



**Міністерство освіти
і науки України**

**Український інститут
науково-технічної експертизи
та інформації**

БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР ТА ДКР

№4' 2019

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА НАУКОВА УСТАНОВА
«УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ»

БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР та ДКР

№ 4

Видається з травня 1996 р.

Виходить 6 разів на рік

Київ 2019

УДК 001(4/9);001.89(4/9)

ISSN 2522-4158

Реєстраційне свідоцтво:

серія KB № 22630-12530ПР
від 20.02.2017 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

Л.М.Миронова

Члени редакційної колегії:

Т.А. Юрченко
І.І. Баранчук

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

Передплата на видання здійснюється через УкрІНТЕІ.

Розрахунковий рахунок: р/р **312 572 741 97044** в ДКСУ код ЄДРПОУ 40814998, МФО 820172, ППН 408149926502

Контакти:

з питань придбання: відділ маркетингових досліджень, презентаційної та видавничої діяльності УкрІНТЕІ, тел./факс: (044) 521-00-39; 521-09-48, e-mail: uinteri.ua@gmail.com, sale@uinteri.kiev.ua

з інших питань: відділ створення електронних інформаційних ресурсів УкрІНТЕІ, тел./факс: (044) 521-00-68, e-mail: nddkr@uinteri.kiev.ua

Підписано до друку 23.07.2019. Формат 60x84 1/16

Ум.-друк. арк. 3,72. Обл.-вид. арк. 5,25. Тир. 30 прим. Зам. 0306

Адреса редакції: вул. Антоновича, 180, м. Київ, Україна, 03150

УкрІНТЕІ, 2019

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ

02 ФІЛОСОФІЯ

02.41 Соціальна філософія

02.04.19.0001/0119U001844.

Трансформація сучасного суспільства в умовах глобальних викликів. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2021

03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ

03.09 Загальна історія

03.04.19.0002/0119U002599.

"Українсько-російський фронтір XVI-XVIII ст. як контактано-конфліктна зона: протистояння за простір, формування нових українських регіонів та моделей взаємодії українців і росіян". – Інститут української археографії та джерелознавства ім. М. С. Грушевського НАН України. 12.2019

03.19 Історія окремих країн

03.04.19.0003/0119U001838.

Археологічні та історичні дослідження історії Волині доби пізнього Середньовіччя. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

03.04.19.0004/0119U001841.

Історико-культурна спадщина українських земель: вивчення, збереження та популяризація у XIX-XXI ст. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

03.04.19.0005/0119U001843.

Європа і світ: проблеми суспільно-політичного, економічного, культурного та цивілізаційного розвитку. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2021

03.04.19.0006/0119U001845.

Актуальні проблеми нової та новітньої історії України: суспільство, політика, культура. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

03.41 Археологія

03.04.19.0007/0119U001794.

Міждисциплінарне дослідження найдавніших свідчень символічної поведінки у Східній Європі. – Інститут археології Національної академії наук України. 12.2019

04 СОЦІОЛОГІЯ

04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси

04.04.19.0008/0119U002479.

Розвиток соціальної роботи в умовах реформування місцевого самоврядування. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 03.2022

06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес

06.04.19.0009/0119U002597.

Методичні основи підвищення ефективності математичного інструментарію рішення задач виробничо-транспортної логістики. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 04.2021

06.56 Суспільно-економічна структура

06.04.19.0010/0119U002601.

Розроблення науково-методичних та практичних основ комплаєнс-програми промислового підприємства. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 05.2022

06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут

06.04.19.0011/0119U001719.

Енергетична складова якості життя населення. – Інститут економіки промисловості НАН України. 12.2019

06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки

06.04.19.0012/0119U001860.

Низьковуглецевий розвиток неенергетичних секторів: сфера природокористування. – ДУ "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України". 12.2019

06.04.19.0013/0119U002519.

Розробити механізми фіскального стимулювання підприємницької трансформації господарств населення. – Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки". 12.2020

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

06.04.19.0014/0119U001859.

Фінансова інклюзія як чинник соціоекономічного розвитку України. – Державна установа

"Інститут економіки та прогнозування НАН України". 12.2020

06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни

06.04.19.0015/0119U001811.

Розвиток конкуренції в секторах транспортної та енергетичної інфраструктури України. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 12.2021

06.77 Економіка праці. Трудові ресурси

06.04.19.0016/0119U002504.

Дослідження впливу купівельної спроможності населення на розвиток ефективної системи соціального захисту. – Науково-дослідний інститут праці і зайнятості населення Мінпраці і НАН України. 12.2019

06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством

06.04.19.0017/0119U002482.

Обліково-інформаційні інструменти управління активізації розвитку суб'єктів господарювання. – Університет державної фіскальної служби України. 12.2023

06.04.19.0018/0119U002561.

Інформаційна система маркетингу на підприємстві. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2019

06.04.19.0019/0119U002562.

Підвищення споживчої привабливості послуг підприємства. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 03.2019

06.04.19.0020/0119U002563.

Розробка рекомендацій щодо урахування галузевої і виробничої специфіки при розрахунку у відповідності до нормативно-правових актів з бухгалтерського обліку, та подальшому аналізі системи економічних показників суб'єкта господарської діяльності. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 07.2020

10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ

10.01 Загальні питання

10.04.19.0021/0119U002594.

Дослідження механізмів соціально-правового захисту студентської молоді в Україні. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 04.2022

10.04.19.0022/0119U002596.

Правовий захист інформації в умовах формування інформаційного суспільства. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 04.2021

10.41 Авторське право

10.04.19.0023/0119U001835.

Конфлікт інтерпретацій в постнекласичних контекстах. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2021

10.85 Криміналістика

10.04.19.0024/0119U001895.

Розробка методичної настанови "Документування систем управління якістю державних спеціалізованих установ, що здійснюють судово-експертне забезпечення правосуддя". – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0025/0119U001896.

Розробка словника термінів "Термінологічний словник з судової почеркознавчої експертизи". – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0026/0119U001897.

Розробка науково-методичного посібника "Заряди вибухових речовин, інженерні міни, інженерні боеприпаси та засоби приведення їх у дію". – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0027/0119U001898.

Розробка методичних рекомендацій встановлення гранулометричного складу об'єктів ґрунтово-мінерального походження із застосуванням методу лазерної дифракції. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0028/0119U001899.

Розробка методичних рекомендацій із застосуванням методу скануючої електронної мікроскопії з рентенофлуоресцентним енергодисперсійним мікроаналізом при проведенні судової криміналістичної експертизи. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0029/0119U001900.

Вдосконалення методики встановлення змін хімічного складу барвних речовин у часі. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0030/0119U001901.

Розробка методики встановлення таксономічної належності волосся тварин. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2021

10.04.19.0031/0119U001902.

Розробка методичних рекомендацій з проведення комплексної судової будівельно-технічної, пожежно-технічної, з питань безпеки життєдіяльності, експертизи проектної документації об'єктів будівництва, щодо дотримання вимог, які унеможливають виникнення надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0032/0119U001903.

Розробка методичних рекомендацій щодо механізму агрегації даних при виконанні судових оціночно-земельних експертиз. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0033/0119U001904.

Розробка методичних рекомендацій з проведення судових експертиз безпеки життєдіяльності при дослідженні нещасних випадків під час виконання будівельно-монтажних робіт. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0034/0119U001905.

Розробка методичних рекомендацій щодо проведення експертних досліджень з визначення небезпеки, створеної внаслідок забруднення атмосферного повітря небезпечними хімічними речовинами. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2021

10.04.19.0035/0119U001906.

Розробка методичних рекомендацій щодо проведення експертних досліджень з визначення істотності шкоди, заподіяної незаконною порубкою дерев або чагарників у лісах, захисних та інших лісових насадженнях. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0036/0119U001907.

Розробка методичних рекомендацій щодо проведення експертних досліджень з визначення істотності шкоди, заподіяної незаконним виловом риби. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0037/0119U001908.

Розробка методичних рекомендацій щодо проведення експертних досліджень з визначення небез-

пеки, створеної внаслідок користування надрами. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2021

10.04.19.0038/0119U001909.

Розробка методичних рекомендацій по проведенню досліджень щодо виявлення контрольованих операцій та встановленню відповідності цін в контрольованих операціях принципу "витагнутої руки". – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2019

10.04.19.0039/0119U001910.

Розробка методичних рекомендацій по проведенню досліджень операцій з банківського кредитування юридичних осіб. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0040/0119U001911.

Розробка методичних рекомендацій щодо визначення ринкової вартості повітряних суден та їх складових. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0041/0119U001912.

Розробка методики визначення ринкових та неринкових видів вартості при проведенні судово-товарознавчих експертиз. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0042/0119U001913с.

Розробка методики експертного дослідження окремих типових завдань з реконструкції обставин ДТП з використанням сучасного спеціального комп'ютерного програмного забезпечення. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2021

10.04.19.0043/0119U001914с.

Розробка методики визначення якості, вартості та обсягу будівництва об'єктів вулично-дорожньої мережі. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0044/0119U001915с.

Розробка методичних рекомендацій щодо визначення вартості будівельних матеріалів, які були використані в будівництві (реконструкції, ремонті) або використання яких необхідно для проведення будівельних робіт. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0045/0119U001916с.

Розробка методики судових комп'ютерно-технічних експертиз з дослідження шкідливого

програмного забезпечення. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0046/0119U001917с.

Розробка методичних рекомендацій "Особливості проведення експертних досліджень, пов'язаних з етикетками". – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0047/0119U001918с.

Розробка методики судово-експертних досліджень застосування артилерійських підрозділів. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2020

10.04.19.0048/0119U001919с.

Розробка методики судово-біологічної експертизи стану дерев у зв'язку з їх падінням. – Київський науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2021

11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ

11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика

11.04.19.0049/0119U001842.

Інституційні зміни процесу демократичних трансформацій в Україні: Волинь. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2021

13 КУЛЬТУРА

13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство

13.04.19.0050/0119U001856.

Літературно-мовний простір українців і білорусів XVI - XVII ст.: нові підходи і методики аналізу. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

13.51 Музейна справа. Музеєзнавство

13.04.19.0051/0119U002586.

Створення трансдисциплінарної музейної експозиції "Українське шкільництво в контексті діалогу культур (VI - початок XXI ст.)". – Національний педагогічний університет імені Михайла Драгоманова. 12.2020

14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА

14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки

14.04.19.0052/0119U002558.

Методи за засоби розробки програмного забезпечення з використанням корпоративних знань та

якісної підготовки персоналу ІТ-компаній. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

14.04.19.0053/0119U002585.

Модернізація системи підвищення кваліфікації вчителів на засадах концепції нової української школи. – Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. 12.2021

14.04.19.0054/0119U002588.

Створення когнітивного онтологічного середовища "Василь Сухомлинський у діалозі з сучасністю". – Національний педагогічний університет імені Михайла Драгоманова. 12.2020

14.15 Система народної освіти

14.04.19.0055/0119U002587.

Створення трансдисциплінарного середовища реалізації науково-освітніх дискурсів за творчою спадщиною Івана Франка. – Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. 12.2020

14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи

14.04.19.0056/0119U001792.

Дослідження теоретичних основ та розробка моделі формування професійної мобільності фахівців будівельної галузі. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2021

14.04.19.0057/0119U002581.

Українська вища освіта як інструмент стратегії миробудівництва. – Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. 12.2021

14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки

14.04.19.0058/0119U001797.

Компетентнісна модель фахівця. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

14.04.19.0059/0119U001798.

Соціальна інтеграція молоді з інвалідністю. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

14.04.19.0060/0119U002584.

Інтегральна система мистецької освіти як етнокультурний феномен. – Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. 12.2021

14.85 Технічні засоби навчання і навчальне обладнання

14.04.19.0061/0119U002495.

Формування професійних інженерно-графічних компетенцій студентів в процесі їх навчання комп'ютерній графіці. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2022

16 МОВОЗНАВСТВО

16.41 Мови світу

16.04.19.0062/0119U002534.

Еколінгвістичний підхід до аналізу германських мов та процесу їх навчання у закладах вищої освіти України. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО

18.07 Теорія і методологія мистецтва і проблеми мистецтвознавства

18.04.19.0063/0119U001827.

Полілог сучасної європейської драми у контексті стилістичної ідентичності. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2021

18.45 Театр. Театрознавство

18.04.19.0064/0119U001826.

Сучасні аспекти історичної драми. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2021

18.04.19.0065/0119U001828.

Феномен творчої співдружності режисерів Театру імені Івана Франка С. Данченка, В. Оглобліна, В. Козьменко-Делінде: кульмінація і розпад. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2020

18.04.19.0066/0119U001829.

Театр як модель проектування майбутнього. Постнекласичний ландшафт. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2021

18.04.19.0067/0119U001830.

Інтелектуальна біографія в сучасній драматургії. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2020

18.04.19.0068/0119U001831.

Методологія режисури: генеза індивідуального художнього стилю митця ХХ- початку ХХІ століття. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2021

18.04.19.0069/0119U001832.

Сучасний театрознавець в контексті перформативного повороту. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2020

18.04.19.0070/0119U001833.

Театральні інститути Європи: структура, функції, ефективність. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2020

18.04.19.0071/0119U001834.

Метод МКСІ в роботі з драматургічними текстами. – Національний центр театрального мистецтва імені Леся Курбаса. 12.2020

20 ІНФОРМАТИКА

20.53 Технічні засоби забезпечення інформаційних процесів

20.04.19.0072/0119U002579.

Розробка комбінованих методів ідентифікації неповних дублікатів та виявлення повноти висвітлення наукових результатів дисертаційних досліджень, опублікованих автором. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2021

26 КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК

26.11 Глобальні проблеми

26.04.19.0073/0119U001868.

Пріоритетні напрями і ключові механізми сталого розвитку агломерацій: природно-ресурсна складова. – ДУ "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України". 12.2020

26.04.19.0074/0119U002515.

Розвиток інституціонального середовища фінансово-економічного регулювання водокористування. – Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України". 12.2021

27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ

27 МАТЕМАТИКА

27.01 Загальні питання математики

27.04.19.0075/0119U002530.

Оптимальне керування, стійкість і стабілізація динамічних систем складної природи. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

27.23 Математичний аналіз

27.04.19.0076/0119U002517.

Розвиток математичних методів дослідження прикладних задач. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

27.25 Теорія функцій дійсних змінних

27.04.19.0077/0119U002492.

Узагальнення ланцюгових дробів, наближення функцій комплексної змінної та методи дослідження крайових задач для диференціальних рівнянь. – Мукачівський державний університет. 12.2023

27.31 Диференціальні рівняння з частинними похідними

27.04.19.0078/0119U001836.

Якісний та чисельний аналіз хеміваріаційних нерівностей з багатовимірними законами "реакції-швидкості". – Навчально-науковий комплекс "Інститут прикладного системного аналізу "Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2020

27.04.19.0079/0119U002480.

Методи функціонального аналізу в задачах сучасної математичної фізики. – Інститут математики Національної академії наук України. 12.2019

27.43 Теорія ймовірності й математичної статистики

27.04.19.0080/0119U002582.

Статистика сингулярних розподілів ймовірностей і фрактальні неперервні функції випадкових величин. – Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. 12.2021

27.47 Математична кібернетика

27.04.19.0081/0119U001850.

Розробка методів, алгоритмів і інтелектуальної

аналітичної системи для обробки і аналізу різномірних клінічних та біомедичних даних з метою вдосконалення діагностики складних захворювань. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2019

27.04.19.0082/0119U002554.

Моделі і методи дослідження та проектування складних систем. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

28 КІБЕРНЕТИКА

28.01 Загальні питання кібернетики

28.04.19.0083/0119U002546.

Формулювання та розробка принципів, методів і засобів швидкої та достовірної обробки цілочисельних даних, що представлені у непозиційній системі числення залишкових класів в комп'ютерних системах та мережах подвійного призначення. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

28.17 Теорія моделювання

28.04.19.0084/0119U001867.

Розробка методів і моделей підтримки прийняття рішень при розпізнаванні інформаційних операцій. – Інститут проблем реєстрації інформації НАН України. 12.2020

28.19 Теорія кібернетичних систем керування

28.04.19.0085/0119U001840.

Імітаційне та математичне моделювання програмно-технічних систем безпеки та систем автоматизованого керування в умовах неповної інформації та сучасних інформаційних загроз в контексті національної та кібернетичної безпеки. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2023

28.29 Системний аналіз

28.04.19.0086/0119U002555.

Розробка моделей та інформаційно-аналітичних технологій планування покращення якості процесу розробки програмного забезпечення. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

28.04.19.0087/0119U002556.

Створення моделей та методів збору та автоматизованої переробки бізнес-інформації у веб-просторі. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

28.04.19.0088/0119U002557.

Розробка програмних рішень для підвищення ефективності керування виконанням паралельних процесів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

28.04.19.0089/0119U002583.

Марківські еволюції в дійсних та р-адичних просторах. – Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова. 12.2021

28.04.19.0090/0119U002604.

Розроблення методів і технологій інтелектуальної підтримки з управління організаційними структурами в контексті розбудови цифрової економіки. – Державний вищий навчальний заклад "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". 12.2023

29 ФІЗИКА**29.01 Загальні питання фізики****29.04.19.0091/0119U002531.**

Енергетична взаємодія електромагнітного випромінювання з тонкими провідниковими волокнами. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0092/0119U002533.

Дослідження транспорту швидких частинок у мультиплікуючих середовищах та в інтенсивних зовнішніх полях,. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0093/0119U002541.

Дослідження формування електромагнітних полів із заданими характеристиками антенними решітками з електричними, магнітними та комбінованими випромінюючими елементами. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0094/0119U002543.

Розмірні ефекти у шаруватих структурах поліфункціонального призначення. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0095/0119U002589.

Оптимізація антенних систем за максимумом роздільної здатності. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту**29.04.19.0096/0119U001796.**

Анізотропний ефект гігантського магнітоопору в сендвічах. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2021

29.04.19.0097/0119U001847.

Розробка і виготовлення кришки термоізованого контейнера. – Державне підприємство "Каталіз і екологія" Інституту фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України. 11.2019

29.04.19.0098/0119U001883.

Створення державного первинного еталона одиниці густини рідин. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 12.2019

29.04.19.0099/0119U001884.

Створення державного первинного еталона одиниці вологості твердих матеріалів. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 12.2019

29.04.19.0100/0119U001885.

Створення державного первинного еталона одиниці кінематичної в'язкості рідин. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 12.2019

29.04.19.0101/0119U002481.

Створення державного первинного еталона одиниць об'єму та об'ємної витрати газів у діапазоні тиску від 1 МПа до 5 МПа. – Державне підприємство Всеукраїнський науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2019

29.05 Фізика елементарних часток**29.04.19.0102/0119U002526.**

Фізичні механізми взаємодії електромагнітного випромінювання та потоків заряджених частинок із компонентами плазмово-технологічних пристроїв,. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.15 Ядерна фізика**29.04.19.0103/0119U002544.**

Розробка та дослідження сцинтиляційних кристалів для низькофонової ядерної спектрометрії. –

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.19 Фізика твердих тіл

29.04.19.0104/0119U002523.

Фізичні засади адгезійної взаємодії багатокомпонентних покриттів з інструментальною підкладкою. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0105/0119U002524.

Модифікація електронним опроміненням електрофізичних властивостей шаруватих та наноструктурованих систем. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0106/0119U002565.

Фізичні основи формування функціональних покриттів та нанорозмірних систем для медицини, електронної техніки та спінтроніки. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2021

29.27 Фізика плазми

29.04.19.0107/0119U001854.

Ерозійні властивості нових композиційних матеріалів Cu-Cr для електроенергетики. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

29.04.19.0108/0119U002521.

Фізичні принципи керування нерівноважною плазмою для застосування у технологіях машинобудування, мікроелектроніки та біомедицини. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.31 Оптика

29.04.19.0109/0119U001790.

ІФН-2019/1. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки

29.04.19.0110/0119U002522.

Дослідження багатоелементних випромінюючих електродинамічних структур та двовимірних антенних решіток з нелінійними та імпедансними елементами. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.04.19.0111/0119U002548.

Чисельні алгоритми аналізу, методики та засоби вимірювання електродинамічних характеристик поглинаючих, нелінійних та магнітних метаматеріалів і композитів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

29.37 Акустика

29.04.19.0112/0119U001853.

Розробка чисельно-аналітичних методів діагностики зміни фізичних характеристик серцево-судинної системи людини. – Інститут гідромеханіки НАН України. 12.2020

30 МЕХАНІКА

30.19 Механіка деформованого твердого тіла

30.04.19.0113/0119U001862.

Розробка методу визначення релаксації напружень в тонкостінних трубчастих елементах із нелінійно-в'язкопружних матеріалів. – Інститут механіки ім.С.П.Тимошенка НАН України. 12.2020

30.04.19.0114/0119U002462.

Науково-дослідні розробки підвищення точності розрахунку залізобетонних балок і колон на вогнестійкість. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2021

30.04.19.0115/0119U002569.

Забезпечення міцності елементів машин військового та цивільного призначення на основі дослідження нелінійних моделей контактної взаємодії. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

30.04.19.0116/0119U002577.

Створення комп'ютерних технологій дослідження несучої здатності просторових тіл складної форми з тріщинами на основі енергетичних критеріїв руйнування. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2021

30.04.19.0117/0119U002578.

Чисельні методи дослідження та прогнозування нелінійних коливань, динамічної стійкості та кризових явищ і хаотичної поведінки пружних систем. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2021

30.04.19.0118/0119U002602.

Розвиток методу узагальненого параметричного моделювання для обґрунтування раціональних технічних рішень елементів складних та надскладних механічних систем. – Національний технічний

університет "Харківський політехнічний інститут".
05.2022

31 ХІМІЯ

31.01 Загальні питання хімії

31.04.19.0119/0119U002536.

"Розумні" ліганди для селективного визначення іонів металів на основі флуорофорних систем з фотопереносом протону. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

31.04.19.0120/0119U002550.

Молекулярний докінг для експрес-ідентифікації нових потенційних наркотичних засобів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

31.15 Фізична хімія

31.04.19.0121/0119U001824.

Високоєфективні функціональні матеріали для сучасних електрохімічних пристроїв. – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В. І. Вернадського НАН України. 12.2020

31.04.19.0122/0119U002527.

Високоточна мікрохвильова спектроскопія атомів ртуті в рідбергівських станах. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

31.04.19.0123/0119U002532.

Фундаментальні засади керування фізико-хімічними та експлуатаційними властивостями мікро- та наноструктур: теоретичне прогнозування та експериментальне вивчення. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки

31.04.19.0124/0119U001823.

Створення нових гетерополіядерних та різнолігандних комплексів 3d- та 4f-металів з фосфор- та тіо-вмісними комплексонами, бета-дикетонами для отримання композитних та гібридних матеріалів з біохімічними, електропровідними, люмінесцентними властивостями. – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В. І. Вернадського НАН України. 12.2018

31.04.19.0125/0119U002478.

Поліфункціональні матеріали на основі змішанометалевих поліоксометалатів. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

31.21 Органічна хімія

31.04.19.0126/0119U001855.

Молекулярні флуоресцентні зонди для селективного виявлення аденозин-5'-трифосфату (АТФ). – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

31.23 Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги

31.04.19.0127/0119U002510.

Дослідження механізмів геропротекторної дії N-стеароїлетаноламіну при нормальному та патологічному старінні. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2023

31.04.19.0128/0119U002574.

Хімічний дизайн біологічно активних сполук на основі нітрогеновмісних похідних флавоноїдів. – Національний університет харчових технологій. 12.2021

31.25 Хімія високомолекулярних сполук

31.04.19.0129/0119U001817.

Дизайн та фізико-хімічні властивості нових багатокомпонентних наносистем для лікування та діагностики солідних пухлин. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

31.04.19.0130/0119U001857.

Йонвмісні полімери високорозгалуженої будови як йонпровідні середовища для електрохімічних пристроїв. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2020

31.27 Біологічна хімія

31.04.19.0131/0119U001795.

Підготовка та проведення клінічних випробувань композиту адсорбційного гемостатичного аплікаційного "Карбогемостат". – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2019

34 БІОЛОГІЯ

34.01 Загальні питання біології

34.04.19.0132/0119U002508.

Вивчення біохімічних механізмів функціонування гладеньком'язових клітин як Ca²⁺-залежної тензоелектрохімічної рецепторної системи. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2023

34.15 Молекулярна біологія

34.04.19.0133/0119U001864.

Роль p60 ізоформи кінази S6K1 в індукції

епітеліально-мезенхімального переходу у клітинах раку молочної залози. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2020

34.04.19.0134/0119U001866.

Природні алкалоїди, що використовуються в традиційній китайській медицині, для лікування раку й подолання множинної резистентності до лікарських препаратів. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2020

34.17 Біофізика

34.04.19.0135/0119U002525.

Розробка нових ультразвукових та флуоресцентних методів медичної мікро- та макродіагностики. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

34.27 Мікробіологія

34.04.19.0136/0119U001872.

Проведення контролю якості. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2019

34.04.19.0137/0119U001873.

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. 06.2019

34.04.19.0138/0119U001874.

Депонування штаму *Acremonium scurbita* searum Alfaro-Garcia, W. Gams et J. Garcia - Jimenez 502 згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2019

34.04.19.0139/0119U001875.

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. 07.2019

34.04.19.0140/0119U001876.

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. 06.2019

34.04.19.0141/0119U001877.

Природа флуоресцентних пігментів, синтезованих штамми бактерій роду *Bacillus*. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2020

34.04.19.0142/0119U002507.

Фізіолого-біохімічні і молекулярно-генетичні властивості та механізми біологічної активності дріжджів, актинобактерій та молочно-кислих бактерій. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2023

34.35 Екологія

34.04.19.0143/0119U001880.

Різноманіття та екологічне значення деяких груп перетинчастокрилих комах-запилювачів та ентомофагів в трансформованих біотопах. – Державна установа "Інститут еволюційної екології Національної академії наук України". 12.2020

34.04.19.0144/0119U002469.

Оцінка впливу будівництва та експлуатації двох малих ГЕС (біля с. Довге) на іхтіофауну річки Стрий. – Інститут гідробіології НАН України. 06.2019

34.43 Імунологія

34.04.19.0145/0119U002511.

Вивчення рецепторів, залучених до регуляції імунобіологічних функцій організму. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2023

37 ГЕОФІЗИКА

37.01 Загальні питання геофізики

37.04.19.0146/0119U002538.

Великомасштабні та глобальні фізичні процеси в атмосфері та геокосмосі природного та техногенного походження. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

38 ГЕОЛОГІЯ

38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі

38.04.19.0147/0119U001881.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва по вул. Героїв Крут 27-А, 27-Б, 27-Е в м. Одесі - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 08.2019

38.04.19.0148/0119U001882.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика реконструкції існуючих об'єктів нерухомості під торгово-розважальний центр в м. Чорноморськ, проспект Миру 14; 14/1; 16-В - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 09.2019

38.49 Геологія рудних корисних копалин**38.04.19.0149/0119U001822.**

Виділення та поглинання парникових газів на територіях України, визначення глибинних розломів як основних провідників їх дегазації за геофізичними даними. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2019

41 АСТРОНОМІЯ**41.01 Загальні питання астрономії****41.04.19.0150/0119U001858.**

Систематизація статей додатків до журналу "Космічна наука і технологія" за 2001-2005 роки у міжнародному форматі. – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2019

41.04.19.0151/0119U002537.

Вирішення астрометричних, кінематичних та астрофізичних задач за даними сучасних каталогів із використанням штучних нейронних мереж. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

41.04.19.0152/0119U002539.

Телескопічні дослідження астероїдів головного поясу, троянців Юпітера та кентаврів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

41.19 Сонячна система**41.04.19.0153/0119U002529.**

Визначення хіміко-мінералогічних та структурних характеристик поверхні Місяця для планування і реалізації космічних програм. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

41.27 Зоряні системи**41.04.19.0154/0119U002528.**

Астрофізика позагалактичних об'єктів: гравітаційно-лінзовані квазари та активні ядра галактик. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень**41.04.19.0155/0119U002477.**

Вдосконалення програмного забезпечення Київського Інтернет Телескопу (КІТ). – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 10.2019

44/81 ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ**44 ЕНЕРГЕТИКА****44.01 Загальні питання енергетики****44.04.19.0156/0119U002560.**

Розробка пріоритетних напрямів цифрової енергетики. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс**44.04.19.0157/0119U001814.**

Теоретичне, комп'ютерне та натурне дослідження двовісної мікроконтролерної слідкуючої за Сонцем фотоелектричної системи з плоскими концентраторами. – Львівський національний аграрний університет. 12.2019

44.29 Електроенергетика**44.04.19.0158/0119U002551.**

Сучасні проблеми та перспективи розвитку електротехнічних пристроїв та систем. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка**44.04.19.0159/0119U001846.**

Дослідження термолізу альтернативних палив для заміщення проектного вугілля ТЕС України. – Інститут вугільних енерготехнологій Національної академії наук України. 12.2020

44.33 Атомна енергетика**44.04.19.0160/0119U001808.**

Аналіз результатів реалізації Інтегральної програми зразків-свідків для корпусів реакторів ВВЕР-1000. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 11.2019

44.04.19.0161/0119U001809.

Розробка плану експлуатації діючих енергоблоків АЕС у понад проектний термін. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 11.2019

44.35 Гідроенергетика

44.04.19.0162/0119U002566.

Розробка теоретичних основ проектування та регулювання гідротурбін. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2021

45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА

45.01 Загальні питання електротехніки

45.04.19.0163/0119U001825.

Визначення складу та обґрунтування вимог до системи енергозабезпечення комплексу бойового екіпування військовослужбовців підрозділів військової розвідки Сухопутних військ Збройних Сил України. – Військовий інститут телекомунікацій та інформатизації Державного університету телекомунікацій. 08.2019

45.04.19.0164/0119U002535.

Фізичні принципи побудови багатомодових металевих-діелектричних електродинамічних структур НВЧ, КВЧ та терагерцового діапазонів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

45.04.19.0165/0119U002545.

Ширококутові, багатосмугові, адаптивні та діелектричні високоефективні малогабаритні антенні системи. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

45.04.19.0166/0119U002571.

Розробка системи випробувань типових видів озброєння та військової техніки України за стандартами НАТО з електромагнітної сумісності. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут" Науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут "Молнія". 12.2020

45.31 Електричні апарати

45.04.19.0167/0119U002552.

Удосконалення вакуумних комутаційних апаратів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

45.37 Силова перетворювальна техніка

45.04.19.0168/0119U001878.

Розробка експериментального зразку системи керування електроприводом з вентильними електродвигунами на постійних магнітах для гібридних транспортних засобів військового призначення. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2019

45.41 Електропривід

45.04.19.0169/0119U002572.

Дослідження енергоефективного електропривода електромобіля подвійного призначення з підвищеними тяговими та маскувальними характеристиками. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА

47.01 Загальні питання електроніки і радіотехніки

47.04.19.0170/0119U002540.

Розроблення концепції побудови когерентних джерел випромінювання і пристроїв терагерцового діапазону на основі керованих бреггівських та фотонно-кристалічних структур. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

47.14 Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури

47.04.19.0171/0119U001813.

Дослідження та розробка терагерцової оптичної системи для використання в пристроях формування терагерцових зображень. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 05.2020

49 ЗВ'ЯЗОК

49.27 Система передачі

49.04.19.0172/0119U001861.

Дослідження характеристик радіолінії міліметрового діапазону на базі програмного забезпечення ТОВ "Юбіквіті Лабс Україна. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 07.2020

49.37 Системи й апаратура передачі даних

49.04.19.0173/0119U001922.

Створення програмно-технічного комплексу управління та обробки радіолокаційної інформації РЛС 5Н86. – Житомирський військовий інститут імені С. П. Корольова. 12.2019

50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА

50.07 Теоретичні основи обчислювальної техніки

50.04.19.0174/0119U002603.

Дослідження методів управління та захисту даних в комп'ютеризованих інформаційно вимірювальних

та розподілених системах. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2019

50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)

50.04.19.0175/0119U001812.

Підтримка грид-сайту ІПМЕ ім. Г.Є. Пухова НАН України та модернізація веб-сервісу централізованого програмування реконфігурованих засобів інформаційної безпеки на базі гриду та хмарної інфраструктури. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2019

50.04.19.0176/0119U001871.

Розробка технологічних рішень захищеної квантової передачі інформації. – Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України. 12.2022

50.41 Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж

50.04.19.0177/0119U001849.

Розробка моделей та методів побудови прецизійних геоінформаційних систем реального часу, що мають широкий спектр дії. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2020

50.43 Системи автоматичного керування, регулювання і контролю

50.04.19.0178/0119U001837.

Розроблення інформаційної технології інтелектуального управління конфліктними ситуаціями динамічних об'єктів у реальному часі. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2020

50.47 Автоматизовані системи керування технологічними процесами

50.04.19.0179/0119U002463.

Дослідження технологій безруйнівного контролю матеріалів в технологічних процесах. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 06.2024

55 ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ

55.09 Машинобудівні матеріали

55.04.19.0180/0119U002567.

Розробка матеріалознавчих основ структурної інженерії псевдосплавів на основі Cu та Al. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2021

55.19 Різання матеріалів

55.04.19.0181/0119U002518.

Дослідження пластичної течії матеріалу при обробці різанням і пластичній деформації. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

55.39 Хімічне і нафтове машинобудування

55.04.19.0182/0119U002486.

Послуги з експертизи проекту нормативного документа "Єдиний класифікатор робіт, які виконують під час технічного обслуговування та ремонту основних засобів Групи Нафтогаз". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 07.2019

55.42 Двигунобудування

55.04.19.0183/0119U002516.

Моделювання стану конструкцій, вузлів, систем та деталей двигунів і енергетичних установок. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

55.04.19.0184/0119U002573.

Забезпечення показників світового рівня і формування перспективних характеристик вітчизняних двигунів бронетехніки. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

55.04.19.0185/0119U002595.

Визначення резервів підвищення ефективності та надійності транспортних двигунів внутрішнього згоряння. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 04.2022

55.47 Авіабудування

55.04.19.0186/0119U002598.

Дослідження можливості бронювання кабін вертольотів типу Ми-8 за рахунок встановлення броньованого скла. – Державний науково-дослідний інститут авіації. 08.2017

59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

59.01 Загальні питання приладобудування

59.04.19.0187/0119U002553.

Розробка перспективних інформаційно-аналітичних технологій для контролю та діагностики в умовах апріорної невизначеності. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів

59.04.19.0188/0119U001718.

Розроблення інтелектуальної модульної мульти-сенсорної систем для моніторингу герметичного стану відповідальних промислових конструкцій, що заповнені амоніаком, несиметричним диметилгідразином та тетраоксидом діазоту. Розділ 1. Розроблення, виготовлення й дослідження характеристик хімічних оптичних та/або хімічних п'єзоелектричних сенсорів на амоніак, несиметричний диметилгідразин і тетраоксид діазоту. – Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України. 12.2019

61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

61.31 Технологія неорганічних речовин і продуктів

61.04.19.0189/0119U002564.

Розробка ресурсозберігаючих способів електрохімічного формування функціональних наноструктурних покриттів для потреб альтернативної енергетики, машинобудування та медицини. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2021

61.04.19.0190/0119U002568.

Розробка фізико-хімічного підґрунтя інверсії матриць для синтезу композитних покриттів каталітичних конверторів знешкодження техногенних токсикантів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

61.53 Технологія переробки твердих паливних копалин

61.04.19.0191/0119U002570.

Розроблення науково-технічних основ зберігання і підготовки окисненого вугілля до коксування. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

61.61 Технологія пластмас

61.04.19.0192/0119U002559.

Дослідження і розробка полімерних композиційних матеріалів з функціональними властивостями. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2020

61.71 Технологія виробництва продуктів побутової хімії

61.04.19.0193/0119U002575.

Комплексні мікробні препарати мультифункціонального призначення: від регуляції біосинтезу та властивостей до перспектив практичного використання. – Національний університет харчових технологій. 12.2021

62 БІОТЕХНОЛОГІЯ

62.37 Прикладна генетична інженерія

62.04.19.0194/0119U002512.

Взаємодії компонентів системи гемостазу на клітинному та молекулярному рівні в процесі формування та елімінації тромбу. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2023

62.39 Інженерна ензимологія

62.04.19.0195/0119U001863.

Розробка багатомішеневих інгібіторів аміноацил-тРНК синтетаз із використанням методів машинного навчання для подолання резистентності *Mycobacterium tuberculosis* до антибіотиків. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2020

65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ

65.01 Загальні питання харчової промисловості

65.04.19.0196/0119U001879.

Розроблення критеріїв ідентифікації та методів виявлення фальсифікації харчових продуктів. – Національний університет харчових технологій. 06.2022

65.41 Дріжджова промисловість

65.04.19.0197/0119U002576.

Розроблення систем використання вторинних енергоматеріальних ресурсів на підприємствах АПК. – Національний університет харчових технологій. 12.2021

67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА

67.01 Загальні питання будівництва

67.04.19.0198/0119U001920.

"Розроблення проекту Зміни №2 ДБН В.2.2-26:2010 "Суди". – ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ ЦИВІЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА "УКРНДПЦИВІЛЬБУД". 09.2019

67.04.19.0199/0119U001921.

Розроблення проекту Зміни №2 ДБН В.2.2-25:2009 "Підприємства харчування (заклади ресторанного господарства)". – ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ ЦИВІЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА "УКРНДПІЦІВІЛЬБУД". 09.2019

67.09 Будівельні матеріали і вироби**67.04.19.0200/0119U002580.**

Розробка технологічних методів запобігання та припинення лужної корозії бетону в умовах використання реакційно здатних заповнювачів. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2021

67.11 Будівельні конструкції**67.04.19.0201/0119U001793.**

Проектування і розрахунок системи "Основа-фундамент-споруда" з урахуванням особливостей інженерно-геологічних та геотехнічних умов. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2018

67.04.19.0202/0119U001888.

Розроблення проекту Зміни № 1 ДБН В.2.6-98:2009 "Бетонні та залізобетонні конструкції. Основні положення". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 11.2019

67.21 Інженерні вишукування в будівництві**67.04.19.0203/0119U002497.**

Вплив природних та антропогенних факторів на надійність системи "будівля - основа". – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2023

67.25 Районне планування. Містобудування**67.04.19.0204/0119U002498.**

Методологічні основи гуманізації інфраструктури найзначнішого міста як потенційного центру створення агломераційної екополісної системи в регіонах України. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2019

67.29 Об'єкти будівництва**67.04.19.0205/0119U001889.**

Розроблення проекту Зміни № 1 ДБН В.1.2-6-2008 "Основні вимоги до будівель і споруд. Механічний опір та стійкість". – Державне підприємство

"Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 11.2019

67.53 Інженерне забезпечення об'єктів будівництва**67.04.19.0206/0119U002494.**

Підвищення ефективності експлуатації інженерних систем. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2020

67.04.19.0207/0119U002520.

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****68.04.19.0208/0119U001791.**

Вплив сталого управління сільським господарством на якість ґрунтів та продуктивність сільськогосподарських культур. – Інститут водних проблем і меліорації. 12.2019

68.04.19.0209/0119U002499.

ДСТУ EN ISO 4254-11 (EN ISO 4254-11:2010, IDT; ISO 4254-11:2010, IDT) Сільськогосподарські машини. Вимоги щодо безпеки. Частина 11. Прес-підбирачі. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN ISO 4254-11:2015 (EN ISO 4254-11:2010, IDT) (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 09.2019

68.04.19.0210/0119U002500.

ДСТУ EN ISO 5674 (EN ISO 5674:2009, IDT; ISO 5674:2004, corrected version 2005-07-01, IDT) Сільськогосподарські та лісгосподарські трактори і машини. Кожухи карданних валів передавання потужності. Випробування на міцність і знос та критерії приймання. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN ISO 5674:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 09.2019

68.04.19.0211/0119U002506.

Проблемно-орієнтована інформаційна система моніторингу та оцінка науково-технологічного потенціалу НААН в рамках стратегії інноваційного розвитку АПК України в умовах Європейської інтеграції. – Національна наукова сільськогосподарська бібліотека Національної академії аграрних наук України. 12.2018

68.47 Лісове господарство**68.04.19.0212/0119U002485.**

Використання лишайників для моніторингу глобальних змін, що впливають на природні ліси Українських Карпат. – Херсонський державний університет. 12.2020

69 РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО**69.09 Біологічні ресурси Світового океану і внутрішніх водоймищ****69.04.19.0213/0119U001894.**

Оцінка стану запасів водних біоресурсів в Азово-Чорноморському басейні для визначення можливих лімітів і прогнозів допустимого вилову та розробка оптимальних режимів їх рибогосподарської експлуатації. – Інститут рибного господарства та екології моря. 12.2019

70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО**70.01 Загальні питання водного господарства****70.04.19.0214/0119U002472.**

Розробка Державного стандарту України "Вузли обліку холодної води. Технічні вимоги" і супровід при погодженні. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2019

73 ТРАНСПОРТ**73.31 Автомобільний транспорт****73.04.19.0215/0119U001495.**

"(ДК 021:2015 - 71630000-3 Послуги з технічного огляду та випробувань) послуги з технічного випробування та аналізування, а саме: проведення обстеження та лабораторних досліджень відібраних кернів асфальтобетону на автодорозі О0544 Мирноград - Гродівка - до а/д Н-20 на ділянці км 29+800 - км 41+590". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 04.2019

73.04.19.0216/0119U001799.

"Код ДК 021:2015 - 71335000-5 "Інженерні дослідження", ДК 016:2010 - 72.19 "Розробка

проектно-кошторисної документації і виконання окремих науково-технічних робіт та проектно-конструкторських розробок, направлених на удосконалення методів і технологій з ремонту автомобільних доріг інженерних споруд. Науково-технічний супровід на етапі проектування точного середнього ремонту автомобільної дороги С051028 Лиман - /Т-05-14/ на ділянці км 0+000-км 2+200". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2019

73.04.19.0217/0119U001800.

"(ДК 021:2015 - 72320000-4), а саме: "Моніторинг ДТП на мережі автомобільних доріг загального користування державного значення у Львівській області, наповнення галузевої Бази даних обліку та аналізу ДТП (RSM) вихідними даними про стан аварійності за IV квартал 2018 року та I, II, III квартали 2019 року". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 11.2019

73.04.19.0218/0119U001801.

"(ДК 021:2015 - 73120000-9), а саме: "Виявлення ділянок (місць) концентрації ДТП з розробкою заходів по їх ліквідації на автомобільних дорогах державного значення в межах Львівської області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 11.2019

73.04.19.0219/0119U001802.

"(ДК 021:2015 (48610000-7 Системи баз даних) - (Науковий супровід аналітичної експертної системи управління мостами (АЕСУМ))". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 11.2019

73.04.19.0220/0119U001803.

"ДК 015-97 - І.2 18.22 (71630000-3 Послуги з технічного огляду та випробувань. Обстеження залізобетонного мосту на км 128+054 автомобільної дороги Н-08 Бориспіль - Дніпро - Запоріжжя (через м. Кременчук) - Маріуполь через суходіл)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 07.2019

73.04.19.0221/0119U001804.

"Код ДК 021:2015 - 72260000-5 "Послуги, пов'язані з програмним забезпеченням" (Науковий супровід функціонування інформаційно-аналітичної системи моніторингу витрат на дорожні роботи)". – Державне підприємство "Державний дорожній

науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2019

73.04.19.0222/0119U001805.

"Проведення інструментальних обстежень та лабораторних досліджень наданих/виконаних Підрядником послуг/робіт з поточного середнього ремонту на автомобільній дорозі загального користування державного значення Т-14-19 Миколаїв - Жидачів - Калуш на ділянці км 42+700 - км 52+264 Львівської області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2019

73.04.19.0223/0119U001806.

"ДК 021:2015 - 71630000-3 Послуги з технічного огляду та випробувань ("Відбір зразків-кернаїв з асфальтобетонного покриття по вулиці Центральна в смт. Чорнобай Черкаської області)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2019

75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОВУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

75.31 Комунальне господарство

75.04.19.0224/0119U001886.

"Розроблення проекту Зміни № 2 ДБН Б.2.2-5:2011 "Благоустрій територій". – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 09.2019

75.04.19.0225/0119U001887.

"Розроблення проекту Зміни № 2 ДБН В.2.4-2-2005 "Полігони твердих побутових відходів. Основні положення проектування". – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 11.2019

75.04.19.0226/0119U002470.

Надання послуги з визначення морфологічного складу II групи твердих побутових відходів в м. Суми. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 08.2019

75.04.19.0227/0119U002471.

Про надання послуг із розрахунку нормативів питного водопостачання для населення с.Високе,с.Маяк,с.Новоякимівка, селища Малий Утлюг,селище Степне, Мелітопольського р-ну,Запорізької області. – Державне підприєм-

ство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 09.2019

75.04.19.0228/0119U002473.

Послуги з розробки та погодження "Схеми санітарного очищення міста Авдіївка Донецької області. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 10.2019

75.04.19.0229/0119U002474.

Розроблення схеми санітарного очищення населених пунктів Великодимерської селищної ради. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 10.2019

75.04.19.0230/0119U002475.

Розроблення схеми санітарного очищення м. Попасна. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 10.2019

75.04.19.0231/0119U002476.

Розроблення схеми санітарного очищення м.Бахмут (корегування). – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 09.2019

76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я

76.04.19.0232/0119U001851.

Розроблення нових моделей апаратно-програмного комплексу для підтримки наукових досліджень у медицині. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2020

76.04.19.0233/0119U002503.

Дослідження методів і моделей інтелектуальних інформаційних технологій для оцінювання та попередження факторів ризику здоров'я людини. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2023

76.03 Медико-біологічні дисципліни

76.04.19.0234/0119U001818.

Металопептидні композиції для утилізації пестицидів. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2019

76.04.19.0235/0119U001865.

Визначення протейнів-партнерів плазмінотену на поверхні клітин крові. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2020

76.04.19.0236/0119U002493.

Обґрунтування можливостей профілактики мітохондріальної патології та лікування складних форм безпліддя з використанням технології мітохондріальних/ядерних переносів. – ТОВ "Клініка репродуктивної медицини "Наїдя". 07.2023

76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби**76.04.19.0237/0119U002501.**

Розроблення моделей та методів інтелектуальних інформаційних технологій цифрової медицини для оцінювання якості надання медичної допомоги. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2021

76.29 Клінічна медицина**76.04.19.0238/0119U001819.**

Розробка способів фармакологічного захисту організму від різних видів тканинної гіпоксії. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 12.2020

76.04.19.0239/0119U002465.

Розробити діагностичну та хірургічну тактику при мінно-вибухових пораненнях м'яких тканин. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2022

76.04.19.0240/0119U002466.

Розробити хірургічну тактику при тимомах, ускладнених синдромом верхньої порожнистої вени. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2022

76.04.19.0241/0119U002467.

Розробити та удосконалити хірургічні та медикаментозні методи корекції хронічної серцевої недостатності у хворих з постійною електричною стимуляцією серця. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2022

76.04.19.0242/0119U002468.

Розробити індивідуальну лікувально-діагностичну тактику при стенозуючих захворюваннях стравоходу з урахуванням етіологічних чинників. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2022

76.04.19.0243/0119U002487.

Вплив резистентності ВІЛ на ефективність антитретровірусної терапії ВІЛ-інфікованих дітей в Україні за даними молекулярно-епідеміологічних досліджень. – ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України". 12.2022

76.04.19.0244/0119U002488.

Розробка оптимальних схем діагностики та раціональних методів інтенсивної терапії при ураженнях нервової системи, що виникли в наслідок та залишкових явищ інфекційних захворювань. – ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України". 12.2022

76.04.19.0245/0119U002489.

Біоінформатичні підходи до вивчення мінливості вірусів грипу в Україні. – ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України". 12.2022

76.04.19.0246/0119U002490.

Вивчення ролі мімікуючих пептидів бактерій і рецепторів епідермального фактору росту при персистенції вірусних інфекцій гепатиту С, герпетичної та папіломовірусної інфекції. – ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України". 12.2022

76.04.19.0247/0119U002491.

"Поширеність опортуністичних паразитозів у хворих з патологією шлунково-кишкового тракту". – ДУ "Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України". 12.2022

76.04.19.0248/0119U002505.

Дослідити предиктори несприятливого прогнозу та ефективності специфічної терапії у пацієнтів із легеневою артеріальною та хронічною тромбоемболічною легеневою гіпертензією. – Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М. Д. Стражеска " Національної академії медичних наук України. 12.2021

76.04.19.0249/0119U002513.

"Розробити та удосконалити методи діагностики і лікування інфекційного ендокардиту, ускладненого серцевою недостатністю". – ДУ "Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова" АМН України. 12.2021

76.04.19.0250/0119U002514.

Розробити та удосконалити методи профілактики та лікування ускладнень при рентгеноваскулярних втручаннях у хворих ІХС. – ДУ "Національний

інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова НАМН". 12.2021

76.04.19.0251/0119U002549.

Дослідження реакцій нормальних та трансформованих клітин на низькоенергетичне електромагнітне випромінювання та діелектричних показників крові онкохворих. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

76.04.19.0252/0119U002590.

Дослідження реакцій нормальних та трансформованих клітин на низькоенергетичне електромагнітне випромінювання та діелектричних показників крові хворих. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

76.33 Гігієна й епідеміологія

76.04.19.0253/0119U001807.

Наукові дослідження препаратів Біт Лайф, РК, Крег, ТН, Агор, КЕ, Флоу Лайф, КС, Лайфсул, ВГ, Агро Гібб, РК, Азокс, КЕ, Бар'єр, КС, Клок, КЕ, Клатч, КЕ, Коугар Плюс, КС, Коугар, КЕ, Зо Лайф, ВГ, Кейдж, КС і Він, ВГ. – Національний медичний університет. 03.2020

77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ

77.03 Теорія фізичної культури і спорту

77.04.19.0254/0119U001816.

Удосконалення нормативних основ фізичної підготовки військовослужбовців Збройних Сил України та фізичного виховання допризовної молоді для забезпечення фізичної готовності до виконання завдань служби. – Національний університет оборони України імені Івана Черняхівського. 12.2020

78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА

78.17 Воєнна політика. Воєнні доктрини

78.04.19.0255/0119U002600.

Методика застосування засобів імітаційного моделювання бойових дій для оцінки тактико-технічних вимог до перспективних зразків озброєння та військової техніки. – Національний університет оборони України імені Івана Черняхівського. 12.2019

78.19 Воєнна наука

78.04.19.0256/0119U002483.

Наукове обґрунтування методичного забезпечення організації заходів з оповіщення та евакуації людей з будинків та споруд при пожежі. – Інститут державного управління у сфері цивільного захисту. 11.2021

78.25 Озброєння і Воєнна техніка

78.04.19.0257/0119U002591.

Дослідження шляхів створення системи управління життєвим циклом продукції оборонного призначення. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2020

78.04.19.0258/0119U002592.

Розроблення типової програми і методик державних випробувань дослідних зразків військових гусеничних машин створених для потреб Збройних Сил України. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2019

78.04.19.0259/0119U002593.

Обґрунтування загальних технічних вимог до броньованих ремонтно-евакуаційних машин для технічного забезпечення військ (сил) Збройних Сил України. – Центральний науково-дослідний інститут озброєння та військової техніки Збройних Сил України. 12.2020

78.27 Збройні сили

78.04.19.0260/0119U001810.

Обґрунтування рекомендацій щодо удосконалення способів дій десантно-штурмових загонів під час ведення десантно-штурмових дій військовими частинами Десантно-штурмових військ збройних Сил України. – Національний університет оборони України імені Івана Черняхівського. 12.2019

81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ

81.09 Матеріалознавство

81.04.19.0261/0119U001821.

Модифікація конструкції і дослідно-промислової технології виробництва броньованого скла ТСК008УО для забезпечення кулестійкості скління кабіни екіпажу літака Ан-178. – Інститут проблем міцності ім. Г.С. Писаренка НАН України. 12.2019

81.14 Проектування. Конструювання

81.04.19.0262/0119U001815.

Розробка прикладних обчислювальних сценаріїв на основі динамічного оркестрування веб-сервісів з використанням бази знань в хмарній платформі. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2019

81.35 Зварювання

81.04.19.0263/0119U001924.

Виготовлення зразків для корозійних випробувань та дослідження характеристик алюмінієвого сплаву 2219 та його зварних з'єднань після впливу корозійноактивного середовища амілу згідно з ТЗ 375/220-2018. – Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України. 12.2019

81.92 Пожежна безпека

81.04.19.0264/0119U002484.

Розробка рекомендацій щодо підвищення пожежної безпеки піротехнічних виробів на основі нітратно-титанових сумішей в умовах застосування. –

Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту України. 12.2020

82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)

82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ

82.01 Загальні питання організації й управління

82.04.19.0265/0119U002547.

Управління протиріччями інтересів стейкхолдерів у забезпеченні стійкого розвитку територій. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2021

82.05 Загальна теорія організації й управління

82.04.19.0266/0119U002496.

Забезпечення якості прийняття управлінських рішень в умовах європейської інтеграції: теорія, методологія, практика. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2021

82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління

82.04.19.0267/0119U001839.

Публічна служба в умовах реформування публічного управління і децентралізації. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2021

82.04.19.0268/0119U001869.

Методологічні засади smart-спеціалізації регіонів України. – Інститут регіональних досліджень Національної академії наук України. 12.2021

84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ

84.01 Загальні питання стандартизації

84.04.19.0269/0119U001820.

Розроблення національного стандарту щодо термінів та визначень у системі технічного обслуговування і ремонту техніки. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 02.2020

84.04.19.0270/0119U001848.

Науково-технічне забезпечення унесення 2 000 національних стандартів до повнотекстової електронної бази даних національних стандартів та її актуалізація ("База НД-7"). – ДП "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2019

84.15 Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації

84.04.19.0271/0119U001890.

Розроблення програми робіт з національної стандартизації на 2019 рік ("Програма-4"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2019

84.04.19.0272/0119U001891.

Науково-методичне та науково-організаційне забезпечення співробітництва в Міждержавній раді із стандартизації, метрології та сертифікації ("Стандартизація СНД-2019"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2019

84.04.19.0273/0119U001893.

Науково-методичне та науково-організаційне забезпечення діяльності технічних комітетів стандартизації ("ТК-4"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2019

84.19 Міжнародна стандартизація

84.04.19.0274/0119U001892.

Науково-методичне та науково-організаційне забезпечення робіт з міжнародної і європейської стандартизації та взаємодії з міжнародними і європейськими організаціями стандартизації у 2019 році ("Взаємодія-8"). – Державне підприємство "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості". 12.2019

87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ

87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини

87.04.19.0275/0119U001852.

Зниження ризиків прояву небезпечних процесів у Закарпатському регіоні, Україна. – Інститут геологічних наук Національної академії наук України. 12.2019

87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини

87.04.19.0276/0119U001870.

Регіональна оцінка і прогноз змін екологічного стану геологічного середовища, прикордонних річкових басейнів та активізації зсувних процесів і підтоплення. – Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України. 12.2022

87.24 Екологічні основи життєдіяльності населення

87.04.19.0277/0119U002502.

Розробка інформаційної технології для оцінки стану та психологічної реабілітації людини з посттравматичним синдромом. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2021

87.33 Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека

87.04.19.0278/0119U001923.

Можливості захоронення парникових газів у надрах України, критерії і перспективи пошуку родовищ водню в зонах сучасної дегазації нафтогазоносних басейнів України. – Науково-інженерний центр радіоїдрогеоecологічних полігонних досліджень НАН України. 12.2019

ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ	3
02 ФІЛОСОФІЯ	3
02.41 Соціальна філософія	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ	3
03.09 Загальна історія	3
03.19 Історія окремих країн	3
03.41 Археологія	3
04 СОЦІОЛОГІЯ	3
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси	3
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ	3
06.54 Продуктивні сили і науково-технічний прогрес	3
06.56 Суспільно-економічна структура	3
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут	3
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки	3
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути	3
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни	4
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси	4
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством	4
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ	4
10.01 Загальні питання	4
10.41 Авторське право	4
10.85 Криміналістика	4
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ	6
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика	6
13 КУЛЬТУРА	6
13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство	6
13.51 Музейна справа. Музеезнавство	6
14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	6
14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки	6
14.15 Система народної освіти	6
14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи	6
14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки	6
14.85 Технічні засоби навчання і навчальне обладнання	7
16 МОВОЗНАВСТВО	7
16.41 Мови світу	7
18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	7
18.07 Теорія і методологія мистецтва і проблеми мистецтвознавства	7
18.45 Театр. Театрознавство	7
20 ІНФОРМАТИКА	7
20.53 Технічні засоби забезпечення інформаційних процесів	7
26 КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК	7
26.11 Глобальні проблеми	7
27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	8
27 МАТЕМАТИКА	8
27.01 Загальні питання математики	8
27.23 Математичний аналіз	8
27.25 Теорія функцій дійсних змінних	8

27.31	Диференціальні рівняння з частинними похідними	8
27.43	Теорія ймовірності й математичної статистики	8
27.47	Математична кібернетика	8
28	КІБЕРНЕТИКА	8
28.01	Загальні питання кібернетики	8
28.17	Теорія моделювання	8
28.19	Теорія кібернетичних систем керування	8
28.29	Системний аналіз	8
29	ФІЗИКА	9
29.01	Загальні питання фізики	9
29.03	Загальні проблеми фізичного експерименту	9
29.05	Фізика елементарних часток	9
29.15	Ядерна фізика	9
29.19	Фізика твердих тіл	10
29.27	Фізика плазми	10
29.31	Оптика	10
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	10
29.37	Акустика	10
30	МЕХАНІКА	10
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	10
31	ХІМІЯ	11
31.01	Загальні питання хімії	11
31.15	Фізична хімія	11
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	11
31.21	Органічна хімія	11
31.23	Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги	11
31.25	Хімія високомолекулярних сполук	11
31.27	Біологічна хімія	11
34	БІОЛОГІЯ	11
34.01	Загальні питання біології	11
34.15	Молекулярна біологія	12
34.17	Біофізика	12
34.27	Мікробіологія	12
34.35	Екологія	12
34.43	Імунологія	12
37	ГЕОФІЗИКА	12
37.01	Загальні питання геофізики	12
38	ГЕОЛОГІЯ	12
38.19	Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі	12
38.49	Геологія рудних корисних копалин	13
41	АСТРОНОМІЯ	13
41.01	Загальні питання астрономії	13
41.19	Сонячна система	13
41.27	Зоряні системи	13
41.51	Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень	13
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ	13
44	ЕНЕРГЕТИКА	13
44.01	Загальні питання енергетики	13
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс	13
44.29	Електроенергетика	13
44.31	Теплоенергетика. Теплотехніка	13
44.33	Атомна енергетика	13
44.35	Гідроенергетика	14
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	14
45.01	Загальні питання електротехніки	14
45.31	Електричні апарати	14
45.37	Силова перетворювальна техніка	14

45.41	Електропривід	14
47	ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА	14
47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки	14
47.14	Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури	14
49	ЗВ'ЯЗОК	14
49.27	Система передачі	14
49.37	Системи й апаратура передачі даних	14
50	АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	15
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки	15
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ)	15
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж	15
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю	15
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	15
55	ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ	15
55.09	Машинобудівні матеріали	15
55.19	Різання матеріалів	15
55.39	Хімічне і нафтове машинобудування	15
55.42	Двигунобудування	15
55.47	Авіабудування	15
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ	16
59.01	Загальні питання приладобудування	16
59.45	Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів	16
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	16
61.31	Технологія неорганічних речовин і продуктів	16
61.53	Технологія переробки твердих паливних копалин	16
61.61	Технологія пластмас	16
61.71	Технологія виробництва продуктів побутової хімії	16
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ	16
62.37	Прикладна генетична інженерія	16
62.39	Інженерна ензимологія	16
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	16
65.01	Загальні питання харчової промисловості	16
65.41	Дріжджова промисловість	16
67	БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА	17
67.01	Загальні питання будівництва	17
67.09	Будівельні матеріали і вироби	17
67.11	Будівельні конструкції	17
67.21	Інженерні вишукування в будівництві	17
67.25	Районне планування. Містобудування	17
67.29	Об'єкти будівництва	17
67.53	Інженерне забезпечення об'єктів будівництва	17
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	17
68.01	Загальні питання сільського господарства	17
68.47	Лісове господарство	18
69	РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО	18
69.09	Біологічні ресурси Світового океану і внутрішніх водоймищ	18
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО	18
70.01	Загальні питання водного господарства	18
73	ТРАНСПОРТ	18
73.31	Автомобільний транспорт	18
75	ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	19
75.31	Комунальне господарство	19
76	МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	19
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я	19
76.03	Медико-біологічні дисципліни	20
76.09	Медичні матеріали, засоби і вироби	20

76.29	Клінічна медицина	20
76.33	Гігієна й епідеміологія	21
77	ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ	21
77.03	Теорія фізичної культури і спорту	21
78	ВІЙСЬКОВА СПРАВА	21
78.17	Воєнна політика. Воєнні доктрини	21
78.19	Воєнна наука	21
78.25	Озброєння і Воєнна техніка	21
78.27	Збройні сили	21
81	ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ	22
81.09	Матеріалознавство	22
81.14	Проектування. Конструювання	22
81.35	Зварювання	22
81.92	Пожежна безпека	22
82/90	ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)	22
82	ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ	22
82.01	Загальні питання організації й управління	22
82.05	Загальна теорія організації й управління	22
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління	22
84	СТАНДАРТИЗАЦІЯ	22
84.01	Загальні питання стандартизації	22
84.15	Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації	22
84.19	Міжнародна стандартизація	23
87	ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ	23
87.01	Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини	23
87.03	Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини	23
87.24	Екологічні основи життєдіяльності населення	23
87.33	Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека	23