

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



**БЮЛЕТЕНЬ  
РЕЄСТРАЦІЇ  
НДР ТА ДКР**

**№1' 2017**

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»  
(УкрІНТЕІ)**

**БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР та ДКР**

**№ 1**

Видається з травня 1996 р.

Виходить 6 разів на рік

**Київ 2017**

УДК 001(4/9);001.89(4/9)

Реєстраційне свідоцтво:

серія КВ № 2050 від 29.05.1996 р.

**БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ТА ДОСЛІДНО-КОНСТРУКТОРСЬКИХ РОБІТ (НДР та ДКР)** – періодичне видання, в якому публікуються назви нових планових та ініціативних НДР та ДКР

Редакційна колегія:

*Головний редактор*

В.С. Дмитришин

*Члени редакційної колегії:*

Є.А. Сарнецький  
І.І. Баранчук

Підписано до друку 06.12.2016. Формат 60x84 1/16  
Ум.-друк. арк. 3,95. Обл.-вид. арк. 4,25. Тир. 25 прим. Зам. 7-Б.

Видавництво УкрІНТЕІ, 03150, Київ, вул. Антоновича, 180.

**Збірник рефератів дисертацій, НДР та ДКР (12 випусків на рік)** – періодичне видання, в якому викладено інформацію щодо виконаних науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт, докторських та кандидатських дисертацій, які надходять до УкрІНТЕІ від наукових установ – виконавців робіт. Збірник призначено для фахівців наукових, проектних, технологічних установ, ВНЗ.

Номер у Каталозі Укрпошти – **23683**

**Бюлетень реєстрації НДР та ДКР (6 випусків на рік), мова видання - українська.**  
Номер у Каталозі Укрпошти - **23554**

**Передплата на видання здійснюється через ДНУ УкрІНТЕІ або Укрпошту.**

Розрахунковий рахунок ДНУ УкрІНТЕІ: р/р **31257274197044** в ДКСУ

код ЄДРПОУ 40814998, МФО 820172, ПІН 408149926502

Тел./факс: **044 521-00-39; 044 521-09-48**

Е-mail: [sale@uintei.kiev.ua](mailto:sale@uintei.kiev.ua)

Додаткову інформацію можна одержати за адресою:

ДНУ УкрІНТЕІ, вул. Антоновича, 180, м. Київ, 03150. Відділ створення інформаційних електронних ресурсів.

Тел./факс: **044 521-00-68, тел. 521-00-39.**

Е-mail: [nddkr@uintei.kiev.ua](mailto:nddkr@uintei.kiev.ua)

## **00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ**

### **02 ФІЛОСОФІЯ**

#### **02.01 Загальні питання філософії**

##### **02.01.17.0001/0116U005831.**

Гуманітарні виміри вищої медичної освіти в сучасному українському суспільстві: соціально-філософський аспект. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

#### **02.15 Загальнофілософські проблеми**

##### **02.01.17.0002/0116U000053.**

Філософська аналітика індивідуального й соціального буття людини: проблеми та рішення. – Маріупольський державний університет. 12.2019

##### **02.01.17.0003/0116U004458.**

Культура і комунікація у глобалізованому світі. – Інститут філософії імені Г.С.Сковороди НАН України. 12.2019

#### **02.31 Філософія і методологія науки**

##### **02.01.17.0004/0116U001760.**

Постнекласична наукова парадигма: методологічні засади та концептуальні моделі. – Одеський національний медичний університет. 12.2020

##### **02.01.17.0005/0116U001761.**

Інновації в науці та освіті: гуманітарний дискурс. – Одеський національний медичний університет. 12.2020

## **03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ**

### **03.01 Загальні питання історичних наук**

##### **03.01.17.0006/0116U000339.**

Європейські державно-правові та культурно-історичні процеси на півдні України. – Одеський національний морський університет. 12.2017

#### **03.09 Загальна історія**

##### **03.01.17.0007/0116U005945.**

Війни Радянського Союзу у XX сторіччі та участь в них українців. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

##### **03.01.17.0008/0116U008239.**

Особливості управління національною школою і педагогікою в Українській Народній Республіці. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

##### **03.01.17.0009/0116U008242.**

Українізація освіти у І-ій третині XX століття. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

#### **03.19 Історія окремих країн**

##### **03.01.17.0010/0116U003740.**

Схід і Південь України: стратегічні проблеми українсько-російського прикордоння. – Інститут історії України. 12.2016

## **04 СОЦІОЛОГІЯ**

### **04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси**

##### **04.01.17.0011/0116U003300.**

Психологічні стратегії адаптації спільноти до умов і наслідків воєнного конфлікту. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

##### **04.01.17.0012/0116U003301.**

Організаційні форми та методичні засоби психотехнологічного супроводу освітніх та суспільних реформ. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

##### **04.01.17.0013/0116U003302.**

Технологічний підхід до соціально-психологічної реабілітації особистості, що переживає наслідки травматичних подій. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

### **04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів**

##### **04.01.17.0014/0116U005944.**

Студентська молодь в умовах соціальних змін. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **04.61 Соціологія особистості і поведіння**

##### **04.01.17.0015/0116U004808.**

Соціально-психологічне забезпечення економічної соціалізації молоді. – Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України. 12.2018

##### **04.01.17.0016/0116U004814.**

Психологічні механізми ресоціалізації осіб з девіантною поведінкою в умовах суспільних змін. – Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України. 12.2018

## **05 ДЕМОГРАФІЯ**

### **05.07 Теорія і методологія демографічної науки**

#### **05.01.17.0017/0116U000964.**

Територіальне планування Харкова та Харківського регіону на основі демографічного потенціалу: теоретико-методична розробка. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 07.2017

## **06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ**

### **06.01 Загальні питання економічних наук**

#### **06.01.17.0018/0116U008190.**

Формування екологічної відповідальності промислових підприємств великих холдингів. – Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет". 12.2019

### **06.03 Економічні теорії**

#### **06.01.17.0019/0116U000930.**

Сучасні інформаційні технології в соціально-економічних системах. – Сумський державний університет. 06.2019

### **06.04 Політична економія**

#### **06.01.17.0020/0116U005836.**

Концептуальні засади управління людським потенціалом в умовах трансформаційних змін. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2022

#### **06.01.17.0021/0116U005942.**

Соціальна орієнтація економічної політики та можливості випереджального розвитку України. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2017

### **06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки**

#### **06.01.17.0022/0116U000929.**

Моделювання сталого розвитку складних соціально-економічних систем. – Сумський державний університет. 06.2019

#### **06.01.17.0023/0116U007935.**

Фінансово-економічні засади регулювання природокористування. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 06.2019

### **06.39 Наука управління економікою**

#### **06.01.17.0024/0116U000959.**

Удосконалення ринкового середовища на постреформеному етапі розвитку аграрного соціуму України. – Вінницький національний технічний університет. 01.2017

#### **06.01.17.0025/0116U005821.**

Методи підрахунку вартості страхових контрактів при відомих розподілах збитків. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

#### **06.01.17.0026/0116U005940.**

Розвиток менеджменту організацій в умовах трансформаційних змін. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

### **06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини**

#### **06.01.17.0027/0116U005387.**

Інформаційно-комунікативне забезпечення соціально-економічного розвитку в умовах глобалізації. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 10.2018

#### **06.01.17.0028/0116U008227.**

Розроблення організаційно-економічного механізму функціонування та розвитку аналітично-практичного видання "Успішний бізнес". – Українська академія друкарства. 12.2018

### **06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес**

#### **06.01.17.0029/0116U005819.**

Енерго-інформаційна парадигма і ентропійний аналіз стану економічної системи. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

### **06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут**

#### **06.01.17.0030/0116U000627.**

Дослідження та актуарне оцінювання інвестиційного потенціалу обов'язкової професійної пенсійної системи та очікуваного рівня соціального захисту її учасників. – Науково-дослідний інститут праці і зайнятості населення Мінпраці і НАН України. 12.2016

### **06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка**

#### **06.01.17.0031/0116U008154.**

Науково-методологічні передумови формування

концепції соціально-економічного розвитку України в сучасних умовах. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2018

#### **06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки**

##### **06.01.17.0032/0116U001082.**

Дослідження, наукова експертиза та проекти техніко-технологічних рішень функціонування кооперативів із заготівлі та переробки молока в Західному регіоні України. – Львівська філія Державної наукової установи "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 12.2014

##### **06.01.17.0033/0116U001083.**

Розроблення науково-методичних засад моделювання машинно-тракторного парку сільськогосподарських підприємств в умовах Західного Полісся України. – Львівська філія Державної наукової установи "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 12.2014

##### **06.01.17.0034/0116U005795.**

Теоретико-методологічне забезпечення сталого розвитку аграрного сектору в умовах глобалізації як основи продовольчої безпеки. – Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка. 12.2021

##### **06.01.17.0035/0116U005797.**

Розробка механізму забезпечення конкурентоспроможності підприємства на ринку молока та молочної продукції в сучасних умовах господарювання. – Житомирський державний технологічний університет. 06.2017

##### **06.01.17.0036/0116U007936.**

Соціоекологічні імперативи розвитку сільських територіальних громад. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 12.2019

##### **06.01.17.0037/0116U007938.**

Природно-техногенна і екологічна безпека в умовах економічних трансформацій в Україні. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 12.2018

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

##### **06.01.17.0038/0116U005941.**

Інноваційні підходи до модернізації фінансового механізму. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

##### **06.01.17.0039/0116U007928.**

Бухгалтерський облік в умовах застосування інформаційних технологій: теорія і практика. – Університет державної фіскальної служби України. 12.2019

##### **06.01.17.0040/0116U008201.**

Методологія та практика бюджетно-податкової та облікової політики розвитку національного господарства України. – Класичний приватний університет. 11.2021

##### **06.01.17.0041/0116U008262.**

Стійкість державних фінансів України у довгостроковій перспективі. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України". 12.2019

#### **06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни**

##### **06.01.17.0042/0116U000630.**

Оцінювання показників гідної праці в Україні за 2004-2015 роки відповідно до Меморандуму про взаєморозуміння між Міністерством соціальної політики, Всеукраїнськими об'єднаннями профспілок та Всеукраїнськими об'єднаннями організацій роботодавців і Міжнародною організацією праці щодо Програми гідної праці на 2012-2015 роки. – Науково-дослідний інститут праці і зайнятості населення Мінсоцполітики і НАН України. 12.2016

##### **06.01.17.0043/0116U005810.**

Застосування методів економічного моделювання та прогнозування для розробки стратегії розвитку територіальних аграрних ринків. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

#### **06.77 Економіка праці. Трудові ресурси**

##### **06.01.17.0044/0116U000709.**

Осучаснення системи державних соціальних стандартів і державних соціальних гарантій в умовах проведення реформ в соціальній сфері в Україні. – Науково-дослідний інститут праці і зайнятості населення Мінсоцполітики і НАН України. 12.2016

**06.01.17.0045/0116U002928.**

Соціологічна діагностика тіньової зайнятості в Україні та напрями її мінімізації в контексті удосконалення реалізації державної політики зайнятості. – Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України. 12.2017

**06.01.17.0046/0116U005732.**

Дослідження професійної класифікації у будівництві, розроблення кваліфікаційних характеристик професій працівників та підготовка на їх основі змін до Випуску 64 "Будівельні, монтажні та ремонтно - будівельні роботи" Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників. – Український науково-дослідний центр економіки будівництва "Екобуд". 12.2017

**06.01.17.0047/0116U006187.**

Організаційно-технологічні засади застосування державною службою зайнятості кількісних і якісних соціологічних методів прогнозування тенденцій попиту на професії. – Інститут підготовки кадрів державної служби зайнятості України. 12.2016

**06.01.17.0048/0116U008169.**

Оцінювання якості трудового потенціалу підприємства. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2016

**06.01.17.0049/0116U008170.**

Забезпечення ефективної зайнятості на підприємстві. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2016

**06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством**

**06.01.17.0050/0116U001018.**

Дослідження теоретичних і практичних аспектів забезпечення конкурентоспроможності промислових підприємств та їх об'єднань в умовах трансформаційної економіки. – ДВНЗ "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2018

**06.01.17.0051/0116U005377.**

Підвищення конкурентного потенціалу управлінського персоналу виробничих економічних систем. – Хмельницький національний університет. 04.2017

**06.01.17.0052/0116U005796.**

Удосконалення методології бухгалтерського обліку, аудиту і оподаткування в аграрних підприємствах різних організаційно-правових форм господарювання. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

**06.01.17.0053/0116U005798.**

Розвиток теорії та методології організації бухгалтерського обліку в умовах аутсорсингу. – Житомирський державний технологічний університет. 06.2018

**10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ**

**10.01 Загальні питання**

**10.01.17.0054/0116U000048.**

Проблеми та перспективи розвитку національної правової системи України в умовах європейської міждержавної інтеграції. – Маріупольський державний університет. 12.2020

**10.17 Адміністративне право**

**10.01.17.0055/0116U000915.**

Реформування адміністративного права в умовах сучасних соціально-політичних трансформацій. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 04.2019

**10.27 Цивільне право**

**10.01.17.0056/0116U000914.**

Правові проблеми здійснення майнових і особистих немайнових прав в умовах ринкової економіки. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 04.2019

**10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес)**

**10.01.17.0057/0116U008200.**

Баланс публічних і приватних інтересів при правому регулюванні суспільних відносин. – Класичний приватний університет. 12.2021

**10.77 Кримінальне право**

**10.01.17.0058/0116U008203.**

Вплив правової інтеграції на кримінально-правову, кримінально-виконавчу системи та запобігання злочинності в Україні. – Класичний приватний університет. 11.2021

**10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)**

**10.01.17.0059/0116U008202.**

Організаційно-правове, науково-методичне й інформаційне забезпечення кримінальних проваджень. – Класичний приватний університет. 11.2021

## **10.81 Кримінологія**

### **10.01.17.0060/0116U000916.**

Комплексні дослідження проблем злочинності та окремих видів злочинів на основі верховенства права. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 04.2019

### **10.01.17.0061/0116U003914.**

Запобігання та протидія кримінальним правопорушенням у митній сфері. – Університет митної справи та фінансів. 12.2020

## **10.87 Міжнародне право**

### **10.01.17.0062/0116U006596.**

Інформаційно-методичне забезпечення українських учених щодо участі у спільних міжнародних проєктах в рамках програми ЄС з досліджень та інновацій "Горизонт-2020". – Державна установа "Науковий центр з медико-біотехнічних проблем Національної академії наук України". 12.2019

## **11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ**

### **11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика**

#### **11.01.17.0063/0116U000055.**

Південно-східний регіон України в умовах суспільно-політичної кризи. – Маріупольський державний університет. 12.2018

## **12 НАУКОЗНАВСТВО**

### **12.51 Методика і техніка дослідницької роботи**

#### **12.01.17.0064/0116U003880.**

"Історико-філософські та релігієзнавчі дослідження Інституту філософії АН УРСР у 1980-х рр." - другий рік виконання проєкту. – Інститут філософії імені Г.С.Сковороди НАН України. 12.2016

## **13 КУЛЬТУРА**

### **13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство**

#### **13.01.17.0065/0116U007921.**

Розвиток інтелектуальних бібліотечних технологій організації наукових електронних ресурсів. – Національна бібліотека України імені В.І. Вернадського. 12.2019

### **13.51 Музейна справа. Музеезнавство**

#### **13.01.17.0066/0116U002029.**

Культурно-історична спадщина в музеях під відкритим небом: методи збереження, дослідження та

впровадження в сучасне суспільне життя. – Національний музей народної архітектури та побуту України. 12.2018

### **13.61 Охорона пам'ятників історії і культури**

#### **13.01.17.0067/0116U005378.**

Вивчення біорізноманіття, структури і динаміки природних комплексів Дніпровсько-Орільського природного заповідника. – Природний заповідник "Дніпровсько-Орільський". 04.2021

## **14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА**

### **14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки**

#### **14.01.17.0068/0116U001466.**

Моніторинг якості педагогічної освіти. – Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПН України. 12.2018

#### **14.01.17.0069/0116U003183.**

Процеси диференціації в шкільній освіті незалежної України (історико-аналітичний аспект). – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

#### **14.01.17.0070/0116U005381.**

Теоретико-методичні основи навчання фізики і технологій у загальноосвітніх і вищих навчальних закладах. – Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. 08.2020

### **14.07 Загальна педагогіка**

#### **14.01.17.0071/0116U005379.**

Дидактичні засади формування ресурсно-орієнтованого середовища. – Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. 08.2018

#### **14.01.17.0072/0116U008238.**

Трудове виховання школярів у загальноосвітніх закладах України в першій половині ХХ століття. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

### **14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія**

#### **14.01.17.0073/0116U003184.**

Дидактико-методичне забезпечення навчання української мови й літературного читання у 5 класі шкіл із національними мовами викладання. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2018



**14.01.17.0074/0116U003185.**

Прогнозування розвитку загальної середньої освіти як рівневої системи. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.01.17.0075/0116U008237.**

Освіта у Правобережній Україні в кінці XVIII - на початку XX століття. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

**14.15 Система народної освіти**

**14.01.17.0076/0116U005861.**

Методика викладання філологічних дисциплін в системі загальної та вищої освіти. – Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка. 12.2020

**14.01.17.0077/0116U005862.**

Теоретичні та методичні засади професійної підготовки магістрів в умовах університету. – Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка. 12.2020

**14.23 Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка**

**14.01.17.0078/0116U002328.**

Теорія і практика соціалізації старших дошкільників в умовах дошкільного навчального закладу. – Інститут проблем виховання Академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи**

**14.01.17.0079/0116U000695.**

Науково-методичне забезпечення проектування і створення засобів інформаційно-комунікаційних технологій для діагностування обдарованості дітей та молоді. – Інститут обдарованої дитини НАПН України. 12.2018

**14.01.17.0080/0116U000696.**

Науково-методичні засади діагностики практичного інтелекту учнівської молоді. – Інститут обдарованої дитини НАПН України. 12.2018

**14.01.17.0081/0116U000697.**

Науково-методичне забезпечення інтерактивної підтримки процесу соціалізації обдарованих старшокласників в Інтернет-середовищі. – Інститут обдарованої дитини НАПН України. 12.2018

**14.01.17.0082/0116U000698.**

Науково-методичні засади психологічної діагностики особистісних чинників розвитку інтелектуальної обдарованості старшокласників. – Інститут обдарованої дитини НАПН України. 12.2018

**14.01.17.0083/0116U003181.**

Науково-методичні засади компетентісно орієнтованого навчання біології і хімії в основній школі. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.01.17.0084/0116U004063.**

Формування мистецьких уподобань учнів основної і старшої школи. – Інститут проблем виховання Національної Академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.01.17.0085/0116U005382.**

Хмаро орієнтована віртуалізація навчального експерименту з фізики в профільній школі. – Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. 08.2018

**14.31 Професійно-технічна освіта. Педагогіка фахової школи**

**14.01.17.0086/0116U003182.**

Науково-методичне забезпечення допрофесійної підготовки старшокласників. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.01.17.0087/0116U003592.**

Методичні основи дистанційного навчання кваліфікованих робітників у професійно-технічних навчальних закладах. – Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.01.17.0088/0116U004714.**

Розвиток систем професійної освіти і навчання у країнах Європейського Союзу. – Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи**

**14.01.17.0089/0116U000921.**

Дослідження процесу управління якістю виховної роботи у вищих навчальних закладах. – Сумський державний університет. 12.2018

**14.01.17.0090/0116U000926.**

Формування інформаційно-комунікаційного освітнього середовища в процесі професійної підготовки

майбутніх учителів технологій та викладачів практичного навчання. – Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка. 12.2020

**14.01.17.0091/0116U000941.**

Методологічні засади підготовки майбутнього педагога-музиканта в системі вищої освіти. – Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. 12.2020

**14.01.17.0092/0116U005793.**

Інноваційні технології у професійній підготовці майбутніх педагогів. – Харківський національний університет внутрішніх справ. 12.2021

**14.01.17.0093/0116U005930.**

Формування фахових компетентностей при вивченні фізичних дисциплін з підготовки бакалаврів технічних напрямів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

**14.01.17.0094/0116U005936.**

Розробка автоматизованої системи контролю знань з електроніки з урахуванням особливостей моделі учня. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

**14.01.17.0095/0116U005958.**

Дослідження інформаційних технологій у системі трансферу знань. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

**14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки**

**14.01.17.0096/0116U000504.**

Становлення громадянських якостей вихованців інтернатних закладів. – Інститут проблем виховання Національної Академії педагогічних наук України. 12.2018

**14.85 Технічні засоби навчання і навчальне обладнання**

**14.01.17.0097/0116U000837.**

Створення системи соціологічного on-line моніторингу реформування вищої освіти України. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

**15 ПСИХОЛОГІЯ**

**15.01 Загальні питання психології**

**15.01.17.0098/0116U005841.**

Психологічні засади успішної діяльності вчителів як суб'єктів особистісно-зорієнтованої освіти на засадах гуманної педагогіки. – Хмельницький національний університет. 12.2019

**15.21 Загальна психологія**

**15.01.17.0099/0116U004812.**

Психологічні технології самодетермінації розвитку особистості. – Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України. 12.2018

**15.01.17.0100/0116U004813.**

Перцептивно-мисленнєві стратегії творчого конструювання інформаційних систем у навчальній та трудовій діяльності. – Інститут психології імені Г.С. Костюка Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**15.01.17.0101/0116U004815.**

Психофізіологічне забезпечення професійного самоздійснення фахівця в умовах соціально-економічних перетворень. – Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України. 12.2018

**15.01.17.0102/0116U005844.**

Трансформація життєвого світу людини в умовах особистісного і професійного розвитку. – Хмельницький національний університет. 12.2019

**15.31 Психологія розвитку. Вікова психологія**

**15.01.17.0103/0116U004809.**

Розвиток суб'єктної активності дорослих у віртуальному просторі. – Інститут психології імені Г.С. Костюка Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**15.41 Соціальна психологія**

**15.01.17.0104/0116U004810.**

Особистісні детермінанти еколого-орієнтованої життєдіяльності. – Інститут психології імені Г.С. Костюка Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

**15.01.17.0105/0116U004811.**

Психологічні технології підготовки освітнього персоналу до розвитку організаційної культури в умовах соціальної напруженості. – Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України. 12.2018

**15.81 Прикладна психологія**

**15.01.17.0106/0116U002432.**

Науково-методичні засади надання соціально-педагогічної допомоги дітям і сім'ям, що опинились у складних життєвих обставинах внаслідок військових конфліктів. – Український науково-методичний центр практичної психології і соціальної роботи. 12.2018

## **16 МОВОЗНАВСТВО**

### **16.21 Загальне мовознавство**

#### **16.01.17.0107/0116U000932.**

Методологія та методика формування комунікативних мовленнєвих компетенцій у навчанні та оцінюванні іноземних мов: лінгвістичний, соціокультурний, прагматичний аспекти. – Сумський державний університет. 06.2021

#### **16.01.17.0108/0116U005943.**

Мовні явища в їх взаємозв'язку і взаємозалежності у галузі філології, літературознавства, лінгводидактики та перекладознавства. – Дніпро-дзержинський державний технічний університет. 08.2018

### **16.41 Мови світу**

#### **16.01.17.0109/0116U000050.**

Грецький лінгвокультурний простір. – Маріупольський державний університет. 12.2020

#### **16.01.17.0110/0116U005790.**

Мовно-мовленнєві одиниці німецької мови: Структура. Семантика. Функції. Історія. – Херсонський державний університет. 12.2020

## **17 ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧИСТЬ**

### **17.01 Загальні питання літературознавства**

#### **17.01.17.0111/0116U003299.**

Трансформація комунікативних практик як чинник громадянської та національної самоідентифікації молоді різних регіонів України. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

#### **17.01.17.0112/0116U007901.**

Класика та сучасність: дискурс діалогу. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 12.2018

## **18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО**

### **18.11 Мистецтво в сучасному світі**

#### **18.01.17.0113/0116U007899.**

Дослідження парадигми сучасного мистецтва за об'єктивними та суб'єктивними компонентами впровадження науково-технологічних форм і критеріїв у створенні мистецького та дизайнерського продукту за загальними естетичними ознаками ХХІ століття. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 12.2018

## **18.31 Образотворче мистецтво**

#### **18.01.17.0114/0116U004405.**

Обґрунтування загальних (технічних) вимог до картографічної бази даних. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2016

#### **18.01.17.0115/0116U005759.**

Культурна спадщина як складова державної освітньо-виховної політики України. – Центр пам'яткознавства НАН України і Українського товариства охорони пам'яток історії та культури. 12.2019

### **18.67 Кіно. Кіномистецтво**

#### **18.01.17.0116/0116U007987.**

Соціально-комунікативні процеси аудіовізуальних та сценічних мистецтв в Україні і світі в контексті сучасних наукових досліджень. – Приватний вищий навчальний заклад "Київський міжнародний університет". 08.2018

## **19 МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ**

### **19.21 Масова комунікація**

#### **19.01.17.0117/0116U001818.**

Мистецький діалог як вимога сучасної соціокультурної практики. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2017

### **19.45 Засоби масової інформації**

#### **19.01.17.0118/0116U000935.**

Дослідження та розробка засад стабілізуючої ролі ЗМІ у кризових ситуаціях як чинника інформаційної безпеки держави. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 07.2018

## **20 ІНФОРМАТИКА**

### **20.19 Аналітико-синтетична переробка документальних джерел інформації**

#### **20.01.17.0119/0116U002063.**

Розроблення баз даних державної бібліографічної реєстрації обов'язкового примірника документів України 2015-2016 рр. та ретроспективного фонду періодики 1958 р., образотворчих і картографічних видань 1947-1948 рр., аркушевих видань 1921 р. – Державна наукова установа "Книжкова палата України імені Івана Федорова". 12.2016

## **20.51 Інформаційне обслуговування**

### **20.01.17.0120/0116U005956.**

Дослідження методів та алгоритмів моделювання інформаційних систем. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

## **26 КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК**

### **26.11 Глобальні проблеми**

#### **26.01.17.0121/0116U005375.**

Євроінтеграційні процеси як складові глобалізованого світу. – Приватний вищий навчальний заклад "Київський міжнародний університет". 08.2018

## **27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ**

## **27 МАТЕМАТИКА**

### **27.15 Теорія чисел**

#### **27.01.17.0122/0116U008186.**

Розробка аналітико-числових методів моделювання та оптимізації складних динамічних систем і їх застосування у прикладних задачах. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

### **27.17 Алгебра**

#### **27.01.17.0123/0116U001537.**

Топологія та її застосування у фрактальній геометрії та математичній економіці. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

#### **27.01.17.0124/0116U001539.**

Класичні і квантові системи з нестандартними комутаційними співвідношеннями і статистиками. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

#### **27.01.17.0125/0116U008182.**

Кільця матриць над різними областями, неспряжені підалгебри алгебри Лі групи Пуанкаре  $P(1,4)$ , їх структура та застосування в теорії матричних і диференціальних рівнянь. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

### **27.21 Геометрія**

#### **27.01.17.0126/0116U008196.**

Інваріантна теорія наближень, деформацій та відображень гладких многовидів. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 12.2021

## **27.23 Математичний аналіз**

### **27.01.17.0127/0116U008181.**

Спектральний аналіз операторних моделей математичної фізики, функціональних алгебр на банахових просторах і алгебр розподілів. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

### **27.35 Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики**

#### **27.01.17.0128/0116U005955.**

Граничні задачі в моделях електрогравітації, тепломасопереносу та розподілу ресурсів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

#### **27.01.17.0129/0116U008184.**

Математичні моделі та методи механіки зв'язаних полів стосовно окремих технічних і медичних проблем. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

#### **27.01.17.0130/0116U008185.**

Розвиток числових та аналітичних методів дослідження поширення полів та руху часток у неоднорідних середовищах. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

### **27.37 Варіаційне обчислення і математична теорія оптимального керування**

#### **27.01.17.0131/0116U000823.**

Дослідження якісної поведінки динамічних систем різної природи. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **27.43 Теорія ймовірності й математичної статистики**

#### **27.01.17.0132/0116U007900.**

Ймовірнісно-статистичні методи у природознавстві, техніці, медицині, соціології. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 12.2018

### **27.47 Математична кібернетика**

#### **27.01.17.0133/0116U001849.**

Прогнозування геокозмічної радіації та прогнозування параметрів сонячного вітру. – Інститут космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України. 12.2017

## **28 КІБЕРНЕТИКА**

### **28.01 Загальні питання кібернетики**

#### **28.01.17.0134/0116U008033.**

Послуги з авторського нагляду, управління, інформаційного та технічного обслуговування системи автоматичної електронної системи голосування (АЕСГ/М "Вибір ЗМ") у межсесійний період та в період проведення сесій Одеської обласної ради. – Одеський національний університет ім. І. І. Мечникова. Наукова частина. 05.2017

### **28.15 Теорія систем автоматичного керування**

#### **28.01.17.0135/0116U002227.**

Розробка конструкторської документації на комплект апаратури для модернізації електронно-обчислювальної машини 1В57-31. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 05.2017

### **28.29 Системний аналіз**

#### **28.01.17.0136/0116U008155.**

Вивчення сонячно-земних і сейсмо-іоносферних зв'язків. Виконання наукової програми "Іоносат - Мікро". – Інститут космічних досліджень НАН України та НКА України. 12.2025

## **29 ФІЗИКА**

### **29.01 Загальні питання фізики**

#### **29.01.17.0137/0116U000814.**

Формування гармонічних і нестационарних електромагнітних полів багатоелементними, багато-резонансними структурами випромінювачів електричного і магнітного типів з використанням металодіелектричних включень. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту**

#### **29.01.17.0138/0116U002331.**

Вплив електромагнітного поля на структуру, оптичні і електрохімічні характеристики парамагнітних рідких кристалів і розчинів. – Інститут магнетизму НАН України. 12.2018

#### **29.01.17.0139/0116U005929.**

Дослідження впливу технологічних режимів виготовлення на структуру та властивості металевих сплавів та полімерних композитів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **29.05 Фізика елементарних часток**

#### **29.01.17.0140/0116U005848.**

Квантово-польові підходи в задачах зіткнення важких іонів і електронів в електромагнітних полях. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0141/0116U005850.**

Ефекти квантової електродинаміки у надсильних електромагнітних полях. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2021

### **29.15 Ядерна фізика**

#### **29.01.17.0142/0116U004440.**

Детектори для дослідження рідкісних ядерних розпадів. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0143/0116U004441.**

Дослідження складних схем розпаду радіоактивних ядер. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0144/0116U004450.**

Дослідження поділу ядер в низькоенергетичній області, розробка нових методів реєстрації продуктів поділу ядер та вивчення фізичних процесів в пучках заряджених іонів. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0145/0116U004451.**

Моделювання потоків продуктів синтезу із плазми токамака-реактора. – Інститут ядерних досліджень Національної академії наук України. 12.2021

#### **29.01.17.0146/0116U004452.**

Дослідження низько енергетичної частини спектрів збудження ізотопів гелію. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0147/0116U004453.**

Вплив структурних характеристик легких ядер на енергетичну залежність їх взаємодії. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

#### **29.01.17.0148/0116U005751.**

Розробка фотоядерної методики ізотопного аналізу компонентів ядерного палива та їх активних відходів в герметичних контейнерах по запізнілому гамма-випромінюванню. – Інститут електронної фізики Національної академії наук України. 12.2016

**29.01.17.0149/0116U005845.**

Генерації та формування багатозарядних інтенсивних пучків газових та металевих іонів для іонних прискорювачів, прискорювачів медичного призначення та імітаційних експериментів на пучках важких іонів. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2019

**29.01.17.0150/0116U005847.**

Дослідження процесів генерації квазімонохроматичного рентгенівського випромінювання під дією прискорених іонів. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2021

**29.01.17.0151/0116U005849.**

Ядерно-фізичні методи в задачах ядерної криміналістики, екології та археометрії. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2021

**29.01.17.0152/0116U005851.**

Дослідження самоорганізації ансамблю дефектів при еволюції мікроструктури кристалічних систем, підданих дії опромінюючих потоків. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2021

**29.01.17.0153/0116U005864c.**

Вплив високих доз іонізуючих випромінювань на сцинтиляційні і оптичні властивості радіаційно-стійких сцинтиляторів для фізики високих енергій. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2016

**29.01.17.0154/0116U007757.**

Розробка детекторних систем для експериментів на прискорювачах та технологій для фізики прискорювачів. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2016

**29.17 Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика**

**29.01.17.0155/0116U007939.**

Динаміка та топологічні структури в Бозе-Ейнштейнівських конденсатах ультрахолодних газів. Другий рік виконання. – Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України. 12.2016

**29.19 Фізика твердих тіл**

**29.01.17.0156/0116U000827.**

Еволюція властивостей матеріалів поліфункціонального призначення під впливом екстремальних зовнішніх чинників. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**29.01.17.0157/0116U000855.**

Нанорозмірні плівки та композитні системи, як функціональні елементи подвійного призначення: синтез, структура та фізичні властивості. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

**29.01.17.0158/0116U001538.**

Механізми формування електронних властивостей у металевих, напівпровідникових та полімерних матрицях, модифікованих наночастинками. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

**29.01.17.0159/0116U001540.**

Інженерія багатофункціональних композитних наноструктурованих матеріалів для електроніки і лазерної техніки. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

**29.01.17.0160/0116U001542.**

Активні середовища для твердотільних сенсорів температури та електромагнітних випромінювань. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

**29.01.17.0161/0116U003049.**

Структура і властивості поверхні феромагнітних аморфних і нанокристалічних сплавів. – Інститут металофізики ім Г.В. Курдюмова Національної Академії Наук України. 09.2016

**29.01.17.0162/0116U004140.**

Нанокристалічні функціональні матеріали на основі складних оксидів рідкісноземельних елементів. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

**29.01.17.0163/0116U004411.**

Наноструктуровані склокерамічні середовища для високонадійних оптоелектронних та сенсорних застосувань. – Національний університет "Львівська політехніка". 06.2018

**29.01.17.0164/0116U005807.**

Аспекти взаємодії високоенергетичних частинок із локалізованими електронними та плазмонними збудженнями наноструктур. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

**29.01.17.0165/0116U005816.**

Дослідження фазових переходів і доменної структури у сегнетоеластиках і сегнетоелектриках. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

## **29.27 Фізика плазми**

### **29.01.17.0166/0116U004442.**

Фізичні властивості плазмових потоків та основні характеристики несамостійного дугового розряду в парах конструкційних матеріалів ядерної енергетики. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

### **29.01.17.0167/0116U006444с.**

Створення шаруватих плівкових структур на основі  $Mo(x)Re(1-x)$  з переходами Джозефсона, їх атестація та виміри їх базових характеристик. – Інститут металофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН України. 12.2016

## **29.31 Оптика**

### **29.01.17.0168/0116U004136.**

Інноваційні низько-симетричні та наноструктурні кристалічні матеріали із заданою анізотропією для елементів і пристроїв мікро- та наноелектроніки. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

### **29.01.17.0169/0116U004412.**

Моделювання і створення нового класу кристалічних нанокompatитів із контрольованою кристалізацією та їх дослідження в оптичному та субтерагерцовому діапазонах хвиль. – Національний університет "Львівська політехніка". 07.2018

### **29.01.17.0170/0116U007326.**

Дослідження взаємодії та розщеплення Рабі між поверхневим та локалізованим плазмонами за допомогою еліпсометрії. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 12.2016

### **29.01.17.0171/0116U007940.**

Нові магнітні матеріали для функціональних елементів спіктроніки. Другий рік виконання. – Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України. 12.2016

## **29.33 Лазерна фізика**

### **29.01.17.0172/0116U000813.**

Високоточна мікрохвильова спектроскопія атомів цинку в рідбергівських станах. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **29.01.17.0173/0116U000817.**

Внутрішньорезонаторні методи генерації терагерцового лазерного випромінювання з неоднорідним

станом поляризації і його діагностика. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

## **29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки**

### **29.01.17.0174/0116U000812.**

Радіофізичні технології та функціонально-структурні підходи до моделювання динамічних процесів при розробці біотехнічних (діагностичних терапевтичних) систем. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **29.01.17.0175/0116U001681.**

Експериментальне дослідження та комп'ютерне моделювання матеріалів та пристроїв наноелектроніки. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

### **29.01.17.0176/0116U001682.**

Розробка методів та програм моделювання складних динамічних систем. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

### **29.01.17.0177/0116U006805.**

Електродні матеріали для суперконденсаторів на основі нанокompatитів вуглець/сульфіди чи оксиди металів. – Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 12.2016

## **29.37 Акустика**

### **29.01.17.0178/0116U005138.**

Підвищення ймовірнісних характеристик стратифікації донних відкладів за технологією профільної ґрунтової зйомки морського дна. – Державна установа "Науковий гідрофізичний центр Національної академії наук України". 12.2020

### **29.01.17.0179/0116U005141.**

Фундаментальні дослідження фізико-механічних властивостей донних структур геоакустичними методами. – Державна установа "Науковий гідрофізичний центр Національної академії наук України". 12.2020

## **30 МЕХАНІКА**

### **30.15 Загальна механіка**

#### **30.01.17.0180/0116U005950.**

Дослідження кінематичних, динамічних та міцнісних параметрів складних механічних систем. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

**30.01.17.0181/0116U007055.**

Дослідження динаміки пасивної системи віброзахисту коректованого гіроскопічного компаса та визначення вимог до її параметрів. – Факультет авіаційних та космічних систем Національного технічного університету України. 02.2017

**30.19 Механіка деформованого твердого тіла**

**30.01.17.0182/0116U007436.**

Розробка експериментально-розрахункових методів оцінки напружено-деформованого стану та міцності композиційних елементів конструкцій авіакосмічної техніки з пошкодженнями. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2016

**30.01.17.0183/0116U008172.**

Складні задачі в шкільному курсі математики. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2020

**30.01.17.0184/0116U008180.**

Моделювання поведінки та методи дослідження стійкості й міцності неоднорідних структур з пошкодженнями за дії термосилових навантажень. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

**30.01.17.0185/0116U008183.**

Теоретично-експериментальні дослідження полів різної фізичної природи та контактних явищ в неоднорідних твердих тілах, тонкостінних елементах та низькорозмірних структурах стосовно технічної діагностики. – Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. 12.2021

**31 ХІМІЯ**

**31.01 Загальні питання хімії**

**31.01.17.0186/0116U000917.**

Амінокислоти на основі азо- та оксиген- гетероциклів. Їх синтез та дослідження. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 04.2016

**31.01.17.0187/0116U000961.**

Синтез амінокислот та їх похідних. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 04.2017

**31.15 Фізична хімія**

**31.01.17.0188/0116U000833.**

Фізико-хімічні властивості нових систем на основі металокомплексних частинок, іонних асоціатів, сорбційних і наноструктурованих матеріалів. –

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**31.01.17.0189/0116U000835.**

Нові флуоресцентні сенсорні матеріали для мультипараметричного визначення важких металів-токсикантів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**31.01.17.0190/0116U000836.**

Нові засоби, середовища та реагенти для пробопідготовки та розробки новітніх методик аналізу об'єктів довкілля та техногенних об'єктів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**31.01.17.0191/0116U001228.**

Нові кислотно-основні нанокаталізатори для процесів гідролізу біомаси у водному середовищі. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2018

**31.01.17.0192/0116U001229.**

Металовмісні та карбонові сферичні полішаруваті нанокластери як каталізатори радикальних реакцій. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2018

**31.01.17.0193/0116U001490.**

Композиційні каталізатори комбінованого типу в проточних системах для застосування в зонах локальних конфліктів. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2018

**31.01.17.0194/0116U001543.**

Електронні процеси в кремнієвих структурах та створення недорогих сенсорів подвійного призначення на їх основі. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

**31.01.17.0195/0116U001772.**

Розробка технології отримання монокристалів CdZnTe спектрометричної якості та детекторів на їх основі для діагностики та контролю процесів і обладнання АЕС. – Інститут монокристалів НТК "Інститут монокристалів" Національної академії наук України. 12.2018

**31.01.17.0196/0116U004137.**

Нові біологічно активні мінерал-полімерні композиції для кісткової пластики та пункційної вертебропластики. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017



**31.01.17.0197/0116U004139.**

Теоретичні основи розроблення нових каталітичних систем для селективних перетворень органічних сполук. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

**31.01.17.0198/0116U006081.**

Розробка технології вирощування сцинтиляційних лужногалоїдних монокристалів гарнісажним методом з застосуванням монокристалічної підкладки. – Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2016

**31.01.17.0199/0116U007930.**

Дослідження впливу фізико-хімічних параметрів на вилучення неметалевих включень з розплаву сталі у проміжних ковшах МБРЗ. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

**31.01.17.0200/0116U007931.**

Дослідження фізико-хімічних характеристик поліфункціональних комбінаційних складів. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

**31.01.17.0201/0116U007933.**

Фізико-хімічні і мікробіологічні аспекти технологій одержання біогазу з комплексних органічних субстратів. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

**31.01.17.0202/0116U007934.**

Дослідження інгібуючих властивостей летких компонентів рослинного походження. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

**31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки****31.01.17.0203/0116U000834.**

Наносистеми та нанопорядковані матеріали: дизайн, фізико-хімічні характеристики, оптимізація умов використання у високих технологіях, медицині, аналізі. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**31.19 Аналітична хімія****31.01.17.0204/0116U001536.**

Моделювання руйнування матеріалів за дії довготривалих навантажень, високих температур, вод-

невмісних середовищ і радіаційного опромінення. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

**31.01.17.0205/0116U001541.**

Закарпатські цеоліти в аналітичній хімії розсіяних елементів, бактерицидних, протипухлинних засобів та інших біологічно активних речовин. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

**31.01.17.0206/0116U008191с.**

Проведення аналізу зразків EuI<sub>2</sub> на вміст води, домішок кисню, важких металів. Проведення аналізу зразків SrI<sub>2</sub> на вміст домішок води, кисню, лужних, лужноземельних та важких металів. – Державна наукова установа "Науково-технологічний комплекс "Інститут монокристалів" Національної академії наук України". 12.2017

**31.21 Органічна хімія****31.01.17.0207/0116U002364с.**

Синтез нових типів карбенів на основі імідазол-2-іліденів, їх конденсованих аналогів та їх комплексів з перехідними металами. Вивчення каталізу карбеновими комплексами металів реакцій відновлення кетонів і галогенаренів. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2016

**31.01.17.0208/0116U002365с.**

Розробка синтетичних підходів до азоло[с]індоло[е]ізохінолінів - нових гетероциклічних систем з протираковою дією. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2016

**31.01.17.0209/0116U004133.**

Створення біотехнології очищення ґрунтів та води, забруднених нафтою та паливно-мастильними матеріалами. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

**31.01.17.0210/0116U004138.**

Створення нових перспективних біологічно активних сполук на основі сульфуро- і нітрогеновмісних похідних карбоциклічних і гетероциклічних структур. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

**31.01.17.0211/0116U004454с.**

Розробка, оптимізація методів синтезу та напрацювання аміногідроксибісфосфонатів - 4 амінопіразолових аналогів. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2016

### **31.01.17.0212/0116U005749c.**

Тестування та дослідження антагоністів ASIC1a на тваринних експериментальних моделях (код І.1 03 за Державним класифікатором видів науково-технічної діяльності ДК 015-97: "Дослідження та розробки в галузі біологічних наук"). – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2016

### **31.01.17.0213/0116U007287.**

Дослідження та застосування функціональних технологічних наноматеріалів для оцінки забруднення та захисту навколишнього середовища. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2016

### **31.01.17.0214/0116U007929.**

Електрофільна внутрішньомолекулярна циклізація функціональних похідних ненасичених сполук арилсульфенілхлоридами. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

### **31.01.17.0215/0116U007932.**

Природа сольватаційних та сольових ефектів у кінетиці мономолекулярного гетеролізу органічних сполук. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

### **31.23 Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги**

#### **31.01.17.0216/0116U001535.**

Розробка пристрою для визначення лігандних форм гемоглобіну у цільній крові для експрес-діагностики критичних станів. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

#### **31.25 Хімія високомолекулярних сполук**

#### **31.01.17.0217/0116U004457c.**

"Розробка методик готування розчинів олігонуклеотидів для реєстрації біоспецифічних реакцій та градування лабораторних прототипів приладів, призначених для вимірювання концентрації фенолу в зразках стічних вод та сечової кислоти в модельному розчині", що виконуються в рамках наукових проєктів комплексної науково-технічної програми НАН України "Сенсорні прилади для медико-екологічних та промислово-технологічних потреб: метрологічне забезпечення та дослідна експлуатація". – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

### **31.27 Біологічна хімія**

#### **31.01.17.0218/0116U000028.**

Вплив іонізуючої радіації на вторинний метаболізм у рослин. – Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України. 12.2018

## **34 БІОЛОГІЯ**

### **34.01 Загальні питання біології**

#### **34.01.17.0219/0116U008159.**

Оцінка безпеки біологічно-активних речовин з використанням тест-систем Muta-ChromoPlate kit. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 11.2016

### **34.03 Теоретична біологія**

#### **34.01.17.0220/0116U003773.**

Розробка та впровадження технологій біологізації вирощування сільськогосподарських культур з одержанням високоякісної продукції на продовольчі цілі. – Уманський національний університет садівництва. 12.2016

### **34.05 Методи й устаткування для біологічних досліджень**

#### **34.01.17.0221/0116U005935.**

Розробка методики оцінки психофізіологічного стану людини-оператора та визначення його працездатності в умовах сучасного виробництва. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **34.15 Молекулярна біологія**

#### **34.01.17.0222/0116U001534.**

Функціонування мікробоценозів техногенно змінених територій та їхня участь у трансформації сполук важких металів і сульфур. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

#### **34.01.17.0223/0116U006539.**

Ідентифікація молекулярних маркерів для ранньої діагностики пухлин та характеристика механізмів підвищеної експресії гена хітиназа 3 подібного білку 1. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2016

### **34.17 Біофізика**

#### **34.01.17.0224/0116U000937.**

Розробка нових методів флуоресцентної діагностики амілоїдних патологій. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 07.2018

### **34.23 Генетика**

#### **34.01.17.0225/0116U001173.**

Обґрунтування оптимальних режимних і конструктивних параметрів механізмів машини для тюкування виноградної лози. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

### **34.27 Мікробіологія**

#### **34.01.17.0226/0116U001873.**

Біологічна оцінка препарату PRB33. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

#### **34.01.17.0227/0116U001883с.**

Біологічна оцінка препаратів JumpStart 2.0 та MON90505. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

#### **34.01.17.0228/0116U004445.**

Біологічна оцінка препарату AquaPro (Аква ПРО). – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

#### **34.01.17.0229/0116U005827.**

Ґрунтоцентрична технологія з використанням біопрепарату «Філазоніт», її вплив на збереження та покращення родючості ґрунтів, а також ефективність сільськогосподарського виробництва. – Державна установа "Інститут охорони ґрунтів України". 12.2017

#### **34.01.17.0230/0116U007924.**

Біологічна оцінка препаратів Євро БТ, Імісід БТ, Клом БТ. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

#### **34.01.17.0231/0116U007941.**

Проведення досліджень, щодо пошуку оптимальних параметрів культивування мікроорганізмів *Pseudomonas aureofaciens*, *Streptococcus lactis*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactococcus lactis*, *Propionibacterium shermanii*. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0232/0116U007943.**

Дослідження мікробіологічної активності добрива органічно-мінерального "ОПТИ РОСТ". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0233/0116U007944.**

Мікологічне обстеження одного зразку газобетону. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 07.2016

#### **34.01.17.0234/0116U007945.**

Дослідження фунгіцидних властивостей препаратів "Бордо Ізарго" та "Фіталу" щодо культур *Alternaria* sp., *Botrytis* sp. та *Fusarium* sp. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0235/0116U007946.**

Випробування грибостійкості двох зразків стрічки ПВХ з нанесеним шаром бітумно-полімерної мастики ("Бізом-стрічка" та "Бізом-Арм-Термо"). – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0236/0116U007947.**

Визначення наявності збудників бактеріальних хвороб насіння та рослин томатів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0237/0116U007948.**

Дослідження біологічних властивостей штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0238/0116U007949.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0239/0116U007950.**

Проведення контролю якості біопрепаратів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0240/0116U007951.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

#### **34.01.17.0241/0116U007952.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та підготовка культур препарату БіоАрсенал до депонування. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

**34.01.17.0242/0116U007959.**

Проведення контролю якості біопрепаратів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2016

**34.01.17.0243/0116U007966.**

Екологічна оцінка препаратів РУНІКО, РУФАС, РУТАРГА. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**34.01.17.0244/0116U008083.**

Екологічна оцінка впливу препаратів JumpStart 2.0 та MON90505 на ґрунтові об'єкти. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 09.2016

**34.01.17.0245/0116U008175.**

Екологічна оцінка впливу препаратів АгроКіппер, Покрова Екстра, АгроЗахист, Знахарь, Ацетал, АгроУніверсал, Круз 350, ЕнВіАгро на ґрунтову біоту. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 09.2016

**34.01.17.0246/0116U008176.**

Екологічна оцінка впливу препарату МікоАпшлай ЗП, WP на ґрунтову біоту. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 11.2016

**34.01.17.0247/0116U008177.**

Біологічна оцінка препаратів ліфдрилі фоліамін 80 та ліфдрилі гуміновий. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**34.29 Ботаніка**

**34.01.17.0248/0116U005758.**

Біологічні основи інтродукції лікарсько-ароматичних рослин родини Айстрових (Asteraceae) в Житомирському Поліссі. – Житомирський національний агроекологічний університет. 01.2022

**34.01.17.0249/0116U005837.**

Екологічна оцінка стану атмосферного повітря у районах розташування свинарських господарств. – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 12.2016

**34.31 Фізіологія рослин**

**34.01.17.0250/0116U001546.**

Реакція рідкісних високогірних видів рослин Українських Карпат на кліматичні зміни. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

**34.33 Зоологія**

**34.01.17.0251/0116U000972.**

Тривимірний оцінювач о. Галіндез: біорізноманіття та середовище. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2016

**34.01.17.0252/0116U001218.**

Розробити систему комплексної оцінки генофонду культивованих видів риб з метою удосконалення селекційного процесу. – Інститут рибного господарства НААН. 12.2020

**34.35 Екологія**

**34.01.17.0253/0116U004475.**

Оцінка токсичності зворотних вод смт Чорнобай, Черкаської обл. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2016

**34.01.17.0254/0116U004476.**

Застосування "гідрофітних контейнерних біоплато" для доочистки та кондиціонування стічних вод в процесі водопідготовки та вторинного використання при виробництві томатної пасти. – Інститут гідробіології НАН України. 06.2017

**34.01.17.0255/0116U004477.**

Оцінка токсичності препаратів сільськогосподарського призначення на гідробіонтах різних трофічних рівнів. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2016

**34.01.17.0256/0116U004478.**

Оцінка токсичності препарату "Торнадо 540, РК" на гідробіонтах. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2016

**34.01.17.0257/0116U005815.**

Вивчення процесів і закономірностей міграції радіонуклідів <sup>137</sup>Cs і <sup>90</sup>Sr в агроекосистемах радіоактивно забруднених територій Лісостепу у віддалений період після Чорнобильської катастрофи. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**34.01.17.0258/0116U007909.**

Оцінка впливу будівництва і експлуатації малої ГЕС (с. Великий Бичків) на екологічний стан річки Шопурка та розробка рекомендацій щодо створення рибодоли. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2016

**34.01.17.0259/0116U007910.**

Оцінка гідроекологічного стану та іхтіофауни р. Хомора (притока р. Случ). – Інститут гідробіології НАН України. 06.2016

**34.01.17.0260/0116U007995.**

Попередній аналіз ефективності проведених заходів з біологічної меліорації каналу Дніпро-Донбас за період 2011-2016 рр. – Херсонська гідробіологічна станція НАН України. 12.2016

**34.01.17.0261/0116U008195.**

Дослідження можливості та експлуатації в прибережній зоні Одеського регіону мі дійного виробництва. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 10.2017

**34.39 Фізіологія людини і тварин****34.01.17.0262/0116U001533.**

Енергетичні процеси у мітохондріях ракових клітин та гепатоцитів за дії азолів та похідних фурану з протипухлинною активністю. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

**34.01.17.0263/0116U004471.**

Дослідження клітинно-молекулярних механізмів імуноіндукованих розладів жіночої репродуктивної системи та корегуючого впливу наночастинок металів. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2019

**34.01.17.0264/0116U004472.**

Дослідити процеси регенерації сполучної тканини та здійснити пошук засобів її регуляції. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2019

**34.01.17.0265/0116U004473.**

Клітинні та молекулярні механізми функціонування нейронів головного та спинного мозку в нормі та патології. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2021

**34.01.17.0266/0116U004474.**

Клітинні та молекулярні механізми функціонування нейронів головного та спинного мозку в нормі та патології. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2021

**34.41 Морфологія людини і тварин****34.01.17.0267/0116U005857.**

Конституціональні особливості юнаків і дівчат Поділля хворих на вугрову хворобу. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 06.2017

**34.01.17.0268/0116U005863.**

Морфометричні параметри щитоподібної залози практично здорових чоловіків і жінок. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 04.2017

**34.49 Радіаційна біологія****34.01.17.0269/0116U004436.**

Оптимізація системи управління радіаційною безпекою та радіобіологічного моніторингу персоналу та населення за впливу підприємств і об'єктів атомно-промислового та ядерно-енергетичного комплексів України. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2021

**37 ГЕОФІЗИКА****37.01 Загальні питання геофізики****37.01.17.0270/0116U007988.**

Комплексна обробка геофізичних даних, отриманих на Українській антарктичній станції "Академік Вернадський" для дослідження структури сейсмічного процесу та будови геологічного середовища Західної Антарктики. – Головний центр спеціального контролю (філія Національного центру управління та випробувань космічних засобів) Державного космічного агентства України. 12.2016

**37.15 Геомagnetизм і високі шари атмосфери****37.01.17.0271/0116U000820.**

Дослідження нелінійних процесів взаємодії іоносфери з іншими геосферами. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**37.01.17.0272/0116U000822.**

Дистанційний вплив потужного радіовипромінювання на канали телекомунікацій і електронну апаратуру. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**37.01.17.0273/0116U001749.**

УНЧ - хвильові процеси в плазмі ближнього космосу. – Інститут космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України. 12.2016

**37.27 Гідрологія суші****37.01.17.0274/0116U000913.**

Структурно-функціональна організація прибережних морських і лиманних екосистем в умовах трансформації річкового стоку. – Державна установа Інститут морської біології НАН України. 12.2020

### **37.31 Фізика Землі**

#### **37.01.17.0275/0116U000130.**

Розвиток методів вивчення сейсмічності території України та оцінки параметрів сейсмічної небезпеки майданчиків важливих і екологічно небезпечних об'єктів. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2020

#### **37.01.17.0276/0116U000132.**

Розвиток та вдосконалення морських геофізичних спостережень і експериментальних досліджень фізичних параметрів гірських порід та штучних метаногідратів в різноманітних термобаричних умовах їх природного залягання. – Інститут геофізики ім. С.І.Субботіна НАН України. 12.2020

### **37.35 Прикладна геофізика**

#### **37.01.17.0277/0116U000134.**

Геоелектромагнетизм і сейсмоелектромагнітні процеси. – Інститут геофізики ім. С.І.Субботіна НАН України. 12.2020

## **38 ГЕОЛОГІЯ**

### **38.37 Петрографія**

#### **38.01.17.0278/0116U008158.**

Виконання геохімічних робіт по титулу №402 "Пошуково-детальні сейсморозвідувальні роботи СГТ в межах Килійско-Зміїного виступу та Криловського прогину". – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 12.2016

### **38.65 Мерзлотознавство**

#### **38.01.17.0279/0116U006399.**

Визначення особливостей умов накопичення, складу, властивостей та розповсюдження пелоїдів на Північно-Західному шельфі Чорного моря та у Причорноморських водоймах І етап. – Інститут геологічних наук Національної академії наук України. 12.2020

## **39 ГЕОГРАФІЯ**

### **39.01 Загальні питання географії**

#### **39.01.17.0280/0116U001146.**

Підготовка аналітичних матеріалів та розроблення заходів і рекомендацій з планування території та організації управління діяльністю природного заповідника для розроблення "Проекту організації території природного заповідника "Медобори" та охорони його природних комплексів. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 06.2016

### **39.21 Економічна і соціальна географія**

#### **39.01.17.0281/0116U000936.**

Розробка методів просторового аналізу та прогнозу демографічного процесу й системи розселення регіону з метою оптимізації ( на прикладі Харківської області). – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 07.2018

## **41 АСТРОНОМІЯ**

### **41.15 Астрометрія**

#### **41.01.17.0282/0116U000830.**

Дослідження кінематики Галактики на основі даних каталогу ХРМ2. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **41.19 Сонячна система**

#### **41.01.17.0283/0116U000831.**

Картографування оптичних, структурних та хіміко-мінералогічних властивостей поверхні місяця за даними зйомки космічними апаратами. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

#### **41.01.17.0284/0116U000832.**

Фотометричні та поляриметричні дослідження астероїдів головного поясу, комет і транснептунових об'єктів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **41.21 Сонце**

#### **41.01.17.0285/0116U001545.**

Перенос випромінювання в неоднорідній плазмі атмосфери Сонця та в небулярних середовищах; сонячна активність - геофізичні прояви. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

### **41.27 Зоряні системи**

#### **41.01.17.0286/0116U000829.**

Дослідження гравітаційних лінз: космологічні параметри та фізика позагалактичних об'єктів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

### **41.29 Космологія**

#### **41.01.17.0287/0116U001544.**

Динаміка, еволюційні та фізичні ефекти у формуванні структури Всесвіту, залишках наднових і тісних подвійних зоряних системах з релятивістським компонентом. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2018

#### **41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень**

##### **41.01.17.0288/0116U001092.**

Вивчення кінематичних характеристик малих тіл Сонячної системи за результатами наземних оптичних спостережень. – Науково-дослідний інститут "Миколаївська астрономічна обсерваторія". 12.2018

##### **41.01.17.0289/0116U001093.**

Дослідження зоряних систем Галактики з використанням створених астрометричних каталогів та ресурсів віртуальних обсерваторій. – Науково-дослідний інститут "Миколаївська астрономічна обсерваторія". 12.2018

##### **41.01.17.0290/0116U007843.**

Проведення наукових космічних досліджень у рамках виконання міжнародних програм. Розроблення наукових програм з перспективних космічних досліджень. – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2016

##### **41.01.17.0291/0116U007844.**

Проведення наукових космічних досліджень у рамках виконання міжнародних програм. Розроблення наукових програм з перспективних космічних досліджень атмосферного аерозолі. – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2016

#### **44/81 ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ**

#### **44 ЕНЕРГЕТИКА**

##### **44.01 Загальні питання енергетики**

##### **44.01.17.0292/0116U007922.**

Муніципальна енергетична реформа в Україні: Моделювання та розробка сценаріїв для стратегічних документів державної кліматичної та енергетичної політики України. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 02.2017

##### **44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс**

##### **44.01.17.0293/0116U005806.**

Розробка технологій відбору низько потенційного тепла з шахтних териконів і вентиляційного повітря шахт та дослідного зразка установки для забезпечення побутових потреб шахти з використанням теплонасосних технологій. – 1. Державне підприємство "Науково-технічний центр "Вуглеінновація". 12.2018

##### **44.01.17.0294/0116U007923.**

Революційний сценарій розвитку енергетики України. Моделювання та аналіз сценаріїв сталого розвитку енергетичного сектору. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 12.2016

##### **44.29 Електроенергетика**

##### **44.01.17.0295/0116U008156.**

Функціональні пристрої на основі композитних наноструктур. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 03.2018

##### **44.01.17.0296/0116U008179.**

Домінуючі точкові дефекти і механізми утворення твердих розчинів на основі сполук AlVbVI та AlPbVI. – Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 12.2021

##### **44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка**

##### **44.01.17.0297/0116U004447.**

Порівняльний аналіз енергоефективності інноваційних засобів отримання теплової енергії на базі сучасних твердопаливних та піролізних котлів. – Український державний науково-дослідний інститут "Ресурс". 12.2016

##### **44.01.17.0298/0116U005728.**

Математичне моделювання процесів обробки рідкого палива магнітним полем. – Херсонська філія Національного університету кораблебудування ім. адмірала Макарова. 10.2020

##### **44.01.17.0299/0116U005954.**

Розвиток енергоощадних технологій в теплоенергетиці. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

##### **44.33 Атомна енергетика**

##### **44.01.17.0300/0116U000828.**

Зміна характеристик зовнішнього випромінювання при сухому зберіганні відпрацьованого ядерного палива АЕС України. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

##### **44.01.17.0301/0116U004916.**

Оперативний та технологічний аналіз порушень у роботі АЕС України за 2015 рік. – Державне підприємство "Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки". 03.2016

#### **44.01.17.0302/0116U006754.**

Оперативний та технологічний аналіз порушень у роботі АЕС України за перше півріччя 2016 року. – Державне підприємство "Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки". 07.2016

### **44.37 Геліоенергетика**

#### **44.01.17.0303/0116U000934.**

Розробка конструктивного рішення гнучкої тонкоплівкової сонячної батареї для гібридної термофотоенергетичної установки автономного теплопостачання. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 07.2018

### **44.41 Пряме перетворення енергії**

#### **44.01.17.0304/0116U000857.**

Розроблення фотоенергетичної установки для автономного електропостачання. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2017

## **45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА**

### **45.01 Загальні питання електротехніки**

#### **45.01.17.0305/0116U000351.**

Діагностична система оцінки стану електродвигунів на основі зовнішніх діагностичних показників. – Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. 08.2016

### **45.03 Теоретична електротехніка**

#### **45.01.17.0306/0116U008189.**

Дослідження нелінійних спотворень в електричних мережах, обумовлених вищими гармоніками. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 12.2020

### **45.41 Електропривід**

#### **45.01.17.0307/0116U005951.**

Розробка наукових основ метода структурно-алгоритмічного синтезу електротехнічних та електромеханічних систем, заданих інтервально. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **45.01.17.0308/0116U005952.**

Дослідження режимів роботи електромеханічних перетворювачів енергії спеціального призначення на базі електричних машин змінного струму. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **45.01.17.0309/0116U005953.**

Дослідження режимів роботи статичних та електромеханічних перетворювачів енергії та їх вплив на потоки реактивної потужності в розподільній мережі. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **45.47 Проводи і кабелі**

#### **45.01.17.0310/0116U007998.**

Перегляд СОУ-Н МЕВ 40.1-37471933-49:2011 "Проектування кабельних ліній напругою до 330 кВ. Настанова" в частині розділу "Екологічна безпека кабельних ліній" та додатків з вимогами до розрахунку електромагнітного поля кабельних ліній змінного струму промислової частоти, рекомендаціями щодо його послаблення та прикладом розрахунку кабельних ліній. – Державна установа "Інститут технічних проблем магнетизму НАН України". 12.2016

### **45.51 Світлотехніка**

#### **45.01.17.0311/0116U008261.**

Товарознавчі дослідження нової світлотехнічної продукції для внутрішнього освітлення будівель. – Вищий навчальний заклад Укоопспілки "Полтавський університет економіки і торгівлі". 12.2018

### **45.53 Електротехнічне устаткування спеціального призначення**

#### **45.01.17.0312/0116U006394.**

Створення вузла приводного гідравлічного для приводу механізації крила літака Ан-132. – Державне підприємство "Харківське агрегатне конструкторське бюро". 12.2016

## **47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА**

### **47.01 Загальні питання електроніки і радіотехніки**

#### **47.01.17.0313/0116U005934.**

Розробка та дослідження оптимально-керованої цифрової системи зв'язку. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **47.01.17.0314/0116U007894с.**

Розроблення технологічної документації для виготовлення сонячних елементів. Випробовування експериментальних зразків сонячних елементів у складі сонячної батареї. Розроблення технологічних рекомендацій для виготовлення сонячних елементів для сонячних батарей. – Приватне підприємство "Аверс". 12.2016



#### **47.09 Матеріали для електроніки і радіотехніки**

##### **47.01.17.0315/0116U000927.**

Використання магнітооптичної взаємодії в епітаксійних плівках гранатів для квантового розподілу ключа. – Науково-виробниче підприємство "Карат" м.Львів (дочірнє підприємство ВАТ "Концерн-Електрон"). 12.2016

##### **47.01.17.0316/0116U004446.**

Розробка йонообмінних композитних полімерних мембран для полімерелектролітних водневих паливних комірок. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2018

#### **47.14 Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури**

##### **47.01.17.0317/0116U000818.**

Широкопasmові і багатопasmові антени осьового та бічного випромінювання й антенні решітки на їх основі. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

#### **47.33 Твердотільні прилади**

##### **47.01.17.0318/0116U000809.**

Активні твердотільні елементи для генерації, помноження частоти та випромінювання електромагнітних хвиль у терагерцовому діапазоні. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

##### **47.01.17.0319/0116U004141.**

Розроблення елементів та структурно-схемних рішень елементів та пристроїв органічної електроніки для реєстрації вмісту шкідливих газів у повітрі. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

#### **47.45 Антени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки**

##### **47.01.17.0320/0116U000811.**

Аналіз і синтез заданого просторового розподілу електромагнітного випромінювання антенних решіток на довільних відстанях. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

##### **47.01.17.0321/0116U000815.**

Методика розрахунку та вимірювань у ближній зоні характеристик радіолокаційної помітності для наземних об'єктів та ефективності її зниження при маскуваннях. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

##### **47.01.17.0322/0116U000819.**

Електродинаміка антен, частотно-селективних та поглинаючих структур на основі багатопasmових фрактальних решіток та метаматеріалів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

##### **47.01.17.0323/0116U000821.**

Математична модель активних та пасивних багатофункціональних систем на основі метаматеріалів та анізотропних фотонних структур. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

##### **47.01.17.0324/0116U000824.**

Взаємодія електронних потоків з полями фотонних кристалів, багатопasmових метаматеріалів та гіромагнітних середовищ в електронно-хвильових системах терагерцового діапазону. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

#### **47.49 Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування**

##### **47.01.17.0325/0116U004297.**

Дослідження інформаційних полів засобів радіоелектронної боротьби та радіосигналів з властивостями скритності та імітостійкості. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

#### **49 ЗВ'ЯЗОК**

#### **49.13 Проектування і конструювання пристроїв зв'язку. Технологія й устаткування для збирання і регулювання апаратури зв'язку**

##### **49.01.17.0326/0116U004038.**

Розробка цифрового модемного обладнання станцій загоризонтного зв'язку нового покоління і систем радіозв'язку малих космічних апаратів. – Науково-дослідний інститут телекомунікацій Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут". 12.2016

#### **50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА**

#### **50.01 Загальні питання автоматичної й обчислювальної техніки**

##### **50.01.17.0327/0116U000957.**

Підвищення ефективності вимірювальних інформаційних систем та пристроїв при роботі в машинобудівельній та дорожньобудівельній галузях. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

**50.01.17.0328/0116U006785.**

Грід-технології в задачах фізичної програми ЦЕР-Ну, астрофізики і космології, етап 3. – Інститут теоретичної фізики ім. М.М.Боголюбова НАН України. 12.2016

**50.01.17.0329/0116U006785с.**

Грід-технології в задачах фізичної програми ЦЕР-Ну, астрофізики і космології, етап 3. – Інститут теоретичної фізики ім. М.М.Боголюбова НАН України. 12.2016

**50.05 Теоретичні основи програмування****50.01.17.0330/0116U008168.**

Проблеми аналізу ризиків розробки програмного забезпечення інформаційної діяльності. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2021

**50.07 Теоретичні основи обчислювальної техніки****50.01.17.0331/0116U005702.**

Електрофізичні і термодинамічні властивості рідких, твердих і гібридних електrolітів: статистико-механічний підхід. – Інститут фізики конденсованих систем НАН України. 12.2016

**50.01.17.0332/0116U005719.**

Розробка ризик-орієнтованих моделей і методів аналізу даних моніторингу просторово-розподілених динамічних процесів. – Херсонський національний технічний університет. 12.2019

**50.01.17.0333/0116U005720.**

Розробка моделей та методів інтелектуальної підтримки прийняття рішень в умовах швидкоплинних просторово-розподілених процесів руйнівного характеру. – Херсонський національний технічний університет. 12.2018

**50.01.17.0334/0116U005785.**

Західний грід-центр УНГ: розвиток технічного потенціалу, комп'ютерне моделювання у грід-середовищі та підготовка кадрів. Етап 3. – Інститут фізики конденсованих систем НАН України. 12.2016

**50.01.17.0335/0116U008260.**

Підтримка та модернізація детекторних підсистем LHCb впродовж RUN2. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2016

**50.09 Елементи, вузли й пристрої автоматики, телемеханіки й обчислювальної техніки****50.01.17.0336/0116U001773.**

Забезпечення роботи об'єднаного кластеру ДНУ НТК "Інститут монокристалів" та ІСМА НАН України, як ресурсного центру УНГ. – Державна наукова установа "НТК "Інститут монокристалів" Національної академії наук України". 12.2016

**50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)****50.01.17.0337/0116U005784.**

Проектування системи моніторингу та контролю водних об'єктів на основі технології інтернет речей. – Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. 12.2020

**50.01.17.0338/0116U007996.**

Дослідження та розробка моделей, методів і засобів захисту від кібератак в інформаційних системах та мережах. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2021

**50.41 Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж****50.01.17.0339/0116U005853.**

Системи метаданих гідродинамічних, гідрологічних і гідрохімічних полів. – Державне підприємство "Науково-виробничий центр океанологічних досліджень і технологій Національної академії наук України". 12.2016

**50.01.17.0340/0116U007905.**

Розробка автоматизованого робочого місця (АРМ) на базі ГІС програмного комплексу по водним та меліоративним об'єктам Одеської області. – Одеський державний екологічний університет. 12.2016

**50.01.17.0341/0116U007997.**

Дослідження механізмів захисту від кібератак. – Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. 12.2019

**50.01.17.0342/0116U008161.**

Методи використання інформаційних технологій та інтелектуальних систем для аналізу даних та забезпечення інформаційної безпеки суспільства. – Кіровоградський національний технічний університет. 01.2022

**50.43 Системи автоматичного керування, регулювання і контролю****50.01.17.0343/0116U008220.**

Перевірка та тарування приладів служби прогнозу ГДЯ ВП "Шахта "Торецька" у 2016 р. – Інсти-

тут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2017

#### **50.47 Автоматизовані системи керування технологічними процесами**

##### **50.01.17.0344/0116U007419.**

Методи і засоби обчислювального інтелекту та паралельного комп'ютерного оброблення великих даних в системах діагностування. – Запорізький національний технічний університет. 07.2018

#### **52 ГІРНИЧА СПРАВА**

##### **52.13 Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин**

##### **52.01.17.0345/0116U000859.**

Дослідити джерела метановиділення та розробити "Комплексний проект дегазації 3-ї північної лави похилу №1 "біс" пласта к5 ДП "ВК "Краснолиманська" та узгодити "Проект дегазації виробленого простору 3-ї північної лави похилу №1 "біс" пласта к5 ДП "ВК "Краснолиманська" за допомогою підземної дегазаційної установки (ПДУ)". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 02.2016

##### **52.01.17.0346/0116U001859.**

Розробка методики визначення оптимальних параметрів буро-вибухових робіт при підземній розробці залізрудних родовищ. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 04.2018

##### **52.01.17.0347/0116U005385.**

Виконати послуги з визначення здатності вугілля до окислення у кількості 6 проб, відібраного з пласта d4 блока №10 з 9 і 13 південного конв. штр. блока 10, а також з 4 північного конв. штреку блока №10 та встановити його схильність до самозаймання. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

##### **52.01.17.0348/0116U006567.**

Гірничий департамент. Шахтоуправління. Регламентні роботи по інструментальній перевірці підйомних комплексів та армування шахтних стволів, інструментальні спостереження за зсувом гірничих порід та земної поверхні шахтоуправління у 2016 році. Весняна серія. – Науково-дослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 12.2016

##### **52.01.17.0349/0116U007991.**

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР)

у підземних виробках ВП "Шахта Новодружеська" ПАТ "Лисичанськвугілля". Погодження актів ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

##### **52.01.17.0350/0116U007992.**

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР) у підземних виробках ШУ "Покровське". Погодження актів ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

##### **52.01.17.0351/0116U007993.**

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР) у двох підземних виробках ДП "Шахта ім. М.С. Сургая". Погодження актів ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

##### **52.01.17.0352/0116U008204.**

Проведення підготовки та оцінка рівня освоєння методів прогнозу газодинамічних явищ і безпеки гірничих робіт на пластах, схильних до ГДЯ спеціалістами ДП "КРАСНОАРМІСЬКВУГІЛЛЯ" із видачею атестатів у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 10.2016

##### **52.01.17.0353/0116U008205.**

Провести дослідження джерел метановиділення та розробити "Проект дегазації виїмкової ділянки 19-ї східної лави пл. С11 ВП "ШАХТА "Південнодонбаська №3" ім. М.С. СУРГАЯ" у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 10.2016

##### **52.01.17.0354/0116U008206.**

Виконати наукові дослідження, узгодити технічну документацію і розробити технічні рішення з безпечного відроблення вугільних пластів, схильних до газодинамічних явищ та викидонебезпечних пісчаників на 2016 - 2017 рр. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 02.2017

##### **52.01.17.0355/0116U008207.**

Скорегувати діючий "Проект дегазації виїмкових ділянок 126-ї та 594-ї лав пласта С6 шахти "Ювілейна" ВСП "Шахтоуправління Першотравенське" ПАТ "ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**52.01.17.0356/0116U008208.**

Виконати наукові дослідження, узгодити технічну документацію і розробити технічні рішення з безпечного відроблення вугільних пластів, схильних до газодинамічних явищ у гірничо-геологічних умовах ПАТ "ШУ "Покровське" на 2016 - 2017 рр. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2017

**52.01.17.0357/0116U008209.**

Провести дослідження джерел газовиділення та узгодити "Проект ізольованого відводу метану з виробленого простору 8-ї південної лави блоку 10 по трубопроводу діаметром 1000 мм за рахунок загальношахтної депресії" ПАТ "ШУ Покровське", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**52.01.17.0358/0116U008210.**

Дослідити джерела метановиділення та узгодити зворотноточну, типу 1-М, схему провітрювання на очисний вибій 10-ї південної лави блоку 10 ПАТ "ШУ "ПОКРОВСЬКЕ", узгодити заходи щодо рятування та саморятування підземних робітників під час аварій розділу "Противарійний захист" у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**52.01.17.0359/0116U008211.**

Розробити комплексний проект дегазації виробленого простору раніше відпрацьованою 1-ї західної лави засбросової частини пл. Л3 та прилеглих до неї виробок просторів 2-ї та 3-ї західних лав засбросової частини пл. Л3 на шахті ДП "Вугільна компанія "Краснолиманська", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 05.2017

**52.01.17.0360/0116U008212.**

Дослідження джерел метановиділення та узгодити зворотноточну, типу 1-М, схему провітрювання на очисний вибій 1-ї південної "біс" лави центральної панелі блоку 8 ПАТ "ШУ "Покровське", рятування та саморятування підземних робітників під час аварій розділу "Противарійний захист", розробити рекомендації з безпечного ведення робіт при випуску вихідного струменя повітря з підготовчого вибою 7-го південного "біс" конвеєрного штреку блоку 10 в свіжий струмінь повітря, що надходить на провітрювання виімкової дільниці 7-ї південній "біс" лави блоку 10. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**52.01.17.0361/0116U008213.**

Розглянути та узгодити "Проект ізольованого відводу газу - метану з виробленого простору 1-ї південної "біс" лави центральної панелі блоку 8" ПАТ

"ШУ "Покровське", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**52.01.17.0362/0116U008215.**

Проведення наукових досліджень джерел метановиділення у гірничих виробках та розроблення рекомендацій щодо забезпечення газової безпеки при випуску вихідних струменів з тупикових вибоїв - похилий конвеєрний ходок 14-ї східної лави пл. С11 (конвеєрне вироблення 14-ї східної лави пл. С11 монтажний ходок 14-ї східної лави пл. С11), вентиляційний ходок 14-ї східної лави пл. С11 у 13-у східну лаву пл. С11, у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2017

**52.01.17.0363/0116U008217.**

Провести дослідження джерел метановиділення та розробити "Проект дегазації виімкової дільниці 1035-ї лави шахти "Західно-Донбаська" ВСП "Шахтоуправління Тернівське" ПрАТ "ДТЕК Павлоградвугілля", розробити метод вимірювання витрати газової суміші повітря мірною трубою "Піто", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 05.2017

**52.01.17.0364/0116U008218.**

Видати рекомендації на випуск вихідного струменя повітря з підготовчого вибою Проміжного штреку пл. С10 до свіжого струменя повітря, що надходить в очисну виробку 1035-ї (1037-ї) лави шахти "Західно-Донбаська" ВСП "Шахтоуправління Тернівське" ПрАТ "ДТЕК Павлоградвугілля", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 05.2017

**52.01.17.0365/0116U008219.**

Провести дослідження джерел метановиділення та розробити рекомендації на випуск вихідного вентиляційного струменя повітря з підготовчих вибоїв Східного відкатного штреку №3, Східного групового конвеєрного штреку №3 і 596-ї лави на вентилятор місцевого провітрювання Східного дренажного штреку №2 (598-го збірного штреку) встановленого на 596-ому збірному штреку шахти "Ювілейна" ВСП "Шахтоуправління Тернівське" ПрАТ "ДТЕК Павлоградвугілля", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 03.2017

**52.01.17.0366/0116U008221.**

Розглянути надані матеріали та узгодити зміну схеми провітрювання виімкової дільниці 8-ї південної лави блоку 10 з застосуванням для додаткової боротьби з газом метаном на сполученні лави з венти-

ляційним штреком ізольованого відводу газу метану за межі виїмкової ділянки по жорсткому металевому трубопроводу діаметром 800 мм за рахунок загальношахтної депресії, та розрахунок витрати повітря, необхідного для провітрювання очисного вироблення та виїмкової ділянки, а також допустимого за газовим фактором навантаження на очисний вибій 8-ї південної лави блоку 10, у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

#### **52.01.17.0367/0116U008222.**

Провести дослідження джерел метановиділення та розробити "Проект дегазації виробленого простору виїмкової ділянки 168-ї лави, розробити "Заходи щодо безпечного провітрювання виїмкової ділянки 171-ї лави пласта С6 з випуском вихідного вентиляційного струменя демонтажного штреку 171-ї лави до свіжого струменя, що надходить в очисний вибій 171-ї лави" в умовах шахти "СТЕПОВА" "ВСП "Шахтоуправління Першотравенське" ПрАТ "ДТЕК Павлоградвугілля". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

#### **52.01.17.0368/0116U008223.**

Провести дослідження джерел газовиділення та узгодити "Проект ізольованого відводу метану з виробленого простору 8-ї південної лави блоку 10 по трубопроводу діаметром 1000 мм за рахунок загальношахтної депресії" ПАТ "ШУ Покровське", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

### **53 МЕТАЛУРГІЯ**

#### **53.01 Загальні питання металургії**

##### **53.01.17.0369/0116U000966.**

Обстеження, збір вихідних даних та розроблення основних технічних рішень (в двох варіантах) щодо систем газоочищення сушильних барабанів (джерела №№ 1103, 1106) ділянки підготовки сирих матеріалів ПАТ "Дніпроспецсталь" з метою досягнення кінцевої запиленості очищених газів не більше 50 мг/нм<sup>3</sup>. – Державне підприємство "Український науково-технічний центр металургійної промисловості "Енергосталь". 10.2016

##### **53.01.17.0370/0116U005922.**

Дослідження та вдосконалення процесів конвертерного виробництва сталі в умовах дефіциту металобрухту і підвищених вимог до якості металопродукції. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

##### **53.01.17.0371/0116U005925.**

Підвищення якості сплавів із чорних та кольорових металів методами позапічної обробки. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **53.31 Виробництво чорних металів і сплавів**

##### **53.01.17.0372/0116U000919.**

Розробка і дослідно-промислове випробування вдосконаленої технології позапічної обробки напівпродукту електросталі марочного сортаменту СПЦ для додаткового ресурсоенергозбереження і підвищення якості металопродукції. – Інститут чорної металургії НАН України. 04.2016

##### **53.01.17.0373/0116U005923.**

Дослідження та розробка рекомендацій з удосконалення виплавки якісного переробного чавуну в умовах роботи доменних печей з вдуванням пилоугільного палива. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

##### **53.01.17.0374/0116U005924.**

Розробка рекомендацій по удосконаленню технології агломерації з метою зниження викидів забруднюючих речовин в атмосферу. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **53.37 Виробництво кольорових металів і сплавів**

##### **53.01.17.0375/0116U003671.**

Розробка та випробування нових магнієвих сплавів для медичних біорозчинних імплантатів. – Запорізький національний технічний університет. 12.2017

##### **53.01.17.0376/0116U007994с.**

Дослідження та відпрацювання технологічних режимів процесів відновлення та вакуумної сепарації цирконію губчастого з використанням технології зливу хлористого магнію. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний та проектний інститут титану". 10.2016

#### **53.43 Прокатне виробництво**

##### **53.01.17.0377/0116U000928.**

Перегляд і ведення нормативної документації на прокатну продукцію, закріплену за ТК 2. – Державне підприємство "Український науково-технічний центр металургійної промисловості "Енергосталь". 12.2016

### **53.01.17.0378/0116U005926.**

Розвиток теорії повздовжньої стійкості смуги при прокатці листового і сортового металу. – Дніпро-дзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **53.47 Виробництво труб**

#### **53.01.17.0379/0116U000923.**

Проведення технічного нагляду за сертифікованими системою управління якістю та трубами електрозварними за ГОСТ 11068-81 виробництва ТОВ "Альфа-Фінанс". – Державне підприємство "Міжрегіональний науково-інженерний центр з сертифікації систем якості, труб, балонів та іншої металопродукції "ВНІП-ТЕСТ". 10.2016

#### **53.01.17.0380/0116U000924.**

Проведення сертифікації в Державній системі сертифікації системи управління якістю на ТОВ "ДМЗ Комінмет". – Державне підприємство "Міжрегіональний науково-інженерний центр з сертифікації систем якості, труб, балонів та іншої металопродукції "ВНІП-ТЕСТ". 07.2016

#### **53.01.17.0381/0116U000925.**

Проведення сертифікації в Державній системі сертифікації труб сталевих електрозварних прямошовних круглих, водогазопровідних, профільних та оцинкованих на ТОВ "ДМЗ Комінмет". – Державне підприємство "Міжрегіональний науково-інженерний центр з сертифікації систем якості, труб, балонів та іншої металопродукції "ВНІП-ТЕСТ". 07.2016

#### **53.01.17.0382/0116U003582.**

Проведення сертифікації в системі УкрСЕПРО труб сталевих електрозварних прямошовних на ТОВ "Південтрансбудкомплект". – Державне підприємство "Міжрегіональний науково-інженерний центр з сертифікації систем якості, труб, балонів та іншої металопродукції "ВНІП-ТЕСТ". 12.2017

### **53.49 Металознавство**

#### **53.01.17.0383/0116U004142.**

Моделювання та синтезування нових багатокомпонентних функціональних матеріалів з прогнозованою структурою та властивостями. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

## **55 ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ**

### **55.01 Загальні питання машинобудування**

#### **55.01.17.0384/0116U000909.**

Послуги з авторського нагляду, управління, інфор-

маційного та технічного обслуговування системи авторизованої системи електронної системи голосування (АЕСГ/М "Вибір 3М"). – Одеський національний університет ім. І. І. Мечникова. Наукова частина. 05.2016

#### **55.01.17.0385/0116U000922.**

Підвищення ефективності та ресурсозбереження у технологічних процесах перспективних галузей промисловості за рахунок впровадження багатофункціональних агрегатів. – Сумський державний університет. 12.2017

#### **55.01.17.0386/0116U000939.**

Розробка та виготовлення комплекту зразків з ВВКМ 3D-структури для визначення властивостей матеріалу. – Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. 07.2016

#### **55.01.17.0387/0116U000943.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими, а саме ДСТУ EN ISO 3411 "Землерийні машини. Антропометричні дані операторів і мінімальний робочий простір навколо оператора". – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут "Редуктор". 12.2016

#### **55.01.17.0388/0116U000944.**

Розроблення проекту національного нормативного документу, гармонізованого з міжнародним та європейським, а саме ДСТУ EN 13208:2014 "Устаткування для харчової промисловості. Пристрої для обчищення овочів. Вимоги щодо безпеки і гігієни". – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут "Редуктор". 12.2016

#### **55.01.17.0389/0116U000945.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими, а саме: ДСТУ EN ISO 9902-1 (EN ISO 9902-1:2014 IDT). "Текстильне устаткування. Правила випробування на шум. Частина 1. Загальні вимоги."; ДСТУ EN ISO 9902-2 (EN ISO 9902-2:2014 IDT). "Текстильне устаткування. Правила випробування на шум. Частина 2. Підготовчо-прядильні та прядильні машини."; ДСТУ EN ISO 9902-3 (EN ISO 9902-3:2014 IDT). "Текстильне устаткування. Правила випробування на шум. Частина 3. Машини для нетканого полотна."; ДСТУ EN ISO 9902-4 (EN ISO 9902-4:2014 IDT). "Текстильне устаткування. Правила випробування на шум. Частина 4. Устаткування для перероблення пряжі, виготовлення лив та ливових виробів."; ДСТУ EN ISO 9902-5 (EN ISO 9902-5:2014 IDT). "Текстильне

устаткування. Правила випробування на шум. Частина 5. Машина підготовчі ткацькі та трикотажні."; ДСТУ EN ISO 9902-6 (EN ISO 9902-6:2014 IDT). "Текстильне устаткування. Правила випробування на шум. Частина 6. Верстати ткацькі"; – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут "Редуктор". 12.2016

#### **55.01.17.0390/0116U000946.**

Розроблення проекту національного нормативного документу, гармонізованого з міжнародним та європейським, а саме ДСТУ EN 13621 "Харчове переробне устаткування. Центрифуги для салату. Вимоги щодо безпеки і гігієни". – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут "Редуктор". 12.2016

#### **55.01.17.0391/0116U000947.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими, а саме: ДСТУ EN 12041 "Устаткування для харчової промисловості. Машина тістоформувальні. Вимоги щодо безпеки і гігієни"; ДСТУ EN 12042 "Устаткування для харчової промисловості. Дозатори тіста автоматичні. Вимоги щодо безпеки і гігієни"; ДСТУ EN 12043 "Устаткування для харчової промисловості. Шафи для попереднього витримання. Вимоги щодо безпеки і гігієни"; ДСТУ EN 13954 "Устаткування для харчової промисловості. Машина для нарізання хліба. Вимоги щодо безпеки і гігієни". – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут "Редуктор". 12.2016

#### **55.01.17.0392/0116U005933.**

Розробка методів і пристроїв для виміру геометричних параметрів циліндричних порожнистих деталей. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 06.2018

### **55.03 Машинознавство і деталі машин**

#### **55.01.17.0393/0116U005947.**

Розробка перспективних напрямів зменшення трибологічних втрат енергії в автомобільному транспорті. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **55.09 Машинобудівні матеріали**

#### **55.01.17.0394/0116U006908.**

Діагностичні параметри та механічні аспекти формування мезоскопічного деформаційного рельєфу на поверхні експлуатованих трубних сталей. – Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. 07.2018

### **55.13 Технологія машинобудування**

#### **55.01.17.0395/0116U004438.**

Розробка технологічного паспорту матеріалу ствола. – Вінницький національний технічний університет. 11.2016

#### **55.01.17.0396/0116U008178.**

Оптимізація схеми виробництва робочих органів ґрунтообробних машин, розробка конструкторської документації на виготовлення не стандартизованого обладнання, технології та нормативної документації виробництва деталей сільгоспмашин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-виробниче об'єднання "АПЕКС". 12.2016

### **55.15 Ливарне виробництво**

#### **55.01.17.0397/0116U000940.**

Підвищення якості складних корпусних виливків в умовах Науково-виробничого Центру "Європейські технології машинобудування". – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 06.2018

### **55.19 Різання матеріалів**

#### **55.01.17.0398/0116U000933.**

Підвищення ефективності технологічних процесів виготовлення деталей та складання машин шляхом вдосконалення методів механічної обробки конструкційних матеріалів, технологічного устаткування та оснащення, систем якості організації та методів викладання технічних дисциплін. – Сумський державний університет. 12.2021

#### **55.01.17.0399/0116U005931.**

Технологічне забезпечення процесів шліфування кругами з надтвердих матеріалів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **55.01.17.0400/0116U005932.**

Дослідження, розробка та вдосконалення обладнання для систем експлуатації мастильно-охолоджуючих рідин металорізальних верстатів з урахуванням процесів транспортування, очистки та переробки технологічних середовищ. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

#### **55.01.17.0401/0116U008173.**

Підвищення ефективності процесів механічної обробки та інструментів. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2020

**55.01.17.0402/0116U008174.**

Підвищення ефективності технічного обладнання з механізмами паралельної структури. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2011

**55.22 Обробка поверхонь і нанесення покриттів****55.01.17.0403/0116U000826.**

Фізичні та механічні властивості шарових нітридних покриттів на основі багатоелементних сплавів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**55.01.17.0404/0116U000853.**

Розробка наукових основ структурної інженерії вакуумно-плазмових багат шарових надтвердих захисних покриттів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

**55.01.17.0405/0116U001730.**

Динаміка, міцність та механічні процеси машин і апаратів технологічного обладнання. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2017

**55.01.17.0406/0116U005927.**

Дослідження, розробка та вдосконалення технологій та устаткування для виготовлення та відновлення металовиробів методами зварювання та споріднених процесів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

**55.01.17.0407/0116U005928.**

Дослідження та розробка технологій, елементів устаткування та матеріалів для дугового наплавлення шарів підвищеної зносостійкості. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

**55.29 Верстатобудування****55.01.17.0408/0116U005752.**

Підвищення якості процесу точіння за рахунок моніторингу динамічного стану верстату. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" Механіко-машинобудівний інститут. 12.2018

**55.31 Інструментальне виробництво****55.01.17.0409/0116U003670.**

Розробка технологічних прийомів пригнічення

вібрацій при обробці різанням тонкостінних елементів деталей авіаційних газотурбінних двигунів. – Запорізький національний технічний університет. 12.2017

**55.33 Гірниче машинобудування****55.01.17.0410/0116U000861.**

Розробити рекомендації щодо корегування та узгодити "Проект автоматичного газового контролю ВП "Шахта 1-3 "Новгородівська" ДП "Селідіввугілля" на основі апаратури системи УТАС. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 04.2016

**55.01.17.0411/0116U001808.**

Обґрунтування застосування мобільних дробильно-сортувальних радіометричних комплексів в умовах залізородних кар'єрів Кривбасу. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 04.2018

**55.01.17.0412/0116U005805.**

Розробка єдиних нормативів чисельності почасово оплачуваних робітників для вугільних шахт в умовах реструктуризації вугільної галузі. – Державне підприємство "Науково-технічний центр "Вуглеінновація". 12.2017

**55.01.17.0413/0116U008214.**

Узгодити роботу 1-ї південної "біс" лави центральної панелі блоку 8 без підсвіження вихідного струменя повітря та роботу комбайна за челноковою схемою" ПАТ "ШУ "ПОКРОВСЬКЕ", у 2016 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

**55.01.17.0414/0116U008216.**

Розробити рекомендації щодо коригування проекту та узгодити проект автоматичного газового контролю в умовах ДП "Шахта ім. М.С.Сургая" на основі апаратури системи УТАС на 2016 р. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 03.2017

**55.37 Турбобудування****55.01.17.0415/0116U005383.**

Дослідження причин руйнування пакетів лопаток регулюючого ступеня ротора високого тиску турбіни К-100-90 ст.№6 ДТЕК Добротвірська ТЕС. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2016

**55.41 Локомотивобудування і вагонобудування****55.01.17.0416/0116U005783.**

Розробка методології модернізації маневрових ло-



комотивів на основі накопичення рекуперативної енергії. – Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. 12.2020

#### **55.42 Двигунобудування**

##### **55.01.17.0417/0116U000854.**

Концепція формування характеристик перспективних транспортних енергетичних установок (на прикладі танкової енергетичної установки з дизелем та безступінчастою трансмісією). – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

##### **55.01.17.0418/0116U005384.**

Порівняльні стендові випробування ДВЗ з запалюванням від стискання на дизельному паливі та дизельному паливі, модифікованому присадками. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 11.2016

#### **55.43 Автомобілебудування**

##### **55.01.17.0419/0116U000950.**

Аналіз, розробка та оптимізація конструктивних та технологічних методів підвищення ресурсу автотransпортних систем при виробництві та ремонті. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

##### **55.01.17.0420/0116U000955.**

Магнітно-імпульсна обробка металів, як технологія ремонту в автомобілебудуванні. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

##### **55.01.17.0421/0116U005799.**

Переобладнання пересувної бурової установки. – Житомирський державний технологічний університет. 03.2017

#### **55.45 Суднобудування**

##### **55.01.17.0422/0116U005729.**

Розробка енергозберігаючих теплонасосних технологій для суднової енергетики. – Херсонська філія Національного університету кораблебудування ім. адмірала Макарова. 06.2017

#### **55.49 Космічна техніка і ракетобудування**

##### **55.01.17.0423/0116U007886.**

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Створення космічної оптико-електронної системи "Січ-2М". Розробка конструкторської документації на габаритно-динамічний макет (ГДМ) космічного апарату в узгодженому

переліку. Розробка складової частини технічного проекту на космічний апарат "Двочастотний приймач GPS на КА". Розробка матеріалів у частині СВРЗ, СДІК для технічного проекту КА. – Державне підприємство "Конструкторське бюро "Південне". 12.2016

#### **55.53 Будівельне і дорожнє машинобудування**

##### **55.01.17.0424/0116U000948.**

Підвищення ефективності і ресурсозбереження дорожньо-будівельних машин. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

#### **55.55 Комунальне машинобудування**

##### **55.01.17.0425/0116U001489.**

Енергетичні комплекси поглинання та акумулювання сонячної енергії на основі полімерних колекторів та полімер-неорганічних теплоакуюючих матеріалів. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 01.2017

#### **55.57 Тракторне і сільськогосподарське машинобудування**

##### **55.01.17.0426/0116U008167.**

Екологічні проблеми в ливарному виробництві та шляхи їх вирішення. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2021

##### **55.01.17.0427/0116U008171.**

Науково-технологічне обґрунтування параметрів робочих органів посівних машин. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2020

#### **55.63 Машинобудування для харчової промисловості**

##### **55.01.17.0428/0116U005949.**

Дослідження механічних і технологічних параметрів та вдосконалення елементів і вузлів основного та допоміжного обладнання в машинобудуванні, зокрема гнучких тягових органів, конвеєрних стрічок, обладнання для формування заготовок з тіста та промислових транспортних засобів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

#### **58 ЯДЕРНА ТЕХНІКА**

##### **58.01 Загальні питання ядерної техніки**

##### **58.01.17.0429/0116U005854.**

Виконання вимірювань зразків металу з обладнання, що демонтується у машинній залі першої чер-

ги ДСП ЧАЕС, з подальшим розрахунком коефіцієнтів пропорційності для важковимірюваних радіонуклідів. – Державна науково-дослідна установа "Чорнобильський центр з проблем ядерної безпеки, радіоактивних відходів та радіоекології". 12.2016

#### **58.01.17.0430/0116U008187.**

Створення на базі джерела енергії інтенсивного холодного синтезу багатотіпного стелу для вивчення холодного синтезу. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2018

#### **58.33 Ядерні реактори**

#### **58.01.17.0431/0116U007557.**

Розроблення сплавів на основі цирконію з підвищеними жароміцністю і радіаційною стійкістю для твєлів атомних електростанцій. – Інститут металофізики ім. Г.В.Курдюмова Національної академії наук України. 12.2018

#### **59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ**

#### **59.01 Загальні питання приладобудування**

#### **59.01.17.0432/0116U007953.**

Надання консультаційних послуг у сфері нанотехнологій. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут мікроприладів" НТК "Інститут монокристалів" НАН України. 12.2018

#### **59.29 Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин**

#### **59.01.17.0433/0116U004135.**

Інформаційно-вимірювальна система моніторингу магнітного поля на основі радіаційно-стійких нанорозмірних металевих перетворювачів. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

#### **59.41 Прилади для вимірювання оптичних і світлотехнічних величин і характеристик**

#### **59.01.17.0434/0116U006956.**

Розробка методики визначення показника заломлення алмазоподібних плівок та оцінки рівня внутрішніх напружень. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 12.2016

#### **59.43 Прилади для вимірювання іонізуючих випромінювань**

#### **59.01.17.0435/0116U007884.**

Детектор швидких та повільних нейтронів на основі гібридного (Іа-ІІв) синтетичного алмазу. – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2018

#### **59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів**

#### **59.01.17.0436/0116U005725.**

1. Вимірювання об'ємів витоків природного газу на АГНКС №1, с. Дем'янів. 2. Розроблення методики визначення витоків природного газу на АГНКС ПАТ "Концерн Галнафтогаз". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2016

#### **60 ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА**

#### **60.29 Поліграфія**

#### **60.01.17.0437/0116U002062.**

Розроблення і комплексний аналіз адміністративних даних випуску видань України у 2015-2016 рр. та формування електронних довідково-інформаційних ресурсів. – Державна наукова установа "Книжкова палата України імені Івана Федорова". 12.2016

#### **60.01.17.0438/0116U005846.**

Дослідження процесів у протонно-променевої літографії виготовлення тривимірних структур для фабрикації елементів рентгенівської оптики. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2019

#### **60.01.17.0439/0116U007974.**

Управління видавничим бізнесом у контексті розвитку медійного ринку України. – Національний технічний університет України "КПІ", Видавничо-поліграфічний інститут, кафедра ОВПК. 11.2020

#### **61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

#### **61.01 Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості**

#### **61.01.17.0440/0116U000965.**

Визначити можливість підвищення ступеню розділення тонкодисперсних суспензій за рахунок удосконалення конструкції осаджувальної центрифуги. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 02.2018

#### **61.13 Процеси й апарати хімічної технології**

#### **61.01.17.0441/0116U008147.**

Розроблення технології виготовлення високоенергоємних літєвих джерел струму з полімерним електролітом. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2017

### **61.31 Технологія неорганічних речовин і продуктів**

#### **61.01.17.0442/0116U000920.**

Створення новітніх технологій наноструктурних матеріалів з підвищеним ресурсом, корозійним та механічним опором для виробів подвійного призначення. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2017

### **61.33 Виробництво добрив**

#### **61.01.17.0443/0116U005937.**

Удосконалення технологій одержання неорганічних речовин, добрив і очистки стічних вод. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

### **61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів**

#### **61.01.17.0444/0116U000856.**

Розробка теоретичних основ синтезу радіопрозорих керамічних матеріалів на основі системи RO-RO2-Al2O3-SiO2. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

#### **61.01.17.0445/0116U001488.**

Розробка основ технології виготовлення спеціальних виробів з радіопрозорої склокераміки. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2017

#### **61.01.17.0446/0116U008001.**

Дослідження впливу спікаючих домішок на оптичні та функціональні властивості керамічного модулятора добротності лазерного випромінювання  $Y_3Al_5O_{12}:Cr^{4+}$ . – Інститут монокристалів НТК "Інститут монокристалів" Національної академії наук України. 12.2016

### **61.61 Технологія пластмас**

#### **61.01.17.0447/0116U004410.**

Створення технології одержання конструкційних дисперсно наповнених полімерних (нано)композитів. – Національний університет "Львівська політехніка". 07.2018

## **62 БІОТЕХНОЛОГІЯ**

### **62.01 Загальні питання біотехнології**

#### **62.01.17.0448/0116U000963.**

Дослідження механізмів дії низькомолекулярних компонентів молозива на гемопоєз і функцію детоксикації печінки на моделі фіброзу печінки. –

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 10.2017

### **62.37 Прикладна генетична інженерія**

#### **62.01.17.0449/0116U004470.**

Біофізичні та молекулярно-генетичні механізми регуляції фізіологічних та патологічних процесів. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2021

#### **62.01.17.0450/0116U005733.**

Взаємозв'язок експресії генів білків целюлозосинтезуючого комплексу клітинної стінки і цитоскелету льону. – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2016

## **64 ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

### **64.29 Текстильна промисловість**

#### **64.01.17.0451/0116U005843.**

Розробка, дослідження та застосування композицій на основі наночастинок для опорядження трикотажних полотен. – Хмельницький національний університет. 03.2017

## **65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

### **65.01 Загальні питання харчової промисловості**

#### **65.01.17.0452/0116U000967.**

Дослідження реологічних характеристик кислотних розчинів з добавками в'язко-еластичних поверхнево-активних речовин. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 10.2016

### **65.09 Харчова сировина і допоміжні матеріали**

#### **65.01.17.0453/0116U004495.**

Обґрунтування та оптимізація інноваційних способів збереження якості рослинної сировини та продуктів її переробки. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 06.2017

#### **65.01.17.0454/0116U004497.**

Розробка проекту нормативної документації на технологію соусів емульсійного типу, які збагачені на сполуки йоду. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 04.2017

### **65.35 Кондитерська промисловість**

#### **65.01.17.0455/0116U000838.**

Вивчення впливу паротермічної обробки та механізму на активацію наноконкомплексів гетерополіса-

харидів плодоовочевих біосистем при розробці нанотехнологій. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2017

**65.01.17.0456/0116U004496.**

Розробка рецептури і технології виробництва оздоровчих начинок із плодоовочевої сировини (2-х найменувань) для панкейків. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 02.2017

**65.39 Крахмало-патокова промисловість**

**65.01.17.0457/0116U004494.**

Технологічні аспекти розробки дисперсних систем з використанням крохмалевміщуючої сировини. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 02.2017

**65.49 Виноробна промисловість**

**65.01.17.0458/0116U001174.**

Розробка системи критеріїв якісного складу сировини як основи вдосконалення технологій виробництва столових вин. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**65.01.17.0459/0116U005834.**

Розробка системи умов для формування категорії якості регіональних ігристих вин України. – Одеська національна академія харчових технологій. 12.2019

**65.59 М'ясна і птахопереробна промисловість**

**65.01.17.0460/0116U005782.**

Розробка рецептур сумішей кріостабілізуючої дії для виробництва напівфабрикатів заморожених у тістовій оболонці. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 04.2017

**67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА**

**67.01 Загальні питання будівництва**

**67.01.17.0461/0116U004483.**

Аналіз проекту тимчасового та постійного кріплення Бескидського тунелю, представленого ПАТ "Будівельна Асоціація "Інтербудмонтаж" у складі тендерної пропозиції у відповідності з даними звіту ОЕК22-1 "Geological Survey for the Beskyd Tunnel Area" 2007 р наданого компанією Witteveen+Bos. Порівняльний аналіз зміни об'ємів та вартості робіт з влаштування тимчасового та постійного кріплення тунелю на стадії робочої документації у порівнянні з стадією тендерної пропозиції. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2016

**67.01.17.0462/0116U004486.**

Науково-технічний супровід будівництва житлових будинків з об'єктами соціально-побутового призначення та підземним паркінгом по вул Степана Сагайдака, 101-А в Дніпровському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

**67.01.17.0463/0116U004490.**

Дублюючі перевірочні розрахунки та проведення експертизи індивідуальних ресурсних кошторисних норм на виконання робіт з улаштування підсилення перекриття із збірних круглопустотних залізобетонних плит зверху залізобетоном та підсилення залізобетонних стін сталевими обоями. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2016

**67.01.17.0464/0116U005776.**

"Розроблення проекту ДБН на заміну ДБН В.1.2-14:2008 "Загальні принципи забезпечення надійності та конструктивної безпеки будівель, споруд, будівельних конструкцій та основ". – ТОВ "Український інститут сталевих конструкцій" імені В.М. Шимановського. 12.2018

**67.01.17.0465/0116U005911.**

Науково-технічний супровід. Проведення дублюючих розрахунків несучих конструкцій каркасу будівлі як конструктивної системи "основа-фундамент-будова" для об'єкту "Будівництво житлового комплексу з вбудованими приміщеннями громадського призначення та підземним паркінгом за адресою: вул.Новоберегова, 12-а в м.Одеса". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 01.2017

**67.01.17.0466/0116U005915.**

Науково-технічний супровід на об'єкті "Будівництва торгово-офісно-житлового центру з підземним паркінгом розташованим між вулицями Воровського, 15-А, О.Гончара, 38-Б, О.Гончара, 48/2 у Шевченківському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2018

**67.01.17.0467/0116U005916.**

Моніторинг технічного стану будівель по проспекту Перемоги, 11 та по вул.Борщагівській, 2-Б у м.Києві. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0468/0116U005918.**

Науково-технічний супровід будівництва об'єкту "Будівництво та експлуатація офісно-житлового комплексу з блоком соціально-громадського призначення та паркінгом по просп.Перемоги,5-Б у Шевченківському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0469/0116U005921.**

Розробка зразкового варіанту інструкції з безпечної експлуатації багатоповерхових,багатоквартирних житлових будинків. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 02.2017

**67.01.17.0470/0116U007875.**

Розробка індивідуальних ресурсних елементних кошторисних норм при будівництві Цементного заводу в Ленінському районі АР Крим на базі Краснопартизанського родовища вапняку потужністю 3 млн.т. клінкеру в рік. – Товариство з обмеженою відповідальністю "НВП "Інститут будівельного виробництва". 02.2014

**67.09 Будівельні матеріали і вироби****67.01.17.0471/0116U000825.**

Формування та оптимізація радіаційно- та корозійностійких структур у гетерогенних матеріалах. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**67.01.17.0472/0116U000954.**

Технологічні засоби регулювання довговічності бетонів на бітумних та мінеральних в'язучих. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

**67.11 Будівельні конструкції****67.01.17.0473/0116U004487.**

Дослідження технічного стану існуючої підпірної стіни по вул.Глибочицькій,73-77 при будівництві адміністративно-житлового комплексу з вбудованими прибудованими приміщеннями громадського та торговельного призначення і паркінгом по вул.Глибочицькій,73-77 в Шевченківському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.13 Технологія будівельно-монтажних робіт****67.01.17.0474/0116U001964.**

Розробка теоретичних і експериментальних основ

підвищення технічного рівня шестеренних гідромашин. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2020

**67.01.17.0475/0116U004479.**

Проведення польових випробувань дослідних паль на об'єкті забудови житлового комплексу "Чайка-2" на території, що прилягає до Комарницького Яру та вул.Дачної в с.Чайки Києво-Святошинського району (багатоповерховий житловий будинок по вул.Лобановського,30). – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2016

**67.01.17.0476/0116U004480.**

Проведення обстеження технічного стану будівельних конструкцій будівлі літ. "6" по вул. Магнітогорській,1-А в м. Києві. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 07.2016

**67.01.17.0477/0116U004481.**

Проведення обстеження технічного стану існуючих будівель (дитсадок, частини школи та трансформаторної підстанції), суміжних з забудовою житлового будинку з об'єктами соціально-культурного призначення та підземним паркінгом (з виділенням частки квартир для потерпілих від діяльності "Еліта-центр") по Платонівському провулку у Солом'янському районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 03.2016

**67.01.17.0478/0116U004482.**

Проведення польових випробувань дослідних паль на об'єкті забудови житлового комплексу з приміщеннями медичного, оздоровчого, освітнього та комерційного призначення на території третього мікрорайону в м. Обухові Київської обл. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 08.2016

**67.01.17.0479/0116U004484.**

Виконання комплексу випробувань контрольних паль статичними вертикальними навантаженнями на об'єкті забудови житлового будинку № 3 "Пражський квартал" в с.Петропавлівська Борщагівка по вул. Садовій,51. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0480/0116U004485.**

Проведення статичних випробувань дослідних паль на об'єкті будівництва силосів для зберігання сухого зерна по вул.Незалежності,18 в смт Линовиця Прилуцького району Чернігівської області. –

Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2016

**67.01.17.0481/0116U004488.**

Проведення комплексних польових випробувань контрольних паль на об'єкті реконструкції торгівельного комплексу на 7-му кілометрі Овідіопольської дороги,1 в Одеській області. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2016

**67.01.17.0482/0116U004489.**

Моніторинг технічного стану будівлі Києво-Печерського ліцею № 171 "Лідер" по вул.Лейпцизькій,11-А у Печерському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 03.2017

**67.01.17.0483/0116U004491.**

Розробити "Технологічний регламент на виконання робіт з гідроізоляції та антикорозійного захисту монолітних та збірних бетонних та залізобетонних конструкцій з застосуванням матеріалів системи "ПЕНЕТРОН". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0484/0116U004492.**

Проведення дослідження та розробка двох технологічних карт6"Ремонт рулонних покрівель житлово-цивільних будівель з застосуванням матеріалів "Tetto Rooftop IQ" та "Улаштування покриттів житлово-цивільних будівель з застосуванням стяжки із полістиролбетону "Tetto". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0485/0116U005901.**

Обстеження конструкцій будівлі Києво-Печерського ліцею № 171 "Лідер" Печерського району м.Києва на вул. Лейпцизька,11-а у Печерському районі. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2016

**67.01.17.0486/0116U005902.**

Комплексне обстеження будівлі насосної станції № 4 за адресою вул.Курганівська 4 у вісях 1-3, Б-Е. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2016

**67.01.17.0487/0116U005903.**

Дослідження технічного стану конструкцій сходів на об'єкті : "Каштальний ремонт сходів від провулку Десятинного до урочища Гончарів у м.Києві. –

Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 06.2016

**67.01.17.0488/0116U005910.**

Розроблення технічних умов на підсилення ґрунтів основ методом ін'єктування геополімерних матеріалів URETEK. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 03.2017

**67.01.17.0489/0116U005912.**

Проведення полових випробувань контрольних паль на об'єкті забудови житлового комплексу "Чайка-2" на території,що примикає до Комарницького Яру та вул.Дачної в с.Чайки Києво-Святошинського району (багатоповерховий житловий будинок по вул.Лобановського,36). – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0490/0116U005913.**

Проведення полових випробувань контрольних паль на об'єкті забудови житлового комплексу "Чайка-2" на території,що примикає до Комарницького Яру та вул.Дачної в с.Чайки Києво-Святошинського району (багатоповерховий житловий будинок по вул.Лобановського,36)(2 черга). – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0491/0116U005917.**

Дослідження технічного стану тунелів метрополітену,що потрапляють у пляму забудови об'єкта за адресою:проспект Степана Бандери (Московський),23-А в Оболонському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 01.2017

**67.01.17.0492/0116U005919.**

Дослідження технічного стану частини будівлі по вул. В.Липківського,40,частини будівлі по вул.В.Липківського,36,будівлі по вул.Сурікова,5-А,двоповерхової будівлі по вул.Сурікова,3-А,частини будівлі по вул.Островського,1,частини будівлі по вул.Сурікова,3 у Солом'янському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0493/0116U005920.**

Обстеження будівельних конструкцій малярного цеху за адресою:вул.Героїв Оборони,4 в Голосіївському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2016

**67.01.17.0494/0116U007874.**

Візуальне та інструментальне обстеження, оцінка технічного стану, перевірочний розрахунок окремих конструкцій будівлі, що знаходиться на бульварі Лепсе, 6 у Солом'янському районі м. Києва у зв'язку з її реконструкцією. – Товариство з обмеженою відповідальністю "НВП "Інститут будівельного виробництва". 04.2014

**67.01.17.0495/0116U007876.**

Розробка типових технологічних карт на застосування системних опалубок фірми "Пері" при будівництві об'єктів різного призначення. – Товариство з обмеженою відповідальністю "НВП "Інститут будівельного виробництва". 05.2014

**67.01.17.0496/0116U007877.**

Візуальне обстеження конструкцій житлових будинків та інженерно-геодезичні роботи із спостережень за деформаціями житлових будинків за адресою вул. Василя Липківського буд. 37 А, вул. Кавказька буд. 12, пров. Роцинського буд. 4, 6, 8, 10 до початку будівництва. – Товариство з обмеженою відповідальністю "НВП "Інститут будівельного виробництва". 12.2015

**67.21 Інженерні вишукування в будівництві**

**67.01.17.0497/0116U005904.**

Виконання інженерно-геодезичних спостережень за осіданнями, відхиленнями від вертикалі житлового будинку за адресою вул. Панківська, 20 в Голосіївському районі м. Києва, прибудови до нього, будівлі дитячого садка за адресою вул. Жиланська, 84 в Голосіївському районі м. Києва, прилеглих підпирних стін, що примикають до об'єкта будівництва по вул. Панківській, 20/82 в Голосіївському районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

**67.01.17.0498/0116U005905.**

Виконання інженерно-геодезичних спостережень за осіданням будівлі насосної станції № 4 за адресою вул. Курганська, 4 в м. Києві 6 циклів вимірів. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2016

**67.01.17.0499/0116U005906.**

Отримання геодезичних даних при визначенні геометричних параметрів об'єктів обстеження Черкаської ТЕЦ. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2016

**67.01.17.0500/0116U005907.**

Виконання інженерно-геодезичних робіт із спостережень за осіданнями будинків № 31, № 33-б, № 33-г, на вул. Нижній Вал, 31-а у Подільському районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 07.2017

**67.01.17.0501/0116U005908.**

Інженерно-геодезичні спостереження за осіданнями будинку по вул. Платона Майбороди, 25 в Шевченківському районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 05.2017

**67.01.17.0502/0116U005909.**

Виконання інженерно-геодезичних спостережень за деформаціями (осідання) існуючої будівлі гімназії по вул. Б. Гмирі, 2-в прилеглої до нового будівництва ліцею на 22 класи на ділянці № 13 в 6-му мікрорайоні житлового масиву Осокорки-Північні у Дарницькому районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 07.2017

**67.01.17.0503/0116U007878.**

Розробка проекту виконання геодезичних робіт на об'єкті будівництва "Будівництво торговельно-офісного комплексу із вбудованими приміщеннями та підземним паркінгом зі знесенням існуючих будівель на перетині вул. Набережно-Хрещатицької та вул. Нижній Вал у Подільському районі м. Києва (вул. Ярославська, 58) перша черга будівництва. – Товариство з обмеженою відповідальністю "НВП "Інститут будівельного виробництва". 09.2016

**67.25 Районне планування. Містобудування**

**67.01.17.0504/0116U000938.**

Детальний план території в м. Українка очисних споруд Українського водопровідно-каналізаційного підприємства по вул. Промислова в м. Українка Обухівського району Київської області. – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 09.2016

**67.01.17.0505/0116U000942.**

План зонування території села Трипілля Обухівського району Київської області. – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 12.2016

**67.01.17.0506/0116U000970.**

Розроблення проекту Зміни № 1 ДБН Б.1.1-14:2012 "Склад та зміст детального плану територій". – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 12.2017

**67.01.17.0507/0116U000971.**

Історико-архітектурний опорний план з визначенням історичних ареалів м. Коростень Житомирської області (неповний обсяг робіт). – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 12.2016

**67.01.17.0508/0116U005828.**

Розвиток теорії містобудування та урбаністики. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2018

**67.01.17.0509/0116U007849.**

Розроблення проекту державних будівельних норм ДБН "Склад та зміст схеми планування території громади". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний і проектний інститут цивільного сільського будівництва". 12.2017

**67.01.17.0510/0116U008151.**

Здійснення моніторингу реалізації Генеральної схеми планування території України за 2015 рік та підготовка щорічної доповіді Кабінету Міністрів України про стан її реалізації. – Державне підприємство Український державний науково-дослідний інститут проектування міст "Діпромисто" імені Ю.М. Білокопя. 12.2016

**67.01.17.0511/0116U008165.**

Розроблення проекту державних будівельних норм ДБН "Склад та зміст плану зонування території". – Державне підприємство Український державний науково-дослідний інститут проектування міст "Діпромисто" імені Ю.М. Білокопя. 12.2017

**67.01.17.0512/0116U008188.**

Схема планування території Миколаївської області - внесення змін (наукова частина). – Державне підприємство Український державний науково-дослідний інститут проектування міст "Діпромисто" імені Ю.М. Білокопя. 10.2017

**67.29 Об'єкти будівництва**

**67.01.17.0513/0116U005833.**

Засоби забезпечення культурної складової сталого розвитку у формуванні комфортного середовища на прикладі Харкова. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2018

**67.53 Інженерне забезпечення об'єктів будівництва**

**67.01.17.0514/0116U008162.**

Розроблення проекту Зміни №1 ДБН В.2.5-77:2014 "Котельні". – Публічне акціонерне товариство "УкрНДІнжпроект". 12.2017

**67.01.17.0515/0116U008163.**

Розроблення проекту Зміни №1 ДБН 2.5-39:2008 "Теплові мережі". – Публічне акціонерне товариство "УкрНДІнжпроект". 12.2017

**67.01.17.0516/0116U008164.**

Розроблення проекту державних будівельних норм на заміну діючих ДБН В.2.5-20-2001 "Газопостачання". – Публічне акціонерне товариство "УкрНДІнжпроект". 12.2018

**68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО**

**68.01 Загальні питання сільського господарства**

**68.01.17.0517/0116U007986.**

Методика виконання експериментальних робіт з аерокосмічного моніторингу трансформації агроландшафтів і систем землекористування в умовах змін клімату. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.03 Сільськогосподарська біологія**

**68.01.17.0518/0116U001502.**

Розробити наукові основи реалізації азотфіксуючого потенціалу бобово-ризобіальних симбіозів за використання мікробних препаратів та фізіологічно-активних речовин. – Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України. 12.2020

**68.05 Ґрунтознавство**

**68.01.17.0519/0116U000604.**

Розробити наукові засади управління ґрунтовими режимами на осушуваних землях. – ННЦ "Інститут ґрунтознавства і агрохімії ім. О.Н. Соколовського НААН". 12.2020

**68.01.17.0520/0116U005811.**

Теоретичні і практичні основи відтворення родючості чорнозему типового і підвищення продуктивності польових короткоротаційних сівозмін у Правобережному Лісостепу України. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.29 Землеробство**

**68.01.17.0521/0116U001162.**

Дослідити вплив зміни клімату і агрокліматичних ресурсів в різних природних зонах України на межі поширення та потенційну продуктивність винограду до 2050 року. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020



**68.01.17.0522/0116U001170.**

Обґрунтування системи критеріїв оцінки екологічних факторів для оптимізації розміщення виноградників в умовах зміни клімату. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0523/0116U001171.**

Ампелоекологічне обґрунтування мікрорайонування Північного Причорномор'я з метою виділення сировинних територій для виробництва високоякісних вин. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0524/0116U004444.**

Екологічна оцінка препарату AquaPro (Аква ПРО) за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0525/0116U005721.**

Агроєкологічні аспекти створення й ефективного функціонування екологічно стабільних територій. – Полтавська державна аграрна академія. 12.2021

**68.01.17.0526/0116U005734.**

Екологічна оцінка препарату MON90506 за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0527/0116U005735.**

Екологічна оцінка препаратів Еліт Хантер Дуо та Патріот за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0528/0116U005736.**

Біологічна оцінка препарату Легум Фікс Нью (Legume Fix New)/ЛіквіФікс (LiquiFix). – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0529/0116U005737.**

Екологічна оцінка препарату Легум Фікс Нью (Legume Fix New)/ЛіквіФікс (LiquiFix) за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0530/0116U005738.**

Біологічна оцінка препаратів N-Charge, Preside CL та Primo CL. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 09.2016

**68.01.17.0531/0116U005739.**

Екологічна оцінка препаратів N-Charge, Preside CL та Primo CL за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 09.2016

**68.01.17.0532/0116U005740.**

Екологічна оцінка препаратів Maximize та TerraMax Dry за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 09.2016

**68.01.17.0533/0116U005741.**

Біологічна оцінка препаратів Maximize та TerraMax Dry. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 09.2016

**68.01.17.0534/0116U005742.**

Біологічна оцінка препаратів АЛБ 103 та Барракуда. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0535/0116U005746.**

Екологічна оцінка препарату MICROSEED ZN SUPER за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0536/0116U005747.**

Екологічна оцінка препарату Гумат - К за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0537/0116U005756.**

Агроєкологічне обґрунтування заходів зменшення шкідливості сегетальної рослинності в агроценозах Полісся. – Житомирський національний агроєкологічний університет. 01.2022

**68.01.17.0538/0116U005766.**

Екологічна оцінка препаратів Агрекол (Agrescol) твердого та Агрекол (Agrescol) рідкого за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0539/0116U005767.**

Екологічна оцінка препаратів БіоАрсенал (BioArsenal) та ГрафЕкс (GraphEx) за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0540/0116U005768.**

Екологічна оцінка препаратів Релайт та Покров. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0541/0116U005769.**

Екологічна оцінка препаратів КАХТ-2-16, КАХТ-4-16 та КАХТ-5-16. – Інститут агроєкології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0542/0116U005772.**

Екологічна оцінка препарату "Біотехнічний засіб "Фітоспектр" (Поверхнево-активний засіб органічного походження Neral 88)" за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0543/0116U005773.**

Екологічна оцінка препаратів Гелакс та Стайліс. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0544/0116U007925.**

Екологічна оцінка препарату Біостимулятор 5r Soil Boost EA (5P Soil Буст) органічний за впливом на ґрунтову біоту. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0545/0116U007926.**

Екологічна оцінка препарату "Біотехнічний засіб "Фітоспектр" (Поверхнево-активний засіб органічного походження Neral 88)" за впливом на наземну біоту. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0546/0116U007927.**

Екологічна оцінка препаратів Зефір 300, РК, Кордон, КЕ, Грініл, ВГ, Міранда, КС, Сегмент, КС, Графіс, ВГ, Раут, КЕ, Імпал, КС, Вітадель, КС за впливом на об'єкти наземної екосистеми. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.33 Агрохімія**

**68.01.17.0547/0116U005745.**

Біологічна оцінка препарату MICROSEED ZN SUPER. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0548/0116U005748.**

Біологічна оцінка препарату Гумат - К. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0549/0116U005771.**

Біологічна оцінка препарату "Біотехнічний засіб "Фітоспектр" (Поверхнево-активний засіб органічного походження Neral 88). – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0550/0116U005775.**

Біологічна оцінка препарату Вимпел Максі. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 09.2016

**68.01.17.0551/0116U007960.**

Проведення експертизи документів та підготовка рецензійного звіту щодо ефективності добрив «Добрива рідкі азотні (КАС+S). – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 12.2016

**68.01.17.0552/0116U007964.**

Екологічна оцінка Добрива органічного рідкого. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0553/0116U007967.**

Екологічна оцінка Регулятора росту рослин "Удачник". – Інститут агроекології і природокористування НААН. 11.2016

**68.01.17.0554/0116U007968.**

Біологічна оцінка Регулятора росту рослин "Удачник". – Інститут агроекології і природокористування НААН. 11.2016

**68.35 Рослинництво**

**68.01.17.0555/0116U000043.**

Створити сорти цибулевих видів рослин (цибулі ріпчастої, запашної, слизуна і порею) з поліпшеним біохімічним складом. – Дослідна станція "Маяк" Інституту овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України. 12.2018

**68.01.17.0556/0116U000044.**

Створити високопродуктивні гетерозисні гібриди огірка засолювального типу на основі ніжинського генотипу. – Дослідна станція "Маяк" Інституту овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України. 12.2018

**68.01.17.0557/0116U000482.**

Визначення ефективних методів відтворення деревних екзотів з лікувальними властивостями. – Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 12.2016

**68.01.17.0558/0116U000488.**

Вивчити вплив сучасних пакувальних матеріалів на зберігання якісних показників ефіроолійної і лікарської рослинної сировини. – Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 12.2016

**68.01.17.0559/0116U001161.**

Розробка стратегії ДНК – маркерної селекції винограду з метою формування основ біодинамічного виноградарства України. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0560/0116U001163.**

Обґрунтування і розробка системи нормування меліоративних навантажень на ґрунтовий покрив під виноградними насадженнями для управління його родючістю, збереження високої продуктивності та екологічної стійкості. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0561/0116U001164.**

Розробити та теоретично обґрунтувати шляхи оптимізації умов вегетації маточних насаджень та щеплених саджанців винограду для одержання садивного матеріалу з високим адаптаційним потенціалом. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0562/0116U001165.**

Наукове обґрунтування біоадаптивних технологічних прийомів вирощування винограду на основі оптимізації продукційного процесу рослин в умовах Півдня України. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0563/0116U001166.**

Моніторинг вірусних, бактеріальних і фітоплазмозних хвороб винограду в Україні з метою визначення шляхів підвищення якості продукції виноградарства і виноробства до рівня вимог ЄС. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0564/0116U001167.**

Дослідження молекулярно-генетичного поліморфізму винних дріжджів *Saccharomyces cerevisiae* як складової селекції та технології виробництва вин. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0565/0116U001168.**

Розробка методичних засад виділення та використання сортів джерел та донорів ознак високого рівня адаптивності винограду у сучасному селекційному процесі. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2020

**68.01.17.0566/0116U001169.**

Розробка біологічно сприятливої системи захисту виноградних насаджень від шкідливих організмів з використанням екологізованих агроприйомів. –

Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0567/0116U001172.**

Обґрунтування та розробка системи санітарного контролю грибних хвороб багаторічної деревини винограду в сертифікованому виноградному розсадництві. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0568/0116U001175.**

Наукове обґрунтування формування оригінального профілю локальних вин України на основі сортів нового селекційного покоління та клонів класичних сортів винограду. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0569/0116U001176.**

Стратегічні напрямки формування стійкого розвитку виноградарської галузі України з метою її адаптації до світових вимог. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0570/0116U001177.**

Дослідити особливості розвитку сисних шкідників винограду та розробити захисні заходи регулювання їх чисельності в умовах північного Причорномор'я. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2018

**68.01.17.0571/0116U001178.**

Обґрунтування напрямків поліпшення якості столових червоних вин із застосуванням ДНК - технологій. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2016

**68.01.17.0572/0116U001179.**

Удосконалення методики прогнозування врожаю винограду в умовах Північного Причорномор'я. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2016

**68.01.17.0573/0116U001180.**

Молекулярно-генетична оцінка ресурсів винограду *Vitis vinifera* L в Україні. – Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова. 12.2016

**68.01.17.0574/0116U001507.**

Оптимізувати заходи контролю шкідливого ентомокомплексу у льоновому і конопляному агробіоценозах. – Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України. 12.2018



**68.01.17.0593/0116U008192.**

Оцінка впливу мікробіологічних процесів при зберіганні зерна та продуктів його переробки на їх збереження і якість. – Український державний науково-дослідний інститут "Ресурс". 12.2016

**68.37 Захист сільськогосподарських рослин****68.01.17.0594/0116U005743.**

Біологічна оцінка препарату ПНАЗУМА, ВГ. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0595/0116U005744.**

Біологічна оцінка препарату Ацетаміприд 120, РК. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0596/0116U005770.**

Біологічна оцінка препаратів КАХТ-2-16, КАХТ-4-16 та КАХТ-5-16. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0597/0116U005774.**

Біологічна оцінка препаратів АХГ-100, ТН; АХГ-101, ЗП; АХГ-102, ВГ + ПАР Бустер; АХГ-103, ЗП; АХГ-104, КС; АХГ-106, КС; АХГ-107, ВГ + ПАР АЛЬФАЛИП ЕКСТРА. – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2016

**68.01.17.0598/0116U005786.**

Розробка і удосконалення екологічно орієнтованих систем захисту сільськогосподарських культур від інфекційних хвороб у Східному Лісостепу України. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

**68.39 Тваринництво****68.01.17.0599/0116U000736.**

Експериментально-теоретичне обґрунтування біотехнологічних методів конструювання засобів лабораторної діагностики епідемічної діареї свиней. – Інститут ветеринарної медицини НААН. 12.2016

**68.01.17.0600/0116U000737.**

Розробити вакцину проти герпесвірусної інфекції коней. – Інститут ветеринарної медицини НААН. 12.2020

**68.01.17.0601/0116U000962.**

Дослідження механізмів керування біотехнологічними процесами на основі Біооб'єктів різних таксономічних груп. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2019

**68.01.17.0602/0116U005386.**

Удосконалення великої рогатої худоби молочних та комбінованих порід у відкритих популяціях за використання сучасних методів оцінки генотипу тварин та системи збору селекційної інформації. – Сумський національний аграрний університет. 12.2021

**68.01.17.0603/0116U005754.**

Розроблення, апробація і впровадження нових методів визначення біомаркерів, критеріїв оцінювання імунного статусу, апоптозу, ранньої діагностики патології репродуктивної системи та молочної залози тварин. – Подільський державний аграрно-технічний університет. 12.2021

**68.01.17.0604/0116U005755.**

Розроблення, удосконалення і впровадження біологічних та молекулярних основ корекції імунної системи організму тварин в комплексній терапії за патології у них органів розмноження та молочної залози. – Подільський державний аграрно-технічний університет. 12.2021

**68.01.17.0605/0116U005794.**

Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання. – Полтавська державна аграрна академія. 12.2021

**68.01.17.0606/0116U005812.**

Підвищення ефективності селекції молочної худоби шляхом використання новітніх генетичних та селекційних методів. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0607/0116U005813.**

Селекційно-генетичні аспекти формування молочного скотарства центрального регіону України. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0608/0116U005818.**

Теоретичне обґрунтування та експериментальні випробування превентивних способів зниження супресуючого впливу паратипових факторів навколишнього середовища на гомеостаз сільськогосподарських тварин та птиці. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0609/0116U005820.**

Вивчення ефективності використання кормових добавок та біологічно активних речовин у годівлі

сільськогосподарських тварин і птиці з метою отримання екологічно-чистої продукції тваринництва. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0610/0116U005825.**

Розробка та удосконалення елементів технології виробництва екологічно-безпечної продукції птахівництва. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0611/0116U005938.**

Дослідження стану ґрунтів та впливу біологічно-активних речовин на ріст сільськогосподарських культур. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2018

**68.41 Ветеринарія**

**68.01.17.0612/0116U000738.**

Розробка специфічних ФІТЦ-імуноглобулінів для імунофлюоресцентної діагностики африканської чуми свиней. – Інститут ветеринарної медицини НААН. 12.2016

**68.01.17.0613/0116U005823.**

Розробка діагностичних критеріїв та методів корекції за поліметаболічної і поліорганої патології у коней. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.01.17.0614/0116U005826.**

Розробка схем протипаразитарних обробок тварин та методів контролю їх ефективності. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**68.47 Лісове господарство**

**68.01.17.0615/0116U005817.**

Корекція параметрів вермікультування як методу утилізації відходів тваринництва і рослинництва та використання його продукції за вирощування сільськогосподарської продукції. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**69 РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО**

**69.09 Біологічні ресурси Світового океану і внутрішніх водоймищ**

**69.01.17.0616/0116U005809.**

Обґрунтування та розроблення системи санітарно-гігієнічних заходів в індустріальних форелевих господарствах України за замкненого водопостачання. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО**

**70.01 Загальні питання водного господарства**

**70.01.17.0617/0116U007937.**

Формування системи інтегрованого управління водними ресурсами України. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 06.2019

**70.03 Наукові основи водного господарства**

**70.01.17.0618/0116U005652.**

Нові підходи до розв'язання проблем нецентралізованого водопостачання за рахунок підземних вод, приурочених до кристалічних порід (на прикладі одного з родовищ Українського щита). – Інститут геологічних наук НАН України. 12.2020

**70.27 Якість води**

**70.01.17.0619/0116U007999.**

Дослідження змін якості підземних вод Харківського регіону під впливом техногенного навантаження. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 09.2019

**70.01.17.0620/0116U008231.**

Підвищення ефективності роботи очисних споруд водопостачання. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2016

**71 ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

**71.31 Роздрібна торгівля**

**71.01.17.0621/0116U005781.**

Обґрунтування вибору стратегічної позиції та портфеля адаптаційних заходів підприємства торгівлі. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2016

**71.37 Туристсько-екскурсійне обслуговування**

**71.01.17.0622/0116U000918.**

Міжнародний туризм як фактор економічної та суспільно-політичної модернізації країн Центральної та Східної Європи. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**72 ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ**

**72.15 Зовнішньоторговельна політика**

**72.01.17.0623/0116U003659.**

Дослідження проблемних питань реалізації статей

Митного кодексу України щодо визначення, контролю та корегування митної вартості товарів. – Університет державної фіскальної служби України. 12.2016

## **73 ТРАНСПОРТ**

### **73.01 Загальні питання транспорту**

#### **73.01.17.0624/0116U000952.**

Соціально-економічні проблеми функціонування і розвитку автомобільного транспорту. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

#### **73.01.17.0625/0116U004493.**

Логістичне управління процесами перевезень і безпекою дорожнього руху в транспортних системах великих міст України. – Національний транспортний університет. 12.2019

### **73.31 Автомобільний транспорт**

#### **73.01.17.0626/0116U000949.**

Напружено-деформований стан інженерних споруд, що будуються та реконструюються на автомобільних дорогах з урахуванням технологічних факторів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

#### **73.01.17.0627/0116U000953.**

Сучасні геоінформаційні та комп'ютерно-іноваційні технології дорожньої галузі, аеродромного будівництва та землевпорядкування. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

#### **73.01.17.0628/0116U000956.**

Визначення рівності дорожнього покриття за Міжнародним Індексом Рівності (IRI) на міжнародних та національних автомобільних дорогах державного значення у Донецькій області. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2016

#### **73.01.17.0629/0116U005722.**

Проведення комплексного обстеження пасажиропотоку на міських маршрутах міста Дніпропетровська та розробка проекту оптимізації пасажирської маршрутної мережі міста. – Вінницький національний технічний університет. 12.2016

#### **73.01.17.0630/0116U005760.**

Наповнення бази даних АЕСУМ на основі даних паспортизації мостів у Черкаській області. – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 11.2016

#### **73.01.17.0631/0116U005761.**

Наповнення бази даних АЕСУМ на основі даних паспортизації мостів у Рівненській області за 2016 рік. – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2016

#### **73.01.17.0632/0116U005762.**

Код 71335000-5 ДК 021:2015 - Інженерні дослідження, а саме: "Науково-технічний супровід на етапі виконання проектування "робіт з капітального ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення М-22 Полтава - Олександрія, км 57+600 - км 59+200, перетині із залізницею км 58+119, Полтавська область". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2016

#### **73.01.17.0633/0116U005763.**

Код 71335000-5 ДК 021:2015 - Інженерні дослідження, а саме: "Науково-технічний супровід на етапі виконання "робіт з капітального ремонту мосту через р. Оленівка на автомобільній дорозі загального користування державного значення М-22 Полтава - Олександрія, км 58+717, Полтавська область". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2016

#### **73.01.17.0634/0116U005764.**

Технічний супровід з підбором оптимального складу і виготовленням асфальтобетону на модифікованому бітумі та влаштування з нього нижнього шару покриття. – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2016

#### **73.01.17.0635/0116U005765.**

Послуги щодо консультування стосовно систем і програмного забезпечення код 62.02.2 за ДК 016:2010 (Послуги з обслуговування програмного забезпечення код 72261000-2 за ДК 021:2015. Науковий супровід функціонування інформаційно-аналітичної системи моніторингу витрат на дорожні роботи з державного та місцевих бюджетів). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2016

#### **73.01.17.0636/0116U007887.**

Розробка і дослідження систем моніторингу засобів транспорту на основі інформаційних систем в умовах експлуатації. – Національний транспортний університет. 12.2016

### **73.37 Повітряний транспорт**

#### **73.01.17.0637/0116U004406.**

Дослідження проблем створення глобальної навігаційної глобальної навігаційної супутникової системи в розрізі нормативно-правової бази. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2014

### **73.41 Промисловий транспорт**

#### **73.01.17.0638/0116U005948.**

Теоретичні основи раціонального проектування несучих конструкцій стрічкових конвеєрів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

### **75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОВУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

#### **75.31 Комунальне господарство**

##### **75.01.17.0639/0116U001862.**

Експериментальні дослідження способів задержання і озеленіння фітоценозами пилових поверхонь хвостосховищ гірничо-збагачувальних комбінатів Кривбасу. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 04.2018

##### **75.01.17.0640/0116U007913.**

Проведення робіт з оцінки відповідності акумулюючої ємності Калор вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 08.2016

##### **75.01.17.0641/0116U007914.**

Проведення сертифікаційних випробувань кондиціонерів з газовим підігрівом марки "Rheem". – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 09.2016

##### **75.01.17.0642/0116U007915.**

Проведення робіт з оцінки відповідності повітронегрівачів NG-L, виробництва фірми "Gustav Nolting GmbH", (Німеччина), вимогам Технічних регламентів України, оформлення сертифікату відповідності і його копій. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 10.2016

##### **75.01.17.0643/0116U007916.**

Проведення робіт з оцінки відповідності газоелектричного обладнання виробництва "Indesit Company S.p.A. - Socio Unico", Італія, та "Whirlpool

Europe srl", Італія вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 11.2016

##### **75.01.17.0644/0116U007917.**

Проведення робіт з оцінки відповідності опалювального обладнання виробництва ТОВ "СП "Укрінтерм" вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 11.2016

##### **75.01.17.0645/0116U007918.**

Проведення робіт з оцінки відповідності вентиляційного обладнання та обладнання систем кондиціонування вимогам Технічних регламентів України за модулем В+D. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 10.2016

##### **75.01.17.0646/0116U007919.**

Проведення робіт з оцінки відповідності (модуль В+С) побутових газоелектричних приладів торгової марки "Freggia", виробництва "Fox S.p.A. di R. Vompiani & C.", "Smalvic S.p.A.", "Multiproget s.r.l.", Італія, вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 09.2016

##### **75.01.17.0647/0116U007920.**

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів опалювальних водогрійних UKS, ZAR TRADYSCJA та WYGODA-R вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 10.2016

##### **75.01.17.0648/0116U007976.**

Проведення робіт з оцінки відповідності арматури трубопроводної, виробництва фірми "GASTEN DOO" Республіка Сербія", вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 12.2016

##### **75.01.17.0649/0116U007977.**

Проведення робіт з оцінки відповідності поверхонь газових ТМ V-ZUG, виробництва "V-ZUG AG", Швейцарія, на заводі "Geratewerk Matrei e. Gen.", Австрія, вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 11.2016



**75.01.17.0650/0116U007978.**

Проведення робіт з сертифікації в системі УкрСЕПРО та оцінки відповідності партії котлів опалювальних твердопаливних водогрійних сталевих типів КГ, КВ, КЕ, КГП, ПР, КУ торгової марки "KOTLANT" вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 12.2016

**75.01.17.0651/0116U007979.**

Проведення робіт з сертифікації та оцінки відповідності на заявлене обладнання, виробництва фірми "SATEC SK a.s.", Словаччина, проведення випробувань, підготовку проекту сертифікатів відповідності для їх реєстрації та оформлення, видача сертифікатів та копій сертифікатів. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 12.2016

**75.01.17.0652/0116U007980.**

Проведення робіт з сертифікації в системі сертифікації УкрСЕПРО радіаторів опалювальних "АТЕМ" та пристроїв газопальникових "АРБАТ" та робіт з оцінки відповідності обладнання опалювального вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 11.2016

**75.01.17.0653/0116U007981.**

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів твердопаливних КТВС вимогам Технічних регламентів України. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 10.2016

**75.01.17.0654/0116U007982.**

Проведення робіт з оцінки відповідності поверхонь газових ТМ "Hansa" виробництва "AMICA WRONKI S.A.", Польща, на підприємствах Китаю та Польщі, вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 10.2016

**75.01.17.0655/0116U007983.**

Проведення робіт з технічного нагляду за оціненою системою управління якістю та виробництвом сертифікованої продукції. – Державне госпрозрахункове підприємство - Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання. 12.2016

**76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я****76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я****76.01.17.0656/0116U000968.**

Вивчення рівня токсичності одного випуску зворотних вод ТОВ "ПРОКТЕР ЕНД ГЕМБЛ Україна" для контролю відповідальності їх якості встановленому нормативу токсичності. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 11.2016

**76.01.17.0657/0116U004449.**

Медико-соціальне обґрунтування моделі оптимізації первинної медичної допомоги в умовах впливу підвищеного стресу. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л.Шурика. 11.2020

**76.01.17.0658/0116U004468.**

Медико-педагогічне забезпечення фізичної реабілітації, спортивних та оздоровчих тренувань. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2021

**76.01.17.0659/0116U004802.**

Вимірювання вмісту радіонуклідів у об'єктах довкілля. – Державна установа "Інститут громадського здоров'я імені О.М. Марзеева НАМН України". 12.2016

**76.01.17.0660/0116U007907.**

Обґрунтування моделі оптимізації первинної медико-санітарної допомоги в сучасних умовах. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шурика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0661/0116U008224.**

Вивчення ефективності симптоматичних повільної дії протизапальних препаратів у хворих на остеоартроз колінних суглобів та хребта з супутньою патологією. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шурика МОЗ України. 12.2020

**76.01.17.0662/0116U008225.**

Оптимізація профілактики прогресування остеоартроза колінних суглобів на рівні первинної медичної допомоги. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шурика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0663/0116U008236.**

Оптимізація програм профілактики серцево-судинних захворювань у хворих на псоріатичний

артрит. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

### **76.03 Медико-біологічні дисципліни**

#### **76.01.17.0664/0116U005832.**

Морфогенез хронічного стеатогепатиту та його несприятливих наслідків. – Запорізький державний медичний університет. 12.2018

#### **76.01.17.0665/0116U007906.**

Наукове обґрунтування сучасної патоморфологічної діагностики та встановлення клініко-морфологічних відповідностей при різних захворюваннях. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 12.2020

#### **76.01.17.0666/0116U007942.**

Вивчення дії препарату на основі цинку відносно вірусу Епштейна-Барр. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2016

#### **76.01.17.0667/0116U008234.**

Анатомія компонентної структури маси тіла та її взаємозв'язок з морфо-функціональним станом окремих органів та систем на етапах постнатального онтогенезу людини. – Донецький національний медичний університет ім. М. Горького. 12.2019

### **76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби**

#### **76.01.17.0668/0116U005939.**

Дослідження хімічних властивостей координаційних сполук біометалів з оксиалкідпохідними амінів як детоксикантів пестицидів. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2017

### **76.13 Медична техніка**

#### **76.01.17.0669/0116U000816.**

Розробка апаратного комплексу для діагностики, профілактики і лікування синдрому діабетичної стопи за допомогою електромагнітного випромінювання оптичного діапазону спектра. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

### **76.29 Клінічна медицина**

#### **76.01.17.0670/0116U000958.**

Розробити критерії діагностики та методи профілактики загальних і місцевих гнійно-септичних ускладнень опікової хвороби. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

#### **76.01.17.0671/0116U000973.**

Фармакологічні та інтервенційні підходи до терапії пацієнтів з порушеннями серцевого ритму та артеріальною гіпертензією. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2019

#### **76.01.17.0672/0116U001009.**

Вивчити клініко-патогенетичні механізми перебігу цереброваскулярних порушень у хворих після кардіохірургічних втручань. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0673/0116U001010.**

Дослідити механізми формування хвороби малих судин головного мозку. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0674/0116U001011.**

Вивчити механізми формування постстресових розладів у комбатантів та цивільних осіб, що пережили бойові дії, і розробити оптимальні моделі медико-психологічної реабілітації. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0675/0116U001012.**

Розробити принципи біологічного зворотного зв'язку з використанням пристроїв нейрокомп'ютерного інтерфейсу з метою їхнього використання для діагностики і лікування постстресових розладів та коморбідних станів. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0676/0116U001013.**

Дослідити вплив виробничих шкідливостей різного походження на ризик формування алкогольної залежності і розробити адаптивну тактику її профілактики на робочих місцях. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0677/0116U001014.**

Розробити оптимальну модель терапевтичного альянсу для осіб з алкогольною залежністю та їх співзалежних родичів. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

#### **76.01.17.0678/0116U001015.**

Дослідити адаптогенні та патогенні ефекти алкоголю в умовах "гібридної війни" і розробити заходи мінімізації шкідливих наслідків його вживання. –

Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

**76.01.17.0679/0116U001016.**

Вивчити фактори прогнозу формування, перебігу та виходу депресивних розладів з метою розробки ефективних засобів терапії та реабілітації. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

**76.01.17.0680/0116U001017.**

Розробити методи ранньої діагностики, профілактики, лікування і реабілітації пацієнтів з хворобою Вільсона-Коновалова. – Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України". 12.2018

**76.01.17.0681/0116U004435.**

Особливості кохлеовестибулярної симптоматики при хірургічному лікуванні вестибулярних шваном. – ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України". 12.2017

**76.01.17.0682/0116U004448.**

Розробка ефективних лікувально-реабілітаційних комплексів з використанням імпульсної магнітної стимуляції при захворюванні на остеохондроз хребта поперекової зони. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

**76.01.17.0683/0116U004467.**

Розробка стратегій інтенсивного та відновлювального лікування дітей різного віку із соматичною та неврологічною патологією. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2019

**76.01.17.0684/0116U004498.**

Удосконалення хірургічної техніки при виконанні лапароскопічної радикальної простатектомії у хворих локалізованим раком передміхурової залози. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 10.2020

**76.01.17.0685/0116U004499.**

Малоінвазивна перкутанна нефролітотрипсія без нефростомії. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0686/0116U005376.**

Прогнозування перебігу та ефективності лікування серцево-судинних захворювань з урахуванням регуляторної ролі генів та активності біомаркерів, що приймають участь в формуванні фенотипу хвороби. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 12.2021

**76.01.17.0687/0116U005779.**

Використання ігрового стратегічного моделювання для аналізу та прогнозу ринку медичних та реабілітаційних технологій. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 03.2017

**76.01.17.0688/0116U005803.**

Розробити сучасні медичні технології в гастроінтестинальній ендоскопії. – Державний заклад "Український науково-практичний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Міністерства охорони здоров'я України". 12.2018

**76.01.17.0689/0116U005804.**

Прогнозування та профілактика порушень розвитку та функції жіночої репродуктивної системи в різні вікові періоди та корекція виявлених порушень. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 12.2021

**76.01.17.0690/0116U005830.**

Дослідження патогенетичних механізмів прогресування специфічного процесу, встановлення критеріїв неефективного лікування та розробка своєчасної їх корекції у хворих на туберкульоз легень. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

**76.01.17.0691/0116U005838.**

Експериментальні дослідження розчину щодо визначення коригуючої дії мінеральних вод свердловин № 120-РГ(121-РГ) та № 123-РГ ділянки "Центральна" Помірецького родовища Львівської області в умовах розвитку експериментальних патологій. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 06.2017

**76.01.17.0692/0116U005839.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності екстракту хвойного натурального на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань (2-й етап). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2017

**76.01.17.0693/0116U005900.**

Особливості когнітивного дефіциту, порушень емоційного інтелекту та соціального функціонування у хворих на шизофренію. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 12.2020

**76.01.17.0694/0116U005959.**

Сучасні підходи анестезіологічного забезпечення у пацієнтів з протезуванням кульшового суглобу. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 12.2020

**76.01.17.0695/0116U005968.**

Стан стоматологічного здоров'я у дітей з недосконалим остеогенезом та шляхи корекції. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0696/0116U005970.**

Діагностична значимість делеційного поліморфізму генів глутатіон - S-трансферази (GSTM1 і GSTT1) у розвитку та прогресуванні первинної відкритокутової глаукоми. – Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. 12.2020

**76.01.17.0697/0116U005971.**

Оптимізація методу корекції оклюзійних поверхонь зубів у комплексному лікуванні захворювань тканин пародонту. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 10.2020

**76.01.17.0698/0116U005972.**

Профілактика і лікування вентилятор-асоційованих пневмоній у новонароджених після кардіохірургічних операцій зі штучним кровообігом. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0699/0116U007908.**

Роль генетичного поліморфізму та факторів ризику у розвитку вікової макулярної дегенерації. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 12.2020

**76.01.17.0700/0116U007911.**

Реабілітація та відновне лікування хворих на ішемічну хворобу серця: клініко-діагностичні, лікувальні та прогностичні підходи після ревазуляризації міокарда. – Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет". 12.2018

**76.01.17.0701/0116U007973.**

Вплив гуморальних факторів на механізми розвитку патологічних процесів у печінці, спричинених дією екзо- та ендогенних чинників, та при їх корекції. – Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова. 12.2021

**76.01.17.0702/0116U007989.**

Ускладнення пов'язані з хірургічними доступами ендопротезування кульшового суглоба. Патогенез, діагностика, профілактика і лікування. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0703/0116U007990.**

Діагностика та лікування ахілобурситу. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 11.2020

**76.01.17.0704/0116U008232.**

Оптимізація методів діагностики, профілактики та лікування вторинної неоваскулярної глаукоми, уражень сітківки при діабеті, первинної глаукоми та катаракти. – Донецький національний медичний університет ім. М. Горького. 12.2019

**76.01.17.0705/0116U008233.**

Розробка індивідуального комплексу профілактичного і раннього відновного лікування у хворих з переломами дистального метаепіфізу променевої кістки. – Донецький національний медичний університет ім. М. Горького. 12.2019

**76.01.17.0706/0116U008235.**

Діагностика та комбіноване лікування запально-деструктивних та онкологічних захворювань органів і систем для обґрунтування використання схем клітинних і тканинних технологій. – Донецький національний медичний університет ім. М. Горького. 12.2019

**76.31 Клінічна фармакологія. Фармація****76.01.17.0707/0116U005801.**

Маркетингові та фармакоеконімічні дослідження лікарських засобів та схем лікування хворих в Україні. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 12.2021

**76.01.17.0708/0116U005824.**

Розробка біотехнологій створення нових препаратів пробіотиків, біологічно активних речовин та наноматеріалів. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**76.01.17.0709/0116U005829.**

Розробка, валідація методик аналізу та дослідження АФІ - похідних 1,2,4-тріазолу з використанням хроматографії та мас-спектрометрії. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

**76.33 Гігієна й епідеміологія****76.01.17.0710/0116U001089.**

Санітарно-епідеміологічна оцінка безпеки для здоров'я людини полімерних, синтетичних матеріалів, парфумерно-косметичної продукції, засобів побутової хімії та їх рецептурних компонентів. – . 12.2016

**76.01.17.0711/0116U005960.**

Наукові дослідження препарату Юніформ 446 SE, SE. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0712/0116U005961.**

Наукові дослідження препарату Світч 62,5 WG, ВГ. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0713/0116U005962.**

Наукові дослідження препарату Проклейм Фіт 45 WG. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0714/0116U005963.**

Наукові дослідження препарату Пергадо R 270 WG, ВГ. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0715/0116U005964.**

Наукові дослідження препарату Вайбранс SB 52 FS, ТН. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0716/0116U005965.**

Наукові дослідження препарату Циделі ТОП 140 DC, КД. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0717/0116U005966.**

Наукові дослідження препарату Ріас 300 ЕС, KE. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2017

**76.01.17.0718/0116U005967.**

Наукові дослідження препаратів Мілагро Плюс 270 OD, МД і Карате Зеон CS мк.с. – Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0719/0116U008250.**

Наукові дослідження препаратів Амістар Голд 250 SC, КС. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0720/0116U008251.**

Наукові дослідження препаратів Проклейм 05 SG, РГ і Квадріс Топ 325 SC, КС. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0721/0116U008252.**

Наукові дослідження препарату Ампліго 150 ZC, ФК. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0722/0116U008253.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів об'єкту: "Баритовий обважнювач" . – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 12.2016

**76.01.17.0723/0116U008254.**

Наукові дослідження препарату Лістего Про. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0724/0116U008255.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів біциклопірону, обґрунтування ДДД. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0725/0116U008256.**

Наукова експертиза нормативної документації на виготовлення дезінфікуючих засобів "Нью Дез" та реєстраційних матеріалів сировинного засобу "SDIC 50

**76.01.17.0726/0116U008257.**

Науково-дослідні роботи з вивчення препарату Вайбранс SB 52 FS, ТН. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0727/0116U008258.**

Науково-дослідні роботи з вивчення фунгіциду Ріас 300 ЕС, KE. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

**76.01.17.0728/0116U008259.**

Наукові дослідження хімічного засобу захисту рослин Проклейм Фіт 45 WG. – Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця. 11.2017

## **76.75 Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я**

### **76.01.17.0729/0116U000628.**

Дослідження та актуарне оцінювання очікуваного рівня соціального захисту пенсіонерів за умови застосування єдиних принципів нарахування пенсій, єдиних норм страхового стажу і заробітної плати, які використовуються при обчисленні пенсії, та поетапного звільнення солідарної системи від невластивих для неї видатків. – Науково-дослідний інститут праці і зайнятості населення Мінпраці і НАН України. 12.2016

### **76.01.17.0730/0116U005800.**

Розробка маркетингової політики санаторно-рекреаційних закладів. – Житомирський державний технологічний університет. 12.2017

### **76.01.17.0731/0116U008157.**

Концепція створення та розвитку стандартизованої системи лікувально-евакуаційного забезпечення Збройних Сил України на особливий період. – Українська військово-медична академія. 12.2017

## **77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ**

### **77.03 Теорія фізичної культури і спорту**

#### **77.01.17.0732/0116U005791.**

Оптимізація навчально-тренувального процесу спортсменів різної кваліфікації. – Херсонський державний університет. 12.2020

#### **77.01.17.0733/0116U005946.**

Динаміка рівня фізичного та морфофункціонального станів студентів методами колового тренування. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

## **78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА**

### **78.01 Загальні питання військової справи**

#### **78.01.17.0734/0116U004390.**

Аналіз можливостей підприємств України з виробки та виробництва тренажерних комплексів та учбово-тренувальних засобів за номенклатурою ОВТ ВМС та порівняльний аналіз їх технічних характеристик з закордонними аналогами. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2016

### **78.19 Воєнна наука**

#### **78.01.17.0735/0116U005969.**

Розвиток шляхів взаємодії Збройних Сил України з

міжнародними безпековими організаціями в сучасних умовах. – Національний університет оборони України імені Івана Черняховського. 12.2018

### **78.21 Воєнно-прикладні науки**

#### **78.01.17.0736/0116U006362.**

Розвиток основ стратегічного планування в секторі безпеки і оборони України. – Національний університет оборони України імені Івана Черняховського. 12.2017

### **78.25 Озброєння і Воєнна техніка**

#### **78.01.17.0737/0116U004383.**

Розробка пропозицій щодо удосконалення системи технічного обслуговування і ремонту ОВТ в Збройних Силах України. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2015

#### **78.01.17.0738/0116U004387.**

Обґрунтування пропозицій щодо удосконалення системи управління відновленням озброєння та військової техніки. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 11.2017

#### **78.01.17.0739/0116U004404.**

Розроблення пропозицій щодо вдосконалення порядку обліку об'єктів права інтелектуальної власності, створених при виконанні державного оборонного замовлення. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2014

#### **78.01.17.0740/0116U006789.**

Визначення обрисів та обґрунтування вимог до комплексів бойового екіпірування військовослужбовців Сухопутних військ, Повітряних Сил, Військово-Морських Сил, Сил спеціальних операцій, високомобільних десантних військ та спецпідрозділів ЗС України. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 08.2016

#### **78.01.17.0741/0116U007174.**

Створення програмного комплексу формування еталонних зображень цілей з оцінкою відповідності еталонних зображень пропонованим вимогам. – Інститут проблем реєстрації інформації НАН України. 02.2017

#### **78.01.17.0742/0116U008194.**

Уніфікований неконтактний оптико-електронний датчик цілі для ЗУР. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 12.2017

## **80 ІНШІ ГАЛУЗІ НАРОДНОГО ГОСПОДАРСТВА**

### **80.31 Виробництво художніх виробів**

#### **80.01.17.0743/0116U005780.**

Розробка рекомендацій з методів оформлення прилеглої території та вирощування декоративно-квіткової продукції. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 02.2017

## **81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ**

### **81.09 Матеріалознавство**

#### **81.01.17.0744/0116U005058.**

Створення фундаментальних основ та дослідження процесів формування мікро- та нанокристалічних поверхневих функціональних шарів шляхом іонно-плазмової обробки поверхні конструкційних матеріалів для використання в новітніх розробках в атомній енергетиці та сферах енергетичного, авіакосмічного, загального машинобудування та медицини. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2020

### **81.35 Зварювання**

#### **81.01.17.0745/0116U004459с.**

Розроблення національного стандарту щодо загальних вимог до зварювальних матеріалів та флюсів для зварювання плавленням металевих матеріалів. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0746/0116U004460с.**

Розроблення національного стандарту щодо кваліфікаційних випробувань паяльщиків і операторів під час паяння. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0747/0116U004461с.**

Розроблення національного стандарту щодо кваліфікаційних випробувань зварників під час зварювання плавленням. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0748/0116U004462с.**

Розроблення національного стандарту щодо технічних умов і атестації технологічних процесів зварювання металевих матеріалів на основі довірених випробувань. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0749/0116U004463с.**

Розроблення національного стандарту щодо пристроїв електродного запалення і утримання для дугового зварювання. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0750/0116U004464с.**

Розроблення національного стандарту, щодо методів випробування процесу паяння твердим припоєм. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0751/0116U004465с.**

Розроблення національного стандарту щодо технічних умов і атестації технології зварювання металевих матеріалів. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0752/0116U004466с.**

Розроблення національного стандарту щодо процесу зварювання тертям металевих матеріалів. – Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України. 12.2016

#### **81.01.17.0753/0116U005802.**

Теоретичне та експериментальне обґрунтування нових технологій виробництва та відновлення деталей з використанням зміцнення модифікуванням. – Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка. 12.2017

### **81.79 Кадри**

#### **81.01.17.0754/0116U003567.**

Проектування системи консультування з професійної кар'єри учнів професійно-технічних навчальних закладів. – Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

#### **81.01.17.0755/0116U004143.**

Методичні засади розроблення проектних технологій для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників аграрної, будівельної та автотранспортної галузей. – Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України. 12.2018

#### **81.01.17.0756/0116U005380.**

Теоретико-методичні засади навчання теоретичній фізиці в вищих педагогічних навчальних закладах. – Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка. 10.2020

**81.01.17.0757/0116U005787.**

Розробка методологічних засад, принципів оцінювання якості освітніх послуг. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2017

**81.01.17.0758/0116U005788.**

Розробка критеріїв ефективності внутрішньої системи забезпечення якості на основі процесного підходу у відповідності до вимог стандартів ISO. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2017

**81.01.17.0759/0116U005789.**

Теоретико-методичні засади професійної підготовки майбутніх соціальних працівників у ВНЗ. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2020

**81.01.17.0760/0116U005792.**

Теоретико-методичні засади формування мовної компетенції майбутніх фахівців-нефілологів у вищих навчальних закладах. – Херсонський державний університет. 12.2020

**81.01.17.0761/0116U005808.**

Створення електронного галузевого аграрного багатомовного інтерактивного словника. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

**81.01.17.0762/0116U008240.**

Сучасні проблеми формування професійної компетентності майбутніх вчителів загальноосвітньої школи у ВНЗ. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

**81.01.17.0763/0116U008241.**

Шляхи удосконалення навчально-виховного процесу у вищій та середній школі. – Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка. 12.2021

**81.81 Контроль і управління якістю****81.01.17.0764/0116U005842.**

Удосконалення механізму управління якістю продукції підприємств харчової промисловості. – Хмельницький національний університет. 08.2017

**81.89 Складське господарство****81.01.17.0765/0116U005778.**

Формування конкурентних переваг підприємства на основі теорії оптимізації товарних запасів. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 03.2017

**81.92 Пожежна безпека****81.01.17.0766/0116U007504с.**

Розроблення національного стандарту ДСТУ EN ISO 7840 (EN ISO 7840:2013) Малі судна. Шланги паливні вогнестійкі. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 12.2016

**81.01.17.0767/0116U007505с.**

Розроблення національного стандарту ДСТУ EN ISO 8469 (EN ISO 8469:2013) Малі судна. Шланги паливні вогнестійкі. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 12.2016

**81.01.17.0768/0116U008160.**

Провести дослідження ефективності загороджувальних смуг для локалізації пожеж природних екосистем із застосуванням речовин з вогнезахисними властивостями. – Український науково-дослідний інститут цивільного захисту. 12.2017

**81.93 Аварійно-рятувальні служби****81.01.17.0769/0116U002590.**

Стереотип професійної діяльності рятувальника. – Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України. 12.2016

**81.01.17.0770/0116U004388.**

Дослідження впливу старіння порохів (твердих ракетних палив) на стан живучості та вибухопожежобезпеки при довгостроковому зберіганні ракет та боєприпасів на арсеналах, базах та складах. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2016

**81.01.17.0771/0116U004389.**

Основи забезпечення живучості та вибухопожежобезпеки потенційно небезпечних об'єктів Збройних Сил України. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2014

**82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)****82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ****82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління****82.01.17.0772/0116U000052.**

Формування механізмів збалансованого природо-користування та охорони навколишнього середовища у контексті реалізації екологічної політики



України. – Маріупольський державний університет. 12.2020

#### **82.01.17.0773/0116U005835.**

Адміністративно-правові та економічні аспекти реформування системи цивільного захисту України. – Львівський державний університет безпеки життєдіяльності. 01.2020

### **82.15 Організація управління економікою**

#### **82.01.17.0774/0116U000931.**

Управління фінансово-економічною безпекою суб'єктів господарювання. – Сумський державний університет. 06.2019

#### **82.01.17.0775/0116U005814.**

Вдосконалення організаційно-економічних засад функціонування електронного ринку агропромислової продукції. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2020

#### **82.01.17.0776/0116U005855.**

Інституціональне забезпечення функціонування виробничої інфраструктури України. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 06.2019

#### **82.01.17.0777/0116U005860.**

Розробка системи підтримки прийняття рішень в проєктах реструктуризації організаційних систем в умовах складної невизначеності. – Кафедра програмного забезпечення атоматизованих систем Національного університету кораблебудування ім. адмірала Макарова. 12.2018

#### **82.01.17.0778/0116U008226.**

Організаційне та техніко-економічне обґрунтування видання газети "Львівський залізничник". – Українська академія друкарства. 12.2017

## **84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ**

### **84.01 Загальні питання стандартизації**

#### **84.01.17.0779/0116U004427.**

Розроблення проєктів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік а саме: 026.2.1.4-2016 ДСТУ EN 13534 (EN 13534:2006+A1:2010, IDT) Устаткування для харчової промисловості. Машина для посолу шприцюванням. Вимоги щодо безпеки та гігієни. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 13534:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Товариство з додатковою відповідальністю "Український

науково-дослідний інститут харчової промисловості". 12.2016

#### **84.01.17.0780/0116U004428.**

Розроблення проєктів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік а саме: 054.2.1.2-2016 ДСТУ EN 15166 (EN 15166:2008, IDT) Харчові переробні машини. Машина для розділення туш забійних тварин по хребту автоматичні. Вимоги щодо безпеки та гігієни. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 15166:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Товариство з додатковою відповідальністю "Український науково-дослідний інститут харчової промисловості". 12.2016

#### **84.01.17.0781/0116U004429.**

Розроблення проєктів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік, а саме: 024.2.1.4-2016 ДСТУ EN 12331 (EN 12331:2015, IDT) Устаткування для перероблення харчових продуктів. М'ясорубки. Вимоги щодо безпечності та гігієни Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 12331:2014 (прийнятого методом підтвердження) 025.2.1.4-2016 ДСТУ EN 12855 (EN 12855:2003+A1:2010, IDT) Устаткування для перероблення харчових продуктів. Кутери з чашею, що обертається. Вимоги щодо безпечності та гігієни. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 12855:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Товариство з додатковою відповідальністю "Український науково-дослідний інститут харчової промисловості". 12.2016

#### **84.01.17.0782/0116U004443с.**

Устаткування для паперової промисловості та друкарства. Вимоги безпеки до проєктування і виготовлення. Частина 3. Верстати для нарізання паперу. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 1010-3:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Приватне акціонерне товариство "Інститут Паперу". 10.2016

#### **84.01.17.0783/0116U005730с.**

Розроблення проєктів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Державне підприємство "Харківський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації". 10.2016

**84.01.17.0784/0116U005840.**

Унесення 4874 стандарту до повнотекстової електронної бази даних національних стандартів (База НД-4). – ДП "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2016

**84.01.17.0785/0116U006775.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.13 Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації****84.01.17.0786/0116U005686с.**

Розроблення національного стандарту стосовно настанов щодо застосування ISO 9001:2008 в управлінні IT-послугами та їх інтеграції з ISO/IEC 20000-1:2011. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 12.2016

**84.01.17.0787/0116U005777с.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік (Частина 1 "Нові теми"). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-технічний центр "ВНДІХІМПРОЕКТ". 10.2016

**84.01.17.0788/0116U007365с.**

Розроблення національного стандарту щодо випробовування електричних і волоконно-оптичних кабелів в умовах впливу вогню ДСТУ EN 60332-1-3 (ДСТУ EN 60332-1-3:2004; ДСТУ EN 60332-1-3:2004/A1:2015, IDT). – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 12.2016

**84.01.17.0789/0116U007366с.**

Розроблення національного стандарту щодо загальних технічних умов на автономні газові конвективні нагрівачі ДСТУ EN 1266 (EN 1266:2002; A1:2005, IDT). – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 12.2016

**84.01.17.0790/0116U007391.**

"Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими". – ВСП Український науково-дослідний інститут дизайну та ергономіки Національного авіаційного університету. 10.2016

**84.01.17.0791/0116U007879.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0792/0116U007880.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0793/0116U007881.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0794/0116U007882.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0795/0116U007883.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0796/0116U007885.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 10.2016

**84.01.17.0797/0116U007888.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0798/0116U007889.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0799/0116U007890.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0800/0116U007891.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0801/0116U007892.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0802/0116U007893.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2016

**84.01.17.0803/0116U007896с.**

Розроблення проектів національних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"), а саме: Розроблення національного стандарту щодо вимог безпеки і гігієни копильних камер. Харчові переробні машини. Камери копильні. Вимоги щодо безпеки та гігієни. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 15861:2014. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут "Еластик". 12.2016

**84.01.17.0804/0116U007897с.**

Розроблення проектів національних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4"), а саме: Розроблення національного стандарту щодо робочих характеристик, безпеки та гігієни. Устаткування для харчової промисловості. Охолоджувальні резервуари для молока наливом на фермі. Вимоги щодо робочих характеристик, безпеки та гігієни. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 13732:2014. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут "Еластик". 12.2016

**84.01.17.0805/0116U007954.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.01.17.0806/0116U007955.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.01.17.0807/0116U007956.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.01.17.0808/0116U007957.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.01.17.0809/0116U007958.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт ЄС-4") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – ДП Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2016

**84.01.17.0810/0116U008228с.**

Розроблення 319 проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими "Стандарт ЄС-4". – Приватне науково-виробниче підприємство "СІНАПС". 11.2016

**84.01.17.0811/0116U008229с.**

Розроблення 319 проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими "Стандарт ЄС-4". – Приватне науково-виробниче підприємство "СІНАПС". 10.2016

**84.01.17.0812/0116U008230с.**

Розроблення 319 проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими "Стандарт ЄС-4". – Приватне науково-виробниче підприємство "СІНАПС". 11.2016

**84.01.17.0813/0116U008243с.**

Вироби для дітей і догляду за дітьми. Ходунки для малюків. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 1273:2015 (EN 1273:2005, IDT) (прийнятого методом підтвердження). – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.01.17.0814/0116U008244с.**

ДСТУ EN ISO 20345 (EN ISO 20345:2011, IDT) Засоби індивідуального захисту. Взуття захисне. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN ISO 20345:2009; ДСТУ EN ISO 20344 (EN ISO 20344:2011, IDT) Засоби індивідуального захисту. Методи випробування для взуття. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ ISO 20344:2009. – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 10.2016

**84.01.17.0815/0116U008245с.**

Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги щодо безпеки і випробування. Частина 8. Аудіонавушники для розваг. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 352-8:2015 (EN 352-8:2008, IDT) (прийнятого методом підтвердження). – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.01.17.0816/0116U008246с.**

Взуття захисне від хімікатів - Частина 1: Термінологія та методи випробувань. Розроблення ДСТУ. – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.01.17.0817/0116U008247с.**

Засоби індивідуального захисту рук. Спеціальні рукавички для захисту від хімічних речовин і мікроорганізмів. Частина 4. Визначення опору проникнення хімічних речовин. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 374-4:2015 (прийнятого методом підтвердження). – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.01.17.0818/0116U008248с.**

Безпека машин. Устаткування для паркування колісних транспортних засобів із застосуванням механічних засобів. Вимоги щодо безпеки та електромагнітної сумісності на етапах проектування виробництва, монтажу та введення в експлуатацію. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 14010:2014 (EN 1273:2005, IDT) (прийнятого методом підтвердження). – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.01.17.0819/0116U008249с.**

ДСТУ EN 12547 (EN 12547:2014, IDT) Центрифуги.

Загальні вимоги безпеки. Розроблення ДСТУ на заміну ДСТУ EN 12547:2014. – Закрите акціонерне товариство Науково-дослідний центр "Нафтохім". 11.2016

**84.15 Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації****84.01.17.0820/0116U005718с.**

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими ("Стандарт НС-2") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2016 рік. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2016

**84.01.17.0821/0116U005731с.**

Розроблення національних стандартів щодо величин та одиниць стосовно загальних положень; тематичних знаків і символів, що використовуються в природничих науках і технологіях; простору та часу; механіки; термодинаміки; електромагнітних явищ; світла. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 11.2016

**85 ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО****85.29 Патентно-інформаційна діяльність****85.01.17.0822/0116U004455.**

Стан та напрямки розвитку державної політики у сфері боротьби з порушеннями прав інтелектуальної власності. – Науково-дослідний інститут інтелектуальної власності Національної академії правових наук України. 12.2021

**85.01.17.0823/0116U004456.**

Дослідження економіко-правових проблем інтенсифікації сфери інтелектуальної власності України під впливом нових викликів розвитку неоекономіки. – Науково-дослідний інститут інтелектуальної власності Національної академії правових наук України. 12.2021

**86 ОХОРОНА ПРАЦІ****86.19 Організація і управління охороною праці****86.01.17.0824/0116U005957.**

Системний аналіз і моделювання процесу заподіяння збитку від техногенних подій. – Дніпродзержинський державний технічний університет. 08.2019

## **87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ**

### **87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини**

#### **87.01.17.0825/0116U004433.**

Екосистемні засади оцінювання збитків від забруднення навколишнього природного середовища. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 12.2019

#### **87.01.17.0826/0116U005750.**

Розроблення Національної доповіді про реалізацію національної екологічної політики України. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2016

#### **87.01.17.0827/0116U005852.**

Моніторинг виконання природоохоронних робіт та екологічного стану природного довкілля діючих та ліквідованих вугільних підприємств, розроблення пропозицій щодо його поліпшення. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2019

#### **87.01.17.0828/0116U005856.**

Розробка програми використання й охорони земель та інших природних ресурсів на території Деснянської селищної ради Козелецького району Чернігівської області на 2016-2020 роки. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2016

#### **87.01.17.0829/0116U008166.**

Вищуквальні роботи з оцінки фізико-хімічних властивостей води та відкладень ґрунту Лелеківського водосховища м.Кропивницький. – Кіровоградський національний технічний університет. 12.2016

### **87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини**

#### **87.01.17.0830/0116U007898.**

Визначення природних і техногенних показників впливу виробничої діяльності ПрАТ "Південний ГЗК" на територію Новолатовської селищної ради. – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 12.2016

#### **87.01.17.0831/0116U007984.**

Підготовка інформаційно-аналітичних оглядів про стан навколишнього природного середовища в

Україні. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2016

### **87.15 Забруднення середовища. Контроль забруднення**

#### **87.01.17.0832/0116U000951.**

Хіміко-екологічні характеристики технологічних процесів обробки металів, техногенних вторинних мінеральних ресурсів і ґрунтів України. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2017

### **87.19 Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів**

#### **87.01.17.0833/0116U007903.**

Науково-дослідні роботи з гідрологічного, гідрохімічного, гідробіологічного та медико-біологічного обстеження стану Куяльницького лиману та морської води з Одеської затоки: частина (лот) 1 - гідрологічне обстеження. – Одеський державний екологічний університет. 12.2017

#### **87.01.17.0834/0116U007904.**

Науково-дослідні роботи з обстеження русла річки Великий Куяльник. – Одеський державний екологічний університет. 12.2016

### **87.24 Екологічні основи життєдіяльності населення**

#### **87.01.17.0835/0116U000969.**

Здійснення контролю відповідальності якості зворотних вод КП "Павлоградводоканал". – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 09.2016

### **87.33 Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека**

#### **87.01.17.0836/0116U004434.**

Особливості інвентаризації викидів на підприємствах по переробці шин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Автоекоприлад". 12.2016

#### **87.01.17.0837/0116U007912.**

Особливості інвентаризації викидів димових газів енергетичних підприємств - комунальних котельень. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2016

### **87.53 Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології**

#### **87.01.17.0838/0116U005724.**

Екологічний моніторинг динаміки концентраційно-

го фону рухомих забруднень в поверхневих шарах ґрунтів сільськогосподарських угідь. – Сумський національний аграрний університет. 12.2016

## **89 КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ**

### **89.25 Космічна техніка і технологія**

#### **89.01.17.0839/0116U004437.**

Розробка веб-інтегрованого інформаційного комплексу відображення результатів виконання НЦУВКЗ задач за призначенням. – Національний центр управління та випробувань космічних засобів Державного космічного агентства України. 11.2016

#### **89.01.17.0840/0116U005753.**

"Розроблення та виконання науково-освітніх космічних програм. Створення університетської космічної системи "УМС-1". Створення методики випробувань університетського супутника "УМС-1" (PolyTAN-2)". – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2016

#### **89.01.17.0841/0116U007902.**

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Створення радіолокаційної космічної системи "Січ-ЗР". Розробка технічного завдання і технічних пропозицій. – Дочірнє підприємство "Захист і автоматизація об'єктів НДІРВ". 12.2016

### **89.57 Дослідження Землі з космосу**

#### **89.01.17.0842/0116U000960.**

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Удосконалення підсистеми архівації, каталогізації, пошуку та розповсюдження даних дистанційного зондування Зем-

лі у складі наземного інформаційного комплексу. – Державний науково-виробничий центр аерокосмічної інформації, дистанційного зондування Землі та моніторингу навколишнього середовища "Природа". 12.2016

#### **89.01.17.0843/0116U004439.**

Збір та підготовка наземних даних для виконання науково-дослідної роботи. – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі" Інституту геологічних наук Національної академії наук України. 12.2016

## **90 МЕТРОЛОГІЯ**

### **90.03 Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення**

#### **90.01.17.0844/0116U005726.**

Послуги щодо наукового дослідження та експериментального розроблення у сфері техніки та технологій, крім біотехнологій (Проектування та виконання НДДКР (Розроблення СОУ "Метрологія. Природний газ. Визначення нижчої теплоти згорання кореляційним методом")). – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

### **90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик**

#### **90.01.17.0845/0116U005727.**

Послуги щодо наукового дослідження та експериментального розроблення у сфері техніки та технологій, крім біотехнологій (Проектування та виконання НДДКР) (Виготовлення та промислова апробація портативного приладу експрес-контролю теплоти згорання природного газу). – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

## ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ . . . . .	3
02 ФІЛОСОФІЯ . . . . .	3
02.01 Загальні питання філософії . . . . .	3
02.15 Загальнофілософські проблеми . . . . .	3
02.31 Філософія і методологія науки . . . . .	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ . . . . .	3
03.01 Загальні питання історичних наук . . . . .	3
03.09 Загальна історія . . . . .	3
03.19 Історія окремих країн . . . . .	3
04 СОЦІОЛОГІЯ . . . . .	3
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси . . . . .	3
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ і інститутів . . . . .	3
04.61 Соціологія особистості і поведіння . . . . .	3
05 ДЕМОГРАФІЯ . . . . .	4
05.07 Теорія і методологія демографічної науки . . . . .	4
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ . . . . .	4
06.01 Загальні питання економічних наук . . . . .	4
06.03 Економічні теорії . . . . .	4
06.04 Політична економія . . . . .	4
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки . . . . .	4
06.39 Наука управління економікою . . . . .	4
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини . . . . .	4
06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес . . . . .	4
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут . . . . .	4
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка . . . . .	4
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки . . . . .	5
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути . . . . .	5
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни . . . . .	5
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси . . . . .	5
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством . . . . .	6
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ . . . . .	6
10.01 Загальні питання . . . . .	6
10.17 Адміністративне право . . . . .	6
10.27 Цивільне право . . . . .	6
10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес) . . . . .	6
10.77 Кримінальне право . . . . .	6
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес) . . . . .	6
10.81 Кримінологія . . . . .	7
10.87 Міжнародне право . . . . .	7
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ . . . . .	7
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика . . . . .	7
12 НАУКОЗНАВСТВО . . . . .	7
12.51 Методика і техніка дослідницької роботи . . . . .	7
13 КУЛЬТУРА . . . . .	7
13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство . . . . .	7
13.51 Музейна справа. Музеєзнавство . . . . .	7
13.61 Охорона пам'ятників історії і культури . . . . .	7

14	НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА . . . . .	7
	14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки . . . . .	7
	14.07 Загальна педагогіка . . . . .	7
	14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія . . . . .	7
	14.15 Система народної освіти . . . . .	8
	14.23 Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка . . . . .	8
	14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи . . . . .	8
	14.31 Професійно-технічна освіта. Педагогіка фахової школи . . . . .	8
	14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи . . . . .	8
	14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки . . . . .	9
	14.85 Технічні засоби навчання і навчальне обладнання . . . . .	9
15	ПСИХОЛОГІЯ . . . . .	9
	15.01 Загальні питання психології . . . . .	9
	15.21 Загальна психологія . . . . .	9
	15.31 Психологія розвитку. Вікова психологія . . . . .	9
	15.41 Соціальна психологія . . . . .	9
	15.81 Прикладна психологія . . . . .	9
16	МОВОЗНАВСТВО . . . . .	10
	16.21 Загальне мовознавство . . . . .	10
	16.41 Мови світу . . . . .	10
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ . . . . .	10
	17.01 Загальні питання літературознавства . . . . .	10
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО . . . . .	10
	18.11 Мистецтво в сучасному світі . . . . .	10
	18.31 Образотворче мистецтво . . . . .	10
	18.67 Кіно. Кіномистецтво . . . . .	10
19	МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ . . . . .	10
	19.21 Масова комунікація . . . . .	10
	19.45 Засоби масової інформації . . . . .	10
20	ІНФОРМАТИКА . . . . .	10
	20.19 Аналітико-синтетична переробка документальних джерел інформації . . . . .	10
	20.51 Інформаційне обслуговування . . . . .	11
26	КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК . . . . .	11
	26.11 Глобальні проблеми . . . . .	11
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ . . . . .	11
27	МАТЕМАТИКА . . . . .	11
	27.15 Теорія чисел . . . . .	11
	27.17 Алгебра . . . . .	11
	27.21 Геометрія . . . . .	11
	27.23 Математичний аналіз . . . . .	11
	27.35 Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики . . . . .	11
	27.37 Варіаційне обчислення і математична теорія оптимального керування . . . . .	11
	27.43 Теорія ймовірності й математичної статистики . . . . .	11
	27.47 Математична кібернетика . . . . .	11
28	КІБЕРНЕТИКА . . . . .	12
	28.01 Загальні питання кібернетики . . . . .	12
	28.15 Теорія систем автоматичного керування . . . . .	12
	28.29 Системний аналіз . . . . .	12
29	ФІЗИКА . . . . .	12
	29.01 Загальні питання фізики . . . . .	12
	29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту . . . . .	12
	29.05 Фізика елементарних часток . . . . .	12
	29.15 Ядерна фізика . . . . .	12
	29.17 Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика . . . . .	13
	29.19 Фізика твердих тіл . . . . .	13
	29.27 Фізика плазми . . . . .	14
	29.31 Оптика . . . . .	14



29.33	Лазерна фізика . . . . .	14
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки . . . . .	14
29.37	Акустика . . . . .	14
30	МЕХАНІКА . . . . .	14
30.15	Загальна механіка . . . . .	14
30.19	Механіка деформованого твердого тіла . . . . .	15
31	ХІМІЯ . . . . .	15
31.01	Загальні питання хімії . . . . .	15
31.15	Фізична хімія . . . . .	15
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки . . . . .	16
31.19	Аналітична хімія . . . . .	16
31.21	Органічна хімія . . . . .	16
31.23	Біорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги . . . . .	17
31.25	Хімія високомолекулярних сполук . . . . .	17
31.27	Біологічна хімія . . . . .	17
34	БІОЛОГІЯ . . . . .	17
34.01	Загальні питання біології . . . . .	17
34.03	Теоретична біологія . . . . .	17
34.05	Методи й устаткування для біологічних досліджень . . . . .	17
34.15	Молекулярна біологія . . . . .	17
34.17	Біофізика . . . . .	17
34.23	Генетика . . . . .	18
34.27	Мікробіологія . . . . .	18
34.29	Ботаніка . . . . .	19
34.31	Фізіологія рослин . . . . .	19
34.33	Зоологія . . . . .	19
34.35	Екологія . . . . .	19
34.39	Фізіологія людини і тварин . . . . .	20
34.41	Морфологія людини і тварин . . . . .	20
34.49	Радіаційна біологія . . . . .	20
37	ГЕОФІЗИКА . . . . .	20
37.01	Загальні питання геофізики . . . . .	20
37.15	Геомagnetизм і високі шари атмосфери . . . . .	20
37.27	Гідрологія суші . . . . .	20
37.31	Фізика Землі . . . . .	21
37.35	Прикладна геофізика . . . . .	21
38	ГЕОЛОГІЯ . . . . .	21
38.37	Петрографія . . . . .	21
38.65	Мерзлотознавство . . . . .	21
39	ГЕОГРАФІЯ . . . . .	21
39.01	Загальні питання географії . . . . .	21
39.21	Економічна і соціальна географія . . . . .	21
41	АСТРОНОМІЯ . . . . .	21
41.15	Астрометрія . . . . .	21
41.19	Сонячна система . . . . .	21
41.21	Сонце . . . . .	21
41.27	Зоряні системи . . . . .	21
41.29	Космологія . . . . .	21
41.51	Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень . . . . .	22
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ . . . . .	22
44	ЕНЕРГЕТИКА . . . . .	22
44.01	Загальні питання енергетики . . . . .	22
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс . . . . .	22
44.29	Електроенергетика . . . . .	22
44.31	Теплоенергетика. Теплотехніка . . . . .	22
44.33	Атомна енергетика . . . . .	22
44.37	Геліоенергетика . . . . .	23

44.41	Пряме перетворення енергії . . . . .	23
45	<b>ЕЛЕКТРОТЕХНІКА . . . . .</b>	23
45.01	Загальні питання електротехніки . . . . .	23
45.03	Теоретична електротехніка . . . . .	23
45.41	Електропривід . . . . .	23
45.47	Проводи і кабелі . . . . .	23
45.51	Світлотехніка . . . . .	23
45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення . . . . .	23
47	<b>ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА . . . . .</b>	23
47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки . . . . .	23
47.09	Матеріали для електроніки і радіотехніки . . . . .	24
47.14	Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури . . . . .	24
47.33	Твердотільні прилади . . . . .	24
47.45	Антени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки . . . . .	24
47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування . . . . .	24
49	<b>ЗВ'ЯЗОК . . . . .</b>	24
49.13	Проектування і конструювання пристроїв зв'язку. Технологія й устаткування для збирання і регулювання апаратури зв'язку . . . . .	24
50	<b>АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА . . . . .</b>	24
50.01	Загальні питання автоматики й обчислювальної техніки . . . . .	24
50.05	Теоретичні основи програмування . . . . .	25
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки . . . . .	25
50.09	Елементи, вузли й пристрої автоматики, телемеханіки й обчислювальної техніки . . . . .	25
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ) . . . . .	25
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж . . . . .	25
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю . . . . .	25
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами . . . . .	26
52	<b>ГІРНИЧА СПРАВА . . . . .</b>	26
52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин . . . . .	26
53	<b>МЕТАЛУРГІЯ . . . . .</b>	28
53.01	Загальні питання металургії . . . . .	28
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів . . . . .	28
53.37	Виробництво кольорових металів і сплавів . . . . .	28
53.43	Прокатне виробництво . . . . .	28
53.47	Виробництво труб . . . . .	29
53.49	Металознавство . . . . .	29
55	<b>ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ . . . . .</b>	29
55.01	Загальні питання машинобудування . . . . .	29
55.03	Машинознавство і деталі машин . . . . .	30
55.09	Машинобудівні матеріали . . . . .	30
55.13	Технологія машинобудування . . . . .	30
55.15	Ливарне виробництво . . . . .	30
55.19	Різання матеріалів . . . . .	30
55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів . . . . .	31
55.29	Верстатобудування . . . . .	31
55.31	Інструментальне виробництво . . . . .	31
55.33	Гірниче машинобудування . . . . .	31
55.37	Турбобудування . . . . .	31
55.41	Локомотивобудування і вагонобудування . . . . .	31
55.42	Двигунобудування . . . . .	32
55.43	Автомобілебудування . . . . .	32
55.45	Суднобудування . . . . .	32
55.49	Космічна техніка і ракетобудування . . . . .	32
55.53	Будівельне і дорожнє машинобудування . . . . .	32
55.55	Комунальне машинобудування . . . . .	32
55.57	Тракторне і сільськогосподарське машинобудування . . . . .	32
55.63	Машинобудування для харчової промисловості . . . . .	32

58	ЯДЕРНА ТЕХНІКА . . . . .	32
	58.01 Загальні питання ядерної техніки . . . . .	32
	58.33 Ядерні реактори . . . . .	33
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ . . . . .	33
	59.01 Загальні питання приладобудування . . . . .	33
	59.29 Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин . . . . .	33
	59.41 Прилади для вимірювання оптичних і світлотехнічних величин і характеристик . . . . .	33
	59.43 Прилади для вимірювання іонізуючих випромінювань . . . . .	33
	59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів . . . . .	33
60	ПОЛІГРАФІЯ, РЕПРОГРАФІЯ, ФОТОКІНОТЕХНІКА . . . . .	33
	60.29 Поліграфія . . . . .	33
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ, ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .	33
	61.01 Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості . . . . .	33
	61.13 Процеси й апарати хімічної технології . . . . .	33
	61.31 Технологія неорганічних речовин і продуктів . . . . .	34
	61.33 Виробництво добрив . . . . .	34
	61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів . . . . .	34
	61.61 Технологія пластмас . . . . .	34
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ . . . . .	34
	62.01 Загальні питання біотехнології . . . . .	34
	62.37 Прикладна генетична інженерія . . . . .	34
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .	34
	64.29 Текстильна промисловість . . . . .	34
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .	34
	65.01 Загальні питання харчової промисловості . . . . .	34
	65.09 Харчова сировина і допоміжні матеріали . . . . .	34
	65.35 Кондитерська промисловість . . . . .	34
	65.39 Крахмало-патокова промисловість . . . . .	35
	65.49 Виноробна промисловість . . . . .	35
	65.59 М'ясна і птахопереробна промисловість . . . . .	35
67	БУДІВНИЦТВО, АРХІТЕКТУРА . . . . .	35
	67.01 Загальні питання будівництва . . . . .	35
	67.09 Будівельні матеріали і вироби . . . . .	36
	67.11 Будівельні конструкції . . . . .	36
	67.13 Технологія будівельно-монтажних робіт . . . . .	36
	67.21 Інженерні вишукування в будівництві . . . . .	38
	67.25 Районне планування, Містобудування . . . . .	38
	67.29 Об'єкти будівництва . . . . .	39
	67.53 Інженерне забезпечення об'єктів будівництва . . . . .	39
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	39
	68.01 Загальні питання сільського господарства . . . . .	39
	68.03 Сільськогосподарська біологія . . . . .	39
	68.05 Грунтознавство . . . . .	39
	68.29 Землеробство . . . . .	39
	68.33 Агрохімія . . . . .	41
	68.35 Рослинництво . . . . .	41
	68.37 Захист сільськогосподарських рослин . . . . .	44
	68.39 Тваринництво . . . . .	44
	68.41 Ветеринарія . . . . .	45
	68.47 Лісове господарство . . . . .	45
69	РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	45
	69.09 Біологічні ресурси Світового океану і внутрішніх водоймищ . . . . .	45
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .	45
	70.01 Загальні питання водного господарства . . . . .	45
	70.03 Наукові основи водного господарства . . . . .	45
	70.27 Якість води . . . . .	45
71	ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ, ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .	45

71.31	Роздрібна торгівля . . . . .	45
71.37	Туристсько-екскурсійне обслуговування . . . . .	45
72	<b>ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ . . . . .</b>	<b>45</b>
72.15	Зовнішньоторговельна політика . . . . .	45
73	<b>ТРАНСПОРТ . . . . .</b>	<b>46</b>
73.01	Загальні питання транспорту . . . . .	46
73.31	Автомобільний транспорт . . . . .	46
73.37	Повітряний транспорт . . . . .	47
73.41	Промисловий транспорт . . . . .	47
75	<b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .</b>	<b>47</b>
75.31	Комунальне господарство . . . . .	47
76	<b>МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я . . . . .</b>	<b>48</b>
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я . . . . .	48
76.03	Медико-біологічні дисципліни . . . . .	49
76.09	Медичні матеріали, засоби і вироби . . . . .	49
76.13	Медична техніка . . . . .	49
76.29	Клінічна медицина . . . . .	49
76.31	Клінічна фармакологія. Фармація . . . . .	51
76.33	Гігієна й епідеміологія . . . . .	52
76.75	Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я . . . . .	53
77	<b>ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ . . . . .</b>	<b>53</b>
77.03	Теорія фізичної культури і спорту . . . . .	53
78	<b>ВІЙСЬКОВА СПРАВА . . . . .</b>	<b>53</b>
78.01	Загальні питання військової справи . . . . .	53
78.19	Воєнна наука . . . . .	53
78.21	Воєнно-прикладні науки . . . . .	53
78.25	Озброєння і Воєнна техніка . . . . .	53
80	<b>ІНШІ ГАЛУЗІ НАРОДНОГО ГОСПОДАРСТВА . . . . .</b>	<b>54</b>
80.31	Виробництво художніх виробів . . . . .	54
81	<b>ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ . . . . .</b>	<b>54</b>
81.09	Матеріалознавство . . . . .	54
81.35	Зварювання . . . . .	54
81.79	Кадри . . . . .	54
81.81	Контроль і управління якістю . . . . .	55
81.89	Складське господарство . . . . .	55
81.92	Пожежна безпека . . . . .	55
81.93	Аварійно-рятувальні служби . . . . .	55
82/90	<b>ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ) . . . . .</b>	<b>55</b>
82	<b>ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ . . . . .</b>	<b>55</b>
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління . . . . .	55
82.15	Організація управління економікою . . . . .	56
84	<b>СТАНДАРТИЗАЦІЯ . . . . .</b>	<b>56</b>
84.01	Загальні питання стандартизації . . . . .	56
84.13	Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації . . . . .	57
84.15	Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації . . . . .	59
85	<b>ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО . . . . .</b>	<b>59</b>
85.29	Патентно-інформаційна діяльність . . . . .	59
86	<b>ОХОРОНА ПРАЦІ . . . . .</b>	<b>60</b>
86.19	Організація і управління охороною праці . . . . .	60
87	<b>ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ . . . . .</b>	<b>60</b>
87.01	Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини . . . . .	60
87.03	Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини . . . . .	60
87.15	Забруднення середовища. Контроль забруднення . . . . .	60
87.19	Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів . . . . .	60

87.24	Екологічні основи життєдіяльності населення . . . . .	60
87.33	Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека . . . . .	60
87.53	Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології . . . . .	61
89	КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ . . . . .	61
89.25	Космічна техніка і технологія . . . . .	61
89.57	Дослідження Землі з космосу . . . . .	61
90	МЕТРОЛОГІЯ . . . . .	61
90.03	Наукові і технічні основи метрології і метрологічного забезпечення . . . . .	61
90.27	Вимірювання окремих величин і характеристик . . . . .	61