовано та конкретизовано понятійно-категоріальний апарат сутності механізмів організації державного контролю. Досліджено історичні передумови, етапи формування інструментів реалізації механізмів організації державного контролю. Узагальнено основні зарубіжні підходи стосовно механізмів організації державного контролю в контексті адаптації їх до українських реалій. Здійснено оцінку законодавчих та нормативно-правових механізмів організації державного контролю. Оцінено дієвість та ефективність методологічних основ організації національної системи державного контролю. Висвітлено особливості інституційного забезпечення системи державного контролю в Україні. Наведено рекомендації щодо раціоналізації та оптимізації механізмів здійснення: державного фінансового контролю; податкового та митного державного контролю; валютного та міграційного державного контролю в умовах економічного реформування України.

82.12.17.0699/0417U004407

Рибчич Іван Євстахійович. Механізми державного регулювання фізкультурно-оздоровчої діяльності в Україні: Дис... к.держ.упр. /Міжрегіональна Академія управління персоналом. – Захищена 09.11.2017.

УДК УДК 351.84:35.072.2:342.5 (477).

256 с.: 13 табл., 12 іл. – Бібліогр.: 339 назв.

Дисертація присвячена дослідженню теоретичних положень та практичних напрямів реалізації державної політики щодо фізкультурно-оздоровчої діяльності населення в Україні. У роботі проаналізовано стан наукової розробки теми, законодавче, нормативно-правове та інституційне забезпечення фізкультурно-оздоровчої діяльності. Визначено проблеми практичної реалізації програм та заходів з популяризації фізичної культури та масового спорту в державі. Досліджено світовий досвід державного регулювання фізкультурно-оздоровчої діяльності та можливості його імплементації в Україні. Обґрунтовано актуальні завдання та розроблено практичні рекомендації для органів державної влади щодо реалізації механізмів державного регулювання фізкультурно-оздоровчої діяльності на засадах ведення здорового способу життя в українському суспільстві.

82.12.17.0700/0417U004408

Гунченко Катерина Миколаївна. Організаційно-правовий механізм державного управління автономізацією вищих навчальних закладів в Україні: Дис... к.держ.упр. /Міжрегіональна Академія управління персоналом. – Захищена 09.11.2017.

УДК УДК 351.82:342.951:378.6 (477).

225 с.: 13 табл., 14 іл. – Бібліогр.: 230 назв.

У дисертаційній роботі здійснено науково-практичне обґрунтування шляхів удосконалення організаційно-правового механізму державного управління автономізацією вищих навчальних закладів України. Проаналізовано стан розробки наукової теми, її понятійний апарат, сформульовано та уточнено зміст основних понять дослідження. Запропоновано уточнення термінів “автономізація”, “механізм державного управління автономізацією вищих навчальних закладів”, “організаційно-правовий механізм державного управління автономізацією ВНЗ”. Розширено зміст поняття “державне управління автономізацією вищих навчальних закладів”. Охарактеризовано завдання та функції держави в процесі надання вищим навчальним закладам прав самоврядності, незалежності й самостійності в умовах реформування освітньої сфери. Узагальнено концептуальні підходи до розбудови державних організаційно-управлінських систем вищих навчальних закладів у зарубіжних країнах та виявлено їх перспективні моделі для України. Визначено ключо-

ві характеристики щодо реалізації організаційно-правового механізму державного управління автономізацією вищих навчальних закладів на основі зарубіжного досвіду. Розглянуто особливості розвитку вітчизняної нормативно-правової бази державного управління сферою вищої освіти, її недоліки та шляхи їх усунення, а також запропоновано ефективні з практичного погляду способи вдосконалення правового регулювання державно-владних відносин у сфері вищої освіти, зокрема шляхом розв'язання конкретних правових колізій і усунення прогалин, виправлення нормотворчих помилок тощо. Сформовано науково-практичні рекомендації щодо реалізації організаційно-правового механізму державного управління автономізацією вищих навчальних закладів та обґрунтовано пріоритетні напрями його

вдосконалення.

82.15 Організація управління економікою

82.12.17.0701/0417U004539

Вагілевич Антоніна Анатоліївна. Податкові методи державного регулювання національної економіки: Дис... к.е.н. /Класичний приватний університет. – Захищена 04.12.2017.

УДК 338.242.4.

190 с.: 20 табл., 17 іл. – Бібліогр.: 175 назв.

Досліджено сутність поняття податкових методів у системі державного регулювання національної економіки, здійснено їх класифікацію. Розглянуто закордонний досвід використання податкових методів державного регулювання економіки. Досліджено прямі та непрямі методи державного регулювання національної економіки. Проаналізовано результати використання стимулюючих податкових методів. Розглянуто соціально-економічну ефективність податкових методів. Побудовано концептуальну модель удосконалення податкових методів державного регулювання національної економіки. Обґрунтовано податкові методи державного регулювання національної економіки з використанням методології скринінгу. Запропоновано структурну податкову політику як пріоритетного шляху збалансування податкового навантаження.

87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ

87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини

87.12.17.0702/0417U004417

Маренич Андрій Вікторович. Розробка системи моніторингу атмосферного повітря урбосистем із застосуванням пересувних екологічних лабораторій: Дис... к.т.н. /Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. – Захищена 02.11.2017.

УДК 504.064.3.

214 с.: 38 табл., 15 іл. – Бібліогр.: 116 назв.

Створено наукові засади організації комплексу режимних (системних), оперативних та епізодичних спостережень у складі системи моніторингу забруднення атмосферного повітря із застосуванням пересувних екологічних лабораторій, реалізація яких дозволяє розробляти ефективні організаційні та управлінські рішення із забезпечення екологічної безпеки в техногенно навантажених регіонах.

87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини

87.12.17.0703/0217U006808

Нормативно-правове забезпечення розвитку сільських територій в контексті євроінтеграційних процесів (науково-методичні рекомендації): Заключний звіт /Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України; Керівник Палапа Надія Василівна. – ДР 0117U007342. УДК 504.062:339.92:061.1ЄС.

37 с.

У науково-практичних рекомендаціях представлено стан розвитку сільських територій в Україні та країнах Європи, наведено досвід країн Європейського Союзу щодо розвитку сільських територій, проаналізовано нормативно-законодавчу базу розвитку сільських територій європейських країн та України. Розробка призначена для державних органів територіального управління, громадських організацій, керівників, фахівців і науковців, які вивчають екологічні, економічні та соціальні проблеми розвитку сільських територій, а також для використання в учбовому процесі викладачами і студентами вищих навчальних закладів.

87.17 Забруднення й охорона атмосфери

87.12.17.0704/0417U004452

Пацурковський Павло Анатолійович. Удосконалення екологічно безпечного абсорбційно-електрохімічного методу очищення повітря від сірководню: Дис... к.т.н. /Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. – Захищена 03.11.2017.

УДК 504: 614.71.

182 с.: 23 табл., 65 іл. – Бібліогр.: 130 назв.

Дисертацію присвячено забезпеченню дотримання норм екологічної безпеки щодо концентрацій сірководню в атмосферному повітрі, що формуються при роботі каналізаційних насосних станцій, шляхом удосконалення абсорбційно-електрохімічного методу очистки повітря від сірководню досягнутого за рахунок модернізації конструкції масообмінного апарату, електрохімічного реактора та вибору оптимальних параметрів їх роботи.

87.55 Захист від шуму, вібрації, електричних й магнітних полів і випромінювань

87.12.17.0705/0417U004416

Ригас Тетяна Євгенівна. Антропоцентричні аспекти управління екологічною безпекою техногенно навантаженого регіону: Дис... к.т.н. /Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. – Захищена 02.11.2017.

УДК УДК 504.064.3.

216 с.: 30 табл., 24 іл. – Бібліогр.: 188 назв.

Дисертація присвячена розв'язанню актуальної науково-практичної задачі, що полягає в обґрунтуванні заходів з управління екологічною безпекою з антропоцентричних позицій у техногенно навантаженої територіальній екосистемі.

90 МЕТРОЛОГІЯ

90.03 Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення

90.12.17.0706/0417U004535

Терещенко Валерій Володимирович. Підвищення точності вимірювання світлових величин безперервного та імпульсного випромінювання: Дис... к.т.н. /Національний науковий центр "Інститут метрології". – Захищена 17.11.2017.

УДК 535.2:006.91.

191 с.: 14 табл., 34 іл. – Бібліогр.: 172 назви.

Об'єкт дослідження - Процес підвищення точності вимірювання світлових величин безперервного та імпульсного оптичного випромінювання. Мета дослідження - розвинути методи відтворення та передавання одиниць сили світла, освітленості, освітлення та вимірювання параметрів імпульсного оптичного випромінювання. Методи дослідження: математичне та фізичне модулювання, диференціальне та інтегральне числення, методи вимірювальної техніки, модель точкового джерела світла, закон зворотних квадратів. Наукова новизна: удосконалено математичну модель відтворення одиниць сили світла, що дозволило запропонувати новий метод на основі трап-детектора і кольорового вузькосмугового світлодіода з симетричним спектром випромінювання; вперше запропоновано метод коригування результатів вимірювання відстані між джерелом випромінювання і приймачем при розрахунку сили світла неточкових джерел, що дозволяє підвищити точність і суттєво зменшити розміри оптичних стендів при метрологічних дослідженнях джерел випромінювання та вимірювачів сили світла; вперше запропоновано метод врахування параметра форми оптичного сигналу для метрологічного забезпечення вимірювань коефіцієнта пульсації, що підвищило точність та дозволило науково обґрунтувати створення нової нормативної бази метрологічного забезпечення коефіцієнта пульсації; отримав подальший розвиток метод метрологічних досліджень фотометрів, за умов впливу модульованого оптичного випромінювання, що дозволяє підвищити точність вимірювання освітленості. Ступінь упровадження: результати дослідження упроваджено до наукових та науково-промислових організацій у сфері метрології та навчальних курсів вищих навчальних закладів. Сфера застосування: основний ефект від впровадження розроблених заходів дозволить підвищити точність вимірювання світлових величин.

АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК

%

% Авдеева Ольга Миколаївна	0050	Бочкарьова Оксана Валеріївна	0626
Агабабов Ростислав Матвійович	0639	Бригадир Вікторія Олександрівна	0034
Агапова Олена Валеріївна	0146	Бригадир Ярослава Олександрівна	0324
Агеев Олександр Дмитрович	0130	Брижань Ганна Олександрівна	0618
Азаров Євген Федорович	0226	Бріцина Юлія Володимирівна	0035
Акбар Джан Полад	0590	Бровко Костянтин Юрійович	0450
Алайя Ламія	0651	Булгаков Артур Олександрович	0129
Алексеева Наталія Юнівна	0207	Булейко Артем Олександрович	0205
Аль-Хазаалі Хайдер Раад Надім	0571	Булеца Надія Володимирівна	0042
Альшева Анна Олексіївна	0318	Бургаз Юлія Володимирівна	0013
Анан'єва Валерія Вікторівна	0530	Бусько Катерина Андріївна	0067
Андреева Ольга Ігорівна	0031	Бутенко Ольга Іванівна	0641
Антонюк Сергій Анатолійович	0596	Бухонський Сергій Олександрович	0229
Аріан Расул	0498	Буц Марина Анатоліївна	0242
Артемчук Тетяна Олександрівна	0102	Вагилевич Антоніна Анатоліївна	0701
Артюх Юлія Ігорівна	0188	Вакалюк Анна Василівна	0409
Ахмад Абед Аль Рахім Абдаллах Акрабаві	0660	Вакула Артур Сергійович	0395
Баб'юк Марія Петрівна	0176	Василюк Ігор Миколайович	0228
Бадида Андріанна Юріївна	0124	Васьківська Олена Євгеніївна	0250
Бакулевський Володимир Леонідович	0449	Вербовський Олексій Валерійович	0501
Балло Ярослав В'ячеславович	0680	Вергун Денис Володимирович	0003
Бантешева Олександра Олександрівна	0301	Вергун Сергій Іванович	0009
Баранов Олександр Петрович	0691	Верлата Анна Сергіївна	0322
Бартошик Наталія Василівна	0669	Веселовська Ганна Миколаївна	0353
Басюга Ірина Омелянівна	0625	Виноградов Владислав Анатолійович	0164
Батрак Тетяна Володимирівна	0282	Висоцька Любов Віталіївна	0251
Баштанник Алла Григорівна	0688	Вишневський Юрій Анатолійович	0186
Баштовий Володимир Михайлович	0506		0223
Беззубко Борис Ігорович	0695	Віслоус Ольга Олександрівна	0664
Беклеміщев Сергій Олегович	0206	Вішка Ірина Сергіївна	0055
Бен Аммар Сауссен	0635	Владімірова Наталія Петрівна	0064
Бенч Назар Володимирович	0232	Войтович Леонід Володимирович	0399
Бідненко Олександр Сергійович	0593	Волков Валентин Сергійович	0679
Біла Юлія Миколаївна	0566	Волоско Ірина Романівна	0216
Біленська Ярина Романівна	0096	Волошенко Ірина Євгенівна	0030
Блистів Василь Іванович	0570	Волошин Станіслава Богданівна	0608
Бобро Світлана Геннадіївна	0518	Волошина Олеся Василівна	0676
Бобрук Світлана Володимирівна	0658	Волчанська Людмила Валентинівна	0100
Богун Ксенія Миколаївна	0001	Воробець Анна Богданівна	0428
Бодак Неля Вікторівна	0160	Воротинцев Михайло Михайлович	0065
Боденчук Лілія Борисівна	0088	Гаврилов Юрій Геннадійович	0204
Боднарчук Ірина Миколаївна	0357	Гапеєнко Дар'я Дмитрівна	0429
Божко Дар'я Валеріївна	0191	Галон Ігор Васильович	0370
Бойко Інна Олександрівна	0309	Гарасимчук Марія Євгенівна	0018
Бойко Ольга Василівна	0475	Гасанов Рустам Надірович	0221
Бокшань Галина Іванівна	0326	Генсіцький Юрій Дмитрович	0002
Болдін Максим Якович	0149	Герасимов Володимир Володимирович	0514
Бондар Вікторія Анатоліївна	0104	Гілін Євген Олександрович	0150
Бондар Олександр Миколайович	0015	Главач-Хомин Ірина Ігорівна	0173
Бондаренко Олег Олегович	0006	Глуханчук Олег Васильович	0158
Бондарук Олег Сергійович	0072	Глушко Ганна Миколаївна	0108
Бондарчук Наталія Олександрівна	0333	Годіна Інна Василівна	0341
Боровик Андрій Володимирович	0208	Годлевська Катерина Василівна	0297
Бохонко Ірина Вадимівна	0058	Голобородько Тетяна Василівна	0032
Бохонько Євген Олександрович	0270	Голота Юлія Вікторівна	0415
		Гопкало Лариса Михайлівна	0090

Горбач Марта Іванівна	0156	Запальський Володимир Миколайович	0480
Горбач Олена Сергіївна	0321	Запорожець Руслана Андріївна	0200
Горблюк Сергій Анатолійович	0693	Заяць Ольга Степанівна	0163
Гороховський Євген Петрович	0468	Зборівська Оксана Валеріївна	0422
Гоцуляк Світлана Леонідівна	0128	Зінич Любомир Васильович	0170
Грабова Яніна Олександрівна	0133	Зінченко Ольга Зіновіївна	0329
Гресь Юлія Олегівна	0220	Змієвська Крістіна Олегівна	0439
Григор'єва Олена Валеріївна	0227	Золотарьова Оксана Вікторівна	0263
Григоренко Вікторія Євгеніївна	0260	Зубкова Людмила Миколаївна	0265
Григоруk Наталія Василівна	0316	Іваніцький Андрій Іванович	0604
Гринь Ірина Василівна	0667	Іванов Денис Валерійович	0148
Грицик Лариса Юріївна	0021	Івашко Віктор Вікторович	0379
Грищак Дмитро Дмитрович	0354	Івченко Вадим Євгенович	0054
Грищук Галина Миколаївна	0201	Ігнатов Андрій Олександрович	0486
Грудзевич Юлія Ігорівна	0056	Ісмаїлов Арсен Бекташевич	0073
Губенко Андрій Олександрович	0685	Ївженко Юрій Васильович	0294
Гула Іванна Любомирівна	0140	Каверіна Альона Сегіївна	0024
Гунченко Катерина Миколаївна	0700	Казакевич Поліна Віталіївна	0194
Гупал Микита Анатолійович	0361	Калашник Микола Васильович	0557
Давиденко Дар'я Олександрівна	0063	Калініченко Євгеній Володимирович	0587
Давиденко Олександр Олександрович	0536	Калкаманова Олеся Салімовна	0413
Дахнюк Олександр Петрович	0495	Калужинська Юлія Володимирівна	0314
Д'яковський Геннадій Леонідович	0230	Калько Катерина Олександрівна	0665
Дворакевич Андрій Орестович	0648	Калюжна Алевтина Борисівна	0310
Демиденко Юрій Григорович	0627	Канфуї Іван Васильович	0214
Демченко Ольга Володимирівна	0017	Карапетян Оксана Акселівна	0105
Денисяк Наталя Миколаївна	0193	Карпенко Іван Олексійович	0440
Дєдов Андрій Володимирович	0649	Касіян Любов Степанівна	0323
Джуган Володимир Васильович	0136	Катинська Ірина Вікторівна	0572
Дзевелюк Марина Володимирівна	0125	Катинська Леся Романіна	0171
Дибань Максим Петрович	0190	Катюха Ігор Анатолійович	0459
Дирів Михайло Ярославович	0390	Кердзевадзе Інна Рамазівна	0155
Діденко Ганна Володимирівна	0677	Килимчук Анна Анатоліївна	0442
Добровольська Діана Михайлівна	0317	Киман Андрій Миколайович	0575
Довбенко Андрій Миколайович	0157	Кирилюк Світлана Володимирівна	0573
Донець Анастасія Анатоліївна	0235	Кирпа-Несміян Тетяна Миколаївна	0520
	0236	Кікоть Олександр Юрійович	0062
Донець Артем Маркович	0452	Кіндрат Павло Вадимович	0139
Досин Соломія Ігорівна	0435	Кіпер Олег Олександрович	0219
Древова Світлана Сергіївна	0526	Кірієнко Вячеслав Олександрович	0225
Дубняк Марія Вікторівна	0138	Кірюшатов Катерина Володимирівна	0483
Дунаєва Інна Павлівна	0628	Клепка Дар'я Ігорівна	0222
Дяченко Ольга Павлівна	0041	Кливіняк Богдан Михайлович	0663
Дяченко Юрій Станіславович	0338	Климчук Ірина Ігорівна	0238
Ергард Наталія Миколаївна	0670	Ключнікова Анастасія Олексіївна	0184
Євтушенко Дмитро Васильович	0653	Кобаль Михайло Іванович	0189
Єгоров Ростислав Ігорович	0631	Кобернюк Сергій Олександрович	0101
Ємець Іван Олександрович	0233	Кобзева Олена Олександрівна	0308
Єфанова Тетяна Ігорівна	0026	Коваленко Ігор Васильович	0273
Єфремова Ірина Олексіївна	0175	Коваленко Катерина Сергіївна	0110
Ждек Андрій Ярославович	0488	Коваленко Маргарита Олександрівна	0036
Жолобчук Іванна Миколаївна	0093	Коваль Марія Мирославівна	0215
Завальнюк Ігор Вікторович	0151	Ковальчук Марія Вікторівна	0007
Задаля Дмитро Костянтинович	0145	Когут Юрій Миколайович	0410
Зайцев Андрій Юрійович	0179	Козак Валентина Іванівна	0355
Залюбовський Марк Геннадійович	0510	Козел Віктор Миколайович	0482
Замотаєва Наталія Володимирівна	0274	Козирєва Тетяна Євгенівна	0606

Козлянченко Олена Михайлівна	0077	Лесь Ірина Олександрівна	0126
Кокоркін Олексій Дмитрович	0602	Лисенко Любов Володимирівна	0244
Колесник Наталія Миколаївна	0609	Литвин Андрій Федорович	0279
Колеснік Любомира Іванівна	0162	Литвинова Євгенія Валеріївна	0142
Коломіна Ольга Борисівна	0087	Литвинова Ольга Ігорівна	0674
Колосова Світлана Вікторівна	0280	Лиховид Павло Володимирович	0542
Кондратенко Ірина Анатоліївна	0347	Лісовенко Анна Ігорівна	0678
Конрад Юлія Вячеславівна	0078	Лісунов Станіслав Вікторович	0629
Константинов Олександр Олександрович	0686	Ліщук Тетяна Дмитрівна	0315
Коржик Анна Олександрівна	0345	Ло Кунь	0245
Коріненко Антоніна Іванівна	0028	Лобатюк Віталій Анатолійович	0457
Коровіна Лідія Дмитрівна	0427	Лобойко Костянтин Миколайович	0619
Корсун Альона Сергіївна	0099	Логвиненко Валентина Іванівна	0004
Корчинська Наталія Миколаївна	0271	Ломейко Юлія Андріївна	0070
Кос Роман Володимирович	0406	Лопатенко Дмитро Едуардович	0611
Косило Михайло Юрійович	0256	Лузовіцька Юлія Анатоліївна	0434
Косило Христина Миронівна	0253	Лукан Олександра Михайлівна	0027
Котелюх Марія Юріївна	0616	Лукашова Сніжана Олегівна	0255
Котляренко Олександр Петрович	0141	Луньов Євген Сергійович	0438
Кочина Олександра Сергіївна	0166	Луценко Ірина Олександрівна	0076
Кравець Олександр Олександрович	0131	Луць Сергій Васильович	0335
Кравченко Микола Сергійович	0019	Лучків Віталія Зіновіївна	0302
Креденцер Сергій Вікторович	0371	Любарець Андрій Володимирович	0008
Кривий Сергій Борисович	0382	Ляднева Анастасія Вікторівна	0005
Кривцун Олена Володимирівна	0360	Ляшенко Ростислав Олександрович	0290
Крикливий Ростислав Дмитрович	0515	Майданик Олена Василівна	0293
Кріль Сергій Олександрович	0481	Майхрук Зоряна Василівна	0362
Крут Катерина Олегівна	0152	Макаренко Олександр Володимирович	0289
Куваєв Микола Володимирович	0456	Макаренко Олена Леонідівна	0272
Кузембаєв Олександр Сергійович	0210	Макаренко Тетяна Юріївна	0098
Кузнецова Людмила Валеріївна	0127	Макаров Віталій Михайлович	0447
Кузьменко Валентина Іванівна	0547	Маковой Юлія Петрівна	0049
Кулева Олександр Валерійович	0603	Максимович Наталія Михайлівна	0662
Кулик Микола Миколайович	0383	Малиновська Юлія Богданівна	0095
Кулик Олена Єгорівна	0247	Маломуж Сергій Ігорович	0209
Куліш Дамір Валерійович	0059	Малярчук Олексій Васильович	0066
Купира Мирослава Іванівна	0037	Мамчур Євген Анатолійович	0249
Курінний Ян Віталійович	0259	Мандигра Юлія Миколаївна	0558
Курносів Микита Володимирович	0389	Манзюк Марина Вадимівна	0411
Куценко Станіслав Ігорович	0137	Маренич Андрій Вікторович	0702
Куцик Андрій Михайлович	0369	Мартиишин Галина Йосипівна	0121
Кучер Сергій Олександрович	0445	Мартиненко Віктор Михайлович	0541
Кучеренко Віталій Вікторович	0074	Мартинюк Ганна Вадимівна	0476
Кучинова Наталя Миколаївна	0304	Мартинюк Олена Антонівна	0159
Кучук Олена Ігорівна	0373	Мархонь Наталя Олександрівна	0668
Кушнір Олександр Сергійович	0060	Масюк Вікторія Михайлівна	0106
Кушнірук Василь Миколайович	0594	Матвейцова Дарія Сергіївна	0523
Лавданський Артем Олександрович	0363	Матвієнків Олег Михайлович	0487
Лавровська Таміла Валеріївна	0367	Матвієнко Володимир Васильович	0696
Лада Олександр Валерійович	0022	Матвієнко Марина Євгенівна	0264
Лазер Тарас Васильович	0313	Матусяк Михайло Васильович	0568
Лакоза Сергій Леонідович	0511	Матющенко Сергій Сергійович	0097
Ластовська Ірина Олександрівна	0552	Мауш Хакім	0577
Латишева Олена Володимирівна	0045	Мацкевич Ольга Олександрівна	0172
Левусь Тарас Михайлович	0567	Медведчук Сергій Павлович	0607
Легкий Олег Андрійович	0094	Мельник Геннадій Валерійович	0521
Лемеха Роман Ігорович	0212	Менделенко Дар'я Валентинівна	0339

Метелап Володимир Володимирович	0474	Патряк Олександра Тарасівна	0079
Мелікова Тетяна Анатоліївна	0652	Перетяка Наталія Олександрівна	0512
Мигловець Олександр Петрович	0548	Петрецький Степан Віталійович	0462
Микитюк Мар'яна Василівна	0033	Петрова Анна Сергіївна	0181
Миколаєць Анатолій Петрович	0698	Петрович Олеся Зіновіївна	0423
Мирний Олександр Миколайович	0559	Пивоваров Олександр Васильович	0654
Мироненко Крістіна Сергіївна	0086	Підан Любов Федорівна	0545
Мірошніченко Вікторія Олександрівна	0057	Підвербецька Олена Валеріївна	0636
Міхнов Андрій Павлович	0671	Підлісний Сергій Анатолійович	0350
Мовчан Богдан Володимирович	0319	Пілігрім Катерина Ігорівна	0048
Мозальов Владислав Євгенович	0295	Пінскунова Ніна Олександрівна	0061
Моїсеєнко Денис Миколайович	0118	Пінчук Павло Андрійович	0153
Мороз Світлана Сергіївна	0161	Піотрович Наталія Анатоліївна	0555
Москов Василь Анатолійович	0288	Плевак Світлана Миколаївна	0689
Мохаммадсадегі Фаррох	0499	Плисенко Галина Павлівна	0080
Мохончук Богдан Сергійович	0135	Пліш Михайло Антонович	0195
Муєдінов Ділявер Меметович	0336	Погрібна Альона Олександрівна	0305
Мунчак Євгенія Юріївна	0356	Подковко Оксана Анатоліївна	0528
Мусорін Олександр Олександрович	0507	Подостроєць Кирил Олександрович	0513
Мустеца Ігор Васильович	0187	Поліщук Олександр Анатолійович	0455
Мхитарян Армен Маратович	0144	Пономаренко Наталя Григорівна	0276
Назарук Вікторія Михайлівна	0328	Порайко Андрій Миколайович	0683
Наконечний Ростислав Андрійович	0615	Пославська Юлія Володимирівна	0554
Натягла Ірина Василівна	0561	Пресіч Платон Юрійович	0690
Нахаба Олександр Олександрович	0601	Приймаченко Артем Сергійович	0535
Неграш Юлія Миколаївна	0420	Приліпко Ірина Сергіївна	0565
Незговорова Галина Андріївна	0430	Притула Людмила Анатоліївна	0084
Нелін Євген Володимирович	0252	Приходько Ольга Василівна	0340
Нестеркіна Марія Володимирівна	0412	Прокоп Наталія Мирославівна	0119
Нестерчук Василь Володимирович	0543	Прокопець Вадим Віталійович	0592
Нечаєва Кристина Олександрівна	0182	Простибоженко Олег Сергійович	0167
Нікітін Аркадій Валерійович	0384	Прохоров Віктор Миколайович	0576
Нісонський Володимир Павлович	0398	Прудникова Ірина Миколаївна	0047
Носовська Олена Вікторівна	0497	Прудніков Юрій Володимирович	0052
Ободовська Валентина Олександрівна	0443	Пурій Марія Романівна	0239
Ободовський Юрій Олександрович	0433	Пушкарьова Надія Олександрівна	0519
Овчаров Михайло Леонідович	0407	Работинська Вікторія Олександрівна	0196
Овчарова Наталія Юріївна	0404	Радохліб Ганна Миколаївна	0562
Одарченко Ірина Сергіївна	0563	Радченко Юлія Олександрівна	0624
Одарченко Олександр Миколайович	0539	Рашман Борис Гарольдович	0107
Одинцова Ірина Миколаївна	0213	Ребриш Богдан Юрійович	0180
Омельченко Людмила Валеріївна	0381	Рибчич Іван Євстахійович	0699
Омельченко Павло Сергійович	0517	Ригас Тетяна Євгенівна	0705
Омельченко Юлія Євгенівна	0529	Рожак-Литвиненко Ксенія Богданівна	0331
Омельян Аліна Миколаївна	0551	Романенко Діна Володимирівна	0600
Онай Микола Володимирович	0471	Романенко Катерина Леонідівна	0644
Оцел В'ячеслав Григорович	0178	Романюк Оксана Віталіївна	0598
Павлович Юдіта Павлівна	0257	Романюк Юрій Анатолійович	0374
Павловська Марина Олександрівна	0599	Роспотнюк Володимир Петрович	0377
Павлюк Галина Сергіївна	0248	Рубан Артем Володимирович	0493
Пазюк Роман Іванович	0380	Рубановська Наталія Василівна	0419
Паламарчук Крістіна Вікторівна	0199	Руденко Ірина Михайлівна	0437
Панасюк Віта Миколаївна	0132	Руденко Оксана Миколаївна	0085
Паніна Юлія Сергіївна	0177	Руденко Тетяна Анатоліївна	0617
Папенко Євгеній Миколайович	0016	Рудковська Марта Романівна	0211
Папченко Олександр Вікторович	0550	Рум'янцева Світлана Володимирівна	0237
Пастушенко Любомир Андрійович	0284	Русаква Ганна Вікторівна	0378

Русняк Вікторія Анатоліївна	0595	Суліма Олександр Андрійович	0473
Савич Ірина Миколаївна	0358	Сушко Максим Юрійович	0051
Савош Валентин Олексійович	0299	Таравнех Діана Шакерівна	0650
Савчин Ірина Зіновіївна	0038	Тарнополов Роман Вікторович	0351
Садовський Максим Миколайович	0120	Таттис Анастасія	0666
Сазонов Віталій Вячеславович	0673	Терешкін Костянтин Ігорович	0655
Салей Марина Іванівна	0134	Терещенко Валерій Володимирович	0706
Самара Сергій Григорович	0692	Терованесова Олександра Юріївна	0112
Самая Тетяна Вікторівна	0346	Тесленко Микола Миколайович	0612
Самчук Ірина Миколаївна	0441	Тимофєєва Ірина Борисівна	0261
Сандовал Зархі Карлос Роландо	0451	Тимчишин Віталій Богданович	0372
Саранюк Антоніна Юріївна	0109	Тихоненко-Поліщук Юлія Олегівна	0376
Саржевський Андрій Сергійович	0605	Тичков Володимир Володимирович	0478
Сафонов Дмитро Миколайович	0634	Тітенко Аріна Юріївна	0640
Сахно Тамара Володимирівна	0544	Ткаченко Андрій Володимирович	0203
Свідерський Олександр Олександрович	0154	Ткаченко Світлана Олексіївна	0642
Се-Фей	0637	Токарева Лілія Володимирівна	0327
Семенова Марина Володимирівна	0165	Токарчук Олена Михайлівна	0291
Середняк Денис Петрович	0549	Топол Ганна Афанасіївна	0672
Сердечна Ірина Леонідівна	0183	Торбунова Надія Віталіївна	0254
Сердюк Ярослава Олександрівна	0337	Трет'як Андрій Валерійович	0589
Сидоренко Олексій Миколайович	0081	Тригуб Ілона Іванівна	0275
Сич Руслан Вадимович	0296	Трушкіна Наталія Валеріївна	0089
Сиченко Ірина Анатоліївна	0241	Тулученко Надія Вячеславівна	0522
Сідун Юрій Володимирович	0534	Турчин Тетяна Романівна	0020
Сілін Геннадій Анатолійович	0643	Тюленев Сергій Анатолійович	0083
Сімчук Ірина Володимирівна	0633	Удовік Віолетта Володимирівна	0010
Сінча Катерина Анатоліївна	0621	Українець Максим Сергійович	0675
Сірак Інна Петрівна	0287	Фалатюк Олександр Сергійович	0147
Сіренко Олена Сергіївна	0560	Фалюш Оксана Анатоліївна	0638
Сіухіна Катерина Миколаївна	0029	Фатєєва Юлія Олександрівна	0401
Скалозубова Наталія Сергіївна	0524	Федорінчик Артем Сергійович	0311
Слабан Марта Михайлівна	0123	Федченко Юлія Олександрівна	0281
Слободянік Марина Миколаївна	0330	Федчишен Олександр Петрович	0659
Смолій Катерина Богданівна	0431	Ференець Олександр Борисович	0192
Собчук Сергій Ігорович	0068	Фесенко Євген Ігорович	0597
Сокол Олеся Олександрівна	0198	Фоменко Марина Василівна	0202
Соколовський Михайло Вікторович	0168	Халаїм Олександра Олегівна	0424
Соловійова Олена Володимирівна	0283	Хамза Алі Адел Хамза	0500
Солоніцин Євген Олексійович	0630	Харченко Оксана Георгіївна	0414
Сорока Іван Іванович	0349	Хеблов Ісмаїл Абдул Асалам А	0485
Сорока Ірина Вікторівна	0231	Хлистюк Марія Валентинівна	0375
Соручан Валерія Петрівна	0614	Хмельничий Сергій Леонтійович	0553
Сосніхіна Світлана Євгенівна	0300	Хорош Максим Вікторович	0656
Соха Юрій Іванович	0687	Хорошавіна Олена Анатоліївна	0343
Співаков Ілля Ігорович	0143	Хуссаїн Валід Шер	0484
Срібна Оксана Володимирівна	0303	Цвіркун Людмила Олександрівна	0298
Степурко Віктор Іванович	0348	Цзян Маньні	0344
Стихун Наталія Василівна	0285	Циганок Олександр Васильович	0632
Стойка Василь Володимирович	0647	Цьоба Наталія Володимирівна	0466
Страховецька Юлія Вікторівна	0645	Чекамова Олена Іванівна	0053
Стрельник Вікторія Валеріївна	0185	Черкашина Жанна Віталіївна	0266
Стреляєв Юрій Михайлович	0400	Чернець Марія Олександрівна	0243
Стрижакова Анастасія Юріївна	0697	Чернишов Олександр Юрійович	0039
Стрілько Валентина Юріївна	0174	Чернілевська Олена Ігорівна	0169
Струк Іванна Михайлівна	0320	Чернова Вікторія Вадимівна	0092
Сук Ірина Валентинівна	0446	Чернявська Ірина Василівна	0657

Черняєв Микита Святославович	0613	Шкілюк Олександр Петрович	0432
Чижов Олександр Ігорович	0246	Шкуров Євген Владленович	0325
Чудінович Ольга Василівна	0408	Шлюнь Наталія Володимирівна	0402
Чусова Ольга Миколаївна	0268	Шляхтич Сергій Леонович	0623
Шандренко Руслан Володимирович	0465	Шматковська Катерина Андріївна	0546
Шарипіна Ярослава Юріївна	0418	Шпак Олександр Леонідович	0460
Шаульська Галина Миколаївна	0684	Шпачук Олександр Олександрович	0467
Шаура Аліна Юріївна	0277	Штогрин Андрій Степанович	0569
Швець Володимир Валентинович	0011	Шульга Микола Вікторович	0620
Шевцов Олексій Володимирович	0472	Шульгін Володимир Вікторович	0122
Шевченко Анна Ігорівна	0278	Шумська Ярина Ігорівна	0332
Шевченко Артур Григорович	0403	Шупа Леся Зіновіївна	0046
Шевчук Антон Михайлович	0069	Щербата Тетяна Сергіївна	0111
Шевчук Володимир Володимирович	0071	Щербина Андрій Васильович	0505
Шепелюк Марія Олександрівна	0564	Щоголев Андрій Сергійович	0421
Шерепітко Анастасія Сергіївна	0312	Юреско Тетяна Анатоліївна	0508
Шерстюк Ольга Ігорівна	0682	Яворський Андрій Анатолійович	0014
Шикула Ростислав Ростиславович	0292	Якімова Олена Олександрівна	0334
Шило Петро Володимирович	0364	Яковлева Юлія Володимирівна	0103
Шимко Алла Василівна	0091	Яковчук Ольга Леонідівна	0269
Шингарьов Денис Олександрович	0224	Япаров Володимир Володимирович	0391
Ширінкін Сергій Володимирович	0622		
Шиян Ольга Юріївна	0197		

ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ	3
02 ФІЛОСОФІЯ	3
02.15 Загальнофілософські проблеми	3
02.31 Філософія і методологія науки	3
02.41 Соціальна філософія	3
02.61 Естетика	4
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ	4
03.09 Загальна історія	4
03.19 Історія окремих країн	5
03.61 Етнографія й історична антропологія	6
03.81 Допоміжні історичні дисципліни	6
04 СОЦІОЛОГІЯ	7
04.01 Загальні питання соціології	7
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів	7
05 ДЕМОГРАФІЯ	8
05.07 Теорія і методологія демографічної науки	8
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ	8
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки	8
06.39 Наука управління економікою	9
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини	10
06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес	10
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка	11
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки	13
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути	16
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни	21
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси	22
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством	23
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ	32
10.01 Загальні питання	32
10.07 Загальна теорія держави і права	32
10.09 Історія держави і права	33
10.15 Державне (конституційне) право і управління	34
10.17 Адміністративне право	36
10.21 Фінансове право	40
10.23 Господарське право	41
10.27 Цивільне право	41
10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес)	44
10.45 Спадкове право	44
10.47 Сімейне право	44
10.51 Аграрне право	44
10.53 Правові проблеми охорони навколишнього середовища	45
10.55 Земельне право	45
10.63 Трудове право	45
10.71 Правоохоронні органи	46
10.77 Кримінальне право	47
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)	50
10.81 Кримінологія	52
10.83 Виправно-трудове право. Пенітенціарія	53
10.85 Криміналістика	53
10.87 Міжнародне право	53
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ	54
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика	54
11.25 Теорія міжнародних відносин. Зовнішня політика і дипломатія	55
12 НАУКОЗНАВСТВО	55
12.01 Загальні питання наукознавства	55

12.09	Розвиток науки	55
13	КУЛЬТУРА	56
13.07	Теорія, методологія і філософія культури	56
13.09	Історія культури. Історія вивчення культури	56
14	НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	57
14.01	Загальні питання народної освіти і педагогіки	57
14.07	Загальна педагогіка	57
14.09	Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія	58
14.15	Система народної освіти	59
14.23	Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка	60
14.25	Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	60
14.35	Вища освіта. Педагогіка вищої школи	61
14.37	Освіта дорослих. Підвищення кваліфікації. Самоосвіта	70
15	ПСИХОЛОГІЯ	70
15.31	Психологія розвитку. Вікова психологія	70
15.41	Соціальна психологія	71
15.81	Прикладна психологія	71
16	МОВОЗНАВСТВО	72
16.01	Загальні питання мовознавства	72
16.21	Загальне мовознавство	73
16.31	Прикладне мовознавство	74
16.41	Мови світу	75
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	76
17.01	Загальні питання літературознавства	76
17.07	Теорія літератури	76
17.09	Історія літератури	76
17.71	Народна поетична творчість	77
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	77
18.09	Історія і сучасний стан мистецтва, мистецтвознавства і художньої критики	77
18.11	Мистецтво в сучасному світі	78
18.31	Образотворче мистецтво	78
18.41	Музика. Музикознавство	78
18.45	Театр. Театрознавство	81
20	ІНФОРМАТИКА	81
20.51	Інформаційне обслуговування	81
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	81
27	МАТЕМАТИКА	81
27.17	Алгебра	81
27.23	Математичний аналіз	81
27.29	Звичайні диференціальні рівняння	82
27.39	Функціональний аналіз	82
27.43	Теорія ймовірності й математичної статистики	82
27.45	Комбінаторний аналіз. Теорія графів	83
28	КІБЕРНЕТИКА	83
28.17	Теорія моделювання	83
28.21	Теорія інформації	84
28.23	Штучний інтелект	84
28.29	Системний аналіз	84
29	ФІЗИКА	85
29.05	Фізика елементарних часток	85
29.17	Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика	85
29.19	Фізика твердих тіл	86
29.29	Фізика атома і молекули	89
29.31	Оптика	90
29.33	Лазерна фізика	91
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	91
30	МЕХАНІКА	92
30.03	Основи, загальні задачі і методи механіки	92
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	92
31	ХІМІЯ	94
31.15	Фізична хімія	94
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	94
31.19	Аналітична хімія	95
31.23	Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги	95
31.25	Хімія високомолекулярних сполук	95
31.27	Біологічна хімія	95
34	БІОЛОГІЯ	96
34.23	Генетика	96

34.29	Ботаніка	96
34.31	Фізіологія рослин	96
34.35	Екологія	97
34.39	Фізіологія людини і тварин	97
34.41	Морфологія людини і тварин	98
34.49	Радіаційна біологія	98
36	ГЕОДЕЗІЯ. КАРТОГРАФІЯ	98
36.23	Прикладна геодезія. Прикладні застосування аерозйомки і фотограмметрії	98
37	ГЕОФІЗИКА	98
37.01	Загальні питання геофізики	98
37.27	Гідрологія суші	99
37.31	Фізика Землі	99
38	ГЕОЛОГІЯ	99
38.19	Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі	99
38.33	Геохімія	99
38.37	Петрографія	99
38.49	Геологія рудних корисних копалин	100
38.53	Геологія родовищ нафти, газу і конденсатів	100
39	ГЕОГРАФІЯ	101
39.21	Економічна і соціальна географія	101
41	АСТРОНОМІЯ	101
41.15	Астрометрія	101
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ	101
44	ЕНЕРГЕТИКА	101
44.01	Загальні питання енергетики	101
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс	102
44.29	Електроенергетика	103
44.39	Вітроенергетика	103
44.41	Пряме перетворення енергії	104
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	104
45.29	Електричні машини	104
45.35	Силові електричні конденсатори	104
45.41	Електропривід	105
45.47	Проводи і кабелі	106
45.51	Світлотехніка	106
47	ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА	107
47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки	107
47.09	Матеріали для електроніки і радіотехніки	107
47.13	Технологія й устаткування для електронного і радіотехнічного виробництва	107
47.14	Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури	108
47.43	Поширення радіохвиль	108
47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування	108
47.59	Вузли, деталі й елементи радіоелектронної апаратури	108
49	ЗВ'ЯЗОК	109
49.33	Мережі і вузли зв'язку	109
49.43	Радіозв'язок і радіомовлення	109
50	АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	109
50.05	Теоретичні основи програмування	109
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки	110
50.37	Обчислювальні центри (ОЦ)	110
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ)	111
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж	111
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю	112
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	112
50.49	Автоматизовані системи організаційного керування	113
50.51	Автоматизація проектування	113
52	ГІРНИЧА СПРАВА	114
52.47	Розробка нафтових і газових родовищ	114
53	МЕТАЛУРГІЯ	115
53.03	Теорія металургійних процесів	115
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів	115
55	ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ	116
55.09	Машинобудівні матеріали	116
55.13	Технологія машинобудування	116
55.33	Гірниче машинобудування	117
55.42	Двигунобудування	117
55.43	Автомобілебудування	119
55.45	Суднобудування	119

55.51	Підйомно-транспортне машинобудування	120
55.59	Машинобудування для легкої промисловості	120
59	ПРИЛАДОВУДУВАННЯ	120
59.31	Прилади для вимірювання механічних величин	120
59.45	Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів	121
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	122
61.33	Виробництво добрив	122
61.37	Технологія органічних речовин і продуктів	122
61.45	Технологія хіміко-фармацевтичних засобів	122
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ	123
62.33	Клітинна інженерія	123
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ	123
64.29	Текстильна промисловість	123
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	124
65.01	Загальні питання харчової промисловості	124
65.49	Виноробна промисловість	125
65.57	Тютюнова промисловість	125
65.63	Молочна промисловість	125
65.65	Олійно-жирова промисловість	125
66	ЛІСОВА І ДЕРЕВООБРОБНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	126
66.33	Виробництво столярно-будівельних виробів	126
66.41	Виробництво дерев'яної тари	126
67	БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА	126
67.09	Будівельні матеріали і вироби	126
67.11	Будівельні конструкції	127
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	127
68.03	Сільськогосподарська біологія	127
68.05	Грунтознавство	127
68.29	Землеробство	127
68.33	Агрохімія	128
68.35	Рослинництво	128
68.37	Захист сільськогосподарських рослин	129
68.39	Тваринництво	130
68.41	Ветеринарія	131
68.47	Лісове господарство	133
68.85	Механізація й електрифікація сільського господарства	135
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО	135
70.27	Якість води	135
73	ТРАНСПОРТ	136
73.29	Залізничний транспорт	136
73.31	Автомобільний транспорт	137
73.34	Водний транспорт	139
73.37	Повітряний транспорт	139
73.41	Промисловий транспорт	139
73.43	Міський транспорт	139
75	ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	140
75.31	Комунальне господарство	140
76	МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	140
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я	140
76.03	Медико-біологічні дисципліни	141
76.29	Клінічна медицина	141
76.31	Клінічна фармакологія. Фармація	160
76.35	Інші галузі медицини й охорони здоров'я	161
77	ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ	162
77.03	Теорія фізичної культури і спорту	162
77.29	Методичні основи видів спорту	162
81	ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНО- МІКИ	162
81.09	Матеріалознавство	162
81.14	Проектування. Конструювання	163
81.35	Зварювання	164
81.92	Пожежна безпека	164
82/90	ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)	164
82	ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ	164
82.01	Загальні питання організації й управління	164
82.05	Загальна теорія організації й управління	164
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління	164
82.15	Організація управління економікою	168

87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА, ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ	168
87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини	168
87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини	169
87.17 Забруднення й охорона атмосфери	169
87.55 Захист від шуму, вібрації, електричних й магнітних полів і випромінювань	169
90 МЕТРОЛОГІЯ	169
90.03 Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення	169
АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК	170