

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**Державна наукова установа
«УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ»**



**ЗБІРНИК
РЕФЕРАТИВ ДИСЕРТАЦІЙ,
НДР ТА ДКР**

№ 10'2020

**Київ
2020**

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**Державна наукова установа
«УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ»**

(УкрІНТЕІ)

ЗБІРНИК РЕФЕРАТІВ ДИСЕРТАЦІЙ, НДР ТА ДКР

№ 10'2020

Видається з квітня 2003 року

Виходить 12 разів на рік

Київ – 2020

УДК 082.1:82-991

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

Редакційна колегія: Л.М. Миронова, Т.А. Юрченко

ЗБІРНИК РЕФЕРАТИВ ДИСЕРТАЦІЙ, НДР ТА ДКР (12 випусків на рік) – містить 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, конструкторських, технологічних установ та організацій, ЗВО. Це дозволяє вести облік робіт аналогічного напрямку та встановлювати контакти з організаціями, які виконують близькі за тематикою роботи. Перед кожним документом наведено інвентарний номер документа, який має такий вигляд 0200U000257: перші дві цифри позначають тип документа (02 – інформаційна картка зі звітом, 03 – інформаційна картка без звіту, 04 – облікова картка кандидатської дисертації, 05 – облікова картка докторської дисертації); наступні дві – рік надходження роботи до фондів УкрІНТЕІ; останні – порядковий номер документа; далі – назва теми, вид звітнього документа, назва організації – виконавця робіт, прізвище керівника робіт, реєстраційний номер теми, індекс УДК, кількісна характеристика. Реферат публікується у авторській редакції з указанням умов розповсюдження. Дані відносно договірної ціни надає організація-виконавець. За інвентарним номером, наведеним у бібліографічному описі, в УкрІНТЕІ можна замовити копію потрібного документа.

БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР ТА ДКР (6 випусків на рік) – містить назви розпочатих науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, зареєстрованих в УкрІНТЕІ, які систематизовано за рубриками. Посилаючись на номер державної реєстрації, можна одержати додаткові відомості про наукову роботу, зазначену в реєстраційній картці.

НАУКА, ТЕХНОЛОГІЇ, ІННОВАЦІЇ (4 випуски на рік) – науковий фаховий журнал, у якому висвітлюються взаємопов'язані питання науково-технічної діяльності, інтелектуальної власності, науково-технічної експертизи, державної політики у сфері інноваційного розвитку та проблеми впровадження наукових досягнень у виробництво. Журнал входить до Переліку наукових фахових видань України – з економічних наук. ISSN 2520-6524.

Передплата на видання здійснюється через УкрІНТЕІ.

Розрахунковий рахунок IBAN: UA518201720313201001201097044

у ДКСУ м. Києва, код ЄДРПОУ 40814998, ПІН 408149926502, код платежу 25010100

З питань придбання: Відділ аналізу інформації та сприяння розвитку інноваційної діяльності, тел.: (044) 521-00-39, e-mail: uintei.ua@gmail.com, sale@uintei.kiev.ua

З інших питань: Відділ створення електронних інформаційних ресурсів, тел.: (044) 521-00-68, e-mail: nddkr@uintei.kiev.ua

Підписано до друку 20.10.2020 р. Формат 60x84 1/8. Ум.- друк. арк. 15,69
Тираж 40 прим. Зам. 021

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

02 ФІЛОСОФІЯ

02.15 Загальнофілософські проблеми

02.10.20.0001/0419U001756

Рубан Ольга В'ячеславівна Трансформація гендерних ролей в бутті сучасної людини: Дис...к.філос.н./ Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова - Захищена; 27.12.2019

УДК: 13

235 с. - Бібліогр.:457 назв

У дисертаційному дослідженні вперше в українській філософській думці розкрито світоглядні та соціокультурні підвалини гендерно-рольових трансформацій сучасного суспільства, виявлено суперечності цього процесу, у тому числі й конкретно-історичному вимірі сучасного українського буття. Показано, що незважаючи на істотні інтелектуальні та суспільно-політичні здобутки фемінізму, його ідеї та соціальні програми не отримали безроздільної підтримки, що стало причиною пошуків нових соціальних стратегій забезпечення гендерної рівності у суспільстві, одним з варіантів якої може стати гендерний паритет, реалізація соціальної програми якого не супроводжується виразним фемініцидом. Показано, що сучасний інтелектуальний дискурс пропонує дві основні програми досягнення гендерного паритету у суспільстві, який, з одного боку, може реалізуватися шляхом формування андрогінного типу особистості, а з іншого - завдяки запровадженню контрактно-договірної системи гендерної взаємодії.

02.41 Соціальна філософія

02.10.20.0002/0519U001887

Лаптев В'ячеслав Ігорович Методологія проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів: Дис...Доктор економічних наук/ Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 331.101.262; 331.53; 005; 007; 35.01; 658.01; 316.3

570 с. - Бібліогр.:581 назв

Дисертацію присвячено обґрунтуванню теоретичних засад, розробці методологічних, концептуальних та методичних положень, а також практичних рекомендацій щодо проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро, мезо- та мікрорівні. Запропоновано концепцію проблемно-

орієнтованого розвитку людських ресурсів, які вирішують важливу в Україні науково-практичну проблему забезпечення ефективного розвитку людських ресурсів шляхом комплексного підходу до виявлення проблем на макро-; мезо-; та мікрорівні й розробки дієвого інструментарію подолання існуючих та можливих у майбутньому проблем розвитку людських ресурсів. Систематизовано еволюцію наукових підходів до розвитку людських ресурсів. Узагальнено та уточнено термінологічний апарат проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано та кількісно визначено компоненти розвитку людських ресурсів. Ідентифіковано світові та вітчизняні демографічних й соціально-економічних передумов розвитку людських ресурсів. Систематизовано нормативно-правове та інституційне забезпечення розвитку людських ресурсів. Розроблено ієрархічно-функціональну типологізацію проблем розвитку людських ресурсів. Побудовано систему проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Запропоновано класифікацію чинників проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Систематизовано принципи проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Розроблено методологічний підхід до оцінювання рівня розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано систему показників оцінки рівня проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро-, мезо- та мікроекономічному рівнях. Розроблено теоретико-методичний підхід до вибору інструментів проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано механізм проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано імітаційну модель дії сценаріїв проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано пріоритетні напрями проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів.

03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ

03.09 Загальна історія

03.10.20.0003/0419U005502

Білоконь Альона Олександрівна Німецько-японські відносини напередодні Другої світової війни (1933–1939 рр.): Дис...Кандидат історичних наук/ Чорноморський національний університет імені Петра Могили - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 94"19/..."

333 с. - Бібліогр.:1108 назв

Дисертаційну роботу присвячено комплексному дослідженню німецько-японських дипломатичних, політичних і військових взаємин в контексті міжнародних відносин 1930-х рр. Проаналізовано становлення дипломатичних відносин між

Німеччиною та Японією напередодні Другої світової війни, досліджено зовнішньополітичний курс нацистської Німеччини в АТР, висвітлено європейський вектор зовнішньої політики Японії. Визначено позицію СРСР щодо німецько-японського зближення другої половини 30-х рр. XX ст. Прослідковано особливості формування Антиконтинентального пакту в контексті досліджуваної теми. Виокремлено позицію Японії щодо німецько-австрійського питання й аншлюсу Австрії 1938 р. Розглянуто взаємовідносини Японії, Китаю та Німеччини на Далекому Сході. Значна увага приділяється історії розвитку дипломатичного співробітництва між державами, аналізу дипломатичного листування, виступів німецьких та японських високопосадовців, функціонуванню посольств і консульств. Визначено, що ключовим документом у розвитку відносин був Антиконтинентальний договір.

03.19 Історія окремих країн

03.10.20.0004/0419U005503

Тацієнко Наталія Леонідівна Селянство Правобережної України в імперський період (1793-1917 рр.) : на матеріалах Уманського повіту: Дис...Кандидат історичних наук/ Чорноморський національний університет імені Петра Могили - Захищена; 2--1.2019

УДК: 94(477)

285 с. - Бібліогр.:403 назв

Дисертація присвячена комплексному дослідженню становища правобережного селянства наприкінці XVIII – на початку XX ст. У роботі відображено динаміку чисельності, рівень освіченості, соціально-економічне становище, суспільну активність селянства Уманського повіту. Визначено, що однією з головних причин зuboжіння найчисельнішої верстви населення було малоземелля, яке в пореформені роки ще більше зростало. Зазначається, що хліборобство було основним способом забезпечення селянина, проте успішне ведення сільського господарства, попри родючість ґрунтів, залежало ще й від забезпеченості тягловою силою. Встановлено, що посилення кріпосницької експлуатації селянства Уманського повіту призвело до загострення протестних настроїв основної маси населення та поширення селянських заворушень, а проведення селянської реформи 1861 р. не вирішило очікуваного селянами питання про наділення землею. Визначено, що найбільш масовим селянський рух другої половини XIX - початку XX ст. був саме на Правобережжі.

03.10.20.0005/0519U001921

Маслійчук Володимир Леонтіївич Культурно-освітні ініціативи на Лівобережній та Слобідській Україні другої половини XVIII – початку XIX ст.: Дис...Доктор історичних наук/ Запорізький національний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 94(477)

479 с. - Бібліогр.:482 назв

Об'єкт дослідження: система освіти як елементи освітніх закладів на східноукраїнських землях другої половини XVIII –першої третини XIX ст. Мета дослідження: дослідити вплив процесу змін в соціально-політичній та культурній сферах на становлення системи освіти на українських територіях у другій половині XVIII–початку XIX ст. Предмет дослідження: процес світських змін в освітньому середовищі та його вплив на тогочасний соціум. Результати дослідження: з'ясовано причини невдач низки освітніх проектів на основі різних підходів і критеріїв. Реконструйовано механізми організації світських навчальних закладів, роль у тому процесі держави та різних соціальних прошарків. Актуалізовано питання про роль освіти та знань у тогочасному суспільстві; соціальну значимість освіти. З'ясовані особливості регіональних поділів як причин успіхів чи невдач освітніх заходів. Сфера використання: зібрані матеріали та зроблені висновки і рекомендації можуть бути використані у подальшому вивченні проблем української освіти і культури, при написанні навчальних і наукових праць з історії української культури, історії України, розробці й читанні лекцій та спецкурсів. Результати дослідження можуть стати у пригоді органам місцевого самоврядування, громадським організаціям, культурним установам, державним органам у визначенні напрямків і пріоритетів в освітній і культурній сферах.

03.10.20.0006/0419U005565

Мельник Анастасія Миколаївна Повсякденне життя робітників підприємств чорної металургії України (1950–1960-ті рр.): Дис...Кандидат історичних наук/ Маріупольський державний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 94(477)

271 с. - Бібліогр.:320 назв

Об'єкт: повсякденне життя робітників України; мета: комплексне вивчення повсякденного життя робітників підприємств чорної металургії України протягом 1950–1960-х рр.; методи: загальнонаукові (аналіз і синтез, індукція та дедукція), спеціально-історичні (історико-генетичний, проблемно-хронологічний, історико-порівняльний, історико-системний, історико-динамічний, усної історії),

міждисциплінарні (контент-аналіз, статистично-аналітичний); у роботі використано антропологічний, мікроісторичний, комплексний, системний, ціннісний та міждисциплінарний підходи. Наукова новизна дослідження визначається предметом дослідження, адже вперше в українській історіографії повсякденному життю робітників підприємств чорної металургії у 1950–1960-х рр. присвячена окрема робота, та полягає в комплексному й міждисциплінарному характері праці. Уперше: проаналізовано повсякденні практики робітників підприємств чорної металургії в перші повоєнні десятиліття; охарактеризовано структуру сімейного бюджету металургів; визначено можливості сімейного бюджету задовольняти потреби першої необхідності; з'ясовано рівень і якість життя робітників чорної металургії; до наукового обігу введено матеріали з фондів Центрального державного архіву вищих органів влади та управління України; Центрального державного архіву громадських об'єднань України; Центрального державного кінофотофоноархіву України ім. Г. С Пшеничного, Держархівів Дніпропетровської та Запорізької областей, Музею історії комбінату ім. Ілліча (м. Маріуполь). Уточнено: форми порушення трудової дисципліни й проблеми кадрів на підприємствах чорної металургії; житлові умови металургів; можливості соціально-побутової і соціально-культурної інфраструктури задовольняти потреби робітників. Набуло подальшого розвитку: дослідження виробничих умов на підприємствах чорної металургії; місце релігії у повсякденні металургів; форми культурного відпочинку як складова життя робітників підприємств чорної металургії. Практичне значення дослідження визначається можливістю використання його матеріалів, положень та висновків при написанні монографій та узагальнюючих праць з близьких і дотичних тем, викладанні курсу історії України, підготовці спецкурсів, поглибленого вивчення історії повсякденного життя населення України, створенні навчальних і методичних посібників. Окремі положення дисертації можуть бути включені в систему підвищення кваліфікації вчителів та викладачів історії з метою привернення уваги до ролі пересічної людини в історії. Матеріали дослідження також можуть бути враховані при формуванні державної соціальної політики в промислових регіонах країни.

03.81 Допоміжні історичні дисципліни

03.10.20.0007/0419U005561

Ребенок Валентин Володимирович Українське козацтво 1600–1622 років у працях краківської і варшавської історичних шкіл: Дис...Кандидат історичних наук/ Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 930.1

267 с. - Бібліогр.:55 назв

У дисертаційній роботі вперше здійснено комплексне історіографічне дослідження історії українських козаків 1600–1622 рр. у польській історіографії другої половини ХІХ – початку ХХ ст. (краківська та варшавська історичні школи). Вироблено теоретико-методологічну та термінологічну базу дослідження. На основі аналізу історіографічних праць окреслено здобутки і продемонстровано прогалини в сучасній історіографії стосовно вивчення діяльності наукових шкіл. Виявлено та класифіковано основні групи історіографічних джерел. Застосовано новий масив архівних матеріалів, створено колективний портрет досліджуваних істориків, проаналізовано їхні погляди на історію українських козаків, встановлено місце і значення козацтва у науковому доробку вчених.

04 СОЦІОЛОГІЯ

04.11 Загальні проблеми сучасної соціології

04.10.20.0008/0419U005531

Бойко Ірина Ігорівна Конструювання соціальної проблеми бідності в медіапросторі сучасного українського суспільства.: Дис...Кандидат соціологічних наук/ Львівський національний університет імені Івана Франка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 316"312"

215 с. - Бібліогр.:148 назв

У дисертаційній роботі розкрито статичні і динамічні аспекти дискурсивних конструкцій проблеми бідності та їх політико-управлінських проєкцій. Проаналізовано співвідношення соціально-політичної динаміки суспільства і фреймування проблеми бідності в сучасному українському медіапросторі в контексті теоретико-методологічної перспективи соціального конструкціонізму. Розкрито зміст соціологічної теоретизації статичних і динамічних аспектів соціальних проблем в науковому дискурсі, зроблено узагальнення про переваги і недоліки його двох основних напрямів (об'єктивістського та суб'єктивістського). Здійснено порівняльний аналіз дискурс-аналітичних теорій у соціологічній перспективі, що дав змогу пріоритезувати доцільність застосування дискурс-аналізу для дослідження динаміки соціальної проблеми бідності. Визначено такі основні характеристики дискурс-аналізу: зосередженість на ролі соціальних

агентів (повернення агентів в дискурсивний процес), фокусування на дискурсі з погляду соціології знання, врахування історичних та колективних вимірів знань. У дослідженні представлено емпіричний аналіз медійних та експертних текстів із застосуванням методології дискурс-аналізу й авторського інструментарію, на основі якого виявлено динаміку й особливості дискурсу соціальної проблеми бідності в сучасному українському медіапросторі. Визначено характер взаємозв'язку між медіадискурсом соціальної проблеми бідності на різних етапах її життєвого циклу і об'єктивним станом явища бідності в сучасному українському суспільстві.

04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ та інститутів

04.10.20.0009/0219U100529

Оцінка якості обслуговування відвідувачів районних центрів надання адміністративних послуг та визначення пріоритетних напрямів покращення їх роботи методами соціології: Заключний звіт/Комунальна науково-дослідна установа "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста"; Керівник Залізняка Ганна Миколаївна - ДР 0118U100281, УДК 316.334.2

30

Надання максимально якісного сервісу громадянам та забезпечення постійного розвитку районних центрів надання адміністративних послуг

06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

06.01 Загальні питання економічних наук

06.10.20.0010/0219U000697

Забезпечення економічної безпеки підприємств в умовах глобалізації: Заключний звіт/Національний університет державної податкової служби України; Керівник Белінська Яніна Василівна - ДР 0114U006380, УДК 33; 330

507

Обґрунтування механізму мінімізації загроз та забезпечення економічної безпеки підприємств в умовах глобалізації

06.03 Економічні теорії

06.10.20.0011/0219U000675

Публічно-приватні форми забезпечення сталого просторового розвитку України: Заключний звіт/Державна установа "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України"; Керівник Хвесик Михайло Артемович - ДР 0118U006487, УДК 330.1; 330.8

359

Сформуувати систему переходу України на принципи децентралізованого управління простором життєдіяльності через використання ефективних приватно-публічних форм сталого еколого-орієнтовного господарювання

06.04 Політична економія

06.10.20.0012/0219U100515

Розробка новітньої концепції економічної безпеки держави на основі самодостатності територіальних громад: Заключний звіт/Національний університет біоресурсів і природокористування України; Керівник Терещенко Віктор Кирилович - ДР 0116U001603, УДК 330

361

Розробка новітньої концепції економічної безпеки держави, в основу якої покладено самодостатність територіальних громад

06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки

06.10.20.0013/0219U100557

Розробка демократичних механізмів самозабезпечення соціально-економічних трансформацій суспільства: Заключний звіт/Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля; Керівник Калінеску Тетяна Василівна - ДР 0116U004159, УДК 332.025.12;338.246.025.2

310

Підняття загального рівня демократичної освіти громади, розкриття унікальних перспектив для Луганського регіону щодо виявлення можливостей самозабезпечення соціально-економічних та податкових перетворень, які конче необхідні саме для Луганщини, з її особливим статусом і потребою у додатковій увазі не тільки з боку національного уряду, але і міжнародних організацій

06.10.20.0014/0419U005449

Мельничук Марина Олексіївна Бухгалтерський облік і контроль соціального капіталу торговельних підприємств: Дис...Кандидат економічних наук/ Харківський державний університет харчування та торгівлі - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 311.216; 336.717.6

234 с. - Бібліогр.:232 назв

Об'єкт - процес обліку і контролю операцій зі складовими соціального капіталу; мета - обґрунтування теоретичних, методичних й організаційних положень та розробка практичних рекомендацій щодо бухгалтерського обліку й контролю соціального капіталу торговельних підприємств; методи - загальнонаукові та специфічні; результати - обґрунтовано теоретичні, методичні й організаційні положення та розроблено практичні рекомендації щодо удосконалення бухгалтерського обліку і контролю соціального капіталу торговельного підприємства; новизна – удосконалено порядок ідентифікації елементів облікової політики щодо соціального капіталу за методичною, організаційною та технічною складовими; удосконалено методичні засади синтетичного та аналітичного обліку операцій з елементами соціального капіталу на основі положень П(С)БО та МСФЗ, при використанні фасетної системи аналітичного обліку за різними аналітичними розрізами до ідентифікованих облікових номенклатур й узагальнюючого рахунку-екрану «Соціальні витрати»; удосконалено методичні положення концепції формування моделі управлінського обліку торговельного підприємства; удосконалено організаційно-методичне забезпечення внутрішнього контролю операцій зі складовими соціального капіталу; удосконалено методичний підхід до визначення впливу елементів соціального капіталу на стійкість соціально-економічної системи торговельного підприємства; розвинуто теоретичне обґрунтування понятійно-термінологічного апарату щодо розуміння соціального капіталу підприємства в системі бухгалтерського обліку шляхом уточнення поняття «соціальний капітал» для цілей бухгалтерського обліку; розвинуто теоретико-організаційні положення концепції соціального обліку в підприємствах торгівлі, запропоновано порядок його організації; методичний підхід до складання нефінансових звітів підприємств торгівлі.

06.10.20.0015/0419U001750

Хазан Павел Вікторович Статистичне оцінювання розвитку відновлюваних джерел енергії в Україні: Дис...к.е.н./ Національна академія статистики, обліку та аудиту - Захищена; 24.12.2019

УДК: 33:311

203 с. - Бібліогр.:401 назв

У дисертаційній роботі обґрунтовано теоретичні та методологічні засади статистичного оцінювання розвитку відновлюваних джерел енергії (ВДЕ) в Україні та розроблені науково-практичні рекомендації щодо його вдосконалення в частині інформаційного забезпечення. Розкрито сутність поняття ВДЕ, обґрунтовані його компоненти, визначений вичерпний перелік ВДЕ відповідно до міжнародної класифікації, розроблено класифікацію показників статистичного оцінювання за такими групами: технологічні, економічні, соціальні, екологічні, ресурсні та кліматичні, показники регуляторної політики. Розраховані статистичні залежності між показниками. За допомогою методів кластерного, факторного та кореляційно-регресійного аналізу зроблено групування областей України та країн Європи за показниками розвитку ВДЕ, енергетичного комплексу та показниками впливу розвитку ВДЕ на існуючу енергетичну структуру, визначені головні фактори впливу на розвиток ВДЕ, а також обґрунтовано інтегральний показник оцінювання розвитку ВДЕ та методу його розрахунку

06.10.20.0016/0519U001918

Ставицький Андрій Володимирович Моделювання економічної безпеки держави в умовах сучасних глобалізаційних викликів.: Дис...Доктор економічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 330.4

531 с. - Бібліогр.:526 назв

Дисертаційна робота присвячена розробці теоретичних і методологічних засад дослідження та економіко-математичних моделей економічної безпеки країни в умовах глобалізованого середовища. Розроблено комплекс економіко-математичних моделей для визначення впливу ключових показників економічної безпеки на стан економічного, соціального, технологічного розвитку країн Європи, який базується на авторській концепції розрахунку індексу економічної безпеки держави на основі уніфікованого порівняння параметрів економічного та соціального розвитку всіх країн світу, що дало змогу відійти від використання сигнальних підходів та усунуло суб'єктивізм при обчисленнях, а також надало базу для динамічного порівняння економічної безпеки країн, яка на відміну від існуючих методик використовує геополітичні фактори при аналізі. Такий підхід дозволив враховувати напрями змін у країнах світу та визначити зовнішні загрози та

ризика для економічної безпеки України на сучасному етапі розвитку. Практичне значення одержаних результатів полягає у використанні комплексу економіко-математичних моделей для ухвалення управлінських рішень органами державної влади, що зацікавлені у підвищенні рівня економічної безпеки України в умовах глобалізованого світу та геополітичних викликів сьогодення.

06.10.20.0017/0519U001926

Іванов Роман Вячеславович Теоретико-методологічні основи моделювання економічної поведінки домогосподарств: Дис...Доктор економічних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 330.4

400 с. - Бібліогр.:353 назв

Дисертація присвячена теоретичному узагальненню й новому вирішенню наукової проблеми створення методологічних основ і розробки методів та моделей раціональної економічної поведінки домогосподарства як економічного агента, здатного до саморозвитку й самоорганізації. У межах розробленої концепції моделювання раціональної економічної поведінки домогосподарств, направленість підрозділів якої відображає ендогенні та екзогенні логістичні зв'язки, які виконують функцію оцінювання рівня збурення зовнішнього середовища та сприяють формуванню адекватних поведінкових реакцій, обґрунтовано методологічні основи управління процесами економічної поведінки домогосподарств, як економічних агентів, здатних до саморозвитку та самоорганізації. Сформульовано методологічні принципи та побудовано моделі самоорганізації логістичних процесів економічної поведінки домогосподарств, які узгоджуються з корпускулярно-хвильовою концепцією формування економічної поведінки. Побудовано двофакторну модель сумісної динаміки людського капіталу та доходів домогосподарств, когнітивну, сценарну й нейромережеву моделі діяльності та розвитку домогосподарств у загальній економічній структурі держави. Отримані результати свідчать, що в умовах посилення кризових економічних явищ в Україні перевагу віддають стратегії економічного розвитку домогосподарств (зростання рівня ділової активності) і держави (збільшення рівня соціального забезпечення).

06.10.20.0018/0419U005545

Солодка Наталія Вікторівна Облік і аудит внутрішньогрупових операцій на підприємствах.: Дис...Кандидат економічних наук/ Київський

національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 311.216; 336.717.6

267 с. - Бібліогр.:249 назв

У дисертації проаналізовано сучасний стан, динаміку та тенденції розвитку груп підприємств цукрової промисловості; встановлено концептуальний зміст обліку і внутрішнього аудиту внутрішньогрупових операцій в системі корпоративного управління. Обґрунтовано підходи до вдосконалення організації облікового відображення внутрішньогрупових операцій груп підприємств цукрової промисловості, виявлено вплив внутрішньогрупових операцій на показники консолідованої фінансової звітності, виокремлено елементи корпоративної облікової політики групи підприємств у частині відображення внутрішньогрупових операцій. Визначено особливості інтегрованої моделі внутрішнього аудиту внутрішньогрупових операцій групи підприємств цукрової промисловості, запропоновано методичне забезпечення внутрішнього аудиту внутрішньогрупових операцій як передумови здійснення дієвого управління діяльністю групи підприємств, проаналізовано специфіку та визначено характер ризиків корпоративних систем цукрової промисловості, запропоновано методичні підходи ризик-орієнтованої аудиторської оцінки якості функціонування групи підприємств.

06.10.20.0019/0419U005544

Халоал Фоузі Абдугадер Облік і аудит витрат на підготовку військовослужбовців в Лівії.: Дис...Кандидат економічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 311.216; 336.717.6

232 с. - Бібліогр.:199 назв

Дисертація є комплексним дослідженням теоретичних та організаційно-методичних основ обліку витрат на підготовку військовослужбовців в Лівії. Визначено особливості витрат на підготовку військовослужбовців як об'єкта бухгалтерського обліку та аудиту в державному секторі, удосконалено їх класифікацію. Узагальнено міжнародний досвід обліку витрат на підготовку військовослужбовців. Обґрунтовано доцільність застосування досвіду України в питаннях реформування обліку і аудиту витрат у бюджетній сфері в цілому і при підготовці військовослужбовців зокрема. Запропоновано шляхи вдосконалення обліку і аудиту витрат на підготовку військовослужбовців в Лівії в частині розробки

Плану рахунків бухгалтерського обліку в державному секторі; порядку відображення витрат на рахунках і моделі обліку витрат на підготовку військовослужбовців з використанням запропонованих рахунків і субрахунків; розробки структури наказу про облікову політику в військових освітніх установах Лівії; розробки проекту "Положення про реформування бухгалтерського обліку в державному секторі Лівії"; положення про підрозділ внутрішнього аудиту, структури методичних рекомендацій щодо проведення внутрішнього аудиту. Розроблено нову організаційну структуру управління, виходячи з необхідності створити в кожному військовому навчальному закладі організаційну одиницю з внутрішнього аудиту за центрами витрат і центрами відповідальності. Розроблено Проект методичних рекомендацій для проведення ІТ-аудиту у військових навчальних закладах Лівії.

06.51 Світове господарство. Міжнародні економічні відносини

06.10.20.0020/0519U001928

Цимбал Людмила Іванівна Імперативи інтелектуального лідерства в глобальному економічному середовищі: Дис...Доктор економічних наук/ ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 339.9

409 с. - Бібліогр.:484 назв

У дисертаційній роботі проаналізовано та узагальнено методологічні підходи до дослідження феномену інтелектуального лідерства національних економік та імперативів його прояву в глобальному економічному середовищі. Здійснено ідентифікацію механізмів інтелектуалізації та зростання ролі інтелектуальних чинників в умовах становлення економіки знань. Розкрито економічні виміри глобальної інтелектуалізації на основі трьохступеневої оцінки (ресурсний рівень, рівень проміжних результатів та загального прогресу). Досліджено вплив інтелектуальної складової на кінцеві макроекономічні показники та міжнародну конкурентоспроможність національних економік. Визначено диспозицію країн у глобальному економічному середовищі, сформовано парадигмальні засади ефективного залучення національних економік у глобальні процеси інтелектуалізації. Виділено чотири кластери країн на основі диференціації країн за рівнем концентрації на домінуючих секторах економіки, що дало можливість сформулювати моделі їх перспективного розвитку. Економетричне моделювання дозволило розробити для України сценарний прогноз із

виокремленням вагомості факторів забезпечення інтелектуального лідерства.

06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи

06.10.20.0021/0219U100497

Теоретичні та прикладні проблеми забезпечення економічного розвитку промислових підприємств.: Заключний звіт/Одеський національний політехнічний університет; Керівник Бельтюков Євген Афанасійович - ДР 0114U005505, УДК 338.12; 338.34; 330.36

326

Розробка науково-теоретичних, методологічних та прикладних положень по забезпеченню економічного розвитку промислових підприємств.

06.10.20.0022/0219U100565

Теоретичні аспекти розпізнавання патологічних процесів в економіці України: Заключний звіт/Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку НАН України; Керівник Кизим Микола Олександрович - ДР 0117U006324, УДК 338.1; 330.34/.35; 338.26/.27; 338.12

112

Розробка теоретико-методологічного забезпечення побудови системи раннього розпізнавання і попередження патологічних процесів в економіці України

06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут

06.10.20.0023/0419U001747

Моршавка Юрій Олександрович Забезпечення стратегії розвитку видавничої галузі національної економіки: Дис...к.е.н./ Львівський торговельно-економічний університет - Захищена; 24.12.2019

УДК: 330.567.2/.4; 330.59; 330.12

197 с. - Бібліогр.:217 назв

Об'єкт: процеси забезпечення стратегії розвитку видавничої галузі національної економіки. Мета: розробка та обґрунтування теоретико-методичних положень та практичних рекомендацій щодо

забезпечення стратегії розвитку видавничої галузі національної економіки. Методи: морфологічного аналізу; системно-структурний підхід; компаративний аналіз; статистичного аналізу; стратегічного менеджменту; методи економіко-математичного моделювання; системний підхід; функціонального синтезу. Запропоновано: удосконалені: концептуальну основу та підходи щодо забезпечення стратегії розвитку видавничої галузі; системний підхід до управління людським капіталом у видавничій галузі; методичне обґрунтування параметрів оцінки динаміки ефективної стратегії розвитку та економічного зростання у видавничій галузі; методичні засади причинно-наслідкової оцінки ризику та процесу диверсифікації у видавничій галузі. Сфера використання: Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства.

06.61 Територіальна структура економіки. Регіональна і міська економіка

06.10.20.0024/0219U001665

Розробити методичні підходи оцінки балансової вартості права постійного користування земельних ділянок установ та підприємств НААН, які використовуються як сільськогосподарські угіддя для відображення в бухгалтерському обліку: Заключний звіт/Інститут землекористування НААН України; Керівник Третяк Валентина Миколаївна - ДР 0118U005050, УДК 332.1

93

Розробити методичні підходи оцінки балансової вартості права постійного користування земельних ділянок установ та підприємств НААН, які використовуються угіддя для відображення в бухгалтерському обліку

06.10.20.0025/0219U001664

Розробити основні положення та методичні рекомендації галузевого стандарту щодо інвентаризації земель державних установ та підприємств НААН: Заключний звіт/Інститут землекористування НААН України; Керівник Дорош Йосип Мирославович - ДР 0118U005051, УДК 332.1

96

Розробити основні положення та методичні рекомендації галузевого стандарту щодо інвентаризації земель державних установ та підприємств НААН

06.10.20.0026/0519U001905

Довгаль Олена Валеріївна Регіональні особливості формування та розвитку ресурсного потенціалу сільських територій: Дис...Доктор економічних наук/ Одеська національна академія харчових технологій - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 332.122

412 с. - Бібліогр.:439 назв

Дисертація присвячена формуванню концептуальних засад та розробці теоретичних і прикладних основ регіональних особливостей формування та розвитку ресурсного потенціалу сільських територій. Встановлено, що ресурсний потенціал сільських територій – це фактичний та потенційний набір ресурсів природного, демографічного, туристично-рекреаційного і виробничого характеру, яким володіють і/або користуються спільноти, що проживають на сільських територіях країни й окремих її регіонів. Запропоновано вважати, що його найважливішими елементами є природно-ресурсний потенціал, демографічний потенціал, туристично-рекреаційний потенціал, виробничий потенціал. Уточнено зміст суті категорії «демографічний потенціал», яку крім складової «трудові ресурси» доповнено складовою «підприємницька здатність». Запропоновано напрями та обґрунтовано першочерговість розбудови соціальної інфраструктури, як чинника розвитку демографічного потенціалу сільських територій Миколаївської області: I місце – обладнання житла гарячим водопостачанням; II місце – наявність лікарняних закладів та пересувного обладнання; III місце – наявність доріг з твердим покриттям; IV місце – наявність клубів, будинків культури; V місце – наявність спортивних споруд.

06.10.20.0027/0519U001932

Коваленко Юлія Олександрівна Теорія та методологія розвитку регіонального інформаційного менеджменту: Дис...Доктор економічних наук/ Черкаський державний технологічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 332.122

395 с. - Бібліогр.:501 назв

Дисертаційну роботу присвячено обґрунтуванню науково-методологічних основ і практичних рекомендацій щодо формування і розвитку регіонального менеджменту, що дозволило здійснити теоретичне узагальнення та представити нове вирішення актуальної наукової проблеми. Розкрито передумови, особливості та характерні

ознаки формування і розвитку інформаційного суспільства. Узагальнено й систематизовано наукові підходи щодо визначення змісту понять «інформаційне суспільство», «інформаційний менеджмент», «регіональний менеджмент» та «регіональний інформаційний менеджмент». Виявлено особливості інституціоналізації регіонального інформаційного менеджменту. Систематизовано сучасні школи розвитку регіонального інформаційного менеджменту. Розроблено концептуальний підхід до розвитку наукового напрямку регіонального інформаційного менеджменту. Систематизовано методологічні підходи щодо розвитку регіонального інформаційного менеджменту. Визначено сутність та класифіковано регіональні інформаційні ресурси. Розкрито роль та місце інформаційного потенціалу в системі розвитку знань регіонального інформаційного менеджменту. Адаптовано провідний світовий досвід щодо інструментів розвитку регіонального інформаційного менеджменту. Обґрунтовано методико-аналітичні підходи щодо визначення та оцінювання інформаційної асиметрії в регіональному аспекті. Запропоновано методичний підхід щодо оцінювання та моніторингу розвитку регіонів країни. Сформульовано управлінський підхід до сценарування розвитку наукового напрямку регіонального інформаційного менеджменту.

06.10.20.0028/0419U005551

Якушев Олександр Володимирович Інноваційно-освітні кластерні форми регіонального розвитку: Дис...Кандидат економічних наук/ Черкаський державний технологічний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 332.122

206 с. - Бібліогр.:286 назв

Дисертаційну роботу присвячено теоретико-практичному визначенню наукового завдання щодо функціонування інноваційно-освітніх кластерних форм регіонального розвитку та розробці практичних рекомендацій щодо обґрунтування доцільності їх створення. Визначено передумови активізації процесів регіонального розвитку через інструменти механізму стимулювання створення інновацій, генератором яких виступають інноваційно-освітні кластерні форми. Узагальнено й систематизовано наукові підходи до визначення змісту понять «інноваційно-освітні кластерні форми регіонального розвитку» та «інноваційно-освітній кластер». Визначено послідовність етапів створення інноваційно-освітніх кластерів у регіоні. Обґрунтовано методичний підхід до комплексного оцінювання можливостей створення інноваційно-освітніх кластерних форм регіонального розвитку на певній території. Здійснено дослідження потенціалу

регіону до створення інноваційно-освітніх кластерних форм розвитку. Сформовано інструментарій діагностування передумов створення інноваційно-освітніх кластерних форм регіонального розвитку. Систематизовано зарубіжний досвід щодо регуляторної політики у сфері створення інноваційно-освітніх кластерних форм регіонального розвитку. Сформульовано концептуальні основи формування кластерної політики регіону. Обґрунтовано концептуальні підходи до створення бізнес-інкубатора на базі закладу вищої освіти. Розроблено технологію побудови дорожньої карти інноваційно-освітнього розвитку регіону.

06.71 Галузева структура економіки

06.10.20.0029/0419U005271

Тімошенко Наталія Миколаївна Ринок державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету: Дис...Кандидат економічних наук/ Київський національний торговельно-економічний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: ;

250 с. - Бібліогр.:268 назв

Розкрито економічну сутність механізму регулювання ринку державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету, яка полягає у сукупності відповідних форм, методів, інструментів, взаємозалежностей та взаємовпливів інституційних компонентів фінансово-бюджетної політики на інвестиційні процеси шляхом емітування облігацій внутрішніх і зовнішніх державних позик, казначейських зобов'язань з метою фінансування дефіциту бюджету, погашення внутрішніх і зовнішніх зобов'язань держави, залучення фінансових ресурсів для реалізації стратегічних інноваційно-інвестиційних програм. Узагальнено та систематизовано досвід функціонування та розвитку ринку державних цінних паперів у країнах з розвинутою та трансформаційною економікою. Розвинуто підходи щодо застосування маркетингових концепцій на ринку державних цінних паперів. Обґрунтовано пріоритетні напрями розвитку ринку державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету в умовах економічних перетворень. Удосконалено методологічні засади підвищення ефективності системи управління бюджетним дефіцитом; положення щодо класифікації ринку державних цінних паперів та дефіциту бюджету за їх впливом на фінансово-бюджетну безпеку та інвестиційну складову фінансової безпеки країни; підходи щодо управління дефіцитом бюджету як складової державного регулювання економіки в умовах становлення та подальшого розвитку вітчизняного ринку державних цінних паперів.

06.10.20.0030/0519U001875

Шабатура Тетяна Сергіївна Соціально-економічні механізми комплементарності економічного потенціалу агропродовольчих підприємств: теорія та методологія: Дис...Доктор економічних наук/ Львівський національний аграрний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 338.43

502 с. - Бібліогр.:404 назв

Дисертацію присвячено дослідженню теоретико-методологічних засад та розробці практичних рекомендацій з формування соціально-економічних механізмів комплементарності економічного потенціалу агропродовольчих підприємств. Поглиблено суть дефініції «економічний потенціал підприємства», запропонована структурна модель та розкрито системно-структурні детермінанти його формування. Процес формування економічного потенціалу підприємства розглянуто з позиції комплементарного підходу. Удосконалено систему аналітичного інструментарію оцінки економічного потенціалу агропродовольчих підприємств та досліджено систематизацію драйверів капіталізації бренду. Розглянуто напрямки інноваційного розвитку агропродовольчих підприємств та обґрунтовано методологічний підхід до запровадження адаптивного механізму. Поглиблено систему аксіологічних аспектів модернізації економічного потенціалу та розглянуто конструкт інкорпорування соціальної складової в його розвиток. Запропоновано соціально-економічний механізм активізації інноваційних можливостей агропродовольчого підприємства, результативність розвитку якого розкривається системною моделлю впровадження інноваційних трансформацій. Розроблено динамічну модель створення нових конкурентних переваг задля посилення ринкових компетенцій агропродовольчого підприємства та обґрунтовано комплементарну стратегію реалізації його економічного потенціалу з метою забезпечення синхронізації соціально-економічних механізмів та моделей економічного розвитку підприємства. Природа комплементарного ефекту розкрита зростаючою віддачою від взаємодоповнюючого використання матеріальних і нематеріальних цінностей підприємства.

06.10.20.0031/0419U005348

Продан Мирослава Василівна Депозитні ресурси банків в умовах творення простору суспільної довіри: Дис...Кандидат економічних наук/ ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана" - Захищена; 2--1.2019

УДК: ;

194 с. - Бібліогр.:239 назв

Дисертація присвячена дослідженню теоретичних та методичних засад формування депозитних ресурсів банків в умовах творення простору суспільної довіри, розробленню науково-практичних рекомендацій щодо оптимізації управління депозитними ресурсами. Поняття «простір суспільної довіри» трактується як складне, багаторівневе та багатоаспектне явище, фрагмент дійсності з низкою характерних ознак та їх сполучень, внаслідок прояву яких виникають особливі соціально-економічні відносини. Застосування отриманих у роботі результатів дослідження забезпечує підвищення якості управління депозитними ресурсами у прив'язці до специфіки регенерації суспільної довіри в Україні. Запропоновані та розвинуті у процесі дослідження підходи та напрями вдосконалення управління депозитними ресурсами сприяють їх оптимізації на сучасному етапі.

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

06.10.20.0032/0219U100498

Удосконалення управління фінансами територіальних громад в умовах бюджетної децентралізації: Заключний звіт/Тернопільський національний економічний університет; Керівник Кириленко Ольга Павлівна - ДР 0118U003168, УДК 336.1; 336.22

201

Метою дослідження є поглиблення теоретичних основ управління фінансами територіальних громад, з'ясування проблем формування, розподілу та використання фінансових ресурсів міст, селищ і сіл, а також формулювання ефективних методів управління фінансами на місцевому рівні в умовах бюджетної децентралізації.

06.10.20.0033/0419U005064

Стадник Марина Вікторівна Адміністрування податку на прибуток: вітчизняні реалії і міжнародні орієнтири: Дис...Кандидат економічних наук/ Чернігівський національний технологічний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 336.1; 336.22

313 с. - Бібліогр.:328 назв

У дисертаційній роботі поглиблено теоретичні основи й здійснено розробку практичних

рекомендацій щодо потенційних векторів розвитку адміністрування податку на прибуток підприємств в Україні. Узагальнено та систематизовано категоріальний апарат фінансової науки в межах досліджуваної проблематики. Вивчено теоретико-методичні основи системного дослідження сутності адміністрування податків та базисні теорії походження прибутку як економічної категорії. Проведено та поглиблено аналіз визначення базової (нормативної) структури та елементів податку на прибуток підприємств. Проаналізовано світову практику реалізації концепції податкових витрат. Здійснено комплексний аналіз ролі податку на прибуток підприємств у формуванні доходів держави та впливу корпоративних податкових пільг на ефективність української податкової системи. Вивчено особливості та проблематику облікових і контрольних технологій адміністрування податку на прибуток підприємств в Україні. Досліджено особливості застосування альтернативних підходів оподаткування прибутку підприємств. Аргументовано недоцільність застосування податку на виведений капітал у вітчизняних реаліях. Сформовано рекомендації із застосування корпоративних податкових пільг у контексті потенційної імплементації концепції податкових витрат та технології блокчейн в Україні.

06.10.20.0034/0519U001815

Письменний Віталій Валерійович Доходи місцевих бюджетів: теоретична концептуалізація і практика формування: Дис...Доктор економічних наук/ Тернопільський національний економічний університет - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 336.1; 336.22

514 с. - Бібліогр.:480 назв

Об'єкт – доходи місцевих бюджетів. Мета – поглиблення теоретико-методологічних положень, розвиток науково-методичних підходів й обґрунтування прикладних засад формування доходів місцевих бюджетів в умовах фінансової децентралізації. Методи – теоретичного узагальнення, наукової абстракції, аналогій, аксіоматичний, історичний, логічний, екстраполяції, аналізу, синтезу, дедукції, гіпотетичний, моделювання. Новизна – обґрунтовано організаційний підхід до формування доходів місцевих бюджетів як фінансової інституції; сформовано теоретичні засади модернізації інституту цільових фондів органів місцевого самоврядування в частині створення фондів економічного розвитку громад; удосконалено методику прогнозного розрахунку надходжень податку на доходи фізичних осіб до місцевих бюджетів, що враховує девіації бюджетного планування; розроблено критерії запровадження власних податків і зборів за ініціативи

представницьких органів місцевого самоврядування; розвинуто концептуальні основи щодо зміни форми наповнення місцевих бюджетів за рахунок часткового перенесення податкового навантаження на податки, пов'язані з використанням природних ресурсів; удосконалено організаційно-методичні засади формування доходів місцевих бюджетів у частині децентралізації процесу адміністрування податкових і неподаткових надходжень; обґрунтовано науково-методичний підхід до модернізації неподаткових інструментів у контексті реалізації завдань наповнення місцевих бюджетів; удосконалено підходи до формування податкових відносин між державою і платниками податків на основі соціокультурних цінностей; ідентифіковано принципи формування доходів місцевих бюджетів, базовані на зміцненні фінансової спроможності органів місцевого самоврядування; обґрунтовано науково-методичний підхід до розподілу надходжень податку на прибуток підприємств між бюджетами різних рівнів і фондами економічного розвитку громад; сформовано теоретичні засади щодо зменшення трансфертної залежності місцевих бюджетів; розвинуто концептуальні основи щодо обґрунтування наповнення місцевих бюджетів на засадах еквівалентності, податкоспроможності й екологістики. Впроваджено у діяльність Міністерства фінансів України, Рахункової палати по Львівській, Волинській, Рівненській, Тернопільській, Івано-Франківській та Закарпатській областях, Асоціації міст України, Івано-Франківської обласної державної адміністрації, Департаменту фінансів Тернопільської обласної державної адміністрації, Департаменту фінансів Вінницької обласної державної адміністрації, громадської організації „Експертно-аналітична група „Акцент””, Васильковецької об'єднаної територіальної громади, а також у навчальний процес Тернопільського національного економічного університету. Сфера використання – Комітет Верховної Ради України з питань бюджету і Міністерство розвитку громад та територій України.

06.10.20.0035/0419U005178

Мельник Сергій Степанович Виявлення та запобігання фінансовому шахрайству у забезпеченні фінансової безпеки комерційних банків: Дис...Кандидат економічних наук/ Державний вищий навчальний заклад "Університет банківської справи" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 336.71

254 с. - Бібліогр.:191 назв

У дисертації вирішено важливе наукове завдання щодо виявлення та запобігання ФШ у забезпеченні ФБКБ. Уточнено сутність ФШ в КБ, визначено його мету, суб'єктів здійснення і суб'єктів, на яких воно

спрямоване, сферу його існування, професійні відносини, за яких воно здійснюється, об'єкт і спосіб впливу на його суб'єктів, інструменти здійснення. Представлено цикл та удосконалено класифікацію різновидів ФШ в КБ. З'ясовано місце і роль виявлення і запобігання ФШ у забезпеченні ФБКБ. Проаналізовані підходи до визначення ФБКБ і наведено її авторське тлумачення та характеристика. Охарактеризовані підходи до виявлення і запобігання ФШ в КБ. Розкрито сутність і визначено складові формування і реалізації механізмів виявлення, протидії та запобігання ФШ в КБ. Проаналізовані форми реалізації ФШ в КБ України, підходи до його типології. Критично оцінені стан виявлення і протидії ФШ за типовими конструкціями у комерційних банках. З'ясовано відсутність повноцінного виявлення ФШ загалом та у вітчизняних КБ зокрема. Визначені особливості ФШ, які знижують результативність діяльності з його виявлення в комерційних банках України, та проблеми, що існують у цій сфері. Оцінена практика боротьби з ФШ для забезпечення ФБ вітчизняних КБ. Доведено необхідність і вперше розроблено уніфіковану модель виявлення ФШ як одного з важливих чинників підвищення ФБ вітчизняних КБ. Виокремлено етапи ФШ в КБ. Наведено пропозиції з розвитку в Україні незалежних фінансових розслідувань для зменшення ризиків шахрайських проявів/удосконалення практики управління ними. Визначено складові і методичні підходи до оцінки дієвості виявлення та запобігання ФШ у КБ України, визначені критерії та індикатори дієвості заходів з його виявлення і запобігання.

06.10.20.0036/0419U005271

Тимошенко Наталія Миколаївна Ринок державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету: Дис...Кандидат економічних наук/ Київський національний торговельно-економічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: ;

250 с. - Бібліогр.:268 назв

Розкрито економічну сутність механізму регулювання ринку державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету, яка полягає у сукупності відповідних форм, методів, інструментів, взаємозалежностей та взаємовпливів інституційних компонентів фінансово-бюджетної політики на інвестиційні процеси шляхом емітування облігацій внутрішніх і зовнішніх державних позик, казначейських зобов'язань з метою фінансування дефіциту бюджету, погашення внутрішніх і зовнішніх зобов'язань держави, залучення фінансових ресурсів для реалізації стратегічних інноваційно-інвестиційних програм. Узагальнено та систематизовано досвід

функціонування та розвитку ринку державних цінних паперів у країнах з розвинутою та трансформаційною економікою. Розвинуто підходи щодо застосування маркетингових концепцій на ринку державних цінних паперів. Обґрунтовано пріоритетні напрями розвитку ринку державних цінних паперів в системі управління дефіцитом бюджету в умовах економічних перетворень. Удосконалено методологічні засади підвищення ефективності системи управління бюджетним дефіцитом; положення щодо класифікації ринку державних цінних паперів та дефіциту бюджету за їх впливом на фінансово-бюджетну безпеку та інвестиційну складову фінансової безпеки країни; підходи щодо управління дефіцитом бюджету як складової державного регулювання економіки в умовах становлення та подальшого розвитку вітчизняного ринку державних цінних паперів.

06.75 Економічні проблеми організації і управління господарством країни

06.10.20.0037/0419U005073

Шушко Ольга Олегівна Забезпечення економічної безпеки національної економіки шляхом економічної експертизи: Дис...Кандидат економічних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 338

234 с. - Бібліогр.:204 назв

Обґрунтовано шляхи застосування всього спектра засобів економічної експертизи для забезпечення економічної безпеки національної економіки. У дисертації удосконалено структурно-функціональну модель економічної експертизи проведення річної інвентаризації, в основу якої покладено певну послідовність етапів проведення річної інвентаризації у розрізі відповідальності задіяних суб'єктів та синхронізації порядку їх дій із системним баченням економічним експертом особливостей функціонування соціально-економічних процесів. Удосконалено методичний підхід до проведення економічної експертизи заробітної плати як вагомого показника соціально-економічного розвитку та безпеки національної економіки, в основу якого покладено параметризацію заробітної плати, визначення причин основних конфліктів та можливостей забезпечення діючими державними методиками, необхідними для отримання достовірних висновків економічної експертизи щодо правильності нарахування та виплати заробітної плати. Розвинуто теоретичні положення щодо достовірності висновку економічної експертизи як фактора економічної безпеки та доведено гіпотезу про те, що рівень достовірності висновку економічної експертизи є похідною від рівня достовірності первинних

досліджуваних документів. Розвинуто експертний підхід до макроекономічного оцінювання фінансового стану суб'єктів господарювання, в основу якого покладено розроблену модель відповідного інтегрального показника, який дає змогу економічному експерту підвищити якість і достовірність результатів експертного висновку. Розвинуто експертний підхід до оцінювання рівня економічної безпеки національної економіки, перевагою якого є те, що можливі інтервали вагомості окремої групи показників визначені відповідно до стратегії економічного розвитку країни, що забезпечує високу точність, реалістичність та достовірність отриманих значень рівня економічної безпеки національної економіки, тенденцію змін яких рекомендовано враховувати при обґрунтуванні державної політики забезпечення економічної безпеки національної економіки

06.10.20.0038/0519U001842

Кравчун Олексій Степанович Теоретико-методологічні засади розвитку інвестиційних платформ в Україні: Дис...Доктор економічних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.- 1.2019

УДК: 338

503 с. - Бібліогр.:388 назв

У дисертації досліджено теоретико-методологічні засади розвитку інвестиційних платформ в Україні. Розкрито теоретичні основи визначення понятійно-категорійного апарату «інвестиційна платформа», удосконалено теоретичний підхід до визначення термінів «стратегія», «полівекторна стратегія». Запропоновано модель імплементації інвестиційної платформи в екосистему національної економіки. У дослідженні сформовано модель впливу інформаційних технологій на інвестиційну привабливість національної економіки, модель системних складових полівекторної ефективності в інвестиційному середовищі України. Запропоновано теоретико-методичний підхід до визначення системи компонентів підвищення спроможності регіонів щодо залучення інвестиційних ресурсів. Розроблено модель впливу інформаційних технологій на інвестиційну привабливість національної економіки. Визначено механізм самоорганізації процесів залучення інвестицій на макроекономічному рівні. Окреслено теоретико-концептуальні положення щодо розвитку інвестиційної платформи країни. Запропоновано й використано методологію інвестиційного аналізу території. Досліджено інструменти підтримки прийняття інвестиційних рішень. Обґрунтовано концептуальні положення щодо формування та становлення інвестиційної платформи країни як цілісного інституту. Проведено ідентифікацію статусу індустріального парку як елементу

інвестиційної платформи країни. Визначено стратегічні напрями розвитку функціонування паркового механізму. Запропоновано теоретико-методичний підхід до реалізації стартапу в Україні за допомогою акселераторів та інкубаторів.

06.10.20.0039/0419U005192

Рудь Юлія Леонідівна Формування стратегії всеосяжного розвитку національної економіки: Дис...Кандидат економічних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.- 1.2019

УДК: 338

200 с. - Бібліогр.:154 назв

У дисертації розвинуто тлумачення сутності понять «всеосяжний розвиток національної економіки» та «інклюзивне економічне зростання». Розвинуто підхід до оцінювання рівня всеосяжного розвитку національної економіки, що базується на визначенні індексу інклюзивного зростання. Удосконалено модель всеосяжного розвитку національної економіки, яка передбачає досягнення соціально-економічного ефекту розвитку національної економіки за елементами ефективності (зростання й розвитку, інклюзивності, спадкоємності та стійкості розвитку). Удосконалено стратегію всеосяжного розвитку національної економіки, яка передбачає досягнення оптимального рівня розвитку конкурентоспроможної економіки з високим рівнем зайнятості працездатного населення. Удосконалено механізм реалізації стратегії всеосяжного розвитку національної економіки, який передбачає виконання завдань з організації, ресурсного забезпечення, мотивації та контролю дій виконавців. Удосконалено інституційну складову механізму реалізації стратегії всеосяжного розвитку національної економіки, яка передбачає перерозподіл функцій формальних і неформальних інститутів (виконавців). Удосконалено систему заходів регуляторної політики щодо впровадження стратегії всеосяжного розвитку національної економіки, яка передбачає забезпечення системи надання традиційних послуг та цифрової інфраструктури, заохочення підприємництва до легалізації зайнятості, підсилення продуктивності та розподілу фінансових ресурсів, збільшення кількості робочих місць, розвиток освіти й професійних навичок, протидію корупції, удосконалення системи податкових платежів

06.77 Економіка праці. Трудові ресурси

06.10.20.0040/0419U005482

МІРЗОЄВ ДЖАВІД ШИРЗАД ОГЛИ Забезпечення економічної активності населення у контексті освітнього туризму: Дис...Кандидат економічних

наук/ Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 338.48; 331.5; 314

300 с. - Бібліогр.:260 назв

Дисертацію присвячено удосконаленню й розвитку теоретичних положень, методичних підходів та розроблення практичних рекомендацій із забезпечення економічної активності населення у контексті освітнього туризму. У дисертації уточнено теоретичні основи економічної активності населення та запропоновано удосконалене визначення поняття "економічно активне населення", розкрито зміст та склад факторів, що впливають на баланс попиту і пропозиції на ринку праці; визначено соціально-демографічні особливості освітньої міграції в контексті освітнього туризму та якості робочої сили, уточнено поняття «освітній туризм»; виявлено основні тенденції економічної активності населення та якість його освіти; запропоновано методичний підхід до визначення залежності між рівнями доходу країни на душу населення та його освіти; розкрито методичний підхід до вибору пріоритетних напрямів розвитку освітнього туризму для зростання економічної активності населення; обґрунтовано механізм забезпечення економічної активності населення з урахуванням потоків освітнього туризму; сформовано методичне забезпечення зростання економічної активності населення в контексті освітнього туризму.

06.10.20.0041/0419U005461

Перерва Іванна Миколаївна Нормування інноваційної праці в ІТ-галузі: Дис...Кандидат економічних наук/ Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 331.4; 331.103; 658.53

214 с. - Бібліогр.:206 назв

Дисертацію присвячено вирішенню науково-практичного завдання щодо розроблення й обґрунтування теоретичних положень, методичного забезпечення та практичних рекомендацій з удосконалення нормування інноваційної праці у ІТ-галузі на макро-, мезо- і мікроекономічному рівнях. Узагальнено теоретичні положення щодо нормування інноваційної праці в ІТ-галузі, уточнено її визначення та виокремлено типи інноваційної праці в залежності від видів інновацій та ступеня регламентації елементів праці. Обґрунтовано особливості й принципи нормування інноваційної праці в ІТ-галузі. Визначено функції нормування інноваційної праці в ІТ-галузі на макро-, мезо- і

мікроекономічному рівнях. Здійснено аналіз соціально-демографічних передумов розвитку інноваційної праці та проведено моніторинг інноваційної діяльності в Україні. Визначено характеристики праці фахівців в ІТ-галузі та проведено їх групування за фахом. Обґрунтовано і розроблено: методичне забезпечення нормування інноваційної праці в ІТ-галузі на макро-, мезо- і мікроекономічному рівнях, яке включає: методичний підхід до групування макроекономічних факторів впливу на трудовитрати інноваційної праці в ІТ-галузі; зміст та послідовність етапів визначення фактичних нормативів витрат інноваційної праці в ІТ-галузі; методичний підхід до обґрунтування нормативів витрат інноваційної праці фахівців ІТ-галузі.

06.81 Економіка та організація підприємства. Керування підприємством

06.10.20.0042/0219U001663

Розробити організаційно-економічний механізм управління ризиками при вирощуванні і реалізації баштанних культур у зоні Нижньодніпровської піщаної арили: Заключний звіт/Інститут водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України; Керівник Думич Ірина Ігорівна - ДР 0116U003990, УДК 658

93

Мінімізація ризиків при вирощуванні і реалізації баштанних культур у зоні Нижньодніпровської піщаної арили на прикладі ДП ДГ "Великі Клини" ПДСДС ІВПіМ НААН та ряду господарств різних форм власності зони Нижньодніпровської піщаної арили.

06.10.20.0043/0219U000718

Методика внутрішнього аудиту активів в системі економічної безпеки підприємства: Заключний звіт/Запорізька державна інженерна академія; Керівник Меліхова Тетяна Олегівна - ДР 0118U001181, УДК 658.5; 658.012.2

130

Розробка методичних рекомендацій внутрішнього аудиту основних засобів, виробничих запасів, витрат виробництва, грошових коштів та розрахунків з дебіторами в системі економічної безпеки підприємства

06.10.20.0044/0419U004586

Лебедко Сергій Андрійович Механізм забезпечення економічної безпеки транспортних підприємств:

Дис...Кандидат економічних наук/ Державний університет інфраструктури та технологій -
Захищена; 0--1.2019

УДК: 658

258 с. - Бібліогр.:221 назв

Дисертаційна робота присвячена розробці теоретико-методичних положень і практичних рекомендацій щодо формування та розвитку механізму забезпечення економічної безпеки транспортних підприємств для підвищення ефективності їхньої діяльності. Поглиблено теоретичний базис управління економічною безпекою. Проведено аналіз загроз економічній безпеці транспортних підприємств, на підставі чого ідентифіковано керовані та некеровані загрози. Обґрунтовано доцільність розгляду питання управління економічною безпекою підприємства із застосуванням комплексного підходу, основою якого є механізм управління. Удосконалено механізм забезпечення економічної безпеки транспортних підприємств за рахунок спрямованого впливу на джерела загроз. Розроблено систему оцінювання рівня економічної безпеки транспортних підприємств, що базується на розрахунку інтегрального показника. Апробація запропонованого підходу була здійснена на основі даних трьох реально працюючих транспортних підприємств. Розроблено регресійну модель залежності між рівнем економічної безпеки транспортних підприємств та рентабельністю їхньої діяльності для діагностики формування потенційних та/або наявних загроз економічній безпеці транспортного підприємства і визначення заходів щодо забезпечення цільового рівня економічної безпеки.

06.10.20.0045/0419U004624

Салавеліс Дмитро Євгенійович Формування складових конкурентоспроможності потенціалу підприємства.: Дис...Кандидат економічних наук/ Одеський національний економічний університет -
Захищена; 0--1.2019

УДК: 658

248 с. - Бібліогр.:202 назв

У дисертації вирішена наукова задача щодо вдосконалення теоретико-методичних підходів до формування конкурентоспроможності потенціалу підприємства та озроблено на цій основі рекомендації по її підвищенню. Об'єктом дослідження є процеси управління конкурентоспроможністю потенціалу підприємства з метою її підвищення в ринкових умовах. Предметом дослідження є сукупність теоретико-методичних підходів і прикладних основ аналізу

конкурентоспроможності потенціалу підприємства з метою її підвищення та формування конкурентних переваг. Сформульовано сутність поняття конкурентоспроможності потенціалу підприємства. Систематизовано теоретичні підходи до формування складових конкурентоспроможності потенціалу підприємства та визначено методичний інструментарій аналізу. Проаналізовано стан ринку бетону в умовах конкуренції і сформульовано концептуальний підхід до оцінки конкурентоспроможності потенціалу респондентів дослідження. У дисертації застосовано технологію пакету «STATISTICA» і виконано рішення задачі оптимального розподілу потенціалу підприємства. Виконано аналіз індексів конкурентоспроможності. Аналіз конкурентоспроможності досліджуваних підприємств дозволив визначити вектор їх розвитку.

06.10.20.0046/0419U001605

Криворучко Ганна Валентинівна Інформаційно-аналітичне забезпечення бюджетування діяльності будівельних підприємств: Дис...к.е.н./ Інститут економіки промисловості - Захищена; 30.10.2019

УДК: 658

332 с. - Бібліогр.:325 назв

Об'єкт дослідження - процеси інформаційно-аналітичного забезпечення бюджетування діяльності будівельних підприємств. Мета дослідження - розвиток теоретичних положень, розробка науково-методичних підходів і практичних рекомендацій щодо вдосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення бюджетування в системі управління, орієнтованого на досягнення запланованого результату діяльності будівельного підприємства. Методи дослідження: структурно-логічного аналізу, логічного узагальнення й абстрагування, статистичного й фінансового аналізу, обернених точкових розрахунків, аналізу ієрархій, графічні методи. Теоретичні і практичні результати: розвиток теоретичних основ інформаційно-аналітичного забезпечення бюджетування, що орієнтоване на результат; пропозиції щодо рекомендації проведення аналізу інформації із фінансово-змістовним наповненням, який формується на основі методики транспортної задачі. Новизна: подальший розвиток науково-методичних положень і розробка практичних рекомендацій щодо вдосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення бюджетування, орієнтованого на результат, яке є інструментом управління будівельним підприємством. Ступінь упровадження: «Будкор», «Північно-східна консалтингова група», «Пошук-5». Сфера використання: будівельні підприємства.

06.10.20.0047/0519U001192

Крамар Ірина Юріївна Організаційно-економічний механізм інтернаціоналізації промислових підприємств: Дис...д.е.н./ Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя - Захищена; 31.10.2019

УДК: 658.5; 658.012.2

412 с. - Бібліогр.:457 назв

Об'єкт дослідження - процеси інтернаціоналізації промислових підприємств. Метою дисертаційної роботи є розвиток теоретичних положень, розроблення науково-методологічних підходів і практичних рекомендацій щодо формування організаційно-економічного механізму інтернаціоналізації промислових підприємств. Методи дослідження: діалектичного пізнання; дедукції та індукції; гносеологічного, статистичного, системного, факторного аналізів; формалізації складних структур; порівняння; ситуаційного, синергетичного, абстрактно-логічного та ієрархічного підходів; економіко-математичного моделювання; штучного інтелекту; експертних оцінок; графічного і табличного методів. Теоретичне значення роботи полягає у теоретико-методологічному обґрунтуванні і вирішенні важливої наукової проблеми - інтернаціоналізації промислових підприємств шляхом розроблення організаційно-економічного механізму. Практичні рекомендації дозволяють керівникам підприємств на основі аналізу наявних ресурсів приймати обґрунтовані управлінські рішення щодо їх інтернаціоналізації та максимізації прибутку. Новизна полягає у розробленні організаційно-економічного механізму інтернаціоналізації промислових підприємств, а також полікритеріального підходу до забезпечення цього процесу. Результати роботи впроваджені на шести вітчизняних і зарубіжних підприємствах, а також у діяльність органів влади та освітній процес трьох ЗВО. Сфера застосування - вітчизняні і зарубіжні промислові підприємства, органи державної влади, заклади вищої освіти

06.92 Економічна безпека

06.10.20.0048/0419U005525

Січиюкно Гліб Борисович Забезпечення трудоворесурсної безпеки держави: Дис...Кандидат економічних наук/ Вищий навчальний заклад "Університет економіки та права "КРОК" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК:

225 с. - Бібліогр.:223 назв

Дисертація присвячена удосконаленню теоретико-методичних засад і наданню практичних рекомендацій щодо розробки та використання інструментарію оцінювання економічних аспектів забезпечення трудоворесурсної безпеки держави. Уперше запропоновано методичний підхід до оцінювання економічних аспектів забезпечення трудоворесурсної безпеки держави, що охоплює розрахунок інтегрального показника трудоворесурсної безпеки, до якого включено показники соціальної, демографічної, міграційної та продовольчої безпеки, що дозволяє врахувати вплив зовнішніх та внутрішніх загроз на такі складові економічної безпеки держави. Удосконалено концептуальний підхід до забезпечення трудоворесурсної безпеки як складової економічної безпеки держави, що ґрунтується на економічних аспектах забезпечення трудоворесурсної безпеки, які формуються під впливом внутрішніх та зовнішніх загроз, шляхом встановлення мети, завдань, функцій і принципів, виокремлення об'єктів та суб'єктів, а також розробки й використання інструментарію оцінювання стану трудоворесурсної безпеки. Доопрацьовано інструментарій оцінювання громадської думки щодо забезпечення трудоворесурсної безпеки, який передбачає проведення опитування за п'ятьма групами показників, перші чотири з яких описують ситуацію у соціальній, демографічній, міграційній та продовольчій сферах у вигляді вибору однієї відповіді на поставлене питання, а п'ята – передбачає надання власної думки респондента щодо поліпшення ситуації у зазначених сферах трудоворесурсної безпеки. Доповнено перелік функціональних складових економічної безпеки держави, який, на відміну від існуючих підходів, доповнено трудоворесурсною безпекою, що дає можливість врахувати економічні аспекти демографічної та соціальної безпеки держави. Розроблено напрями забезпечення трудоворесурсної безпеки як складової економічної безпеки держави, які розподілено за такими ознаками: за характером дії (економічні, соціальні, національно-патріотичні), за суб'єктами реалізації (загальнодержавні, регіональні, індивідуальні). Доопрацьовано понятійно-категоріальний апарат у частині уточнення сутності термінів «економічна безпека держави», «трудооресурсна безпека держави», «соціальна безпека», «демографічна безпека», «міграційна безпека» та «продовольча безпека», «інструментарій оцінювання економічних аспектів забезпечення трудоворесурсної безпеки держави», що дозволило надати пропозиції щодо удосконалення концептуального підходу до забезпечення трудоворесурсної безпеки як складової економічної безпеки держави. Уточнено перелік загроз трудоворесурсній безпеці як складовій економічної безпеки держави шляхом розробки матриці загроз «внутрішні-зовнішні» загрози, що дозволило сформулювати паспорт загроз трудоворесурсній безпеці держави, який, на відміну від існуючих, дозволяє здійснити їх розподіл за місцем виникнення (внутрішні та зовнішні), за джерелами походження

(демографічні, соціальні, міграційні, продовольчі), за економічним змістом (знижують купівельну спроможність, знижують рівень життя населення, стимулюють міграцію), а також встановити об'єкти та суб'єкти впливу.

10 ДЕРЖАВА ТА ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ УДК 34

10.01 Загальні питання

10.10.20.0049/0219U100514

Політико-правова ментальність українського соціуму в контексті європейської інтеграції: Заключний звіт/Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого; Керівник Требін Михайло Петрович - ДР 0116U006186, УДК 340.11

7

Метою проекту є дослідження історичних підвалин та базових сучасних особливостей політико-правової ментальності українського соціуму у контексті його європейської інтеграції та визначення прикладних рекомендацій щодо забезпечення якісних соціальних трансформацій на базі загальноєвропейської системи політико-правових цінностей.

10.07 Загальна теорія держави і права

10.10.20.0050/0419U005397

Шевченко Вячеслав Станіславович Інститут державної мови в Україні: історико-правовий вимір.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад Університет Короля Данила - Захищена; 2--1.2019

УДК: 340.1; 321.01; 321(091)(4/9); 34(091)(4/9)

232 с. - Бібліогр.:287 назв

Дисертація присвячена дослідженню історичних та правових засад становлення та розвитку інституту державної мови в Україні. Дисертантом сформовано і систематизовано джерела права, що стали основою формування інституту державної мови, зокрема наголошено на їх функціональному значенні для формування цього інституту. На основі історичних джерел обґрунтовано тезу про те, що в Україні вже існувала правова традиція функціонування інституту державної мови, отже йдеться про відновлення статусу української мови як державної. Узагальнено практику вирішення юридичних спорів судами у сфері мовних відносин та з'ясовано, що вона є неоднозначною та суперечливою, однак

прослідковується чітка тенденція до покращення ситуації стосовно статусу державної мови. Встановлено, що моделі правового регулювання мовних відносин визначаються мовною ситуацією, що історично склалася у конкретній країні.

10.10.20.0051/0419U005520

Вакула Ірина Юріївна Стадії вчинення злочину за кримінальним правом України та Республіки Польща: порівняльно-правове дослідження: Дис...Кандидат юридичних наук/ Львівський державний університет внутрішніх справ - Захищена; 2--1.2019

УДК: 343.23.01; 340.5

209 с. - Бібліогр.:215 назв

Дисертація є комплексним порівняльно-правовим дослідженням інституту стадій вчинення злочину за кримінальним правом України та Республіки Польща. У межах історико-правового вивчення становлення та розвитку інституту стадій вчинення злочину в кримінальному праві та законодавстві України та Республіки Польща окреслено суттєві відмінності цього інституту. На основі теоретичних та законодавчих положень кримінального права України та Республіки Польща розкрито ознаки та види стадій готування до злочину та замаху на злочин. Акцентовано на понятті непридатного замаху на злочин («usilowanie nieudolne»), який закріплений на законодавчому рівні у Республіці Польща. Здійснено порівняльно-правовий аналіз закінченого злочину в кримінальному праві України та Республіки Польща. У рамках порівняльного аналізу виявлено недосконалість чинних норм КК України про відповідальність за готування до вчинення злочину. Обґрунтовано недоцільність призначати покарання у виді довічного позбавлення волі за незакінчені злочини у випадках, визначених у ч. 4 ст. 68 КК України.

10.09 Історія держави і права

10.10.20.0052/0419U005353

Наставний Богдан Едуардович Поняття та різновиди помилок у використанні законодавчої техніки: теоретико-правове дослідження: Дис...Кандидат юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2--1.2019

УДК: 32.001(091); 340.1(091); 321(091); 34(091)

273 с. - Бібліогр.:519 назв

Здійснено аналіз уявлень про помилки у використанні законодавчої техніки, узагальнено

сучасний стан їх пізнання. Визначено складові методологічної основи дослідження. Узагальнено доктринальні підходи до визначення поняття «помилка у використанні законодавчої техніки», виокремлено її ознаки та вдосконалено її визначення. На підставі удосконалення критеріїв класифікації помилок у використанні законодавчої техніки, уточнено характеристику їх різновидів, особливості матеріальних і процедурних помилок. Виокремлено причини виникнення помилок у використанні законодавчої техніки в сучасній Україні, визначено шляхи їх усунення та засоби попередження.

10.10.20.0053/0419U005397

Шевченко Вячеслав Станіславович Інститут державної мови в Україні: історико-правовий вимір.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад Університет Короля Данила - Захищена; 2--1.2019

УДК: 340.1; 321.01; 321(091)(4/9); 34(091)(4/9)

232 с. - Бібліогр.:287 назв

Дисертація присвячена дослідженню історичних та правових засад становлення та розвитку інституту державної мови в Україні. Дисертантом сформовано і систематизовано джерела права, що стали основою формування інституту державної мови, зокрема наголошено на їх функціональному значенні для формування цього інституту. На основі історичних джерел обґрунтовано тезу про те, що в Україні вже існувала правова традиція функціонування інституту державної мови, отже йдеться про відновлення статусу української мови як державної. Узагальнено практику вирішення юридичних спорів судами у сфері мовних відносин та з'ясовано, що вона є неоднозначною та суперечливою, однак прослідковується чітка тенденція до покращення ситуації стосовно статусу державної мови. Встановлено, що моделі правового регулювання мовних відносин визначаються мовною ситуацією, що історично склалася у конкретній країні.

10.11 Історія політичних і правових вчень

10.10.20.0054/0419U005353

Наставний Богдан Едуардович Поняття та різновиди помилок у використанні законодавчої техніки: теоретико-правове дослідження: Дис...Кандидат юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2--1.2019

УДК: 32.001(091); 340.1(091); 321(091); 34(091)

273 с. - Бібліогр.:519 назв

Здійснено аналіз уявлень про помилки у використанні законодавчої техніки, узагальнено сучасний стан їх пізнання. Визначено складові методологічної основи дослідження. Узагальнено доктринальні підходи до визначення поняття «помилка у використанні законодавчої техніки», виокремлено її ознаки та вдосконалено її визначення. На підставі удосконалення критеріїв класифікації помилок у використанні законодавчої техніки, уточнено характеристику їх різновидів, особливості матеріальних і процедурних помилок. Виокремлено причини виникнення помилок у використанні законодавчої техніки в сучасній Україні, визначено шляхи їх усунення та засоби попередження.

10.15 Державне (конституційне) право і управління

10.10.20.0055/0419U005447

Скріпкін Сергій Васильович Правове регулювання публічних видатків в галузі охорони здоров'я в Україні: Дис...Кандидат юридичних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 342.52; 342.9; 347.73;

195 с. - Бібліогр.:186 назв

У дисертації визначено категорію публічних видатків в галузі охорони здоров'я та основні принципи їх здійснення. Досліджено методи фінансування галузі охорони здоров'я та здійснено класифікацію публічних видатків цієї галузі. Сформульовано визначення поняття «функції публічних видатків в галузі охорони здоров'я», визначено їх сутність та основні ознаки. Досліджено законодавче забезпечення здійснення публічних видатків в галузі охорони здоров'я в Україні. Визначено проблемні питання правового регулювання публічних видатків в галузі охорони здоров'я України. Здійснено фінансово-правовий аналіз міжнародно-правових стандартів та досвіду зарубіжних держав з побудови правової моделі здійснення публічних видатків в галузі охорони здоров'я. Досліджено проблеми обрання оптимальної моделі фінансування видатків в галузі охорони здоров'я. Розроблено пропозиції щодо вирішення проблеми конституційно-правової регламентації права на охорону здоров'я в контексті реформування фінансування видатків в цій галузі. Запропоновано авторський підхід до реформування системи законодавства щодо регулювання публічних видатків в галузі охорони здоров'я

10.17 Адміністративне право

10.10.20.0056/0219U100491

Політико-правові засади миротворчої операції в Донбасі: світовий досвід для України: Заключний звіт/Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України; Керівник Кресін Олексій Веніамінович - ДР 0118U004981, УДК 342.9

115

Розробити рекомендації щодо уможливлення проведення та особливостей здійснення миротворчої операції на Донбасі, виходячи з міжнародного і національного права, світового досвіду здійснення таких операцій.

10.10.20.0057/0219U100494

Етнокультурна автономія як інститут забезпечення прав національних меншин: світовий досвід і Україна: Заключний звіт/Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України; Керівник Кресіна Ірина Олексіївна - ДР 0118U001920, УДК 342.9

92

Дослідити етнокультурну автономію як інститут забезпечення прав національних меншин та напрацювати політико-правий алгоритм наповнення етнокультурної автономії України реальним змістом для запровадження його в практику етнопонаціональних відносин.

10.10.20.0058/0219U100492

Правова ідеологія як чинник консолідації українського народу: Заключний звіт/Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України; Керівник Оніщенко Наталія Миколаївна - ДР 0118U004980, УДК 342.9

82

Визначення основних засад формування та розвитку правової ідеології в Україні, здатної ефективно впливати на досягнення національного консенсусу.

10.10.20.0059/0219U000724

Ризик-орієнтований підхід у забезпеченні протидії відмиванню коштів, фінансуванню тероризму та розповсюдження зброї масового знищення: Заключний звіт/Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця; Керівник Колодізев Олег Миколайович - ДР 0118U000058, УДК 342.9

316

Розробка теоретико-методологічних положень та формування практичних рекомендацій щодо пошуку моделей оцінки, контролю та ефективного управління ризиками для забезпечення протидії ВК/Ф ТРЗ

10.10.20.0060/0419U004933

Шевченко Тихін Віталійович Адміністративно-правові засади забезпечення особистої безпеки поліцейського в екстремальних умовах: Дис...Кандидат юридичних наук/ Харківський національний університет внутрішніх справ - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 342.9

227 с. - Бібліогр.:225 назв

Дисертацію присвячено аналізу адміністративно-правових засад забезпечення особистої безпеки поліцейського в екстремальних умовах. Визначено поняття, зміст та адміністративно-правові засади забезпечення особистої безпеки поліцейського в екстремальних умовах. Сформульовано визначення екстремальних умов під час виконання повноважень поліцейськими та їх вплив на забезпечення особистої безпеки. Окреслено правове регулювання та принципи забезпечення особистої безпеки поліцейського в екстремальних умовах. Особливу увагу приділено розкриттю особливостей забезпечення особистої безпеки поліцейського в екстремальних умовах.

10.10.20.0061/0419U004934

Букреєв Михайло Юрійович Правова протидія адміністративній деліктності у сфері банківської діяльності: Дис...Кандидат юридичних наук/ Харківський національний університет внутрішніх справ - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 342.9

227 с. - Бібліогр.:204 назв

Дисертацію присвячено аналізу правової протидії адміністративній деліктності у сфері банківської діяльності. Охарактеризовано банківську діяльність як об'єкта адміністративно-правової охорони; визначено сутність адміністративної деліктності у зазначеній сфері; окреслено коло та охарактеризовано юридичні склади адміністративних проступків у цій сфері; встановлено й охарактеризовано причини та умови вчинення зазначених деліктів; визначено поняття правової протидії їм та розкрито її складові.

10.10.20.0062/0519U001771

Васильєв Володимир Миколайович
Адміністративно-правовий механізм протидії
правопорушенням у сфері підприємницької
діяльності в Україні: Дис...Доктор юридичних наук/
Харківський національний університет внутрішніх
справ - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 342.9

415 с. - Бібліогр.:405 назв

Охарактеризовано підприємницьку діяльність як
об'єкта адміністративно-правової охорони,
визначено поняття та види правопорушень у сфері
підприємницької діяльності, встановлено сутність та
структуру адміністративно-правового механізму
протидії зазначеним правопорушенням, окреслено
його нормативні джерела. Визначено поняття та
види суб'єктів протидії правопорушенням у сфері
підприємницької діяльності, охарактеризовано їх
адміністративно-правовий статус. Здійснено
характеристику адміністративно-правових заходів
протидії правопорушенням у сфері підприємницької
діяльності та адміністративних процедур у цій
сфері. Окреслено напрями удосконалення
адміністративно-правового механізму протидії
правопорушенням у сфері підприємницької
діяльності.

10.19 Інформаційне право

10.10.20.0063/0419U005447

Скріпкін Сергій Васильович Правове регулювання
публічних видатків в галузі охорони здоров'я в
Україні: Дис...Кандидат юридичних наук/
Класичний приватний університет - Захищена; 2.-
1.2019

УДК: 342.52; 342.9; 347.73;

195 с. - Бібліогр.:186 назв

У дисертації визначено категорію публічних
видатків в галузі охорони здоров'я та основні
принципи їх здійснення. Досліджено методи
фінансування галузі охорони здоров'я та здійснено
класифікацію публічних видатків цієї галузі.
Сформульовано визначення поняття «функції
публічних видатків в галузі охорони здоров'я»,
визначено їх сутність та основні ознаки. Досліджено
законодавче забезпечення здійснення публічних
видатків в галузі охорони здоров'я в Україні.
Визначено проблемні питання правового
регулювання публічних видатків в галузі охорони
здоров'я України. Здійснено фінансово-правовий
аналіз міжнародно-правових стандартів та досвіду
зарубіжних держав з побудови правової моделі

здійснення публічних видатків в галузі охорони
здоров'я. Досліджено проблеми обрання
оптимальної моделі фінансування видатків в галузі
охорони здоров'я. Розроблено пропозиції щодо
вирішення проблеми конституційно-правової
регламентації права на охорону здоров'я в контексті
реформування фінансування видатків в цій галузі.
Запропоновано авторський підхід до реформування
системи законодавства щодо регулювання
публічних видатків в галузі охорони здоров'я

10.21 Фінансове право

10.10.20.0064/0419U005447

Скріпкін Сергій Васильович Правове регулювання
публічних видатків в галузі охорони здоров'я в
Україні: Дис...Кандидат юридичних наук/
Класичний приватний університет - Захищена; 2.-
1.2019

УДК: 342.52; 342.9; 347.73;

195 с. - Бібліогр.:186 назв

У дисертації визначено категорію публічних
видатків в галузі охорони здоров'я та основні
принципи їх здійснення. Досліджено методи
фінансування галузі охорони здоров'я та здійснено
класифікацію публічних видатків цієї галузі.
Сформульовано визначення поняття «функції
публічних видатків в галузі охорони здоров'я»,
визначено їх сутність та основні ознаки. Досліджено
законодавче забезпечення здійснення публічних
видатків в галузі охорони здоров'я в Україні.
Визначено проблемні питання правового
регулювання публічних видатків в галузі охорони
здоров'я України. Здійснено фінансово-правовий
аналіз міжнародно-правових стандартів та досвіду
зарубіжних держав з побудови правової моделі
здійснення публічних видатків в галузі охорони
здоров'я. Досліджено проблеми обрання
оптимальної моделі фінансування видатків в галузі
охорони здоров'я. Розроблено пропозиції щодо
вирішення проблеми конституційно-правової
регламентації права на охорону здоров'я в контексті
реформування фінансування видатків в цій галузі.
Запропоновано авторський підхід до реформування
системи законодавства щодо регулювання
публічних видатків в галузі охорони здоров'я

10.23 Господарське право

10.10.20.0065/0419U005522

Кулик Олег Ігорович Господарсько-правове
забезпечення стимулювання виробництва енергії з
використанням альтернативних джерел:
Дис...Кандидат юридичних наук/ Донецький

національний університет імені Василя Стуса -
Захищена; 2--1.2019

УДК: 346

231 с. - Бібліогр.:270 назв

Дисертація є самостійним дослідженням господарсько-правового забезпечення стимулювання виробництва енергії з використанням альтернативних джерел, у якому розроблено теоретичні положення щодо удосконалення господарсько-правового забезпечення стимулювання виробництва енергії з використанням альтернативних джерел та підготовлено на цій основі пропозиції з удосконалення відповідного законодавства. У дисертаційному дослідженні запропоновано визначення поняття виробництва енергії з використанням альтернативних джерел як об'єкту стимулювання такого виробництва. Конкретизовано поняття і види господарсько-правових засобів стимулювання виробництва енергії з використанням альтернативних джерел. Окрему увагу приділено суб'єктам, умовам та порядку стимулювання виробництва енергії з використанням альтернативних джерел. Розглянуто та досліджено підстави й наслідки припинення такого стимулювання, доопрацьовано положення стосовно відповідальності за порушення законодавства щодо виробництва енергії з використанням альтернативних джерел. Положення дисертації, висновки та пропозиції можуть бути використані у науково-дослідній сфері; у сфері правотворчості та правозастосування; навчальному процесі.

10.27 Цивільне право

10.10.20.0066/0419U005394

Ковальський Михайло Миколайович Цивільно-правове регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад Університет Короля Данила - Захищена; 2--1.2019

УДК: 347.08; 347; 347; 347

224 с. - Бібліогр.:211 назв

Дисертація є комплексним науковим дослідженням цивільно-правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. У результаті дослідження було визначено історичні етапи розвитку правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. Здійснено порівняльно-правовий аналіз у сфері регулювання обраної теми дослідження в зарубіжних країнах. Запропоновано використати позитивний досвід

інших держав. Досліджено цивільно-правові відносини, що виникають під час надання послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів, визначено підстави їх виникнення. Розкрито договірне регулювання зазначених правовідносин, надано їх характеристику. Розглянуто донорські анатомічні матеріали в системі об'єктів цивільного права. Проаналізовано проблемні питання законодавства, що виникають під час регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. На основі аналізу запропоновано визначити шляхи оптимізації законодавства в зазначеній сфері. Досліджено судову практику, запропоновано альтернативні способи вирішення суперечок, що виникають між учасниками правовідносин під час надання медичних послуг у сфері трансплантації. На підставі проведеного дослідження внесено пропозиції та рекомендації щодо удосконалення окремих норм законодавства України.

10.10.20.0067/0519U001885

Черняк Юлія Валеріївна Уніфікація норм міжнародного цивільного процесу: проблемні питання теорії і судової практики вирішення сімейних спорів.: Дис...Доктор юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2--1.2019

УДК: 347(4/9)

442 с. - Бібліогр.:410 назв

Дисертація присвячена комплексному порівняльному дослідженню проблем міжнародного правового регулювання вирішення в порядку цивільного судочинства міжнародних сімейних спорів. Зокрема, у роботі проаналізовано стан, проблеми та перспективи подальшої уніфікації – як на універсальному, так і на регіональному рівнях, окремих інститутів міжнародного цивільного процесу у сфері вирішення сімейних спорів: міжнародної підсудності, попередніх охоронних (забезпечувальних) заходів, визнання і виконання іноземних судових рішень, міжнародного судового співробітництва. На прикладі цих інститутів доведено необхідність укладення та ефективність застосування Україною Гаазьких дитячих конвенцій, розкрито теоретичні і практичні проблеми застосування регламентів і директив Європейського Союзу, договорів України про правову допомогу у сімейних справах.

10.10.20.0068/0419U005394

Ковальський Михайло Миколайович Цивільно-правове регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий

навчальний заклад Університет Короля Данила -
Захищена; 2--1.2019

УДК: 347.08; 347; 347; 347

224 с. - Бібліогр.:211 назв

Дисертація є комплексним науковим дослідженням цивільно-правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. У результаті дослідження було визначено історичні етапи розвитку правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. Здійснено порівняльно-правовий аналіз у сфері регулювання обраної теми дослідження в зарубіжних країнах. Запропоновано використати позитивний досвід інших держав. Досліджено цивільно-правові відносини, що виникають під час надання послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів, визначено підстави їх виникнення. Розкрито договірне регулювання зазначених правовідносин, надано їх характеристику. Розглянуто донорські анатомічні матеріали в системі об'єктів цивільного права. Проаналізовано проблемні питання законодавства, що виникають під час регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. На основі аналізу запропоновано визначити шляхи оптимізації законодавства в зазначеній сфері. Досліджено судову практику, запропоновано альтернативні способи вирішення суперечок, що виникають між учасниками правовідносин під час надання медичних послуг у сфері трансплантації. На підставі проведеного дослідження внесено пропозиції та рекомендації щодо удосконалення окремих норм законодавства України.

10.10.20.0069/0419U005394

Ковальський Михайло Миколайович Цивільно-правове регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад Університет Короля Данила - Захищена; 2--1.2019

УДК: 347.08; 347; 347; 347

224 с. - Бібліогр.:211 назв

Дисертація є комплексним науковим дослідженням цивільно-правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. У результаті дослідження було визначено історичні етапи розвитку правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. Здійснено порівняльно-правовий аналіз у сфері регулювання обраної теми дослідження в зарубіжних країнах. Запропоновано використати позитивний досвід

інших держав. Досліджено цивільно-правові відносини, що виникають під час надання послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів, визначено підстави їх виникнення. Розкрито договірне регулювання зазначених правовідносин, надано їх характеристику. Розглянуто донорські анатомічні матеріали в системі об'єктів цивільного права. Проаналізовано проблемні питання законодавства, що виникають під час регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. На основі аналізу запропоновано визначити шляхи оптимізації законодавства в зазначеній сфері. Досліджено судову практику, запропоновано альтернативні способи вирішення суперечок, що виникають між учасниками правовідносин під час надання медичних послуг у сфері трансплантації. На підставі проведеного дослідження внесено пропозиції та рекомендації щодо удосконалення окремих норм законодавства України.

10.10.20.0070/0419U005394

Ковальський Михайло Миколайович Цивільно-правове регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад Університет Короля Данила - Захищена; 2--1.2019

УДК: 347.08; 347; 347; 347

224 с. - Бібліогр.:211 назв

Дисертація є комплексним науковим дослідженням цивільно-правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. У результаті дослідження було визначено історичні етапи розвитку правового регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. Здійснено порівняльно-правовий аналіз у сфері регулювання обраної теми дослідження в зарубіжних країнах. Запропоновано використати позитивний досвід інших держав. Досліджено цивільно-правові відносини, що виникають під час надання послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів, визначено підстави їх виникнення. Розкрито договірне регулювання зазначених правовідносин, надано їх характеристику. Розглянуто донорські анатомічні матеріали в системі об'єктів цивільного права. Проаналізовано проблемні питання законодавства, що виникають під час регулювання надання медичних послуг у сфері трансплантації анатомічних матеріалів. На основі аналізу запропоновано визначити шляхи оптимізації законодавства в зазначеній сфері. Досліджено судову практику, запропоновано альтернативні способи вирішення суперечок, що виникають між учасниками правовідносин під час надання медичних послуг у сфері трансплантації. На підставі

проведеного дослідження внесено пропозиції та рекомендації щодо удосконалення окремих норм законодавства України.

10.10.20.0071/0419U005425

Терешко Христина Ярославівна Інформація як об'єкт цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 347; 347.9; 347.61/.64; 341.9

227 с. - Бібліогр.:245 назв

Дисертація присвячена комплексному дослідженню інформації як об'єкта цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування, з'ясуванню її правової природи та суті. Розкрито структуру інформації у сфері медичного обслуговування, яка охоплює публічно-правовий і приватноправовий компоненти. Сформульовано архітектоніку поняття «інформація, пов'язана з наданням медичної допомоги». Досліджено поняття та види інформаційних прав, а також особливості їх реалізації. Запропоновано імплементувати концепцію охорони здоров'я, «дружньої» до дитини, що передбачає в інформаційних правовідносинах надання малолітньому/неповнолітньому права на медичну інформацію в доступній для його віку формі з урахуванням психофізіологічної зрілості й емоційного стану. Окреслено особливості здійснення інформаційних прав в окремих сферах надання медичної допомоги. Визначено обсяг відомостей, що становлять медичну таємницю, зокрема: 1) відомості/дані про стан здоров'я пацієнта (діагноз, прогноз, результати обстежень та інші відомості); 2) генетичні відомості/дані; 3) біометричні відомості/дані; 4) статеві відомості/дані та 5) відомості, що стосуються приватного і сімейного життя.

10.10.20.0072/0419U005444

Чиж Поліна Сергіївна Право на життя в цивільному праві України та практиці ЄСПЛ.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 347

256 с. - Бібліогр.:282 назв

У дисертаційній роботі розглядається концепція права на життя та його зміст на основі цивільного законодавства України та практики ЄСПЛ, при цьому, робиться акцент на його регулятивній цивільно-правовій природі. Було здійснено огляд

сучасних правових досліджень права на життя та зроблено аналіз підходів до розуміння цього права як елемента сучасної правової системи України. Аналіз робіт науковців було покладено в основу подальшого дослідження сутності, змісту та функціонального призначення досліджуваної категорії. Практика ЄСПЛ аналізується у дослідження не лише як теоретичний орієнтир та декларативна основа права на життя, але як важливий регулятор суспільних відносин з приводу встановлення на захисту права на життя в Україні. Досліджено природу та статус цього джерела права у правовій системі України. Особлива увага приділяється визначенню змісту (складових) права на життя за національним законодавством та практикою ЄСПЛ. Зроблена класифікація правомочностей права на життя за законодавством України. В роботі аналізуються практичні проблеми, які виникають на етапі правового регулювання права на життя в Україні та робляться пропозиції щодо їх удосконалення. За основу цих пропозицій були взяті стандарти напрацьовані ЄСПЛ під час розгляду практичних справ щодо порушення права на життя.

10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес)

10.10.20.0073/0419U005425

Терешко Христина Ярославівна Інформація як об'єкт цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 347; 347.9; 347.61/.64; 341.9

227 с. - Бібліогр.:245 назв

Дисертація присвячена комплексному дослідженню інформації як об'єкта цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування, з'ясуванню її правової природи та суті. Розкрито структуру інформації у сфері медичного обслуговування, яка охоплює публічно-правовий і приватноправовий компоненти. Сформульовано архітектоніку поняття «інформація, пов'язана з наданням медичної допомоги». Досліджено поняття та види інформаційних прав, а також особливості їх реалізації. Запропоновано імплементувати концепцію охорони здоров'я, «дружньої» до дитини, що передбачає в інформаційних правовідносинах надання малолітньому/неповнолітньому права на медичну інформацію в доступній для його віку формі з урахуванням психофізіологічної зрілості й емоційного стану. Окреслено особливості здійснення інформаційних прав в окремих сферах надання медичної допомоги. Визначено обсяг відомостей, що становлять медичну таємницю, зокрема: 1) відомості/дані про стан здоров'я

пацієнта (діагноз, прогноз, результати обстежень та інші відомості); 2) генетичні відомості/дані; 3) біометричні відомості/дані; 4) статеві відомості/дані та 5) відомості, що стосуються приватного і сімейного життя.

10.47 Сімейне право

10.10.20.0074/0419U005425

Терешко Христина Ярославівна Інформація як об'єкт цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 347; 347.9; 347.61/.64; 341.9

227 с. - Бібліогр.:245 назв

Дисертація присвячена комплексному дослідженню інформації як об'єкта цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування, з'ясуванню її правової природи та суті. Розкрито структуру інформації у сфері медичного обслуговування, яка охоплює публічно-правовий і приватноправовий компоненти. Сформульовано архітектоніку поняття «інформація, пов'язана з наданням медичної допомоги». Досліджено поняття та види інформаційних прав, а також особливості їх реалізації. Запропоновано імплемувати концепцію охорони здоров'я, «дружньої» до дитини, що передбачає в інформаційних правовідносинах надання малолітньому/неповнолітньому права на медичну інформацію в доступній для його віку формі з урахуванням психофізіологічної зрілості й емоційного стану. Окреслено особливості здійснення інформаційних прав в окремих сферах надання медичної допомоги. Визначено обсяг відомостей, що становлять медичну таємницю, зокрема: 1) відомості/дані про стан здоров'я пацієнта (діагноз, прогноз, результати обстежень та інші відомості); 2) генетичні відомості/дані; 3) біометричні відомості/дані; 4) статеві відомості/дані та 5) відомості, що стосуються приватного і сімейного життя.

10.63 Трудове право

10.10.20.0075/0519U001887

Лаптев В'ячеслав Ігорович Методологія проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів: Дис...Доктор економічних наук/ Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 331.101.262; 331.53; 005; 007; 35.01; 658.01; 316.3

570 с. - Бібліогр.:581 назв

Дисертацію присвячено обґрунтуванню теоретичних засад, розробці методологічних, концептуальних та методичних положень, а також практичних рекомендацій щодо проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро, мезо- та мікрорівні. Запропоновано концепцію проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів, які вирішують важливу в Україні науково-практичну проблему забезпечення ефективного розвитку людських ресурсів шляхом комплексного підходу до виявлення проблем на макро-, мезо-; та мікрорівні й розробки дієвого інструментарію подолання існуючих та можливих у майбутньому проблем розвитку людських ресурсів.

Систематизовано еволюцію наукових підходів до розвитку людських ресурсів. Узагальнено та уточнено термінологічний апарат проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано та кількісно визначено компоненти розвитку людських ресурсів. Ідентифіковано світові та вітчизняні демографічних й соціально-економічних передумов розвитку людських ресурсів. Систематизовано нормативно-правове та інституційне забезпечення розвитку людських ресурсів. Розроблено ієрархічно-функціональну типологізацію проблем розвитку людських ресурсів. Побудовано систему проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Запропоновано класифікацію чинників проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Систематизовано принципи проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Розроблено методологічний підхід до оцінювання рівня розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано систему показників оцінки рівня проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро-, мезо- та мікроекономічному рівнях. Розроблено теоретико-методичний підхід до вибору інструментів проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано механізм проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано імітаційну модель дії сценаріїв проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано пріоритетні напрями проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів.

10.10.20.0076/0419U005580

Платонова Ганна Валеріївна Правове регулювання строків у трудовому праві України: Дис...Кандидат юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 349.2

198 с. - Бібліогр.:187 назв

проблематики правового регулювання строків у трудовому праві України. У роботі з'ясовано значення, роль та сутність правового регулювання строків у трудовому праві України, розкрито поняття строків у трудовому праві та охарактеризовано ознаки даного правового явища. Досліджено особливості сучасного стану правового регулювання строків у трудовому праві, на основі чого виокремлено позитивні та негативні аспекти міжнародного і національного законодавства. Здійснено порівняльно-правовий аналіз строків у трудовому праві та суміжних категорій, виведено спільні та відмінні риси. Визначено зміст і види строків у трудовому праві, виявлено специфіку кожного з них.

10.10.20.0077/0419U005558

Теслікова Ірина Іванівна Стан здоров'я працівника як підстава розірвання трудового договору з ініціативи роботодавця.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 349.2

175 с. - Бібліогр.:199 назв

У дисертації встановлено, що під правовою конструкцією «невідповідність за станом здоров'я працівника» слід розуміти фізіологічний стан останнього, який перешкоджає виконувати йому свою трудову функцію, що пов'язується не тільки з наявністю в нього певного хронічного або стійкого захворювання, а саме з неможливістю продовжувати доручену роботу за конкретною функцією внаслідок виявлених і встановлених протипоказань. Доведено, що підставою для розірвання трудового договору за п. 2 ч. 1 ст. 40 КЗпП України є фактичні дані, які підтверджують, що внаслідок стану здоров'я (стійкого зниження працездатності) працівник не в змозі належно виконувати покладені на нього трудові обов'язки або ж їх якісне виконання протипоказано за станом здоров'я, що підтверджено висновком медико-соціальної експертної комісії (МСЕК), згідно з яким працівника визнано інвалідом і йому рекомендовано іншу роботу. Розглядаючи такий трудовий спір, суд має встановити, чи страждає працівник на підтверджену висновком МСЕК хворобу, яка перешкоджає йому продовжувати покладені на нього функції. Висновки ЛКК не можуть служити підставою для звільнення людини праці за п. 2 ч. 1 ст. 40 КЗпП України, позаяк не містять застережень щодо непридатності працювати їй за певним фахом, а лише містять інформацію щодо захворювань, які мають тимчасовий характер, причому без зазначення повної або часткової сталої втрати працездатності. Підґрунтям для звільнення за п. 2 ст. 40 КЗпП України виступають або фактичні дані, які підтверджують, що внаслідок стану здоров'я

(стійкого зниження працездатності) працівник не в змозі як слід виконувати покладені на нього трудові обов'язки, або ж стійке порушення функцій організму, визнання працівника інвалідом і наявність протипоказань щодо продовження ним трудової діяльності, підтверджені довідкою медико-соціальної експертної комісії. Інші медичні документи, що свідчать про неможливість особи виконувати роботу за станом здоров'я (без устанавлення групи інвалідності), зумовлені сталим порушенням функцій організму, не можуть бути підставою для звільнення за п. 2 ст. 40 КЗпП України.

10.10.20.0078/0519U001939

Бабенко Едуард Вадимович Доктрина захисту трудових прав працівників при припиненні трудових правовідносин: Дис...Доктор юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 349.2

435 с. - Бібліогр.:442 назв

Дисертація присвячена формулюванню основних доктринальних засад захисту трудових прав працівників при припиненні трудових правовідносин. У роботі запропоновано розрізняти між собою індивідуальне та колективне припинення трудових правовідносин, враховуючи при цьому, що рівень і система гарантій для захисту визначаються концепцією «чистої» та «обтяженої» волі на припинення трудових правовідносин, наявною у їхніх сторін. Визначено підстави, умови, особливості індивідуального та колективного припинення вказаних відносин. Особливу увагу приділено захисту трудових прав працівників при припиненні трудових правовідносин на підставі процедур банкрутства. Проаналізовано та порівняно досвід України й окремих країн ЄС щодо правового регулювання та судової практики означеного захисту на підставі вказаних процедур.

10.77 Кримінальне право

10.10.20.0079/0419U005413

Бідна Оксана Іванівна Конфіскація за кримінальним правом України.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

244 с. - Бібліогр.:368 назв

Робота присвячена дослідженню теоретичних та практичних аспектів кримінально-правового

регулювання застосування конфіскації майна в Україні. Здійснено аналіз генезису конфіскації майна у кримінальному праві України; з'ясовано її місце в системі заходів кримінально-правового характеру за національним кримінальним законодавством; встановлено види конфіскації майна за кримінальним законодавством України, їх ознаки та правила застосування; проаналізовано особливості правового регулювання конфіскації майна у законодавствах інших країн, перш за все країн ЄС; досліджено матеріали судової практики щодо застосування окремих видів конфіскації майна; запропоновано шляхи удосконалення положень Кримінального кодексу України, що регулюють застосування окремих видів конфіскації майна.

10.10.20.0080/0419U005450

Ключик Юлія Валеріївна Кримінальна відповідальність за злочини, пов'язані з банкрутством: Дис...Кандидат юридичних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

199 с. - Бібліогр.:208 назв

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню злочинів, пов'язаних з банкрутством. Проаналізовано місце й роль злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, у системі злочинів у сфері господарської діяльності. Зазначено, що ці злочини вчинюються у сфері банкрутства, банківської діяльності та фінансових відносин. Досліджено об'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено видовий, основний безпосередній та додаткові (обов'язковий і факультативний) об'єкти злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, а також потерпілого від вчинення злочинів, передбачених ст. 218-1, 219 КК України. Встановлено, що злочини, передбачені ст. 218-1, 219 КК України, можуть бути вчинені як шляхом активних дій, так і шляхом бездіяльності. Охарактеризовано суб'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено суб'єкта злочину, передбаченого ст. 220-2 КК України. Досліджено проблеми кримінальної відповідальності за злочини, пов'язані з банкрутством, та можливі шляхи їх вирішення. Надано пропозиції щодо вдосконалення законодавства про кримінальну відповідальність за злочини, передбачені ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України

10.10.20.0081/0519U001911

Бабанли Расім Шагінович Призначення покарання в Україні: теоретико-прикладні засади.: Дис...Доктор

юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 343.24.01

427 с. - Бібліогр.:553 назв

Дисертацію присвячено системному аналізу стану призначення покарання в Україні через призму вивчення підходів до фактичної реалізації загальних засад, які мають враховуватися судом під час обрання виду та розміру покарання за конкретний злочин. Здійснено ґрунтовний аналіз поняття, основних ознак загальних засад призначення покарання та стану їх нормативного регулювання; узагальнено підходи зарубіжних держав до законодавчого визначення засад призначення покарання, а також до вирішення проблеми необґрунтованої різниці в покараннях; запропоновано бачення щодо перегляду усталених поглядів стосовно мети покарання, яка має бути визначальною в процесі призначення покарання. Сформовано теоретичні аспекти деталізації меж суддівської дискреції для вирішення питання обрання виду та розміру покарання в межах санкції статті (частини статті) Особливої частини КК. За результатами проведеного дослідження запропоновано концептуальні напрями вдосконалення стану призначення покарання в Україні.

10.10.20.0082/0419U005516

Омецинська Вероніка Юріївна Кримінально-правова охорона статевої свободи та статевої недоторканості дитини: Дис...Кандидат юридичних наук/ Львівський державний університет внутрішніх справ - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 343.59

265 с. - Бібліогр.:299 назв

У роботі здійснено теоретичне узагальнення та запропоновано нове вирішення наукової проблеми кримінально-правової охорони статевої свободи та статевої недоторканості дитини. Основну увагу зосереджено на встановленні стану розробки відповідних питань у наукових джерелах, визначенні системи кримінально-правових норм, спрямованих на охорону дитини в цілому та її статевої свободи і статевої недоторканості зокрема за чинним КК України. Констатовано, що таку систему утворюють: чч. 2, 3 ст. 149, чч. 3, 4 ст. 152, чч. 3, 4 ст. 153, ст. 154, ст. 155, ст. 156, чч. 2, 4 ст. 301, чч. 3, 4 ст. 302, чч. 3, 4 ст. 303 КК України. Проаналізовано відповідність національного законодавства у цій частині міжнародно-правовим актам і сучасному європейському законодавству. Проведено детальну характеристику складів таких злочинів, ознак, що диференціюють

відповідальність за їх вчинення, та меж караності таких посягань. Виявлено недоліки у кримінально-правовому забезпеченні охорони статевої свободи та статевої недоторканості дитини і запропоновано шляхи їх усунення.

10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)

10.10.20.0083/0419U005554

Васильковський Ігор Ігорович Взаємодія правоохоронних органів при розслідуванні кіберзлочинів: Дис...Кандидат юридичних наук/ Приватний вищий навчальний заклад "Європейський університет" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.1

246 с. - Бібліогр.:228 назв

У дисертації на основі комплексного аналізу фундаментальних положень криміналістики обґрунтовано взаємодію правоохоронних органів при розслідуванні кіберзлочинів, а також висловлені пропозиції теоретичного та практичного характеру. Досліджено теоретичні основи та нормативне забезпечення взаємодії та обґрунтована необхідність координації та взаємодії в діяльності правоохоронних та інших державних органів при розслідуванні кіберзлочинів; У дисертації сформульоване авторське поняття «кіберзлочинності», удосколенено поняття «кіберзлочин» та розглянуто їх види та запропонована авторська класифікація. Проаналізовано міжнародний досвід при розслідуванні кіберзлочинів та розглянуті особливості в діяльності ООН, ЄС з проблем міжнародного співробітництва при їх розслідуванні.

10.81 Криминологія

10.10.20.0084/0419U005413

Бідна Оксана Іванівна Конфіскація за кримінальним правом України.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

244 с. - Бібліогр.:368 назв

Робота присвячена дослідженню теоретичних та практичних аспектів кримінально-правового регулювання застосування конфіскації майна в Україні. Здійснено аналіз генезису конфіскації майна у кримінальному праві України; з'ясовано її місце в системі заходів кримінально-правового

характеру за національним кримінальним законодавством; встановлено види конфіскації майна за кримінальним законодавством України, їх ознаки та правила застосування; проаналізовано особливості правового регулювання конфіскації майна у законодавствах інших країн, перш за все країн ЄС; досліджено матеріали судової практики щодо застосування окремих видів конфіскації майна; запропоновано шляхи удосконалення положень Кримінального кодексу України, що регулюють застосування окремих видів конфіскації майна.

10.10.20.0085/0419U005450

Ключик Юлія Валеріївна Кримінальна відповідальність за злочини, пов'язані з банкрутством: Дис...Кандидат юридичних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

199 с. - Бібліогр.:208 назв

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню злочинів, пов'язаних з банкрутством. Проаналізовано місце й роль злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, у системі злочинів у сфері господарської діяльності. Зазначено, що ці злочини вчинюються у сфері банкрутства, банківської діяльності та фінансових відносин. Досліджено об'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено видовий, основний безпосередній та додаткові (обов'язковий і факультативний) об'єкти злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, а також потерпілого від вчинення злочинів, передбачених ст. 218-1, 219 КК України. Встановлено, що злочини, передбачені ст. 218-1, 219 КК України, можуть бути вчинені як шляхом активних дій, так і шляхом бездіяльності. Охарактеризовано суб'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено суб'єкта злочину, передбаченого ст. 220-2 КК України. Досліджено проблеми кримінальної відповідальності за злочини, пов'язані з банкрутством, та можливі шляхи їх вирішення. Надано пропозиції щодо вдосконалення законодавства про кримінальну відповідальність за злочини, передбачені ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України

10.83 Кримінально-виконавче право. Пенітанціарія

10.10.20.0086/0419U005413

Бідна Оксана Іванівна Конфіскація за кримінальним правом України.: Дис...Кандидат юридичних наук/

Національний юридичний університет імені
Ярослава Мудрого - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

244 с. - Бібліогр.:368 назв

Робота присвячена дослідженню теоретичних та практичних аспектів кримінально-правового регулювання застосування конфіскації майна в Україні. Здійснено аналіз генезису конфіскації майна у кримінальному праві України; з'ясовано її місце в системі заходів кримінально-правового характеру за національним кримінальним законодавством; встановлено види конфіскації майна за кримінальним законодавством України, їх ознаки та правила застосування; проаналізовано особливості правового регулювання конфіскації майна у законодавствах інших країн, перш за все країн ЄС; досліджено матеріали судової практики щодо застосування окремих видів конфіскації майна; запропоновано шляхи удосконалення положень Кримінального кодексу України, що регулюють застосування окремих видів конфіскації майна.

10.10.20.0087/0519U001901

Колб Іван Олександрович Застосування заходів фізичного впливу, спеціальних засобів і зброї до засуджених в Україні: теоретичні, правові та практичні засади: Дис...Доктор юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.8

553 с. - Бібліогр.:686 назв

У роботі сформульовано низку доктринальних положень, висновків і рекомендацій, що мають важливе теоретичне та практичне значення. Зокрема, вперше: розроблено проект Концепції про правові підстави, порядок та умови застосування в Україні до засуджених у місцях позбавлення волі фізичної сили, спеціальних засобів, гамівної сорочки та зброї, яка має бути схвалена на рівні Кабінету Міністрів України; розроблено проект Інструкції про порядок застосування до засуджених, позбавлених волі, фізичної сили, спеціальних засобів, гамівної сорочки та зброї, яка має бути затверджена на рівні центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері виконання кримінальних покарань України; сформульовані науково обґрунтовані теоретичні, правові та практичні засади, що стосуються практики застосування заходів вгамування у місцях позбавлення волі, які у виді порівняльної таблиці спрямовані у відповідний Комітет Верховної Ради України; здійснена характеристика діяльності, пов'язаної із застосуванням в Україні до

засуджених, позбавлених волі, заходів фізичного впливу, спеціальних засобів, гамівної сорочки та зброї у 1991-2018 р. р.; встановлено особливості застосування заходів вгамування до засуджених, позбавлених волі, персоналом спеціалізованих підрозділів ДКВС України; розкрито зміст фонових явищ та їх вплив на практику застосування до засуджених, позбавлених волі, заходів вгамування; з'ясовано зміст та сутність поняття «заходи вгамування, що застосовуються до засуджених, позбавлених волі»; доведена роль вербальних методів у запобіганні застосуванню до засуджених заходів вгамування.

10.10.20.0088/0419U005450

Ключик Юлія Валеріївна Кримінальна відповідальність за злочини, пов'язані з банкрутством: Дис...Кандидат юридичних наук/ Класичний приватний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 343.2/.7; 343.9; 343.8

199 с. - Бібліогр.:208 назв

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню злочинів, пов'язаних з банкрутством. Проаналізовано місце й роль злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, у системі злочинів у сфері господарської діяльності. Зазначено, що ці злочини вчинюються у сфері банкрутства, банківської діяльності та фінансових відносин. Досліджено об'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено видовий, основний безпосередній та додаткові (обов'язковий і факультативний) об'єкти злочинів, передбачених ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України, а також потерпілого від вчинення злочинів, передбачених ст. 218-1, 219 КК України. Встановлено, що злочини, передбачені ст. 218-1, 219 КК України, можуть бути вчинені як шляхом активних дій, так і шляхом бездіяльності. Охарактеризовано суб'єктивні ознаки злочинів, пов'язаних з банкрутством. Визначено суб'єкта злочину, передбаченого ст. 220-2 КК України. Досліджено проблеми кримінальної відповідальності за злочини, пов'язані з банкрутством, та можливі шляхи їх вирішення. Надано пропозиції щодо вдосконалення законодавства про кримінальну відповідальність за злочини, передбачені ст. 218-1, 219, 220-1, 220-2 КК України

10.85 Криміналістика

10.10.20.0089/0219U100542

Розробка методики семантико-текстуальних досліджень висловлювань, виражених у формі

закликів: Заключний звіт/Харківський науково-дослідний інститут судових експертиз; Керівник Свиридова Людмила Вікторівна - ДР 0117U004743, УДК 343.98

116

Метою роботи є розробка методики семантико-текстуальних досліджень висловлювань, виражених у формі закликів.

10.87 Міжнародне право

10.10.20.0090/0519U001909

Задорожна Світлана Михайлівна Теорія та практика функціонування загальних принципів сучасного міжнародного права.: Дис...Доктор юридичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 341

474 с. - Бібліогр.:831 назв

У дослідженні здійснено аналіз природи, множинності визначень, висвітлено специфіку еволюції загальних принципів міжнародного права; аналізуються характерні риси норми-принципу міжнародного права, дається авторське визначення принципів міжнародного права. Визначається місце загальних принципів міжнародного права як у правовій, так і неправовій системі норм, у міжнародно-правовій та національній системах; змодельована класифікація принципів міжнародного права. У дисертації аналізуються взаємозв'язки та співвідношення загальних принципів міжнародного права та норм *jus cogens*, зобов'язань *erga omnes*. А втором ґрунтовно оцінено механізм реалізації загальних принципів міжнародного права, зокрема інституційний, аналізується практика винесення судових рішень на основі принципів міжнародного права. У роботі приділено належну увагу і принципам права, що мають спільне застосування для національної та міжнародної правових систем. Крім того з'ясовано, що загальні принципи права кристалізуються у вигляді міжнародної справедливості, відзначено важливу роль у становленні системи загальних принципів міжнародного права *jus gentium*. Робота не оминула і проблему взаємовпливу національних правових систем, що проявляється у визнанні спільних принципів і цінностей, які складають правові основи сучасного глобального міжнародного співіснування.

10.10.20.0091/0419U005579

Гринчак Ірина Володимирівна Міжнародний третейський суд як засіб врегулювання міжнародних спорів.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Інститут

держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 341

210 с. - Бібліогр.:199 назв

Дисертація присвячена комплексному теоретико-правовому аналізу міжнародно-правових аспектів діяльності міжнародного третейського суду. У цій роботі було здійснено спробу провести комплексний аналіз третейського правосуддя у міжнародному праві, порядку врегулювання міжнародних спорів за участю міжнародних третейських судів, а також правовій природі та юридичній силі їх рішень. У роботі досліджено історичні етапи та моделі становлення й розвитку явища міжнародного третейського суду у міжнародному праві. На основі історичних джерел показано динаміку та закономірності розвитку й заміни історичних моделей третейського правосуддя, як способу досягнення примирення між сторонами спору. Конвенція 1907 року, розвиваючи концепцію третейського правосуддя, запропонувала договірним сторонам звертатися до спеціально створеного міжнародного органу – Постійної палати третейського суду. З нагоди 100-літнього ювілею прийняття статуту Постійної палати третейського суду Генеральна Асамблея ООН Резолюцією від 17 листопада 1989 р. закликала країни-учасниці сприяти вдосконаленню судочинства у ППТС з метою відновити її статус як органу, здатного ефективно забезпечити мирне врегулювання міжнародних спорів або надавати сторонам якісні, всеохоплюючі та визнані світовою спільнотою послуги для вирішення протиріч. Більшість позовів, ініціатором яких виступає Україна стосуються інвестиційної сфери, тому на перший план виступають можливості та сервіси Постійної палати третейського суду. Зокрема Постійна палата третейського суду проводить адміністративну підтримку справи за позовом приватної сторони «Нафтогаз України» проти Російської Федерації (позов ініційовано 16.10.2016 р.). Окрім компанії «Нафтобаз України» серед позивачів є ДАК Чорноморнафтогаз, Укртрансгаз, Укргазвидобування, Укртранснафта. Сьогодні Україні варто переосмислити можливості третейського правосуддя та підстави його застосування у зовнішній політиці, правильне розуміння правової природи, суті та змісту третейського правосуддя дозволяє належним чином формувати національні засоби та механізми, які зможуть використовувати максимум його можливостей та переваг.

10.89 Міжнародне приватне право

10.10.20.0092/0419U005425

Терешко Христина Ярославівна Інформація як об'єкт цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування.: Дис...Кандидат юридичних наук/ Інститут держави і права ім. В. М. Корецького НАН України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 347; 347.9; 347.61/.64; 341.9

227 с. - Бібліогр.:245 назв

Дисертація присвячена комплексному дослідженню інформації як об'єкта цивільних правовідносин у сфері медичного обслуговування, з'ясування її правової природи та суті. Розкрито структуру інформації у сфері медичного обслуговування, яка охоплює публічно-правовий і приватноправовий компоненти. Сформульовано архітектоніку поняття «інформація, пов'язана з наданням медичної допомоги». Досліджено поняття та види інформаційних прав, а також особливості їх реалізації. Запропоновано імплементувати концепцію охорони здоров'я, «дружньої» до дитини, що передбачає в інформаційних правовідносинах надання малолітньому/неповнолітньому права на медичну інформацію в доступній для його віку формі з урахуванням психофізіологічної зрілості й емоційного стану. Окреслено особливості здійснення інформаційних прав в окремих сферах надання медичної допомоги. Визначено обсяг відомостей, що становлять медичну таємницю, зокрема: 1) відомості/дані про стан здоров'я пацієнта (діагноз, прогноз, результати обстежень та інші відомості); 2) генетичні відомості/дані; 3) біометричні відомості/дані; 4) статеві відомості/дані та 5) відомості, що стосуються приватного і сімейного життя.

11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ

11.15 Теорія політичних систем.

Внутрішня політика

11.10.20.0093/0419U005470

Рогуля Андрій Олексійович Функції органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності територіальних громад України: Дис...Кандидат наук з державного управління/ Національна академія державного управління при Президентові України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 321.8:331.107; 311.314:346.232

243 с. - Бібліогр.:225 назв

Узагальнено наукові праці вітчизняних та зарубіжних дослідників щодо організації безпеки життєдіяльності місцевих територій. Розглянуто основні етапи формування поняття безпеки життєдіяльності. Представлено авторське розуміння

терміна “безпека життєдіяльності територіальних громад”. Обґрунтовано методологію дослідження діяльності органів місцевого самоврядування у сфері забезпечення безпеки життєдіяльності. Узагальнено європейський досвід у контексті організації безпеки життєдіяльності на місцевому рівні. Здійснено оцінку діяльності органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності територіальних громад. Проаналізовано державну політику у сфері забезпечення безпеки життєдіяльності територіальних громад. Здійснено оцінку нормативно-правового забезпечення органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності.

11.10.20.0094/0819U000005

Безуглий Павло Георгійович Вплив державної політики на міграційні процеси в Україні (2010-2017 рр.): Дис...Доктор філософії/ Донецький національний університет імені Василя Стуса - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 323

209 с. - Бібліогр.:227 назв

Здійснено комплексне дослідження впливу державної політики на формування мотивацій громадян України в контексті їх міграції та виїзду з подальшою еміграцією. Автором запропоновано науково-методичний підхід до вивчення міграції, обґрунтовано комплекс статистичних та соціологічних показників, здійснено ідентифікацію ознак залежності міграційного руху від результатів державної соціально-економічної політики. Здійснено моделювання та прогнозування показників міграційного руху в Україні на основі обґрунтованих параметрів їхньої залежності від політичних та соціально-економічних чинників. Доведено, що міграційна динаміка українців є наслідком не тільки внутрішньої політики України (як країни-донора), а й зовнішньої політики країн-реципієнтів – Польщі, Росії, Чехії, Угорщини та інших країн. Зроблено висновок, що зміна чисельності мігрантів є результатом соціально-економічної, освітньої, міграційної державної політики. У роботі запропоновано напрями корегування державної політики в контексті збереження людського капіталу України. Законодавчий напрям корегування державної політики має включати приведення національного законодавства в сфері розвитку та збереження людського капіталу у відповідність з міжнародними нормативно-правовими актами. Міграційний напрям корегування державної політики передбачає проведення перепису, вироблення власної моделі міграційних процесів, розробка та затвердження державної програми підтримки ВПО, реалізація механізмів повернення та підтримки репатріантів.

Економічний напрям має реалізовуватись через розробку стратегії сталого інноваційного розвитку держави; створення сприятливих умов для іноземних інвестицій; підтримку малого та середнього бізнесу; надання державної підтримки сільськогосподарським виробникам. Соціальний напрям повинен передбачати розробку заходів щодо сприяння збільшення народжуваності і зниженню смертності населення, підвищення середньої тривалості життя, продовження медичної реформи та приведення нормативно-правової бази у відповідність. Освітній напрям може бути реалізований завдяки продовженню реформи середньої, професійно-технічної та вищої освіти; налагодження механізмів реалізації закладами вищої освіти права на автономію; створення програми підтримки талановитих та молодих вчених. Ключові слова: державна політика, міграційні процеси, міграція українців, трудова міграція, людський капітал України.

11.10.20.0095/0419U005533

Смокова Ганна Ігорівна Формування та чинники реалізації державної молодіжної політики України у період 2014-2018 рр.: Дис...Кандидат політичних наук/ Донецький національний університет імені Василя Стуса - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 323

231 с. - Бібліогр.:203 назв

Дисертаційна робота присвячена встановленню теоретико-методологічних аспектів формування та реалізації державної молодіжної політики України. Розкрито предмет наукового дослідження, який ґрунтується на теорії інформаційного суспільства та неінституціональному підходів. Зазначено, що у наслідок своїх соціальних характеристик молодіжне середовище є тією частиною суспільства, в якій найшвидше відбувається накопичення і реалізація негативного протестного потенціалу. З'ясовано, що необхідною складовою молодіжної політики є державна молодіжна політика, яку прийнято розглядати як діяльність держави, її інститутів, які спрямовані на реалізацію потенціалу молоді. Вона характеризується наявністю законодавчо закріплених ідей стосовно ролі і місця молоді у поступальному розвитку суспільства. Суб'єктом державної молодіжної політики є держава та її спеціальні органи, діяльність яких пов'язана з розвитком людини. Розглянуто феномен «інноваційної діяльності» молоді, яка оформлюється у нормативно-правову практику. Виявлено, що державна молодіжна політика має певні моделі свого розвитку: універсалістська (скандинавські країни), громадянська (Великобританія), протекційна (центральноевропейські країни), централізована (країни Середземномор'я). Проаналізовано статистичні дані досліджень міжнародних

організацій, зокрема Freedom House з питань демократизації країн перехідного типу («Nations in Transit-2018»). Визначено основний комплекс нормативно-правової бази формування державної молодіжної політики: перший (1991–1996 рр.), другий (1996–2004 рр.), третій (2005–2009 рр.), четвертий (2010–2014 рр.), п'ятий (2015–2018 рр.). Доведено, що в умовах слабкості політичних інститутів внаслідок трансформаційних процесів молодь втрачає довіру до них та знаходить для себе альтернативу, де може почувати себе захищено та щасливо одночасно – це віртуальний простір. Встановлено наступні механізми будування молодіжної політики в інформаційному суспільстві сьогодення, які відрізняються інноваційністю: орієнтація на знання; цифрова форма представлення об'єктів; віртуалізація взаємодії в інформаційному суспільстві; інтегрованість у глобальний світ та мережева взаємодія акторів / об'єктів / суб'єктів; особлива мова кіберпростору; динамізм, глобальні масштаби, наявність протиріч. Визначено «інституціональну диверсифікацію» сучасного українського суспільства, що відкриває можливості для інноваційної діяльності, яка залежить від ефективності інститутів соціалізації. Вони, у свою чергу, є складовими державної молодіжної політики. Ключові слова: віртуальний простір, державна молодіжна політика, інститути соціалізації молоді, молоде покоління, ціннісні орієнтації.

13 КУЛЬТУРА

13.71 Архівна справа. Архівознавство

13.10.20.0096/0219U000719

"Дослідження та оприлюднення звітів Департаментів державної варти та політичної інформації Міністерства внутрішніх справ Української Народної Республіки як важливого джерела з історії України 1918 - 1921 років": Заключний звіт/Інститут української археографії та джерелознавства імені М. Грушевського НАН України; Керівник Кавунник Валентин Леонідович - ДР 0118U001443, УДК 930.253

350

Опублікування раніше невідомих звітів Департаментів Державної варти та політичної інформації у форматі збірника, оскільки до цього часу ці документи зберігалися у різних фондах та фондах Центрального державного архіву вищих органів влади та управління України.

14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА

14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки

14.10.20.0097/0219U001678

Глобальні імперативи конкурентоспроможності національних систем вищої освіти: Заключний звіт/ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана"; Керівник Антонюк Лариса Леонтіївна - ДР 0116U002599, УДК 37.014.5

299

Мета - на основі вивчення світового досвіду провести теоретико-методологічне обґрунтування стратегічних напрямків забезпечення міжнародної конкурентоспроможності системи вищої освіти України в умовах глобалізації економіки знань.

14.10.20.0098/0219U001698

Наукові засади управління якістю вищої освіти в контексті чинного законодавства України: Заключний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Сергеева Лариса Миколаївна - ДР 0117U002379, УДК 37:34

18

Розробити і обґрунтувати зміст і структуру післядипломної педагогічної освіти керівних кадрів вищих навчальних закладів з питань управління якістю вищої освіти в контексті Закону України "Про вищу освіту"

14.10.20.0099/0219U001700

Підготовка конкурентно спроможних фахівців в умовах освітніх змін: Заключний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Рябова Зоя Вікторівна - ДР 0117U002378, УДК 37.08

20

У ході виконання третього завдання було посилено орієнтацію освітнього процесу підготовки магістрів до організації самостійної роботи здобувачів вищої освіти. У наслідок чого було розроблено завдання для самостійної роботи на компетентнісній основі з урахуванням міжпредметних зв'язків з використанням ІТ.

14.10.20.0100/0519U001893

Дарманська Ірина Миколаївна Теоретико-технологічні основи формування управлінської компетентності керівника закладу загальної

середньої освіти в процесі професійної підготовки: Дис...Доктор педагогічних наук/ Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія - Захищена; 2.- 1.2019

УДК: 371:351.851; 378; 37.08

667 с. - Бібліогр.:573 назв

У дисертаційному дослідженні розглянуто та обґрунтовано теоретичні та практичні основи формування управлінської компетентності майбутніх керівників закладів загальної середньої освіти. Розроблено концепцію та педагогічну систему формування управлінської компетентності майбутніх керівників закладів загальної середньої освіти в процесі неперервної професійної підготовки. Експериментально доведено дієвість розробленої структурно-функціональної моделі педагогічної системи шляхом реалізації організаційно-педагогічних умов: створення програмного забезпечення спеціальності 073 «Менеджмент» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»; реалізація міждисциплінарної інтеграції на рівнях «бакалавр» – «магістр» і «магістр» із урахуванням наступності та неперервності; адаптація теоретичного програмного матеріалу до практичної управлінської діяльності, створення умов для власної самореалізації як керівника; формування позитивної мотивації до потреби формування управлінської компетентності, створення на цій основі мотиваційного середовища; формування ціннісних орієнтирів у власній самореалізації із позиції керівника закладу загальної середньої освіти.

14.09 Історія освіти і педагогіки. Персоналія

14.10.20.0101/0219U000706

Методичні та дидактичні засади навчання дітей з особливими освітніми потребами в умовах інклюзивного середовища: Заключний звіт/Інститут спеціальної педагогіки і психології імені Миколи Ярмаченка Національної академії педагогічних наук України; Керівник Ярмола Наталія Анатоліївна - ДР 0118U003348, УДК 373(091)

59

Розроблення методичних та дидактичних засад формування навчально-виховного процесу дітей з особливими освітніми потребами в інклюзивному середовищі

14.10.20.0102/0219U000723

Теоретичні та методичні основи створення системи підтримки електронного навчання у вищій школі

нового покоління: Заключний звіт/Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця; Керівник Пономаренко Володимир Степанович - ДР 0116U004519, УДК 378(091)

245

Розвиток потенціалу вищої освіти через створення системи підтримки електронного навчання з урахуванням його індивідуалізації та диференціації на основі міждисциплінарного підходу та приведення цієї системи у відповідність до сучасних вимог європейського та світового освітнього простору.

14.10.20.0103/0419U005474

Фрига Інна Олександрівна Організаційно-педагогічні засади освіти дорослих на Поділлі (друга половина XIX століття – 1941 р.): Дис...Кандидат педагогічних наук/ Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 374; 377.4; 374(091)

327 с. - Бібліогр.:520 назв

У дисертаційній роботі в історико-педагогічному контексті на основі архівних, маловідомих та опублікованих джерел здійснено комплексний і системний аналіз організаційно-педагогічних засад освіти дорослих на Поділлі в другій половині XIX ст. – 1941 р. У рамках дослідження обґрунтовано теоретико-методичні засади, розкрито основні напрями становлення системи освіти дорослих на Поділлі в зазначений період та з'ясовано організаційно-педагогічні засади, форми, методи та засоби цієї системи. Охарактеризовано розроблення змісту та пошуки нових форм організації освітньо-виховного процесу у вишах та закладах професійно-технічної освіти; фінансування та матеріально-технічне забезпечення навчальних закладів; формування студентського контингенту; упровадження політики «українізації» та «радянської» в навчальні заклади; навчальні дисципліни, що викладалися в навчальних закладах Подільської губернії. Запропоновано періодизацію розвитку освіти в зазначений хронологічний період. Проаналізовано нормативно-правові акти, які регулювали питання створення та функціонування різних типів навчальних закладів, акцентовано на процесі формування елементів освіти дорослих подолян у другій половині XIX століття. Досліджено етапи проведення радянської освітньої реформи впродовж 20-х–30-х рр. XX ст. Розглянуто форми здійснення навчально-виховного процесу радянськими закладами вищої та професійно-технічної освіти. Систематизовано методи та дидактичні засоби навчальних закладів і вищої, і професійно-технічної освіти Поділля впродовж

1917–1941 рр. Окреслено подальші перспективи дослідження з урахуванням сучасних тенденцій розвитку системи освіти дорослих.

14.10.20.0104/0419U005476

Золотовська Вікторія Сергіївна Тенденції вивчення іноземних мов у вищих навчальних закладах морського профілю (1970-ті роки XX – початок XXI століття): Дис...Кандидат педагогічних наук/ Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 378(091)

263 с. - Бібліогр.:303 назв

У дисертації представлені результати вивчення історико-педагогічного досвіду із вивчення іноземних мов у вищих навчальних закладах морського профілю 70-х роках XX – початку XXI століття. Об'єкт дослідження – генеза вивчення іноземних мов у закладах вищої освіти морського профілю. Предмет дослідження – тенденції вивчення іноземних мов у закладах вищої освіти морського профілю у 70-х роках XX – на початку XXI століття. Мета дослідження – на основі цілісного ретроспективного аналізу педагогічної теорії і практики виявити основні тенденції вивчення іноземних мов у закладах вищої освіти морського профілю у 70-х роках XX – на початку XXI століття та визначити основні напрями екстраполяції історико-педагогічного досвіду в практику сьогодення. Наукова новизна одержаних результатів дисертаційного дослідження полягає в тому, що вперше: розкрито тенденції вивчення іноземних мов у закладах вищої освіти морського профілю у 70-х роках XX – на початку XXI століття: парадигмальні; структурно-навчальні, змістові, інструментально-методичні; визначено й обґрунтовано періодизацію вивчення іноземної мови у закладах вищої освіти морського профілю у 1970-ті роки XX – на початку XXI століття: I період (1978 – 1990 рр.) – уніфікаційний; II період (1991 – 2002 рр.) – трансформаційний; III період (2003 – 2017 рр.) – інтеграційний; виявлено чинники, що впливали на розвиток іншомовної професійної підготовки майбутніх фахівців морської галузі: соціально-економічні, освітні, галузеві; окреслено можливості актуалізації продуктивних ідей та історико-педагогічного досвіду вивчення іноземних мов як обов'язкового компонента професійної підготовки майбутніх фахівців морського профілю в умовах сьогодення (проблемно-орієнтоване вивчення іноземної мови з професійним зануренням; залучення до викладання фахівців– носіїв мови; диференціація підготовки здобувачів освіти з урахуванням базового рівня знань; діджиталізація вивчення іноземної мови; забезпечення наскрізного і міжпредметного підходу у викладанні іноземних

мов; запровадження дуальної форми навчання іноземної мови за професійним спрямуванням; створення репозитарію фахової літератури морської галузі іноземною мовою; підготовка викладачів закладі вищої освіти до підручникотворення; викладання спеціальних дисциплін іноземною мовою). Уточнено сутність понять «підготовка майбутніх фахівців морської галузі», «іншомовне професійне мовлення», «вивчення іноземних мов у закладах вищої освіти морського профілю». Практичне значення дослідження полягає у розробці методичних рекомендацій «Вивчення іноземних мов у вищих навчальних закладах морського профілю (1978 - 2017)».

14.15 Система освіти

14.10.20.0105/0519U001893

Дарманська Ірина Миколаївна Теоретико-технологічні основи формування управлінської компетентності керівника закладу загальної середньої освіти в процесі професійної підготовки: Дис...Доктор педагогічних наук/ Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія - Захищена; 2.- 1.2019

УДК: 371:351.851; 378; 37.08

667 с. - Бібліогр.:573 назв

У дисертаційному дослідженні розглянуто та обґрунтовано теоретичні та практичні основи формування управлінської компетентності майбутніх керівників закладів загальної середньої освіти. Розроблено концепцію та педагогічну систему формування управлінської компетентності майбутніх керівників закладів загальної середньої освіти в процесі неперервної професійної підготовки. Експериментально доведено дієвість розробленої структурно-функціональної моделі педагогічної системи шляхом реалізації організаційно-педагогічних умов: створення програмного забезпечення спеціальності 073 «Менеджмент» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»; реалізація міждисциплінарної інтеграції на рівнях «бакалавр» – «магістр» і «магістр» із урахуванням наступності та неперервності; адаптація теоретичного програмного матеріалу до практичної управлінської діяльності, створення умов для власної самореалізації як керівника; формування позитивної мотивації до потреби формування управлінської компетентності, створення на цій основі мотиваційного середовища; формування ціннісних орієнтирів у власній самореалізації із позиції керівника закладу загальної середньої освіти.

14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи

14.10.20.0106/0219U100537

Особистісно-орієнтовані технології патріотичного виховання учнівської молоді в громадських об'єднаннях: Заключний звіт/Інститут проблем виховання Національної академії педагогічних наук України; Керівник Окушко Тетяна Костянтинівна - ДР 0116U004071, УДК 373.1

15

Теоретичне обґрунтування й експериментальна перевірка змісту, форм, методів та технологій патріотичного виховання учнівської молоді в умовах громадських об'єднань

14.10.20.0107/0419U001740

Куценко Олексій Володимирович Методика взаємопов'язаного формування рухових дій і розвитку фізичних якостей молодших школярів у процесі занять з футболу: Дис...к.пед.н./ Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова - Захищена; 23.12.2019

УДК: 373.1.02:372.8

213 с. - Бібліогр.:244 назв

Дисертація присвячена вирішенню проблеми підвищення ефективності навчання футболу молодших школярів. Теоретично підтверджено недостатність реалізації завдань фізичного виховання молодших школярів. Вивчено вікову динаміку суб'єктивного стану здоров'я, фізичного розвитку, фізичної та координаційно-технічної підготовленості учнів початкової школи, які займаються футболом. Визначено факторну структуру фізичної та координаційно-технічної підготовленості хлопчиків 7-9 років у футболі з урахуванням вікових особливостей. Запропоновано критерії оцінювання рівня фізичної та координаційно-технічної підготовленості хлопчиків 7-9 років з футболу. Науково обґрунтовано співвідношення обсягу фізичних навантажень різної спрямованості в процесі фізичної та координаційно-технічної підготовки хлопчиків 7-9 років засобами футболу. Розроблено методiku взаємопов'язаного формування рухових дій і розвитку фізичних якостей молодших школярів у процесі занять з футболу. Її зміст побудований за етапами навчання гри у футбол та передбачає поступове формування технічних умінь і навичок відповідно до сенситивних періодів вікового розвитку фізичних якостей та координаційно-технічних можливостей. Експериментально підтверджено ефективність запропонованої методики в умовах секційних занять з футболу у початковій школі.

14.10.20.0108/0419U001765

Благодир Людмила Андріївна Методична система аналізу та попередження математичних помилок у навчанні алгебри в основній школі: Дис...к.пед.н./ Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова - Захищена; 28.12.2019

УДК: 373.1.02:372.8

269 с. - Бібліогр.:276 назв

Дисертаційна робота присвячена проблемі математичних помилок учнів у навчанні алгебри в основній школі. На основі узагальнення проаналізованих науково-педагогічних досліджень та практичного досвіду навчання алгебри в основній школі визначено складові методичної системи попередження типових помилок школярів. Розроблено структурні компоненти методичної системи попередження помилок учнів у навчанні змістових ліній: вирази, рівняння і нерівності та функції; реалізовано всі компоненти даної системи через організацію та здійснення превентивної діяльності. Встановлено, що застосування розробленої методичної системи сприяє попередженню та недопущенню помилок учнями, і як наслідок, підвищенню рівня їхніх навчальних досягнень, успішному засвоєнню знань, формуванню предметної математичної компетентності, активізації навчально-пізнавальної діяльності

14.35 Вища професійна освіта. Педагогіка вищої професійної школи

14.10.20.0109/0219U001699

Теоретичні та методичні основи впровадження технологій змішаного навчання в систему відкритої післядипломної освіти: Заключний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Ляхощка Лариса Леонідівна - ДР 0117U002382, УДК 378

84

Теоретично обґрунтувати та експериментально перевірити методику впровадження технологій змішаного навчання в системі відкритої післядипломної освіти

14.10.20.0110/0219U001704

Теоретичні та методичні основи застосування технологій навчання в системі відкритої післядипломної освіти: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Університет менеджменту освіти" НАПН України; Керівник Ляхощка Лариса Леонідівна - ДР 0116U004868, УДК 378

86

Теоретично обґрунтувати та експериментально перевірити методику застосування технологій навчання в системі відкритої післядипломної освіти

14.10.20.0111/0219U001703

Інноваційні технології управління системою післядипломної педагогічної освіти в умовах суспільних змін: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Університет менеджменту освіти" НАПН України; Керівник Рябова Зоя Вікторівна - ДР 0116U004867, УДК 378.02

27

Розробка науково-обґрунтованої системи управління післядипломною педагогічною освітою в умовах інноваційних трансформацій на основі соціально-педагогічних технологій

14.10.20.0112/0419U004432

Левицька Аліса Андріївна Патріотичне виховання майбутніх офіцерів-прикордонників на засадах військових традицій.: Дис...Кандидат педагогічних наук/ Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля - Захищена; 0.-.1.2019

УДК: 378.02

177 с. - Бібліогр.:280 назв

Дисертацію присвячено дослідженню проблеми патріотичного виховання майбутніх офіцерів-прикордонників на засадах військових традицій. Розкрито сутність патріотичного виховання майбутніх офіцерів-прикордонників на засадах військових традицій. Визначено критерії (інформаційно-когнітивний, мотиваційно-творчий, діяльнісно-аналітичний) та їх показники для діагностування патріотичної вихованості майбутніх офіцерів-прикордонників (високий, середній, низький рівні). Обґрунтовано й експериментально перевірено педагогічні умови ефективного перебігу досліджуваного процесу: дотримання спадкоємності поколінь і розвиток нових військових традицій; спрямування змісту освітнього процесу на поглиблення обізнаності курсантів щодо військових традицій; активізація самостійного вивчення майбутніми офіцерами-прикордонниками національно-культурної спадщини українського народу та військових традицій; підготовка науково-педагогічного складу до патріотичного виховання майбутніх офіцерів-прикордонників на засадах військових традицій. Розроблено структурно-функціональну модель патріотичного виховання майбутніх офіцерів-прикордонників на засадах військових традицій, основними компонентами якої

є мета, підходи, принципи, етапи, педагогічні умови патріотичного виховання, форми, методи, критерії, рівні та результат патріотичного виховання.

14.10.20.0113/0519U001626

Каплінський Василь Васильович Система професійного становлення майбутнього вчителя в процесі загальнопедагогічної підготовки в педагогічних університетах: Дис...Доктор педагогічних наук/ Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського - Захищена; 0.-1.2019

УДК: 378.02:372.8

619 с. - Бібліогр.:765 назв

У дисертаційній роботі науково обґрунтовано концептуальні засади, розроблено систему професійного становлення майбутнього вчителя в процесі загальнопедагогічної підготовки в педагогічних університетах та створено її модель. Розкрито сутність і визначено складові компоненти, критерії, показники та рівні загальнопедагогічної компетентності як результату професійного становлення. Запропоновано, теоретично обґрунтовано і експериментально підтверджено організаційно-педагогічні умови, що забезпечують успішність професійного становлення майбутнього вчителя. Доведено, що застосування авторської технології сприяє як професійному, так і особистісному зростанню студентів у процесі загальнопедагогічної підготовки.

14.37 Освіта дорослих. Підвищення кваліфікації. Самоосвіта

14.10.20.0114/0219U001702

"ПРОФЕСІЙНИЙ РОЗВИТОК ФАХІВЦІВ У СИСТЕМІ ОСВІТИ ДОРΟΣЛИХ: ІСТОРІЯ, ТЕОРІЯ, ТЕХНОЛОГІЇ": Заклучний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Сорочан Тамара Михайлівна - ДР 0117U002380, УДК 374; 377.4

23

Теоретичне обґрунтування та експериментальна перевірка змісту і технологій професійного розвитку науково-педагогічних, педагогічних працівників у варіативних освітніх моделях підвищення кваліфікації.

14.10.20.0115/0219U001701

Удосконалення сучасних моделей підвищення кваліфікації педагогів професійної освіти у контексті формування та розвитку професійної компетентності: Заклучний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Сидоренко Вікторія Вікторівна - ДР 0117U002381, УДК 377.4

64

Теоретичне обґрунтування, розробка та експериментальна перевірка ефективності інноваційних моделей розвитку науково-методичної, психолого-педагогічної та інформаційної компетентності, як складової професійно-педагогічної компетентності педагогічних працівників ПНЗ, а також експериментальна перевірка умов розвитку компетентності педпрацівників ПНЗ з урахуванням сучасних вимог до особистості педагога та процесу навчання і виховання в закладах професійної освіти

14.10.20.0116/0419U005474

Фрига Інна Олександрівна Організаційно-педагогічні засади освіти дорослих на Поділлі (друга половина XIX століття – 1941 р.): Дис...Кандидат педагогічних наук/ Хмельницька гуманітарно-педагогічна академія - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 374; 377.4; 374(091)

327 с. - Бібліогр.:520 назв

У дисертаційній роботі в історико-педагогічному контексті на основі архівних, маловідомих та опублікованих джерел здійснено комплексний і системний аналіз організаційно-педагогічних засад освіти дорослих на Поділлі в другій половині XIX ст. – 1941 р. У рамках дослідження обґрунтовано теоретико-методичні засади, розкрито основні напрями становлення системи освіти дорослих на Поділлі в зазначений період та з'ясовано організаційно-педагогічні засади, форми, методи та засоби цієї системи. Охарактеризовано розроблення змісту та пошуки нових форм організації освітньо-виховного процесу у вишах та закладах професійно-технічної освіти; фінансування та матеріально-технічне забезпечення навчальних закладів; формування студентського контингенту; упровадження політики «українізації» та «радянської» в навчальні заклади; навчальні дисципліни, що викладалися в навчальних закладах Подільської губернії. Запропоновано періодизацію розвитку освіти в зазначений хронологічний період. Проаналізовано нормативно-правові акти, які регулювали питання створення та функціонування різних типів навчальних закладів, акцентовано на процесі формування елементів освіти дорослих

подолян у другій половині XIX століття. Досліджено етапи проведення радянської освітньої реформи впродовж 20-х–30-х рр. XX ст. Розглянуто форми здійснення навчально-виховного процесу радянськими закладами вищої та професійно-технічної освіти. Систематизовано методи та дидактичні засоби навчальних закладів і вищої, і професійно-технічної освіти Поділля впродовж 1917–1941 рр. Окреслено подальші перспективи дослідження з урахуванням сучасних тенденцій розвитку системи освіти дорослих.

14.91 Народна освіта і педагогіка в окремих країнах

14.10.20.0117/0419U005477

Остапенко Людмила Вікторівна Правове виховання учнівської молоді в умовах родинно-шкільного простору в Україні (кінець XX – початок XXI століття).: Дис...Кандидат педагогічних наук/ Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 37(4/9)

240 с. - Бібліогр.:349 назв

У дисертації на основі вивчення наукової літератури, архівних джерел, аналізу теорії та практики здійснено комплексне дослідження правового виховання учнівської молоді в умовах родинно-шкільного простору в Україні (кінець XX – початок XXI століття). Об'єкт дослідження: правове виховання учнівської молоді. Предмет дослідження: генеза правового виховання учнівської молоді в умовах родинно-шкільного простору (кінець XX – початок XXI століття). Мета дослідження: на основі системно-ретроспективного вивчення педагогічної теорії і практики розкрити генезу правового виховання учнівської молоді в умовах родинно-шкільного простору України (кінець XX – початок XXI століття) та окреслити перспективи творчого використання прогресивних ідей у сучасній освітній галузі. Наукова новизна дослідження полягає в тому, що вперше: досліджено проблему правового виховання учнівської молоді в умовах родинно-шкільного простору (кінець XX – початок XXI століття); обґрунтовано періодизацію правового виховання в родинно-шкільному просторі з 1984 року до 2017 року, визначено провідні тенденції кожного періоду: I період – 1984–1990 рр. – консервативно-ідеологічний (ідейно-комуністична спрямованість освітнього процесу, активізація батьківських комітетів та педагогічного всеобучу, запровадження дисциплін суспільствознавчого спрямування); II період – 1991–2002 рр. – пошуково-контroversійний (криза моральних цінностей у суспільстві, запровадження інваріантних та варіативних дисциплін правового змісту, якісне і

кількісне збільшення взаємозв'язків між соціальними інститутами (школа, сім'я, держава); III період – 2003–2017 рр. – компетентнісно-демократичний (I субперіод – 2003–2008 рр.; II субперіод – 2009–2017 рр.) (актуалізація патріотизму та демократичних цінностей у суспільстві; формування громадянської компетентності; пошук нових ефективних форм роботи з батьками задля забезпечення виховання правосвідомого громадянина держави; розширення змісту, форм та методів правовиховної роботи з учнівською молоддю); виявлено чинники, що впливали на генезу змісту, форм і методів правового виховання в умовах родинно-шкільного простору в досліджуваний період: суспільно-економічні (домінування провідних ідеологій та суспільних цінностей; економічний розвиток країни), культурно-освітні (зміна парадигми правового виховання; реформування освітньої галузі), змістово-правові (нормативно-правова база, структура та організація правового виховання у суспільстві; зміст суспільствознавчих дисциплін); окреслено прогресивні ідеї правового виховання учнівської молоді в родинно-шкільному просторі сучасної країни: інтеграція сім'ї та школи щодо забезпечення єдності виховних ідеалів, підходів і принципів у вихованні правосвідомого громадянина держави; спільна участь усіх учасників освітнього процесу в правовиховних громадських проєктах і програмах; розробка ціннісно-формувального та практико-зорієнтованого змісту шкільної правової освіти; наскрізна правопросвітницька робота в освітньому процесі; розвиток учнівського самоврядування; співпраця учнівської молоді з органами влади; створення патронажних центрів; та визначено перспективи творчої реалізації прогресивного досвіду. Уточнено сутність понять «родинно-шкільний простір», «правове виховання в умовах родинно-шкільного простору». Подальшого розвитку набули положення, що розкривають особливості правового виховання в умовах родинно-шкільного простору; висвітлення джерельної бази дослідження з правовиховної роботи. Практичне значення дослідження полягає в тому, що його результати відображені в спецкурсі «Організація правового виховання в умовах родинно-шкільного простору» та методичних рекомендаціях «Зміст, форми і методи організації правового виховання в умовах родинно-шкільного простору: історико-педагогічна ретроспектива». Розроблені матеріали можуть бути використані в процесі викладання дисциплін історико-педагогічного циклу, підготовки курсових та дипломних робіт у закладах педагогічної освіти.

15 ПСИХОЛОГІЯ

15.21 Загальна психологія

15.10.20.0118/0419U005509

Круцюк Оксана Володимирівна Індивідуально-психологічні та мотиваційні особливості особистості як чинники діяльності волонтера.: Дис...Кандидат психологічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 159.922

230 с. - Бібліогр.:271 назв

Дисертаційна робота присвячена дослідженню індивідуально-психологічних та мотиваційних особливостей особистості як чинників діяльності волонтера. У роботі здійснено теоретичний аналіз стану проблеми психологічних чинників діяльності волонтера, підходів до визначення волонтерської діяльності, проаналізовано погляди зарубіжних і вітчизняних вчених на її рушійні спонуки, визначено її атрибутивні характеристики, розкрито її психологічний зміст і структуру. Побудовано та обґрунтовано концептуальну модель інтенції волонтера, де інтенція є потенційністю включеності у волонтерську діяльність. Виявлено індивідуально-психологічні та мотиваційні особливості особистості волонтера, особистісні особливості реалізації волонтерської діяльності за мірою використання фаху суб'єктом, побудовано моделі результативності волонтерської та професійної діяльності. Встановлено, що на користь вибору стати волонтером впливають мотиваційні орієнтації на альтруїзм, процес, егоїзм і свободу, пасивне емоційне реагування, екстраверсія, низький рівень доходу. Результативність діяльності волонтера залежить від особистісних чинників і не залежить від об'єктивних чинників.

15.10.20.0119/0519U001242

Абсалямова Лариса Миколаївна Психологія харчової поведінки жінок: розлади та корекція: Дис...д.психол.н./ Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України - Захищена; 28.12.2019

УДК: 159.92

335 с. - Бібліогр.:395 назв

Дисертаційне дослідження присвячене вивченню психологічних особливостей структури та динаміки харчової поведінки жінок. Доводиться, що на харчову поведінку жінок впливають соціокультурні, психологічні і біологічні чинники в їх генетичній взаємообумовленості. Харчова поведінка є однією із сторін активності особистості як цілісності, що саморозвивається і має значний потенціал для саморегуляції, а отже, і регуляції аспектів харчової поведінки. Харчова поведінка жінок тісно пов'язана з психологічними особливостями сприймання часу та життєвого простору людиною, що відображається в картині світу особистості, частиною якої є

найбільш характерні для жінок харчові вибори. Класифіковані типи харчової поведінки жінок; зокрема, за ознакою походження (генези) виділені рефлекторна, вроджена та набута харчова поведінка; за параметром норми виділені нормальна та девіантна, яка поділяється на нервову анорексію, булімію та компульсивне переїдання. Виділені психологічні складові харчової поведінки жінок та її розладів (мотивація, досвід, когнітивні особливості, емоції, саморегуляція, операціональні характеристики). Обґрунтовано взаємозв'язок розладів харчової поведінки жінок і особливостей самоорганізації діяльності, часової перспективи та співзалежності в міжособистісних відносинах. Розглянуто харчову поведінку жінок у взаємозв'язку з їх "Я-тілесним". Доповнені уявлення про сутність та етіопатогенез розладів харчової поведінки у жінок. Запропонована авторська корекційна програма для психологічної допомоги жінкам із розладами харчової поведінки.

15.31 Психологія розвитку. Вікова психологія

15.10.20.0120/0419U005501

Клак Віталій Олександрович Психологічні особливості розвитку мислення дітей старшого дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій: Дис...Кандидат психологічних наук/ ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 159.922.7/8

298 с. - Бібліогр.:283 назв

Дисертацію присвячено проблемі психологічних особливостей розвитку мислення дітей дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій. Визначено сутність провідних понять, розглянуто складові мислення (образність, теоретичність, моторика, внутрішній план дій, самостійність, ініціативність, гнучкість, креативність, логічність, узагальнення, класифікація, причинно-наслідкові зв'язки та ін.), а також їх зв'язок із алгоритмами дій комп'ютерної психотехнології; розкрито вікові й індивідуально-психологічні особливості мислення дошкільників; представлено психологічні аспекти використання засобів інформаційно-комунікаційних технологій у розвитку різних видів і операцій мислення дошкільників. Відповідно до виокремлених критеріїв (когнітивний, особистісний, емоційний) і показників (мотиваційний, регуляційний, операційний; адаптаційний, мовленнєвий, конативний; чуттєвість, рухливість, переживання) розроблено та впроваджено в практику дошкільної освіти комплекс методик психодіагностики мовлення та подано її результати; виявлено

взаємозв'язки складових компонентів мислення, експресивного і імпресивного мовлення, а також взаємозв'язки мисленнєвих операцій, видів мислення з індивідуально-психологічними особливостями дошкільників (тривожність, самооцінка, адаптивність, властивості темпераменту); створено концептуальну модель розвитку мислення дітей дошкільного віку. Обґрунтовано, розроблено та експериментально апробовано інформаційно-комунікаційні технології реалізації формувального блоку концептуальної моделі, перевірено її ефективність щодо забезпечення розвитку всіх вищезазначених складових мислення. Ключові слова: мисленнєві операції, складові мислення, види мислення, дошкільний вік, експресивне та імпресивне мовлення, комп'ютерна психотехнологія, індивідуально-психологічні особливості, модель розвитку мислення.

15.10.20.0121/0419U005515

Клак Віталій Олександрович Психологічні особливості розвитку мислення дітей старшого дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій: Дис...Кандидат психологічних наук/ ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 159.922; 159.922.6; 159.923; 159.9:37.015.3

298 с. - Бібліогр.:283 назв

Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата психологічних наук за спеціальністю 19.00.07 – педагогічна та вікова психологія. – ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди», Переяслав-Хмельницький, 2019. Дисертацію присвячено проблемі психологічних особливостей розвитку мислення дітей дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій. Визначено сутність провідних понять, розглянуто складові мислення (образність, теоретичність, моторика, внутрішній план дій, самостійність, ініціативність, гнучкість, креативність, логічність, узагальнення, класифікація, причинно-наслідкові зв'язки та ін.), а також їх зв'язок із алгоритмами дій комп'ютерної психотехнології; розкрито вікові й індивідуально-психологічні особливості мислення дошкільників; представлено психологічні аспекти використання засобів інформаційно-комунікаційних технологій у розвитку різних видів і операцій мислення дошкільників. Відповідно до виокремлених критеріїв (когнітивний, особистісний, емоційний) і показників (мотиваційний, регуляційний, операційний; адаптаційний, мовленнєвий, конативний; чуттєвість, рухливість, переживання) розроблено та впроваджено в практику дошкільної освіти комплекс методик

психодіагностики мовлення та подано її результати; виявлено взаємозв'язки складових компонентів мислення, експресивного і імпресивного мовлення, а також взаємозв'язки мисленнєвих операцій, видів мислення з індивідуально-психологічними особливостями дошкільників (тривожність, самооцінка, адаптивність, властивості темпераменту); створено концептуальну модель розвитку мислення дітей дошкільного віку. Обґрунтовано, розроблено та експериментально апробовано інформаційно-комунікаційні технології реалізації формувального блоку концептуальної моделі, перевірено її ефективність щодо забезпечення розвитку всіх вищезазначених складових мислення. Ключові слова: мисленнєві операції, складові мислення, види мислення, дошкільний вік, експресивне та імпресивне мовлення, комп'ютерна психотехнологія, індивідуально-психологічні особливості, модель розвитку мислення.

15.10.20.0122/0419U001767

Мельник Олена Вікторівна Вікові особливості адаптації учасників бойових дій: Дис...к.психол.н./ Інститут психології ім. Г.С. Костюка НАПН України - Захищена; 28.12.2019

УДК: 159.922; 159.922.6; 159.923

208 с. - Бібліогр.:289 назв

Дисертацію присвячено проблемі визначення вікових особливостей адаптації учасників бойових дій. У роботі: - досліджено особливості адаптації учасників бойових дій 20-60 років до умов мирного життя, доведено, що найкраще адаптуються 31-45 річні досліджувані, а найгірше - старші за 45 років; - встановлено зв'язок адаптованості із копінг-стратегіями, посттравматичним зростанням, резилентністю, життєстійкістю і психологічним благополуччям; - визначено поняття резилентної реінтеграції як ключового аспекту адаптації демобілізованих учасників бойових дій. На основі отриманих даних розроблено і обґрунтовано модель адаптації учасників бойових дій до умов мирного життя. Сформульовано критерії адаптованості, розроблено та апробовано тренінгову програму розвитку навичок адаптації учасників бойових дій; оцінено ефективність її впровадження в процес медико-психологічної реабілітації учасників бойових дій різного віку. Отримані емпіричні дані підтвердили гіпотези, визначені на початку дослідження.

15.81 Прикладна психологія

15.10.20.0123/0419U005515

Клак Віталій Олександрович Психологічні особливості розвитку мислення дітей старшого дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій: Дис...Кандидат психологічних наук/ ДВНЗ "Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди" - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 159.922; 159.922.6; 159.923; 159.9:37.015.3

298 с. - Бібліогр.:283 назв

Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата психологічних наук за спеціальністю 19.00.07 – педагогічна та вікова психологія. – ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди», Переяслав-Хмельницький, 2019. Дисертацію присвячено проблемі психологічних особливостей розвитку мислення дітей дошкільного віку засобами інформаційно-комунікаційних технологій. Визначено сутність провідних понять, розглянуто складові мислення (образність, теоретичність, моторика, внутрішній план дій, самостійність, ініціативність, гнучкість, креативність, логічність, узагальнення, класифікація, причинно-наслідкові зв'язки та ін.), а також їх зв'язок із алгоритмами дій комп'ютерної психотехнології; розкрито вікові й індивідуально-психологічні особливості мислення дошкільників; представлено психологічні аспекти використання засобів інформаційно-комунікаційних технологій у розвитку різних видів і операцій мислення дошкільників. Відповідно до виокремлених критеріїв (когнітивний, особистісний, емоційний) і показників (мотиваційний, регуляційний, операційний; адаптаційний, мовленнєвий, конативний; чуттєвість, рухливість, переживання) розроблено та впроваджено в практику дошкільної освіти комплекс методик психодіагностики мовлення та подано її результати; виявлено взаємозв'язки складових компонентів мислення, експресивного і імпресивного мовлення, а також взаємозв'язки мисленнєвих операцій, видів мислення з індивідуально-психологічними особливостями дошкільників (тривожність, самооцінка, адаптивність, властивості темпераменту); створено концептуальну модель розвитку мислення дітей дошкільного віку. Обґрунтовано, розроблено та експериментально апробовано інформаційно-комунікаційні технології реалізації формульованого блоку концептуальної моделі, перевірено її ефективність щодо забезпечення розвитку всіх вищезазначених складових мислення. Ключові слова: мисленнєві операції, складові мислення, види мислення, дошкільний вік, експресивне та імпресивне мовлення, комп'ютерна психотехнологія, індивідуально-психологічні особливості, модель розвитку мислення.

16 МОВОЗНАВСТВО

16.21 Загальне мовознавство

16.10.20.0124/0419U004489

Максименко Олена Вікторівна Актуалізація жестово-вербальних висловлень в американському розважальному телеінтерв'ю: Дис...Кандидат філологічних наук/ Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича - Захищена; 0.-1.2019

УДК: 81'1

294 с. - Бібліогр.:320 назв

Дисертацію присвячено з'ясуванню комунікативних смислів жестово-вербальних висловлень, актуалізованих в американському розважальному телеінтерв'ю. Жестово-вербальне висловлення витлумачено як бімодальну комунікативну дію суб'єкта комунікації, жестовий (зображальний) і вербальний модули якої взаємодіють як єдина система смислотворення. У дисертації розпрацьовано поняття інтерсуб'єктного акту як одиниці аналізу вербально-невербальної комунікації та встановлено жанрові ознаки американського розважального телеінтерв'ю як вияву канонічної соціально-культурної ситуації вербально-невербальної комунікації. За сферою свідомості / психічних процесів, на які вони орієнтовані, жестово-вербальні висловлення поділено на раціональні, емоційні та сугестивні. За природою жестового образу розмежовано буквальні (конкретний / деталізований образ) і метафоричні (абстрактний / схемний образ) жестово-вербальні висловлення. Виявлено принципи взаємодії вербального (пропозиційного) і жестового (образного) модулів у конструюванні комунікативних смислів, а також визначено роль різних типів жестів у реалізації нарративних і метанаративних інтенцій суб'єктів жестово-вербальних висловлень. Ключові слова: американське розважальне телеінтерв'ю; жестово-вербальне висловлення: буквальне / метафоричне, раціональне / емоційне / сугестивне; інтенція; модальність; образ; пропозиція.

16.10.20.0125/0419U004496

Руміга Інна Ігорівна Динаміка синтаксичних моделей в англомовному художньому прозовому тексті початку ХХІ століття: Дис...Кандидат філологічних наук/ Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича - Захищена; 0.-1.2019

УДК: 81'42; 801.7

247 с. - Бібліогр.:456 назв

У дисертаційному дослідженні відстежено динаміку синтаксичних моделей англословних художніх прозових текстів початку ХХІ століття; визначено їхню текстотвірну роль в цьому типі текстів доби постмодерну; виявлено типи синтаксичних моделей та ознаки мовостилію жінок-письменниць, номінованих британською премією „The Women’s Prize for Fiction”. Установлено диференційні ознаки синтаксичної моделі як засобу текстотворення та окреслено методику дослідження синтагматичної структури англословного художнього прозового тексту початку ХХІ століття. Визначено текстотвірні функції синтаксичних моделей та встановлено частоту їх уживання в англословному художньому прозовому тексті початку ХХІ століття задля відстеження індивідуально-авторських ознак мовостилію. Проаналізовано конгломерат синтаксичної сполучуваності на рівні речення та на рівні тексту, акцентуючи увагу на вивченні їхньої прагматичної значущості та експресивної реалізації авторських інтенцій. Ключові слова: синтаксис англословного художнього прозового тексту, просте речення, складене речення, складнопідрядне речення, складносурядне речення, синтаксична модель, динаміка синтаксичних моделей, паратаксис, гіпотаксис.

16.10.20.0126/0419U004825

Пешкова Олена Андріївна Інтермедіальність англійськомовних художніх текстів ХХ–ХХІ століть : когнітивно-семіотичний аспект: Дис...Кандидат філологічних наук/ Запорізький національний університет - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 81'42; 801.7

250 с. - Бібліогр.:344 назв

Дисертацію присвячено дослідженню лінгвальних виявів інтермедіальності художніх текстів ХХ–ХХІ ст. англійською мовою як категорії, реалізованої у тканині художнього тексту за допомогою різнорівневих мовних засобів. З огляду на розуміння художнього тексту як багаторівневого вербального утворення, що представлений складною системою кодів (словесним і наративними), і водночас простору перетину кодових систем інших мистецьких форм та їх медіа, у дисертації застосовано когнітивно-семіотичний підхід до аналізу категорії інтермедіальності. Маркуючись за допомогою лінгвальних сигналів у тканині тексту як його конститутивна властивість і знаходячи прояв у його семантико-структурному і змістово-оповідному аспектах, інтермедіальність актуалізовано різними видами кодування за допомогою словесних, образно-символічних і наративних засобів, систематизація яких виявила домінуючі тенденції в образній інтерпретації мистецьких форм, а також у реалізації категорії інтермедіальності в оповіді. Зважаючи на таке

розуміння інтермедіальності як текстової категорії та особливості її лінгвальних виявів у художньому тексті, її модельовано в онтологічному, когнітивному та семіотичному вимірах.

16.10.20.0127/0519U001755

Чистяк Дмитро Олександрович Вербалізація концептосистеми міфопоетичної космології в українській та бельгійській символістській поезії: Дис...Доктор філологічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 81'42; 801.7

896 с. - Бібліогр.:1013 назв

Працю присвячено космологічній концептосистемі, вербалізованій в українській і бельгійській символістській поезії. Поетичний словник обох досліджених традицій віддзеркалює основні ідеї й образи міфологічної космогонії, структуру простору й часу, антропоморфні, зооморфні та інші персоніфікації всесвіту та окремих його частин, у першу чергу верхнього (астрального, божественного), середнього (земного, людського) та нижнього (підземного, водного, демонічного) рівнів космосу. Символічна мова поезії трансформувала мову міфу відповідно до стилістичної манери кожного автора, національної поетичної традиції, індивідуальної інтерпретації універсальних і етнонаціональних концептуальних архетипів тощо. Вербалізовані концепти включають індивідуально-авторські, етнонаціональні та універсальні компоненти. Основним результатом дослідження є визначення основних міфо-концептуальних систем, покладених в основу поетичної космології в кожній із досліджених символістських традицій. Це давньоукраїнська дохристиянська («язичницька») традиція Київської Русі для українських символістських космологічних концептів і антична греко-римська міфологія для бельгійських символістських космологічних концептів. Отже, концептосистема міфопоетичної космології в українській символістській поезії є успадкованою з етнонаціональних джерел, а в бельгійській символістській поезії – запозиченою книжним шляхом. Ці концепти репрезентували «національні архетипи» (відповідно до концепції Н.В.Слухай) для українських авторів, на відміну від їхніх бельгійських колег.

16.10.20.0128/0519U001764

Макарук Лариса Леонідівна Мультиmodalність сучасного англословного масмедійного комунікативного простору: Дис...Доктор філологічних наук/ Запорізький національний університет - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 81:159.946.3

635 с. - Бібліогр.:715 назв

Дисертацію присвячено дослідженню сучасного англомовного масмедійного комунікативного простору. На матеріалі корпусу ілюстративного матеріалу із урахуванням спільних характеристик виокремлено кілька груп ресурсів і процесів: сегментація тексту та графічні процеси; шрифт і колір; нешіктографічні та нефотографічні елементи; іконічні елементи (зображення); інфографіка, які лежать в основі аналізу паперових та електронних періодичних видань, веб-сайтів і соціальних мереж та засвідчують мультимодальний характер масмедійного простору. Синтез класичних та інноваційних (графічної композиції та візуального синтаксису) методів і методик сприяв уточненню і розвитку мультимодальної лінгвістики, мультимодальної стилістики, започаткуванню нових векторів дослідження у структурно-функційній, комунікативно-прагматичній, лінгвостилістичній та соціокультурній площинах. Аналіз ілюстративного матеріалу дав підстави ввести до наукового лінгвістичного простору нові поняття і прийоми, породжені конвергентними процесами співіснування вербальних, невербальних та паравербальних засобів у сучасному англомовному масмедійному комунікативному просторі. У площині мультимодальної лінгвістики обґрунтовано та проілюстровано типи, специфіку мультимодальних лексем, синтаксичних конструкцій і текстових моделей, запропоновано їхні дефініції. Сукупність досліджуваних ресурсів сприяла виокремленню в межах мультимодальної стилістики явищ, найбільш характерних для англомовних масмедіа: паренсесис, квотація, дефіксація, злиття, виправлення, вставки, поліваріантне прочитання за рахунок маніпулювання шрифтом і кольором; ситуативний прийом локації та прочитання; розчленування; шрифтове уподібнення предметам і процесам об'єктивної дійсності з подвійним дублюванням семантики; дублювання графічної експресії та змісту, закладеного у вербалізатор, кожен із яких докладно опрацьовано і теоретично осмислено.

16.10.20.0129/0519U001789

Неклесова Валерія Юріївна Онімний ландшафт як актуалізація культурних та соціальних артефактів в інформаційному просторі (на матеріалі української, іспанської, англійської мов): Дис...Доктор філологічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 1.-1.2019

УДК: 81'1

427 с. - Бібліогр.:675 назв

Дисертацію присвячено комплексному дослідженню виявлення, формування, актуалізації та функціонування онімного ландшафту (ОЛ) як онімного аспекту буття національно-мовної картини світу (НМКС). ОЛ є реалізацією соціо-культурної сукупності власних назв та мемомплексів, що створюють інформаційний ландшафт епохи у неподільній єдності культурних, мовних та емоційно-асоціативних компонентів. Уточнено термінологічні аспекти понять ОЛ, онімний простір, онімне поле, онімний фрейм. Запропоновано розгляд власних назв як національно-маркованих культурних інформаційних одиниць з меметичними ознаками, які актуалізують параметри культурних та соціальних артефактів. Теоретичне та практичне значення роботи увиразнено у дослідженні динаміки асоціативних реакцій у моновікових групах, реалізовано їхню таксономію за допомогою семантичного гештальту асоціативного онімного поля (СГАОП). Проведено вільний асоціативний онімний експеримент (ВАОЕ) з інформантами, які є носіями трьох різноструктурних мов (українська, англійська, іспанська). Виокремлено етно-меметичні доміанти ОЛ України, Іспанії та Великої Британії на концептуальних засадах загальнонаукових, класичних та новітніх лінгвістичних галузей.

16.10.20.0130/0419U001666

Деревянко Юлія Миколаївна Етикетні ситуації повсякденного спілкування в англійськомовній та українськомовній культурах: зіставний аспект: Дис...к.філол.н./ Донецький національний університет імені Василя Стуса - Захищена; 28.11.2019

УДК: 81'271; 82.085; 808.5

260 с. - Бібліогр.:319 назв

Дисертацію присвячено дослідженню актуалізації повсякденних етикетних ситуацій у різних культурах, виявленню спільного й специфічного у процесах регулювання мовленнєвої поведінки. Виділено такі види етикетних ситуацій: найменш ритуалізована щоденна ("Вітання"); оказіональна ("Прийом гостя"); святкова ("День народження"); найбільш ритуалізована церемоніальна ("Весілля"). Зіставний аналіз показав, що реалізація етикетних ситуацій повсякденного спілкування в англійськомовній та українськомовній культурах ґрунтується на спільних ментальних моделях, проте виявляє відмінності змістового наповнення фреймів, вербальних, паравербальних та невербальних засобів маніфестації. Сфера вживання - вища школа.

16.41 Мови світу

16.10.20.0131/0419U005485

Басюк Леся Михайлівна Дебати в парламентському дискурсі Великої Британії і США: лінгвопрагматичний аспект: Дис...Кандидат філологічних наук/ Київський університет імені Бориса Грінченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 811.1/8

239 с. - Бібліогр.:291 назв

Дисертаційну роботу присвячено вивченню лінгвопрагматичних особливостей дебатів у парламентському дискурсі Великої Британії і США. Уперше в англістиці проаналізовано комунікативну поведінку учасників дебатів на етапі опитування свідків, виокремлено преференційні моделі спілкування; визначено стратегічно-тактичний репертуар для кожного учасника, описано засоби вербалізації комунікативних стратегій і тактик у британському й американському парламентському дискурсі; висвітлено національну специфіку англомовної парламентської комунікації.

17 ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ

17.07 Теорія літератури

17.10.20.0132/0419U005489

Бабюк Наталія Сергіївна Топос міста у прозі Ірини Вільде: Дис...Кандидат філологічних наук/ Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 82.0

213 с. - Бібліогр.:274 назв

У роботі окреслено основні аспекти міста як топосу, зокрема його семантичний, історичний, соціальний, семіотичний та психологічний виміри. Охарактеризовано проблему топосу міста і його антропологічні параметри в українському літературознавчому й художньому дискурсах. З'ясовано роль і місце Ірини Вільде в українській літературі ХХ ст., осмислено рецепцію її художньої спадщини. Окреслено міський контекст у різні періоди творчості письменниці, а також з'ясовано значення топосу міста у творчому дискурсі Ірини Вільде. Акцентовано на виокремленні (презентації) «чернівецького», «коломиїського» та «львівського» текстів у повістевій трилогії «Метелики на шпильках», романі «Сестри Річинські» та зразках малої прози, написаної в різні періоди творчості авторки.

18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО

18.41 Музика. Музикознавство

18.10.20.0133/0419U005575

Чжан Мяо ---- Вокально-виконавські чинники оперного стилю: інтонаційно-мелодійна типологія: Дис...Кандидат мистецтвознавства/ Одеська національна музична академія імені А.В. Нежданової - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 781.1; 781.5;78.08; 78.08;781.5

167 с. - Бібліогр.:199 назв

У дисертації розкривається значення оперного стилю як виконавської категорії, що обумовлюється вокальною інтонаційно-мелодійною творчістю, разом з цим обґрунтовуються необхідність та провідні риси прагматичного підходу в оперознавстві. Пропонується дефініція оперного стилю у контексті питань сучасної вокально-виконавської творчості; визначаються найбільш дієві чинники оперного стилю. Виявляються жанрово-композиційні передумови формування стильових інтерпретативних властивостей оперного вокалу, розкриваються мисленнєві засади, психологічні передумови вокальної оперної творчості; висвітлюється явище вокально-виконавської авторизації оперного стилю. Типологічний підхід до вокального інтонаційно-мелодійного матеріалу оперних творів дозволяє доводити, що оперна мова є широким явищем, яке вміщує різні знакові форми, від пантомімічної через вчинкову до словесної та інтонаційно-музичної. Разом з цим, особистісний художній потенціал опери зосереджується в її музичній стороні, семантично розширюється на основі стилістичного збагачення інтонаційно-мелодійного матеріалу, з якого вибудовується оперний образ в його вокально-виконавській інтерпретації. Відзначається, що саме в сфері мистецтва формуються взірцеві образи почуттів, ті форми та способи переживання, які є необхідною частиною суспільної людської свідомості, набувають значення психологічних універсалій.

18.10.20.0134/0419U005574

Ван Лунчуань --- Оперна сюжетологія як предмет сучасного музикознавства.: Дис...Кандидат мистецтвознавства/ Одеська національна музична академія імені А.В. Нежданової - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 781; 781.5;78.08; 78.08;781.5

166 с. - Бібліогр.:225 назв

У дисертації розкриваються зміст та значення оперної сюжетології як синтетичного художньо-жанрового та іманентного музичного феномена, пропонується вивчення історичних передумов та теоретично-концепційних засад оперної сюжетології як окремої предметної сфери сучасного музикознавства. Визначаються інтердисциплінарні тенденції та загальні теоретичні чинники сюжетології, розкривається взаємодія явищ теми, сюжету та образу в оперному мистецтві, уточнюються відповідні поняттєві позиції. Розвивається типологічний естетичний підхід до оперної сюжетики, формуються типологічні критерії вивчення тематичного оперного змісту. Висвітлення сюжетних різновидів історичної теми в опері на основі європейської оперної творчості від барокового періоду до доби романтизму дозволяє виводити на перший план естетичні та композиційні риси італійської опери як узагальненого жанрового феномена, що поступово нарощує свій художньо-системний потенціал. Виявлення сюжетних модифікацій теми особистої долі в оперній поетиці забезпечує спеціальний розгляд явища оперності та характеру в їх зіставленні й художньо-композиційному поєднанні. Доводиться методичне значення категорії музичного сюжетоскладання у її зв'язку з типологією оперного змісту, виявляються принципи побудови цілісної художньої композиції опери. Визначаються музично-сюжетні способи репрезентації образу людини в оперній творчості.

18.10.20.0135/0419U005573

Сунь Пейянь ----- Жанровий стиль як категорія музичного мислення (на матеріалі фортепіанної творчості): Дис...Кандидат мистецтвознавства/ Одеська національна музична академія імені А.В. Нежданової - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 782/785; 78.08;781.5; 78.02

165 с. - Бібліогр.:212 назв

У дисертації розроблюється системний підхід до жанрового стилю у фортепіанній музиці класико-романтичної доби, визначаються специфічні властивості фортепіанно-виконавського жанрового стилю як категорії музичного мислення. Визначення теоретичних проєкцій категорії жанрового стилю в музикознавчій науці дозволяє виокремити критерії жанрового вивчення фортепіанної творчості в їх зв'язку з поняттям музично-виконавського стильового мислення. Запровадження поняття жанрового канону та похідних від нього до сфери виконавського розуміння – інтерпретації стає основою виявлення різних комунікативно-функціональних типів виконавської композиційної логіки; їх пропонується визначати як полілогічний, монологічний, діалогічний, у відповідності до

прийомів тематичного розвитку та формування образно-драматургічних значень. Запропонований диференційований хронотопічний підхід до жанрово-стильової типології фортепіанної творчості, визначені хронотопічні особливості жанрово-стильових форм сонати, мініатюри, поемності у фортепіанній музиці як засадничі для формування іманентної виконавської логіки музичної композиції. Розкриті жанрові хронотопічні ідеї, образна та стилістична енциклопедичність фортепіанно-виконавської інтерпретації виявлені динамічні стереотипи виконавської інтерпретації.

18.10.20.0136/0419U005575

Чжан Мяо ---- Вокально-виконавські чинники оперного стилю: інтонаційно-мелодійна типологія: Дис...Кандидат мистецтвознавства/ Одеська національна музична академія імені А.В. Нежданової - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 781.1; 781.5;78.08; 78.08;781.5

167 с. - Бібліогр.:199 назв

У дисертації розкривається значення оперного стилю як виконавської категорії, що обумовлюється вокально інтонаційно-мелодійною творчістю, разом з цим обґрунтовуються необхідність та провідні риси прагматичного підходу в оперознавстві. Пропонується дефініція оперного стилю у контексті питань сучасної вокально-виконавської творчості; визначаються найбільш дієві чинники оперного стилю. Виявляються жанрово-композиційні передумови формування стильових інтерпретативних властивостей оперного вокалу, розкриваються мисленнєві засади, психологічні передумови вокальної оперної творчості; висвітлюється явище вокально-виконавської авторизації оперного стилю. Типологічний підхід до вокального інтонаційно-мелодійного матеріалу оперних творів дозволяє доводити, що оперна мова є широким явищем, яке вміщує різні знакові форми, від пантомімічної через вчинкову до словесної та інтонаційно-музичної. Разом з цим, особистісний художній потенціал опери зосереджується в її музичній стороні, семантично розширюється на основі стилістичного збагачення інтонаційно-мелодійного матеріалу, з якого вибудовується оперний образ в його вокально-виконавській інтерпретації. Відзначається, що саме в сфері мистецтва формуються взірцеві образи почуттів, ті форми та способи переживання, які є необхідною частиною суспільної людської свідомості, набувають значення психологічних універсалій.

18.67 Кіно. Кіномистецтво

18.10.20.0137/0419U005490

Лі Хань ... Культуротворчі функції історичного костюма в ігровому кінематографі Китаю порубіжжя ХХ - ХХІ ст.: Дис...Кандидат мистецтвознавства/ Харківська державна академія культури - Захищена; 2--1.2019

УДК: 791.43

214 с. - Бібліогр.:354 назв

Об'єкт дослідження — ігровий кінематограф Китаю порубіжжя ХХ-ХХІ ст. Наукова новизна полягає в тому, що робота є першим комплексним дослідженням культуротворчих функцій історичного костюма в ігровому кінематографі Китаю кінця ХХ – початку ХХІ ст. Виявлено функціональний взаємозв'язок між системою традиційних для китайської культури культурних кодів, збережених і функціонально підтриманих історичним костюмом ханьфу, та системою новітнього (авторського) кодування в зображально-предметному просторі ігрового китайського фільму. Галузь науки — теорія та історія культури, мистецтвознавство.

18.71 Народне мистецтво

18.10.20.0138/0219U000690

"Русинська мова" як соціолінгвістична технологія дезінтеграції україномовного простору: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"; Керівник Белей Любомир Омелянович - ДР 0116U004788, УДК 39.03

59

Мета НДР - дослідити генезу та сутність "русинської мови" як соціолінгвістичної технології, спрямованої на дезінтеграцію українського етномовного простору, та визначити способи мінімізації її впливу.

20 ІНФОРМАТИКА

20 ІНФОРМАТИКА

20.10.20.0139/0419U005514

Домбровський Михайло Збишекович Проактивне управління проектами організаційного розвитку енергопостачальних компаній в турбулентному оточенні: Дис...Кандидат технічних наук/ Львівський державний університет безпеки життєдіяльності - Захищена; 2--1.2019

УДК: 002

159 с. - Бібліогр.:157 назв

Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.13.22 – управління проектами та програмами. – Львівський державний університет безпеки життєдіяльності Державної служби України з надзвичайних ситуацій, Львів, 2019. У дисертації здійснено теоретичне узагальнення і вирішення актуальної науково-прикладної задачі підвищення результативності проактивного управління проектами організаційного розвитку енергопостачальних компаній шляхом розробки моделей, методів і засобів, що формують інструментарій проактивного управління цими проектами на фазах планування і виконання в турбулентному оточенні при обмежених ресурсах. Створена вперше модель управління проектом організаційного розвитку для планування, контролю та управління на допустимій множині цільових функцій. Модель забезпечує можливість управління проектами в координатах параметрів бюджету і часу завершення, при розмитості цільових завдань. Модель уможливорює досліджувати і відображати траєкторії ресурсів і гранично допустимі відхилення та ризики для кожної фази виконання робіт. Розроблено метод проактивного оперативного управління виконанням проекту організаційного розвитку енергокомпаній в турбулентному оточенні, за яким на кожному кроці управління компенсацію відхилень виконують шляхом згладжування, з врахуванням ризиків для своєчасного і з меншим відхиленням від плану виконання обсягу робіт проекту. Удосконалено прийняття рішень на усіх етапах управління проектом з використанням інформаційного ресурсу, що дозволило підвищити якість процесів управління і своєчасність виконання проекту в рамках бюджету.

20.10.20.0140/0419U005518

Кузьмінська Юлія Миколаївна Моделі та методи формування команд освітніх проектів підвищення кваліфікації: Дис...Кандидат технічних наук/ Львівський державний університет безпеки життєдіяльності - Захищена; 2--1.2019

УДК: 002

224 с. - Бібліогр.:314 назв

Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.13.22 «Управління проектами та програмами». – Львівський державний університет безпеки життєдіяльності Державної служби України з надзвичайних ситуацій, Львів, 2019. Дисертація присвячена вирішенню актуального та важливого науково-прикладного завдання, яке полягає у створенні та дослідженні моделей та методів формування команд освітніх проектів підвищення

кваліфікації. Розширено термінологію управління освітніми проектами через уточнення понять «освітній проект», «ступінь довіри» та введення поняття «освітній проект підвищення кваліфікації (ОППК)». Розроблено концептуальну модель параметрів креативності та кадрових ризиків членів команд ОППК. Розроблено математичну модель визначення «ступеня довіри» членів команд ОППК, яка дає змогу виконувати оцінку параметрів креативності та кадрових ризиків членів команд таких проектів. Розроблені когнітивні моделі взаємовпливів кадрових ризиків та параметрів креативності членів команд ОППК. Розроблено метод формування команд ОППК з урахуванням параметрів креативності та кадрових ризиків членів таких команд. Удосконалено метод перехресної оцінки параметрів креативності членів команд ОППК. Удосконалено метод підбору претендентів до команди ОППК з використанням адитивного критерію, який розраховує на основі параметрів креативності та кадрових ризиків членів команд ОППК. Набула подальшого розвитку класифікація ОППК. Розширено перелік факторів успіху реалізації ОППК. Апробовані результати досліджень у практиках управління освітніми проектами.

21 РЕЛІГІЯ. АТЕЇЗМ

21.31 Філософія і релігія

21.10.20.0141/0519U001232

Горохолінська Ірина Володимирівна Демаркація секулярного / постсекулярного в сучасній релігійності: філософський та богословський дискурс: Дис...д.філос.н./ Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова - Захищена; 23.12.2019

УДК: 21:14

510 с. - Бібліогр.:420 назв

У дисертації здійснено комплексну міждисциплінарну концептуалізацію динаміки кореляції секулярного і постсекулярного в сучасній релігійності - засобами цілісності методологічного інструментарію як філософсько-релігієзнавчої, так і богословської науки через призму моделювання умов ефективної синергії філософських і богословських, світсько-гуманітарних і віроповчально-конфесійних інтенцій в ідейно-теоретичному та доктринально-праксеологічному контекстах релігійності. Дисертантка висновує про те, що постсекулярність - це стан світоглядно-ціннісного самовизначення в широкому значенні цього поняття (як на рівні свідомості, так і на рівні життєвої практики), коли майже однакових прав (і дійсних можливостей їхньої реалізації) набувають в соціумі та культурі і секулярний, і релігійний типи

функціонування інституцій, облаштування особистого життя індивіда та спільноти індивідів. Постання такого сучасного стану релігійності в ідейному плані уможливилось тією логікою розгортання філософського і богословського дискурсів, котрі демонстрували налаштованість християнської системи світобачення на ідейну раціоналізацію релігійності, на синтез філософсько-світських та релігійно-церковних спонук до релігійної практики, а також розмиття меж між лише соціально зумовленим і сакральновіроповчальним в обґрунтуванні поняття норми. Обґрунтовано внутрішньо-богословські типи секуляризації релігії і релігійності (раціоналізована релігійність, ірраціоналізована релігійність, реформована релігійність тощо) через демонстрацію шляхів раціоналізації віри у схоластичній традиції, філософії релігії і релігійній філософії Нового Часу і ХІХ-ХХ ст., творенні нових християнських течій та формуванні їхнього богослов'я - через вплив синергійної дії особистісних, культурно-історичних, соціальних чинників та певних внутрішньо-конфесійних мотивацій. Продемонстровано, що секулярність постає як продукт не тільки боротьби "проти впливу Церкви", а також "боротьби" за актуальність Церкви, внутрішньої релігійної ціннісної і соціальної конкуренції (Реформація) тощо. Постсекулярність, отже, у богословському дискурсі набуває ознак "іншої" секулярності, де актуалізується останній з відомих нині типів секуляризації релігійності - глобалізована релігійність. Встановлено, що в українському релігійному середовищі засобами діагностики соціальної та культурно-громадянської сфери можна простежити дієвість принципу ефективної синергії богословського і філософського, гуманітарно-світського і віроповчально-конфесійного чинників у постсекулярному облаштуванні життя та релігійної практики. Передусім це стосується сфери освіти, соціальної активності церков, персональної соціалізації вірян тощо.

28 КІБЕРНЕТИКА

28.17 Теорія моделювання

28.10.20.0142/0419U005463

Антошкін Олексій Анатолійович Математичні моделі та методи розв'язання оптимізаційних задач сенсорного покриття об'єктів контролю: Дис...Кандидат технічних наук/ Харківський національний університет радіоелектроніки - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 519.711.3

207 с. - Бібліогр.:249 назв

Об'єкт дослідження – процес математичного моделювання та оптимізації структури систем

моніторингу та контролю. Мета роботи – розробка засобів математичного моделювання та оптимізації сенсорного покриття області довільної форми в системах моніторингу та контролю для зменшення капіталовкладень під час обладнання об'єктів такими системами. Методи дослідження базуються на використанні елементів функціонального аналізу для моделювання сенсорних зон пожежних сповіщувачів; методу ρ -функцій для формалізації відношень між геометричними об'єктами в задачах покриття; аналітичної геометрії для формалізації критерію покриття та побудови функцій належності; методів геометричного проектування для побудови математичних моделей оптимізаційних задач кругового покриття і методів нелінійної та недиференційованої оптимізації для їх розв'язання. Практичне значення отриманих результатів полягає в розробці й реалізації програмного комплексу «Веста» для розв'язання оптимізаційної задачі покриття області довільної просторової форми колами рівного радіуса, центри яких зв'язані мережею (у тому числі з урахуванням похибок вихідних даних) та ряду практичних задач, серед яких коригування недопустимих покриттів, мінімізація радіуса покривних кіл, оптимізація якості покриттів та ін. Створений програмний комплекс може бути безпосередньо застосований під час проектування систем діагностики, спостереження й контролю, при проведенні пожежно-технічних експертиз, що дозволяє враховувати похибки вихідних даних, підвищувати ефективність використання обладнання. Наукова новизна роботи полягає в такому: вперше запропоновано функції опису відношень покриття між колами рівного радіуса та нові функції належності для опису відношень між колами, що беруть участь в покритті, і довільною областю покриття, які дозволяють описувати в аналітичному вигляді умови покриття області колами і, на відміну від існуючих аналогів, не потребують введення допоміжних змінних; вперше побудована узагальнена математична модель оптимізаційної задачі покриття ідентичними колами, яка, на відміну від існуючих моделей, враховує нові аналітичні вирази для опису відношень покриття між колами рівного радіуса та нові функції належності для опису відношень між колами, що беруть участь в покритті, і довільною областю покриття і дозволяє одержувати локально-оптимальні розв'язки ряду важливих практичних задач, у тому числі задачі покриття області колами, які зв'язані мережею; удосконалено стратегію розв'язання оптимізаційної задачі покриття області довільної форми колами рівного радіуса шляхом додання нового етапу генерації системи обмежень та функції цілі на основі аналізу отриманої за допомогою запропонованих наближених методів стартової точки з урахуванням конкретної реалізації узагальненої моделі задачі; набули подальшого розвитку методи інтервальної геометрії у вигляді нових засобів моделювання для опису інтервальних відношень між круговими об'єктами, які беруть участь в покритті, що дозволяє, на відміну від

існуючих аналогів, враховувати під час розв'язання задачі покриття похибку вихідної інформації про фактичні радіуси зон сенсорного контролю датчиків кіл; набули подальшого розвитку локально-оптимальні методи побудови покриттів, які дозволили, на відміну від існуючих підходів, отримувати розв'язки для основних реалізацій узагальненої задачі оптимального покриття в автоматичному режимі; набули подальшого розвитку засоби математичного моделювання зони сенсорного контролю датчика в системах моніторингу для перетворювання фізичної інформації про зони сенсорного контролю в геометричну для подальшого використання в процесі побудови математичних моделей задачі покриття, які, на відміну від існуючих, дозволяють врахувати особливості функціонування систем моніторингу і контролю. Зазначений програмний комплекс використовується у відділі нормативно-технічної роботи та контролю за системами протипожежного захисту та ліцензування Головного управління Державної служби України з надзвичайних ситуацій у Харківській області під час розгляду проектів систем автоматичного протипожежного захисту, ТОВ «НВП Бренд» (м. Київ) для спрощення проектування систем автоматичного протипожежного захисту, оптимізації витрат на обладнання об'єктів такими системами, а також у навчальному процесі в Національному університеті цивільного захисту України при викладанні дисциплін «Математичне моделювання та оптимізація систем безпеки» і «Пожежна та виробнича автоматика», що підтверджується актами про впровадження.

28.10.20.0143/0419U005480

Борецька Ірина Богданівна Математичне моделювання конвективного процесу сушіння деревини з урахуванням границі фазових переходів: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 519.711.3

208 с. - Бібліогр.:204 назв

Дисертацію присвячено вирішенню актуального науково-прикладного завдання побудови та реалізації математичних моделей неізотермічного вологоперенесення та в'язко-пружного деформування при сушінні капілярно-пористих матеріалів, зокрема деревини, з врахуванням руху зони випаровування для нестационарних режимів сушіння та розроблення ефективних аналітико-числових методів їх реалізації. Побудовано нелінійну математичну модель неізотермічного вологоперенесення під час сушіння анізотропних капілярно-пористих матеріалів, зокрема деревини, з

врахуванням рухомих границь зони випаровування вологи.

28.10.20.0144/0419U005559

Масляк Юрій Богданович Інтервальні моделі процесів забруднення атмосфери шкідливими викидами автотранспорту та методи їх ідентифікації: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2--1.2019

УДК: 519.711.3

173 с. - Бібліогр.:122 назв

Дисертаційна робота присвячена вирішенню актуальної наукової задачі розвитку методів структурної ідентифікації інтервальних дискретних динамічних моделей (ІДДМ) у вигляді різницевої рівнянь, а також засобів їх реалізації, інтегрованих в єдине середовище для математичного та комп'ютерного моделювання процесів забруднення атмосфери шкідливими викидами автотранспорту в умовах використання інтервальних даних, отриманих за допомогою сенсорів для вимірювання концентрацій шкідливих викидів.

28.23 Штучний інтелект

28.10.20.0145/0219U000704

Методи стійкого розв'язання задачі перетворення виходу вимірювальної системи для підвищення точності вимірювань: Заключний звіт/Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем ЮНЕСКО/МПП; Керівник Рачковський Дмитро Андрійович - ДР 0116U002481, УДК 004.93'1;004.932

98

Підвищення точності перетворення виходу наявного вимірювального тракту до виходу вимірювальної системи з заданим базисом шляхом розробки методів і програмних модулів стійкого перетворення виходу лінійних систем з високим числом обумовленості і невизначеним рангом.

28.29 Системний аналіз.

28.10.20.0146/0519U001919

Пасека Микола Степанович Теоретичні та прикладні основи групової динаміки розроблення програмних систем з використанням хмарної технології: Дис...Доктор технічних наук/ Українська академія друкарства - Захищена; 2--1.2019

УДК:

472 с. - Бібліогр.:330 назв

Дисертація присвячена вирішенню актуальної науково-прикладної проблеми створенню теоретичних та прикладних основ взаємодії команди розробників програмних систем із використанням хмарної технології. Професійному підбору членів команд визначаючи їхні фахові компетенції за допомогою адаптивних систем тестування та визначення психотипи потенційних кандидатів з метою найкращого балансування керівних та виконавчих психотипів (модель Енеограм особистих рис та їх різноманіття при взаємодії у груповій динаміці). Формування команди із врахуванням психотипу членів забезпечує ефективне виконання поставлених завдань, скорочення термінів адаптації, мінімізації фінансових витрат, а також мінімізує створення незалежних центрів впливу при прийнятті управлінських рішень. У дисертації розроблено математичні моделі взаємодії членів команд та методи мінімізації збурень у найкоротші терміни, також розроблена математична модель кар'єрного росту членів команди й гендерної взаємодії. Для розробки розподілених програмних систем із використанням хмарної технології розроблені і вдосконалені різні алгоритми регулювання навантаження на обчислювальні вузли. Досліджено технологічні рішення в області хмарних технологій, що до надання інформаційних послуг незалежними обчислювальними вузлами, а також розглянуті рівні цих послуг та наведено приклади використання незалежного програмного забезпечення розміщеного на хмарних ресурсах. Ключові слова: інформаційна технологія, програмний додаток, групова динаміка, хмарні технології, сховища даних, великі дані, підбір фахівців, опрацювання даних.

28.31 Кібербезпека (КНУ, КП, КНЕУ, КНУТД)

28.10.20.0147/0419U005433

Манаков Сергій Юрійович Підвищення ефективності сигнально-кодових конструкцій з внутрішніми сигналами частотної модуляції з неперервною фазою: Дис...Кандидат технічних наук/ Одеська національна академія зв'язку ім. О.С. Попова - Захищена; 2--1.2019

УДК:

148 с. - Бібліогр.:55 назв

1. Об'єкт дослідження – процеси формування та обробки сигналів у каналах із завмираннями. Предмет дослідження – метод підвищення ефективності сигнально-кодових конструкцій з

внутрішніми сигналами ЧМНФ та зовнішніми згортковими кодами в умовах фазових зсувів. Методи дослідження. Теоретичними й методологічними основами роботи є математичні методи теорії сигналів, прикладної теорії кодування, методи теорії ймовірностей, алгебраїчної теорії груп, теорії кінцевих різниць, математичної статистики, імітаційного моделювання. За допомогою математичного апарату алгебраїчної теорії груп та теорії кінцевих різниць синтезовано диференціальний алгоритм модуляції/демодуляції сигналів ЧМНФ; з використанням методів імітаційного моделювання та математичної статистики досягнуте скорочення часу переборного пошуку згорткових кодів. Теоретичні та практичні результати: набула подальшого розвитку модель передачі інформації по радіоканалах із фазовими зсувами – запропоновано використання математичних методів обчислення кінцевих різниць для синтезу диференціальних алгоритмів модуляції/демодуляції сигналів ЧМНФ, що дає змогу для підвищення енергетичної ефективності СКК шляхом пошуку оптимальних завадостійких кодів; Вперше розроблено новий спосіб оптимальної некогерентної демодуляції сигналів диференціальної ЧМНФ і розроблено на цій основі структуру демодулятора, придатного до використання у квазістаціонарних каналах. На відміну від існуючих схем, розроблений демодулятор є нечутливим до постійних фазових зсувів сигналів в каналі, наслідком чого є підвищення завадостійкості системи передачі інформації. На спосіб отриманий патент на корисну модель; удосконалено метод переборного пошуку згорткових кодів, у якому, на відміну від існуючих методів, на підставі відомої властивості математичного очікування випадкових величин, запропоновано використовувати математичне очікування як верхню границю величини шуканої вільної відстані, наслідком чого є скорочення часу переборного пошуку; реалізовано удосконалений метод переборного пошуку недвійкових згорткових кодів для каналів з ЧМНФ за критерієм максимуму вільної відстані. Розроблені програми дозволяють за заданими параметрами (кількість рівнів сигналу M , параметри кодера) відшукувати породжуючі поліноми оптимальних недвійкових кодів з відстанями, близькими до верхньої границі; реалізовано алгоритм виділення сигналів тактової синхронізації сигналу ЧМНФ, який заснований на застосуванні некогерентних процедур обробки сигналів, що не вимагають використання попередніх відомостей про частоту й фазу сигналу, що дозволяє рекомендувати розроблений метод у складі алгоритмів некогерентної демодуляції сигналів ЧМНФ; реалізовано новий альтернативний метод підвищення питомої швидкості з використанням композитних послідовностей Уолша-Баркера, властивість ортогональності яких допускає одночасну передачу на одній несучій декількох композитних сигналів, модульованих інформаційними символами з наступним їхнім розділенням відповідними узгодженими фільтрами.

28.10.20.0148/0419U005431

Тихонова Олена Вікторівна Конвеєрно-модульний метод інтеграції мультимедійних потоків з контролем затримок в пакетних телекомунікаційних мережах: Дис...Кандидат технічних наук/ Одеська національна академія зв'язку ім. О.С. Попова - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК:

196 с. - Бібліогр.:207 назв

Об'єкт дослідження – процеси передачі мультимедійних даних у телекомунікаційних мережах. Предмет дослідження – методи інтеграції мультимедійних потоків у застосуваннях реального часу в пакетних телекомунікаційних мережах. Методи дослідження. При розробці методу інтеграції мультимедійних потоків в роботі використовувались методи системного аналізу, теорія інформації та мереж зв'язку. Синтез математичної моделі відкритої мережі та оптимізація розподілу потоків здійснювалися на основі теорії графів, матричного і тензорного аналізу. У дослідженні алгоритмів інтеграції мультимедійних потоків застосовувались методи імітаційного комп'ютерного моделювання. Теоретичні та практичні результати: уперше розроблено метод групової потокової агрегації мультимедійних даних у телекомунікаційному каналі, який прискорює передачу поточкових даних і зменшує обсяг службових даних; удосконалено метод пакетної передачі мультимедійних даних шляхом розділення вихідного агрегованого потоку на конвеєрні модулі, за рахунок чого затримки даних окремих потоків реального часу обмежуються в залежності від індивідуальних вимог якості обслуговування для кожного потоку; уперше розроблено метод обчислення та розподілу максимального потоку на відкритому вільно-орієнтованому графі мережі, відмінний від існуючих наявністю трьох відкритих полюсів та гнучким перерозподілом ваги ребер у прямому та зворотному напрямках, за рахунок чого збільшується продуктивність мережі з динамічною конфігурацією каналів зв'язку; удосконалено тензорну модель потоків у відкритій триполюсній мережі шляхом доповнення тензора провідності мережі тензором генераторів потоків, за рахунок чого забезпечується динамічна адаптація мережі до зовнішнього інформаційного навантаження.

28.33 Об'єктно-орієнтоване програмування (Киево-Могилянка)

28.10.20.0149/0419U005437

Вус Володимир Антонович Математичне та програмне забезпечення протидії інформаційній

пропаганді в соціальних середовищах Інтернету:
Дис...Кандидат технічних наук/ Національний
університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-
1.2019

УДК:

183 с. - Бібліогр.:131 назв

У дисертаційній роботі вирішено важливе наукове завдання - підвищення рівня захисту інформаційного простору держави шляхом розроблення математичного та програмного забезпечення протидії інформаційній пропаганді в соціальних середовищах Інтернету та їхнього практичного втілення. Розроблено комплексну систему управління заходами з протидії пропаганді, яка базується на запропонованих у роботі формальних моделях, методах та алгоритмах, забезпечує автоматизацію та ефективне виконання основних завдань організації і координації дій відповідальних осіб та волонтерів щодо захисту інформаційного простору держави.

29 ФІЗИКА

29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту

29.10.20.0150/0219U000677

Нові функціональні наноматеріали для підвищення ефективності хіміотерапії.: Заключний звіт/Інститут фізики НАН України; Керівник Марченко Олександр Анатолійович - ДР 0117U001995, УДК 53.08:001.18;53.08:338.26

40

Розроблення технології синтезу високостабільних водних колоїдних розчинів C60 фулерену з традиційними і новими протипухлинними лікарськими засобами, а також технологічні підходи до його функціоналізації специфічними лігандами для посилення таргетної дії, характеристика їхніх фізико-хімічних властивостей, оцінка афінності цих наносистем до білків-транспортів ABC in silico.

29.15 Ядерна фізика

29.10.20.0151/0219U001667

Розробка моделі взаємодії потоку швидких нейтронів з речовиною багатоядерного гетероструктурованого композитного сцинтилятора.: Заключний звіт/Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України; Керівник Рижиков Володимир Діомидович - ДР 0118U004239, УДК 539.1.08

75

Аналіз механізмів взаємодії швидких нейтронів з речовинами, що входять до складу багатоядерного гетероструктурованого композитного сцинтиляційного детектора та пошук шляхів підвищення ефективності детектування швидких нейтронів за рахунок використання каскадних механізмів взаємодії.

29.10.20.0152/0219U001668

Оцінка спектрометричних можливостей детекторів "сцинтилятор - кремнієвий ФЕП" з обмеженим розміром фотоприймача.: Заключний звіт/Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України; Керівник Тарасов Володимир Олексійович - ДР 0118U004240, УДК 539.1.08

61

Оцінка спектрометричних можливостей детекторів "сцинтилятор - кремнієвий ФЕП" з обмеженим розміром фотоприймача, з перспективою заміни вакуумних ФЕП на кремнієві ФЕП в традиційних блоках детектування широкого застосування.

29.10.20.0153/0219U100533

Розробка технології виділення ізотопів молібдену методом надкритичної флюїдної екстракції двоокисом вуглецю для потреб ядерної медицини: Заключний звіт/Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України; Керівник Ткаченко Віктор Іванович - ДР 0118U100324, УДК 539.12/.17

22

Метою наукових досліджень є розробка методів надкритичної флюїдної екстракції ізотопів комплексів молібдену для виділення ізотопу молібдену - 98 та/або молібдену - 100 і отримання з нього медичного радіоізоотопу технецію — 99m. Для виконання зазначеної мети будуть використані такі методи досліджень: розробка теоретичних моделей впливу просторових неоднорідностей температури та тривалості процесів на вибірку екстракцію ізотопів молібдену з рідкої фази у надкритичний флюїд; експериментальна перевірка запропонованих теоретичних моделей, оптимізація хімічного складу комплексів металу та доданків, що модифікують, для підвищення ефективності виділення важких ізотопів молібдену. Актуальність очікуваних результатів полягає у використанні технології надкритичної флюїдної екстракції двоокисом вуглецю для вилучення комплексів ізотопу молібдену -98 та/або молібдену - 100, що є важливим для розвитку вітчизняної індустрії

отримання радіо фармпрепаратів та зниження радіаційного опромінення персоналу.

29.19 Фізика твердих тіл

29.10.20.0154/0219U000508

Новітні підходи до створення оптичних склокерамічних матеріалів на основі гібридних мікро/наноструктурованих оксид-вуглець композитів.: Заключний звіт/Київський національний університет імені Тараса Шевченка; Керівник Неділько Сергій Герасимович - ДР 0118U001101, УДК 537.226;537.311.32;538.956

170

Вирішення ряду фундаментальних і прикладних задач в напрямі взаємодії світла із нанороструктурованими широкозонними гібридними композитами та оптимізація їх оптичних властивостей шляхом формування складних люмінесцентно-активних центрів.

29.10.20.0155/0219U100314

Функціоналізація електротранспортних властивостей дефектного графену комбінуванням деформацій із модифікуванням мікроструктури: Заключний звіт/Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України; Керівник Радченко Тарас Михайлович - ДР 0118U005299, УДК 538.9

35

Оптимізація електротранспортних властивостей дефектного графену через одночасне деформування та переконафігурування дефектів для покращення властивостей структур на графеновій основі задля їх застосування у мультифункціональних пристроях

29.10.20.0156/0219U001553

Новітні переходи Джозефсона із резонансно-перколяційним типом транспорту заряду для надпровідникових квантових пристроїв, що використовуються в галузі інформаційних та комунікаційних технологій: Заключний звіт/Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України; Керівник Шатернік Володимир Євгенович - ДР 0118U004956, УДК 538.945

65

Встановлення механізмів транспорту заряду в надпровідникових гетероструктурах MoRe-Si(W)-MoRe з самошунтованими бар'єрами з нанокластерами металу та оптимізація конфігурації і дизайну таких гетероструктур. Вивчення

особливостей використання новітніх переходів Джозефсона MoRe-Si(W)-MoRe з самошунтованими бар'єрами з нанокластерами металу в якості базових елементів надпровідникових квантових пристроїв.

29.10.20.0157/0419U005077

Орлов Андрій Костянтинівич Дифузійне фазоутворення та властивості нанорозмірних плівкових матеріалів V/Ag, Fe/Pt/Au, Ni/Cu/Cr, Ni/Cu/V: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" - Захищена; 2--1.2019

УДК: 539.219.3;538.931-405

197 с. - Бібліогр.:225 назв

Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.16.01 – металознавство та термічна обробка металів. – Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», МОН України, Київ, 2019. Дисертаційна робота присвячена встановленню закономірностей дифузійного фазоутворення в нанотовщинних шаруватих плівкових композиціях з ОЦК, ГЦК та ГЦТ ґратками при термічній та йонній обробках. Застосовано ряд нових методичних підходів до структурного аналізу із використанням синхротронного випромінювання та плазмонної спектроскопії. Показано, що під впливом фактору нанорозмірності при термічних (623-923 К) і йонних (1016-1017 йон/см²) впливах формуються нетипові для масивного стану структури: тверді розчини заміщення та пересичені тверді розчини проникнення домішок, структурні складові із взаємно нерозчинних у масивному стані елементів, дрібнодисперсні структури тощо. Регулюючий вплив складу атмосфери термічної обробки і додаткових проміжних шарів проявляється у блокуванні, уповільненні, прискоренні дифузійного фазоутворення або стабілізації бажаних фаз. Підтверджено багатостадійну модель, що включає в себе розподілені в часі різні домінуючі механізми дифузійного фазоутворення. Доведено можливість отримання нових властивостей, перспективних для технологій мікро- і наноприладобудування. Ключові слова: фактор нанорозмірності, плівкові матеріали, дифузія, структура, кристалічна ґратка, фазоутворення, синхротронне випромінювання, термічна обробка, йонна обробка, міграція границь зерен.

29.10.20.0158/0419U005129

Ярмошук Євгеній Ігорович Формування структури, магнітні та електричні властивості аморфних сплавів Fe-B-P-Nb-Cr та деяких легованих сплавів на основі Co та Fe: Дис...Кандидат фізико-

математичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 539.2;538.9-405;548

172 с. - Бібліогр.:162 назв

Дисертаційна робота присвячена експериментальним дослідженням фізичних властивостей аморфних та нанокристалічних сплавів. У ході роботи проведено дослідження структури, кристалізаційних процесів, термічної стабільності, магнітних та електричних властивостей нового типу сплавів системи Fe-B-P-Nb-Cr та ще декількох груп сплавів – Fe-Cu-Si-B(-Nb) та Co-Fe-Mo-Si-B. Методом рентгенівської дифракції визначені параметри структури аморфних сплавів. Для сплавів системи Fe B P-Nb-Cr визначено вплив вмісту бору на структуру. Продемонстровано вплив термічної обробки на структуру та магнітні характеристики сплавів. Встановлені оптимальні режими термообробки, при яких сплави демонструють гарні магнітні властивості. З аналізу експериментальних залежностей магнітної сприйнятливості розраховано значення локалізованих магнітних моментів. На основі раніше розвинутих уявлень про процеси кластеризації в аморфних сплавах, показано, що отримані значення магнітних моментів зумовлені утворенням магнітних неоднорідностей. Розглянуті деякі особливості електричних властивостей досліджених сплавів. Вперше досліджено температурну поведінку електроопору сплавів системи Fe-B-P-Nb-Cr.

29.27 Фізика плазми

29.10.20.0159/0519U001930

Літовко Ірина Валентинівна Моделювання плазмо-оптичних пристроїв нового покоління.: Дис...Доктор фізико-математичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 533.9

349 с. - Бібліогр.:649 назв

В дисертації розв'язано наукову проблему моделювання плазмо-оптичних пристроїв нового покоління з метою з'ясування фізичних процесів, які відбуваються в них, для керування цими процесами, а також для їх ефективної розробки, оптимізації та використання в різноманітних галузях сучасної науки і техніки. Для цього створювалися кінетичні, гібридні та гідродинамічні моделі плазмо-оптичних пристроїв, знаходилися можливі аналітичні розв'язки, розроблялися чисельні алгоритми та

створювалися програмні комплекси. Отримано нові дані, стосовно умов функціонування, використання, та побудування плазмо-оптичних пристроїв нового. За результатами теоретичного аналізу та моделювання запропоновано та випробувано: • оригінальний циліндричний розпилувальний пристрій магнетронного типу, побудований на принципах плазмооптики; • експериментальні стени та макети плазмової лінзи з позитивною хмарою об'ємного заряду, на яких продемонстровано ефект фокусування електронних сильнострумів пучків; • експериментальний стенд плазмового прискорювача з відкритими стінками, який привабливий для різноманітних технологічних застосувань, та може служити прототипом малого ракетного двигуна; • надано рекомендації до побудування оптимізованого плазмо-оптичного фільтру на основі плазмової лінзи для подрібнення та випаровування мікро-крапель в потоці щільної металевої плазми ерозійних джерел.

29.29 Фізика атома і молекули

29.10.20.0160/0219U000705

Створення високоефективного інтелектуального комплексу для розробки та дослідження п'єзоелектричних компонентів для приладобудування, медицини та робототехніки: Заключний звіт/Черкаський державний технологічний університет; Керівник Бондаренко Юлія Юріївна - ДР 0117U000936, УДК 539.2

196

Метою роботи є створення високоефективного інтелектуального комплексу, за допомогою якого буде розроблено та досліджено високоефективні багатокомпонентні п'єзоелектричні елементи для приладобудування, медицини та робототехніки, а також оборонно-промислового комплексу.

29.31 Оптика

29.10.20.0161/0219U000694

Вплив катіонного заміщення та процеси розпорядкування в нових кристалічних, композитних та аморфних суперіонних провідниках: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"; Керівник Сусліков Л.М. - ДР 0116U004787, УДК 535.3

145

Розробка технології одержання кристалічних, композитних та аморфних СПП на основі сполук зі структурою аргіродита (Cu_{1-x}Ag_x)₇GeS₅;

оптимізації процесів їх одержання; дослідженні їх структурних, електричних та оптичних властивостей

29.10.20.0162/0219U100556

Визначення умов кристалізації сполуки ZnSe з великою площею розплаву (>100см²): Заключний звіт/Інститут монокристалів Національної академії наук України; Керівник Коваленко Назар Олегович - ДР 0118U005056, УДК 539.2;538.9-405;548, 535;539.183/.184;681.7;77

40

Встановити ростові умови для отримання оптично-прозорих кристалів ZnSe діаметром 120мм

29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки

29.10.20.0163/0219U100527

Виявлення кількості дефектів в зразках еноксапарину натрію методом електронного парамагнітного резонансу: Заключний звіт/Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України; Керівник Юхимчук Володимир Олександрович - ДР 0118U100272, УДК 621.382.029.6

12

Визначити кількість дефектів у зразках еноксапарину натрію методом електронного парамагнітного резонансу для подальшого детального морфологічного та структурного дослідження цих біополімерних сполук та порівняння їх якості з оригінальною сполукою АФІ

29.10.20.0164/0519U001903

Пазинін Вадим Леонідович Моделювання і аналіз процесів пасивної та активної компресії електромагнітних імпульсів мікрохвильового і оптичного діапазонів: Дис...Доктор фізико-математичних наук/ Інститут радіофізики та електроніки ім. О. Я. Усикова НАН України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 537.86;621.38.01:53

379 с. - Бібліогр.:369 назв

У дисертації вирішено актуальну проблему побудови строгих математичних моделей перехідних процесів, що відбуваються під час пасивного (дисперсійного) або активного (резонансного) стискання електромагнітних

імпульсів. Об'єктом дослідження в дисертаційній роботі були процеси поширення і розсіяння електромагнітних хвиль у дисперсійних напрямних структурах та в резонансних структурах, електричні параметри яких можуть змінюватися у часі. Метою роботи була побудова строгих та ефективних підходів до вирішення проблем, що виникають під час аналізу та синтезу пасивних і активних компресорів ЕМІ та вивчення за їх допомогою фізики процесів, що реалізуються у таких пристроях. Для розв'язання поставлених у дисертації задач використані строгі аналітичні та чисельні методи – метод обернення хвильового фронту, метод неповного розділення змінних, метод інтегральних перетворень, метод точних поглинаючих умов, метод скінченних різниць у часовій області, а також математичне моделювання й обчислювальний експеримент. В роботі розвинуто метод точних поглинаючих умов, який в сукупності зі скінченно-різницеvim методом дозволив ефективно будувати строгі розв'язки відкритих початково-крайових задач електродинаміки з довільною геометрією джерел та розсіювачів поля. Уперше метод обернення хвильового фронту адаптовано для строгого моделювання пасивного стиснення ЕМІ у хвилевідних трактах з дисперсією групової швидкості. Розроблено покрокову схему модельного синтезу активних компресорів ЕМІ, в основу якої покладено розв'язання початково-крайових задач, що описують трансформації ЕМІ у відповідних електродинамічних вузлах. Результати, що отримані в дисертаційній роботі, можуть бути застосовані при конструюванні компресорів електромагнітних імпульсів.

29.10.20.0165/0419U005539

Лопатіна Ярослава Юріївна Дослідження самоорганізації органічних молекул на атомно-гладких поверхнях.: Дис...Кандидат фізико-математичних наук/ Інститут фізики НАН України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 537.533.35; 537.534.35

135 с. - Бібліогр.:170 назв

Метою роботи є встановлення закономірностей самоорганізації моношарових органічних плівок залежно від внутрішньої структури молекул, функціональних груп та типу підкладки. Структура пакування молекул досліджувалась методом сканувальної тунельної мікроскопії (СТМ) на інтерфейсі рідина-тверде тіло. Встановлено, що на поверхні Au(111) молекули n-гексаконтану (C₆₀H₁₂₂) утворюють два типи смектичного пакування – прямокутне (стабільне) і косокутне (метастабільне). При адсорбції на графіті виявлено ефект колективної перебудови упорядкованого моношару C₆₀H₁₂₂. Встановлено вплив типу підкладки на фрагментацію другого шару C₆₀H₁₂₂.

Встановлено, що структура пакування молекул похідних алкілоксібензену на графіті визначається положенням та типом функціональних груп. Виявлено ефект перебудови моношару, який супроводжується зсувом латеральнопротяжних масивів молекул. Досліджено хемосорбовані плівки тіолвмісних сполук на атомно-гладкій поверхні Au(111). Встановлено, що молекули 11-меркаптодеканової кислоти та дитіоли (1,9-нонандитіол, 1,4-бутандитіол) утворюють рядкову структуру за рахунок взаємодії периферійних груп. Показано, що хімічна активність моношарів дитіолів залежить від технології приготування, зокрема від тривалості витримки поверхні Au(111) в розчині. Вперше отримано моношари діамантан-тіолів (C₁₄H₂₀-SH) на Au(111). Встановлено, що структура плівок залежить від положення SH-групи на каркасі молекули. У моношарі діамантан-1-тіолу виявлено поліморфізм. Для моношарових плівок 3-арілпропантіолів-1 на поверхні Au(111) встановлено, що характер адсорбції (фіз/хімадсорбція) визначається розміром ароматичного ядра молекули. В моношарах триоктил-триазатриангулену на Au(111) виявлено поліморфізм, що є результатом балансу взаємодії п-електронних систем молекул і підкладки. В моношарах сабфталоціаніну виявлено ближній порядок. Для вакуумно напорошених об'ємних плівок рубрену встановлено, що реконструйована поверхня Au(111) спричиняє орієнтаційну дію.

29.10.20.0166/0519U001934

Горячко Андрій Миколайович Сканувальна тунельна мікроскопія спонтанної наноструктуризації металічних та напівпровідникових поверхонь.: Дис...Доктор фізико-математичних наук/ Інститут фізики НАН України - Захищена; 2-.-1.2019

УДК: 537.533.35;537.534.35

350 с. - Бібліогр.:316 назв

Методами сканувальної тунельної мікроскопії, електронної Оже спектроскопії, X-променевої фотоелектронної спектроскопії, мікроскопії електронів низьких енергій, дифракції повільних електронів у надвисокому вакуумі досліджено явище спонтанної наноструктуризації поверхонь Si(001), Ge(111), SiC(0001) та Ru(0001) внаслідок взаємодії із адсорбатами: Bi, Cu, Au, Pd, C; 2D-матеріалами: C(0001), BN(0001), (BN)_xCy; молекулами газів: O₂, C₂H₂, HCl. Створено нову систему нанопозиціонування типу хрестовиноподібний сканер для сканувальної зондової мікроскопії. Експериментально реалізовано спонтанно наноструктуровані поверхні: Si(001)-c(8×8), Ge(111)-c(2×8) з 1D ланцюжками комірок (2×2) та c(2×4) або 0D груповими вакансіями, Bi/Ge(111) в режимах 0D, 2D та 3D

наноструктуризації, графен/Ge(111)-5,5√3×5,5√3, графен/SiC(0001), BN/Ru(0001)-12×12, Au/BN/Ru(0001), Pd/BN/Ru(0001), (BN)_xCy/Ru(0001), Au/Ru(0001), Au/графен/Ru(0001), RuO₂(110)/Ru(0001). Для експериментально створених наноструктур побудовано детальні атомарні моделі та ідентифіковано рушійні сили, що спричиняють їхнє виникнення. Для систем класу (BN)_xCy/Ru(0001), одержані експериментальні результати підтверджено проведеними розрахунками оптимізованої кристалічної структури з перших принципів.

30 МЕХАНІКА

30.17 Механіка рідини і газу

30.10.20.0167/0219U100558

Гідродинаміка та тепло-масообмін багатозфазних пристінних течій: Заключний звіт/Інститут гідромеханіки Національної академії наук України; Керівник Воропаєв Геннадій Олександрович - ДР 0117U000498, УДК 532;533

64

Дослідити фундаментальні закономірності формування стійких границь розподілу фаз в відривних областях пристінних течій та переходу у режим двофазної течії, в розробці відповідних математичних моделей та методів розрахунку термодинамічних характеристик двофазних течій

30.19 Механіка деформованого твердого тіла

30.10.20.0168/0219U100505

Розробка методу визначення деформацій повзучості конструкційних полімерних матеріалів за умов складних режимів навантаження.: Заключний звіт/Інститут механіки ім. С.П. Тимошенка НАНУ; Керівник Голуб Владислав Петрович - ДР 0118U001182, УДК 539.3

31

Розробка методу визначення деформацій повзучості нелінійно-в'язкопружних матеріалів за умов складного напруженого стану та експериментальна апробація методу на задачах розрахунку деформацій повздовжньої, поперечної, зсувної та об'ємної повзучості зразків тонкостінних трубчастих елементів із полімерних матеріалів.

30.10.20.0169/0219U100550

Фізичні основи формування складу та властивостей наноструктурних боридних, нітридних та боридонітридних плівок перехідних металів для застосування у машинобудіванні: Заключний звіт/Сумський державний університет; Керівник Погребняк Олександр Дмитрович - ДР 0116U002621, УДК 539.3

111

Дослідження закономірностей формування складу та властивостей наноструктурних нітридних, боридних та боридонітридних плівок перехідних металів з задалегідь заданими фізико-механічними та зносостійкими властивостями

30.51 Комплексні та спеціальні розділи механіки

30.10.20.0170/0219U003499

Одержання нанодисперсних цирконійвмісних функціональних оксидних порошкових матеріалів та плівкових покриттів із складних метансульфонатних комплексів Цирконію(IV): Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"; Керівник Верещак Віктор Григорович - ДР 0118U003399, УДК 541.43/49;539.62;532.516;539.375.6

69

Розробка методик одержання нанодисперсних неагрегованих порошків складних оксидів типу $Zr(1-x)MxO_y$, як вихідних матеріалів для виготовлення функціональної кераміки, наповнювачів для плівок від надвисокочастотного випромінювання і радіопоглинаючих композитів та плівкових покриттів різного функціонального призначення зі складних метансульфонатних комплексів Цирконію(IV).

31 ХІМІЯ

31.15 Фізична хімія

31.10.20.0171/0219U100307

Прояви темної енергії і темної матерії в модифікаціях стандартної космологічної моделі. Другий рік виконання проекту: Заключний звіт/Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України; Керівник Штанов Юрій Володимирович - ДР 0118U003837, УДК 544.77, 546

108

Розробка моделей космологічних та астрофізичних об'єктів та розрахунки спостережуваних ефектів, які в принципі можна реєструвати за допомогою астрономічних спостережень, з'ясування взаємозв'язку між варіантами узагальненої стандартної космологічної моделі та пошук можливостей для тестування модифікованих гравітаційних теорій.

31.10.20.0172/0219U000526

Розробка методів одержання чутливих нанополімерних систем та нанополімерів: Заключний звіт/Національний університет "Києво-Могилянська академія"; Керівник Бурбан Анатолій Флавіанович - ДР 0116U004701, УДК 544-13;544-14;544-161

54

моделювання та розроблення наукових основ одержання функціональних матеріалів, а саме термо- та рН-чутливих, магніточутливих, сенсорних, афінних, біоміметричних та ін. полімерних систем і нанополімерів, що здатні реагувати на зміну параметрів навколишнього середовища по механізму зворотного зв'язку.

31.10.20.0173/0219U100305

Прогнозування стабільності та довговічності карбінкових нанопровідників. Другий рік виконання проекту: Заключний звіт/Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України; Керівник Котречко Сергій Олексійович - ДР 0118U003792, УДК 544.77, 546

29

Розробити флуктуаційну модель втрати стабільності міжатомної взаємодії у карбінновому ланцюжку і на цій основі запропонувати підхід до прогнозування ресурсу (часу функціонування) карбінкових нанопровідників та встановити інтервал температур, в якому величина ресурсу карбінкових нанопровідників буде достатньою для їх практичного використання в умовах термомеханічного навантаження у пристроях наноелектроніки.

31.10.20.0174/0219U100312

Розробка технології інтелектуального управління безпілотними літальними апаратами. Другий рік виконання проекту: Заключний звіт/Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України; Керівник

Павлова Світлана Вадимівна - ДР 0118U003791,
УДК 544.77, 546

88

Розробити інформаційну технологію інтелектуального дистанційного управління (сукупність алгоритмів керування та методів розрахунку траєкторій польоту) безпілотними літальними апаратами, що діють в умовах невизначеностей та обмежень. Провести апробацію та експериментальне моделювання розробленої технології управління на віртуальних комп'ютерних системах; створити рекомендації щодо впровадження та можливостей застосування розробленої технології.

31.10.20.0175/0419U005440

Леоненко Євген Володимирович Спектрально-люмінесцентні властивості гібридних мезоструктурних плівок SiO₂ та TiO₂, допованих родаміном 6Ж: Дис...Кандидат хімічних наук/ Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 544

159 с. - Бібліогр.:164 назв

У дисертаційній роботі розвинуто наукові підходи щодо створення гібридних мезоструктурних золь-гель плівок, з високим, відносно розчинів, виходом флуоресценції димерів родаміну 6Ж. Встановлено вплив різних чинників на спектрально-люмінесцентні властивості кремнеземних та титаноксидних гібридних плівок, показано можливість їх застосування як компонентів інтегральної оптики (елементи оптичної пам'яті, планарні хвилеводи).

31.10.20.0176/0419U005442

Леоненко Євген Володимирович Спектрально-люмінесцентні властивості гібридних мезоструктурних плівок SiO₂ та TiO₂, допованих родаміном 6Ж: Дис...Кандидат хімічних наук/ Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 544

159 с. - Бібліогр.:164 назв

У дисертаційній роботі розвинуто наукові підходи щодо створення гібридних мезоструктурних золь-гель плівок, з високим, відносно розчинів, виходом флуоресценції димерів родаміну 6Ж. Встановлено вплив різних чинників на спектрально-люмінесцентні властивості кремнеземних та

титаноксидних гібридних плівок, показано можливість їх застосування як компонентів інтегральної оптики (елементи оптичної пам'яті, планарні хвилеводи).

31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки

31.10.20.0177/0219U100307

Прояви темної енергії і темної матерії в модифікаціях стандартної космологічної моделі. Другий рік виконання проекту: Заключний звіт/Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при Національній академії наук України; Керівник Штанов Юрій Володимирович - ДР 0118U003837, УДК 544.77, 546

108

Розробка моделей космологічних та астрофізичних об'єктів та розрахунки спостережуваних ефектів, які в принципі можна реєструвати за допомогою астрономічних спостережень, з'ясування взаємозв'язку між варіантами узагальнень стандартної космологічної моделі та пошук можливостей для тестування модифікованих гравітаційних теорій.

31.27 Біологічна хімія

31.10.20.0178/0519U001912

Расцька Яна Борисівна Біохімічні механізми за хімічного опіку стравоходу.: Дис...Доктор біологічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 577.1; 616.329-02

315 с. - Бібліогр.:418 назв

Дисертація присвячена з'ясуванню ролі процесів протеолізу в молекулярно-біохімічних механізмах ушкодження та регенерації слизової оболонки стравоходу за умов хімічного опіку. Результати поглиблюють існуючі погляди на функціонування біохімічних механізмів за ХОС. Виявлені суттєві порушення в імунній ланці – підвищення прозапальних цитокінів на тлі дефіциту протизапальних, окисно-антиоксидантної рівноваги – активація процесів ПОЛ та дисрегуляція антиоксидантних ферментних систем. Показано зміни в протеолітичному балансі, підвищення активності протеолітичних ферментів та їх інгібіторів у крові та тканинах за ХОС. Вперше ідентифіковано в кровотоці білкові молекули, що

дають змогу деталізувати процеси загоєння ХОС та можуть бути використанні в якості діагностичних та прогностичних маркерів розвитку та перебігу цього патологічного процесу. Розроблено концептуальну схему щодо встановлення основних біохімічних механізмів за ХОС та запропоновано засоби корекції, які можуть бути ефективними при лікуванні післяопікових ускладнень.

34 БІОЛОГІЯ

34.15 Молекулярна біологія

34.10.20.0179/0219U001693

Використання молекулярних та клітинних технологій для отримання біотехнологічних рослин пшениці та кукурудзи стійких до гербіциду гліфосату: Заключний звіт/Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України; Керівник Моргун Богдан Володимирович - ДР 0115U004187, УДК 577.21

43

З використанням сучасних молекулярних та клітинних біотехнологій створити нові вихідні форми високопродуктивних трансгенних рослин кукурудзи та пшениці, толерантних (стійких або нечутливих) до гербіциду гліфосату для потреб вітчизняної селекції. Вивчення молекулярно-біологічних і генетичних особливостей отриманих толерантних до гліфосату рослин.

34.10.20.0180/0419U005543

Заєць Ігор Володимирович Механізм експресії, регуляція активності та функціональне значення у клітині нової ізоформи кінази рибосомного білка S6 – р60-S6K1.: Дис...Кандидат біологічних наук/ Інститут молекулярної біології і генетики Національної академії наук України - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 577.2

154 с. - Бібліогр.:247 назв

Дисертація присвячена вивченню механізмів експресії, особливостей регуляції та функціональної ролі в клітині нової ізоформи S6 кінази 1 – р60-S6K1. В результаті роботи було встановлено, що експресія р60-S6K1 може відбуватися щонайменше з двох різних транскриптів: домінантного S6K1 транскрипту через альтернативну трансляцію з третього стартового кодону та/або транслюватися на основі специфічного р60-S6K1 транскрипту. Було визначено, що ізоформа р60-S6K1 виявляє кіназну активність, активність якої може бути

конститутивною або мітоген-регульованою в залежності від типу клітини. Показано, що в клітинах НЕК-293, на відміну від клітин MCF-7, р60-S6K1 не підлягає фосфорилуванню за ключовими для кіназної активності сайтами Thr229 та Thr389 і, таким чином, не відповідає на сигнали від mTORC1-залежного сигнального шляху. Показано, що ізоформа р60-S6K1 здатна позитивно регулювати проліферацію та міграцію клітин НЕК-293. Виявлено, що в залежності від типу клітин р60-S6K1 здатна виконувати незалежну від S6K1 функцію, виступаючи у ролі ініціатора програми епітеліально-мезенхімального переходу в клітинах MCF-7. Співвідношення експресії ізоформ S6K1, р60- та р70-S6K1, потенційно може слугувати діагностичним маркером пухлинних клітин, в яких відбувся епітеліально-мезенхімальний перехід.

34.27 Мікробіологія

34.10.20.0181/0219U000696

Фізико-хімічні і мікробіологічні аспекти технологій одержання біогазу з комплексних органічних субстратів: Заключний звіт/Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Хрокало Людмила Анатоліївна - ДР 0116U007933, УДК 544, 579

17

Розробка наукових засад переробки відходів харчової промисловості з одержанням енергоносіїв

34.10.20.0182/0219U001708

Розробка конструкції універсальної установки для отримання біоводню з багатокomпонентних органічних відходів: Заключний звіт/Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України; Керівник Таширєв Олександр Борисович - ДР 0118U006130, УДК 579.26

42

Створення малогабаритної експериментальної установки для отримання біоводню з багатокomпонентних органічних відходів

34.10.20.0183/0219U001713

Обстеження повітря та внутрішніх поверхонь житлового приміщення на предмет наявності мікроскопічних грибів за адресою: м. Київ, вул. Драгомірова, буд. 11, кв. 74.: Заключний звіт/Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України; Керівник Чуєнко Андрій Ігорович - ДР 0118U006773, УДК 579.66

Обстеження повітря та внутрішніх поверхонь житлового приміщення на предмет наявності мікроскопічних грибів за адресою: м. Київ, вул. Драгомірова, буд. 11, кв. 74.

34.10.20.0184/0419U005499

Шевченко Любов Анатоліївна Особливості застосування мікробного препарату Поліміксобактерину в технології вирощування кукурудзи для оптимізації продукційного процесу культури.: Дис...Кандидат сільськогосподарських наук/ Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України - Захищена; 2-- 1.2019

УДК: 579

204 с. - Бібліогр.:417 назв

Вивчено особливості застосування мікробного препарату Поліміксобактерину в технології вирощування кукурудзи для оптимізації продукційного процесу культури. Експериментально доведено, що оптимальною нормою витрати препарату є 500 мл/га. При застосуванні Поліміксобактерину по вегетації Р. роутуха KB не розвивається на стеблах і листках, що свідчить про позитивний вплив препарату як джерела фізіологічно активних речовин. Розширено уявлення про кількісний вміст фізіологічно активних речовин – продуктів метаболізму Р. роутуха KB. Встановлено, що Р. роутуха KB продукує фітогормональні сполуки: ауксини та абсцизову кислоту. Фітогормональні сполуки, синтезовані Р. роутуха KB, забезпечують стимулювання ростових процесів, стійкість до абіотичних стресів та можуть відігравати роль у захисті рослин від фітопатогенів, що дає підставу вважати їх перспективними при обробці культурних рослин по вегетації. Розширено уявлення про механізм дії фосфатмобілізівних бактерій Р. роутуха KB на розвиток мікроорганізмів і біологічну трансформацію сполук фосфору в ризосферному ґрунті рослин кукурудзи. Вперше встановлено, що Р. роутуха KB проявляє здатність синтезувати екзополісахариди – амілопектин та леван, які здатні активізувати процеси мінералізації фосфатів ґрунту. Дослідженнями встановлено, що при вирощуванні кукурудзи доцільно використовувати розроблений агроприйом (бактеризація насіння і обробка вегетуючих рослин у фазі 7-9 листків), який впливає на підсилення засвоєння фосфору рослинами та сприяє збільшенню його вмісту у листо-стебловій масі на 0,05 % і зерні на 0,08 %, зростанню загального виносу фосфору з урожаєм культури і ефективність фосфорного живлення рослин складає 48,2 %. За

дослідження впливу різних способів застосування Поліміксобактерину поглиблено знання про механізм біометричних, морфогенетичних, фізіологічних, та біохімічних змін у рослинах кукурудзи, що забезпечує оптимізацію продукційного процесу культури. Встановлено зростання розміру кореневої системи і збільшення площі активної адсорбційної поверхні в 2,5 рази, що впливає на підвищення коефіцієнтів засвоєння рослинами біогенних елементів з ґрунту та поліпшення живлення рослин. Вперше виявлено, що комплексне застосування Поліміксобактерину при вирощуванні кукурудзи сприяє збільшенню вмісту вітаміну В2 (рибофлавіну) у зеленій масі кукурудзи від 51,3 (контроль) до 84,6 мкг/г сирової речовини. Застосування мікробного препарату Поліміксобактерину у технології вирощування кукурудзи сприяє зростанню урожайності культури на 1,0–2,4 т/га, вмісту білка на 0,6-1,4 % та крохмалю в зерні – 7,9-8,9 % у залежності від способу його застосування. Найбільшою ефективністю характеризується агроприйом, який включає бактеризацію і обробку вегетуючих рослин у фазі 7-9 листків, урожайність зерна за якого зростала на 28,5 %. Встановлено, що розроблений агроприйом, який включає бактеризацію насіння та обробку вегетуючих рослин Поліміксобактерином у фазі 7-9 листків, сприяє підвищенню розміру прибутку на 38,0 % та забезпечує окупність додаткових витрат прибутком на рівні 9,74 грн/грн.

34.31 Фізіологія рослин

34.10.20.0185/0219U100518

Дослідження гравічутливості та гравітропних реакцій в умовах космічного польоту як адаптивного чинника в онтогенезі рослин: Заключний звіт/Інститут екології Карпат НАН України; Керівник Любачевська Оксана Василівна - ДР 0118U000663, УДК 581.4

18

Визначення гравізалісної модифікації тропізмів як адаптивного потенціалу онтогенезу рослин в умовах земного тяжіння і невагомості. Наукові дослідження будуть підставою для з'ясування механізмів гравічутливості бріофітів, визначення адаптаційної спроможності гравітропізмів з перспективою використання отриманих даних для моделювання екосистеми космічних кораблів під час довготривалих польотів.

34.10.20.0186/0419U005583

Шегеда Ігор Миколайович Фізіологічні основи формування білковості зерна озимої пшениці залежно від умов азотного живлення.: Дис...Кандидат біологічних наук/ Інститут фізіології

рослин і генетики НАН України - Захищена; 2.-
1.2019

УДК: 581.133.8; 581.1:633/635

182 с. - Бібліогр.:309 назв

Вперше встановлено, що за нестачі азоту в ґрунті в листках рослин пшениці підвищується вміст пероксиду водню, що свідчить про їх перебування у стресовому стані. Позакоренева обробка карбамідом наприкінці цвітіння (ВВСН 69) сприяє підтриманню функціонального стану листків, зокрема стимулює роботу антиоксидантних ферментів, та сприяє підтриманню асиміляційної активності листків на вищому рівні відносно необроблених в період наливу зерна. Виявлено міжсорткову різницю за ефективністю реутилізації азоту з різних органів у зерно, а також за внеском реутилізованого азоту в формування загального його пулу в зерні, що зумовлено різною здатністю рослин до поглинання цього елемента з ґрунту після цвітіння. На низькому фоні мінерального живлення ефективність реутилізації азоту з листків і стебел була менша, а з елементів колоса – більша, ніж на високому. Здатність до додаткового поглинання азоту з ґрунту після цвітіння є позитивним чинником реалізації генетичного потенціалу білковості. Доведено, що позакоренева підживлення карбамідом підвищує кількість винесеного із зерном азоту, причому прибавка порівняно із необробленими рослинами істотно більша, ніж кількість азоту, яка припадає на один пагін за обробки. Це зумовлено підвищенням ефективності реутилізації азоту з вегетативних частин пагона, а також посиленням його додаткового поглинання з ґрунту в період наливу зерна завдяки стимуляції асиміляційної активності листків позакореним підживленням. Показано, що вміст азоту в листках в період цвітіння позитивно корелює з білковістю зерна, а зменшення маси стебла в період дозрівання – із зерновою продуктивністю, причому підвищення рівня мінерального живлення збільшує тісноту кореляції. Ці показники в комплексі можуть бути використані як фізіологічні маркери для оптимізації продукційного процесу пшениці у селекційних програмах з метою збільшення виносу білка із зерном завдяки підвищенню врожайності без зменшення білковості. Доведено, що для збільшення збору білка з врожаєм доцільним є позакоренева підживлення пшениці карбамідом наприкінці фази цвітіння (ВВСН 69). Цей захід стимулює функціональну активність рослин, поліпшує використання азоту завдяки посиленню ефективності його реутилізації та додаткового поглинання.

34.10.20.0187/0419U005582

Павлице Анастасія Василівна Формування і функціонування симбіозу соя–*Bradyrhizobium*

jaropicum при використанні фізіологічно активних речовин із фунгіцидною активністю: Дис...Кандидат біологічних наук/ Інститут фізіології рослин і генетики НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 581.133.1;631.461.5; 581.1:633/635

165 с. - Бібліогр.:242 назв

Дисертаційна робота присвячена дослідженню фізіолого–біохімічних особливостей формування та функціонування бобово–ризобіального симбіозу за умов протруювання насіння і вдосконалення шляхів підвищення продуктивності рослин сої при застосуванні азотфіксуючих бактерій та фунгіцидів. Встановлено, що досліджувані фунгіциди не чинять бактерицидного ефекту на бульбочкові бактерії *Bradyrhizobium jaropicum* 6346 у лабораторних умовах однак впливають на процес утворення корневих бульбочок, значно пригнічують активність фіксації азоту, інтенсивність фотосинтезу та транспірації на початкових етапах розвитку рослин, проте згодом дія протруйників нівелюється. Відмічено комплексний вплив фунгіцидних препаратів на макро- і мікросимбіонтів. Відзначені за дії фунгіцидів зміни активності антиоксидантних ферментів супероксиддисмутази, аскорбат- і гваяколпероксидази у рослинах сої та вмісту органічних кислот у її коренях, які дозволяють стверджувати про розвиток стрес–захисних реакцій рослини на обробку і здатність їх адаптуватися до впливу стресора, забезпечуючи ефективне функціонування симбіотичних систем. Показано, що процес формування і функціонування симбіотичних систем соя – *V. jaropicum* та зернова продуктивність рослин суттєво залежать від діючої речовини протруйника, способу, терміну обробки та умов вирощування, а пом'якшення пригнічуючого впливу фунгіцидів можна досягнути шляхом завчасного протруювання та обробкою по вегетації. Одержані результати можуть бути основою для покращення існуючих і розробки нових елементів технології вирощування сої та забезпечення ефективного формування і функціонування бобово–ризобіального симбіозу при захисті рослин від фітопатогенної небезпеки.

34.10.20.0188/0419U005583

Шегеда Ігор Миколайович Фізіологічні основи формування білковості зерна озимої пшениці залежно від умов азотного живлення.: Дис...Кандидат біологічних наук/ Інститут фізіології рослин і генетики НАН України - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 581.133.8; 581.1:633/635

182 с. - Бібліогр.:309 назв

Вперше встановлено, що за нестачі азоту в ґрунті в листках рослин пшениці підвищується вміст пероксиду водню, що свідчить про їх перебування у стресовому стані. Позакоренева обробка карбамідом наприкінці цвітіння (ВВСН 69) сприяє підтриманню функціонального стану листків, зокрема стимулює роботу антиоксидантних ферментів, та сприяє підтриманню асиміляційної активності листків на вищому рівні відносно необроблених в період наливу зерна. Виявлено міжсорткову різницю за ефективністю реутилізації азоту з різних органів у зерно, а також за внеском реутилізованого азоту в формування загального його пулу в зерні, що зумовлено різною здатністю рослин до поглинання цього елемента з ґрунту після цвітіння. На низькому фоні мінерального живлення ефективність реутилізації азоту з листків і стебел була менша, а з елементів колоса – більша, ніж на високому. Здатність до додаткового поглинання азоту з ґрунту після цвітіння є позитивним чинником реалізації генетичного потенціалу білковості. Доведено, що позакоренева підживлення карбамідом підвищує кількість винесеного із зерном азоту, причому прибавка порівняно із необробленими рослинами істотно більша, ніж кількість азоту, яка припадає на один пагін за обробки. Це зумовлено підвищенням ефективності реутилізації азоту з вегетативних частин пагона, а також посиленням його додаткового поглинання з ґрунту в період наливу зерна завдяки стимуляції асиміляційної активності листків позакореневим підживленням. Показано, що вміст азоту в листках в період цвітіння позитивно корелює з білковістю зерна, а зменшення маси стебла в період дозрівання – із зерновою продуктивністю, причому підвищення рівня мінерального живлення збільшує тісноту кореляції. Ці показники в комплексі можуть бути використані як фізіологічні маркери для оптимізації продукційного процесу пшениці у селекційних програмах з метою збільшення виносу білка із зерном завдяки підвищенню врожайності без зменшення білковості. Доведено, що для збільшення збору білка з врожаєм доцільним є позакоренева підживлення пшениці карбамідом наприкінці фази цвітіння (ВВСН 69). Цей захід стимулює функціональну активність рослин, поліпшує використання азоту завдяки посиленню ефективності його реутилізації та додаткового поглинання.

34.35 Екологія

34.10.20.0189/0219U003467

Дослідження та розробка в галузі біологічних наук («Формування переліку екосистем, які забезпечують основні екосистемні послуги, включаючи послуги, пов'язані з водою, та розроблення рекомендацій щодо їх відновлення та збереження (перший етап)»): Заключний звіт/Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник

Приходько Микола Миколайович - ДР
0118U000965, УДК 574.4

235

Мета і призначення НДР: робота спрямована на підготовку переліку екосистем, які забезпечують основні екосистемні послуги, включаючи послуги, пов'язані з водою.

34.10.20.0190/0219U000716

Попередня оцінка можливого впливу будівництва та експлуатації розглянутих МГЕС на екологічний стан річок Львівської та Харківської областей з урахуванням компенсаційних екологічних заходів для забезпечення мінімізації можливого негативного впливу: Заключний звіт/Інститут гідробіології Національної академії наук України; Керівник Долинський Валентин Леонідович - ДР
0118U002125, УДК 574.5

88

Отримання попередньої інформації стосовно можливого впливу будівництва та експлуатації малих ГЕС на екологічний стан річок Львівської та Харківської областей з урахуванням компенсаційних екологічних заходів по мінімізації можливого негативного впливу

34.10.20.0191/0419U005536

Коваленко Дар'я Володимирівна Угрупування наземних молюсків (Mollusca) техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну: Дис...Кандидат біологічних наук/ Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 574

294 с. - Бібліогр.:263 назв

У дисертації встановлено закономірності динаміки та стійкості угруповань та популяцій наземних молюсків (Mollusca) техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну. Об'єктом дослідження є угруповання та популяції наземних молюсків техногенних екосистем Нікопольського марганцеворудного басейну (Україна). Предмет вивчення – закономірності динаміки та стійкості угруповань наземних молюсків та особливості екологічних ніш окремих видів в умовах штучно створених ґрунтоподібних конструкцій – техноземів. У роботі вперше доведено значення едафічних властивостей техноземів (електрична провідність, твердість та агрегатний склад) та особливостей рослинного покриву (структура фізіономічних типів та екологічні режими, які

оцінено за допомогою фітоіндикації) як предикторів екологічної ніші наземних моллюсків техноземів; встановлено інваріантний характер у часі та видоспецифічний і особливий для техноземів характер розподілів чисельності популяцій моллюсків на тлі значної просторово-часової варіабельності чисельності популяцій; доведено стійкість угруповань моллюсків техноземів та висловлено гіпотези, які пояснюють механізми стійкості угруповань; встановлено особливості екологічних ніш наземних моллюсків техноземів. У дисертації вдосконалено процедуру цифрового дешифрування знімків поверхні Землі з метою кількісної оцінки проективного покриття різних фізіономічних типів. У результаті проведеної роботи розроблено підхід для дешифрування цифрових знімків поверхні Землі з метою виявлення проективного покриття рослинності та окремих категорій рослинного покриву – фізіономічних типів.

34.39 Фізіологія людини і тварин. Моделювання розумових процесів

34.10.20.0192/0419U001741

Макаров Сергій Юрійович Психофізіологічні критерії оцінки адаптаційних можливостей організму студентів закладів вищої медичної освіти в умовах навчального стресу: Дис...к.мед.н./ Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова - Захищена; 23.12.2019

УДК: 612.82/.83;591.1:591.481

273 с. - Бібліогр.:376 назв

В ході виконання дисертаційної роботи проведена узагальнена оцінка змін провідних психофізіологічних функцій та особливостей особистості студентської молоді, що відбуваються в динаміці навчального процесу, розроблена методика комплексної оцінки рівня вираження навчального стресу у студентів закладів вищої освіти медичного профілю впродовж часу навчання та у передекзаменаційний і екзаменаційний періоди, науково-обґрунтовані психофізіологічні критерії оцінки адаптаційних можливостей організму студентів сучасних закладів вищої медичної освіти, які перебувають в умовах навчального стресу, до числа яких необхідно віднести: визначення та оцінку характеру змін з боку провідних особливостей психофізіологічних функцій організму студентів закладів вищої освіти медичного профілю в динаміці навчального року в умовах постійного навчального стресу; урахування даних психофізіологічного аналізу закономірностей зрушень з боку провідних особливостей особистості студентів закладів вищої медичної освіти, що відбуваються впродовж навчального року в умовах постійного навчального стресу; встановлення

характеру змін провідних характеристик функціональних можливостей організму та особливостей перебігу психофізіологічної адаптації студентів в умовах передекзаменаційного та екзаменаційного ситуативного навчального стресу; урахування даних прогностичної оцінки особливостей перебігу процесів психофізіологічної адаптації студентів протягом навчального року та змін її окремих фізіологічно- і психічно-обумовлених корелят серед дівчат і юнаків; використання методики комплексної оцінки рівня вираження навчального стресу у студентів закладів вищої медичної освіти впродовж часу навчання та у передекзаменаційний і екзаменаційний періоди.

34.41 Морфологія людини і тварин

34.10.20.0193/0419U001742

Коцюра Ольга Олександрівна Лінійні розміри великих кутніх зубів та їх зв'язок із показниками кефалометрії у практично здорових чоловіків із різних регіонів України: Дис...к.мед.н./ Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова - Захищена; 23.12.2019

УДК: 611;591.4

281 с. - Бібліогр.:275 назв

У результаті проведених досліджень встановлені межі процентильного розмаху та регіональні відмінності комп'ютерно-томографічних розмірів великих кутніх зубів у практично здорових чоловіків України. У практично здорових чоловіків України різних краніотипів і типів обличчя встановлені відмінності лінійних розмірів коронок великих кутніх зубів і їх коренів. Виявлені найбільш виражені відмінності лінійних розмірів коронок великих кутніх зубів і їх коренів у чоловіків різних краніотипів і типів обличчя, мешканців центрального регіону України. Побудовані регресійні моделі (з коефіцієнтом детермінації R2 від 0,508 до 0,798) індивідуальних лінійних розмірів великих кутніх зубів у залежності від особливостей кефалометричних показників, краніотипу і типу обличчя чоловіків із різних адміністративно-територіальних регіонів України.

34.10.20.0194/0419U005524

Шевченко Інна Володимирівна Морфогенез серця щурів під впливом ацетату свинцю та за умов корекції (анатоно-експериментальне дослідження): Дис...Кандидат медичних наук/ Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України" - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 611;591.4

163 с. - Бібліогр.:198 назв

Комбіноване введення ацетату свинцю з лікопіном та інуліном сприяє морфогенезу серця, що визначається у збільшенні щільності м'язових волокон міокарда передсердь і шлуночків, зменшенні інтерстиційного простору та дистрофічних змін у щільному шарі міокарда. На основі імуногістохімічного методу встановлено зменшення експресії α -SMA, MMP-9 і VEGF. Корекція за умов комбінованого введення ацетату свинцю з лікопіну та інуліну не вплинула на зміни експресії α -SMA у пренатальному розвитку, але сприяла відновленню процесів морфогенезу в серці в ранньому постнатальному періоді при введенні інуліну. Збільшення синтезу VEGF у міокарді шлуночків пояснює прискорення ангіогенезу та становлення судинно-тканинних взаємовідношень у щільному шарі міокарда. Збільшення рівня MMP-9 нами оцінено як компенсаторну реакцією у відповідь на інтоксикацію та репаративні зміни, які поєднані з реорганізаційними змінами у міокарді.

34.45 Фармакологія

34.10.20.0195/0219U003691

Хімічні, біофармацевтичні та доклінічні дослідження ефективності та безпечності потенційного антиепілептичного засобу.:
Заключний звіт/Фізико-хімічний інститут ім. О.В.Богатського НАН України; Керівник Ларіонов Віталій Борисович - ДР 0117U001730, УДК 615

68

Визначення потенціалу використання у якості можливого протиепілептичного засобу, отримання та консолідація інформації, необхідної для подальшої реєстрації у якості інноваційного лікарського засобу 3-алкоксіпохідного 1,4-бенздіазепіну.

34.10.20.0196/0219U000710

Створення та добір високопродуктивних клітинних ліній представників роду *Lysimachia* L. для потреб фармакології.: Заклучний звіт/Державна установа "Інститу еволюційної екології НАН України"; Керівник Радченко Володимир Григорович - ДР 0115U002926, УДК 615

77

Комплексне вивчення біологічних, анатомічних, цитологічних, біохімічних та молекулярно-генетичних особливостей поширених в Україні представників роду *Lysimachia* та визначення перспективних видів та їх селекційних ліній для отримання високопродуктивних зразків за вмістом

біологічно активних речовин у сировині, зокрема в рослинній олії, для потреб фармакології, а також збагачення біорізноманіття та раціонального використання природних ресурсів

37 ГЕОФІЗИКА

37 ГЕОФІЗИКА

37.10.20.0197/0419U005530

Данилов Олексій Володимирович Порівняльний аналіз ефективності геофізичних методів при вирішенні інженерно-геологічних задач на урбанізованих територіях: Дис...Кандидат геофізичних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 550.3

175 с. - Бібліогр.:84 назв

Підземні інженерні споруди, зокрема транспортні тунелі, метрополітени, гідротехнічні споруди, що призначені для водопостачання та водовідведення промислових стоків, інженерні комунікації, а також інженерні споруди спеціального призначення різного ступеня складності широко використовуються для потреб міського господарства. Дисертація присвячена використанню ефективного та раціонального комплексу геофізичних досліджень при вирішенні інженерно-геологічних задач на урбанізованих територіях. Проведено сучасні дослідження методами вертикального електричного зондування, підповерхневого радіолокаційного зондування та резонансно-акустичного профілювання, що дозволило отримати інформацію про наявні границі всередині масиву та оцінити ступінь неоднорідності шарів і засвідчили перспективність виконання вимірювань з денної поверхні для вирішення широкого кола інженерно-геологічних задач. При виконанні дослідження знайшло подальший розвиток застосування результатів обробки та інтерпретації даних методів вертикального електричного зондування, резонансно-акустичного профілювання та методу підповерхневого радіолокаційного зондування (на прикладі будівництва метрополітену між станціями «Подрум» – «Теремки»). У рамках дослідження було вибрано раціональний комплекс геофізичних методів, що рекомендується для застосування у практиці будівництва і експлуатації тунелів метрополітену. Аналіз фізичних основ цих методів показав, що для розв'язання інженерно-геологічних задач найбільш ефективними є методи, що доповнюють один одного, а саме вертикальне електричне зондування, резонансно-акустичне профілювання та метод підповерхневого радіолокаційного зондування.

37.01 Загальні питання геофізики

37.10.20.0198/0219U000685

Методика калібрування короткоперіодних електромеханічних сейсмоприймачів: Заключний звіт/Головний центр спеціального контролю (філія Національного центру управління та випробувань космічних засобів); Керівник Лящук Олександр Іванович - ДР 0118U003961, УДК 550.3:67.02

20

Метою роботи є збільшення точності зняття асплітудно-частотних характеристик аналогових електромеханічних сейсмоприймачів

37.10.20.0199/0219U000681

Розробка пропозицій щодо вдосконалення існуючої мережі збору і обробки даних методів виявлення: Заключний звіт/Головний центр спеціального контролю (філія Національного центру управління та випробувань космічних засобів); Керівник Лящук Олександр Іванович - ДР 0118U003955, УДК 550.3:67.02

31

Метою роботи є розробка оптимальної інтеграційної структури систем спостереження, передачі та обробки інформації Головного центру спеціального контролю

37.10.20.0200/0219U100566

Дослідження геокосмічних процесів шляхом аналізу даних моніторингу електромагнітного оточення Землі на антарктичній станції «Академік Вернадський» (шифр Геліомакс-2018): Заключний звіт/Радіоастрономічний інститут НАН України; Керівник Колосков Олександр Валерійович - ДР 0118U100280, УДК 550.3

69

Дослідження геокосмічних процесів та їх взаємодії з потоками енергії зверху від Сонця та знизу від поверхні Землі і тропосфери, які формують стан космічної погоди.

37.15 Геомагнетизм і вищі шари атмосфери. Земний магнетизм (геомагнетизм) Дослідження вищих шарів атмосфери космічними засобами

37.10.20.0201/0219U000684

Дослідження часової мінливості концентрації Берилію-7 в приземному шарі атмосфери та можливостей використання отриманих даних при виконанні задач моніторингу космічної погоди: Заключний звіт/Головний центр спеціального контролю (філія Національного центру управління та випробувань космічних засобів); Керівник Лящук Олександр Іванович - ДР 0118U003960, УДК 523.98;551.521:523.9;551.590.21

45

Метою проведення науково-дослідної роботи є дослідження змін концентрації Берилію-7 у приземному шарі атмосфери в залежності від сезонів року, метеорологічних параметрів та сонячної активності.

37.21 Метеорологія

37.10.20.0202/0219U000683

Розробка технічних пропозицій щодо розвитку системи інфразвукових спостережень в установах спеціального контролю: Заключний звіт/Головний центр спеціального контролю (філія Національного центру управління та випробувань космічних засобів); Керівник Лящук Олександр Іванович - ДР 0118U003959, УДК 551.596

21

Метою роботи є визначення шляхів розвитку та модернізації системи інфразвукових спостережень в установах спеціального контролю

38 ГЕОЛОГІЯ

38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі

38.10.20.0203/0219U000679

Дністровська ГАЕС. Натурні контрольні спостереження, спеціальні дослідження і моніторинг споруд при завершенні будівництва першої черги Дністровської ГАЕС у складі трьох гідроагрегатів. Сейсмічний моніторинг. Проведення режимних сейсмічних спостережень по 1 тимчасовій сейсмомостанції за період з жовтня 2016 р. по жовтень 2017 р.: Заключний звіт/Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України; Керівник Вербицький Сергій Тарасович - ДР 0118U005503, УДК 550.348.436;551.24:550.34

18

Проведення робіт з аналізу якості обробки даних спостережень та складання попереднього каталогу

zareєстрованих сейсмічних подій. Написання звіту за результатами проведених робіт.

38.33 Геохімія

38.10.20.0204/0219U001696

Графіт - стратегічна сировина України: мінерально-сировинна база, нетрадиційні види сировини, комплексне використання родовищ: Заключний звіт/Державна установа "Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України"; Керівник Яценко Віктор Германович - ДР 0116U002966, УДК 550.4, 553.3/4

78

Визначення шляхів удосконалення і розширення мінерально-сировинної бази графіту України, дослідження нетрадиційних видів вуглецевої сировини і комплексного освоєння родовищ графіту

38.47 Геоморфологія

38.10.20.0205/0419U005511

Юрченко Тамара Іванівна Зміни рослинності і клімату Буковинського Прикарпаття і Закарпаття у пізньому плейстоцені і голоцені (за даними палеологічного аналізу георхеологічних пам'яток): Дис...Кандидат географічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2--1.2019

УДК: 551.4; 551.8

234 с. - Бібліогр.:243 назв

На основі палеологічного вивчення верхньонеоплейстоценових відкладів георхеологічних пам'яток Буковинського Прикарпаття і Закарпаття встановлено короткоперіодичні етапи розвитку рослинності та змін клімату впродовж кайдацького, прилуцького, удайського, витачівсько го, бузького, дофінівського і причорноморського етапів. Для території Буковинського Прикарпаття простежено мікроетапи розвитку палеорослинності та клімату впродовж другої половини голоцену: пізньої атлантики, суббореалу і субатлантики. Для етапів пізнього неоплейстоцену показано зміни рослинності в залежності від умов рельєфу. Встановлено вплив природних умов на розселення палеолітичної людини Буковинського Прикарпаття і зміни її рослинності під впливом антропогенного чинника. На основі аналізу складу повітряного пилк ового опаду, субфосильних проб ґрунтів і складу сучасної рослинності у різних її місцезростаннях біля досліджуваних розрізів на регіональному рівні

обґрунтовано правомірність застосування результатів палеопалеологічного аналізу для реконст рукцій давньої рослинності (за умови достатньої регіональної бази поверхневих проб). Із застосуванням інформаційно статистичного методу В. Кліманова і методу «кращих аналогів» для короткоперіодичних етапів пізнього неоплейстоцену і голоцену реконструйован о кількісні кліматичні показники : середні температури року, січня, липня і річну суму опадів.

38.49 Геологія рудних корисних копалин

38.10.20.0206/0219U001696

Графіт - стратегічна сировина України: мінерально-сировинна база, нетрадиційні види сировини, комплексне використання родовищ: Заключний звіт/Державна установа "Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України"; Керівник Яценко Віктор Германович - ДР 0116U002966, УДК 550.4, 553.3/4

78

Визначення шляхів удосконалення і розширення мінерально-сировинної бази графіту України, дослідження нетрадиційних видів вуглецевої сировини і комплексного освоєння родовищ графіту

38.53 Геологія родовищ нафти, газу і конденсатів

38.10.20.0207/0419U005494

Несіна Наталія Іванівна Реконструкція умов формування локальних геологічних тіл в карбоні Доно-Дніпровського прогину за результатами сейсмофаціального аналізу (у зв'язку з нафтогазоносністю): Дис...Кандидат геологічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2--1.2019

УДК: 553.981/.982.041(1/9)

135 с. - Бібліогр.:112 назв

Представлено результати сейсмофаціального аналізу, проведеного на різних ділянках ДДП, детальний опис геологічної будови, фаціальних обстановок, умов та закономірностей формування локальних акумулятивних об'єктів. В центральній частині Північного борту ДДЗ на погоризонтних зрізах сейсмічного куба закартовано амплітудні аномалії, ототоженні з прогностичними палеоруслами і прогностичним піщаним тілом барового походження в московських відкладах середнього карбону. На Суходільській площі Північних окраїн Донбасу отримано карту сейсмофацій, на якій вирізняються

області прогнозного рифового масиву, зарифової лагуни, морської авандельтової та більш глибоководної формацій. За узагальненням отриманих результатів побудовано доповнену і деталізовану схему поширення пізньосерпуховських біогермів на Північних окраїнах Донбасу та в південно-східній частині Північного борту ДДЗ з літологічною характеристикою міжрифових зон. В склепінні Ливенської брахіантикліналі в центральній частині південної прибортової зони ДДЗ у відкладах нижньовізейського під'ярусу закартовано Ливенський внутрішньошельфовий карбонатний масив, отримано його умовний контур за картою сейсмофацій. Масив доповнює низку виявлених раніше в південній прибортовій зоні ДДЗ внутрішньошельфових біогермів. В південно-східній частині приосьової зони ДДЗ, в інтервалах, що відповідають товщі середнього і верхнього карбону, на схилах Краснопавлівського підняття виявлено ділянки поширення прогнозних палеорусел.

38.55 Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу

38.10.20.0208/0219U100502

Геодинаміка вугленосних формацій України: Заключний звіт/Інститут геологічних наук НАН України; Керівник Євдошук Микола Іванович - ДР 0114U000548, УДК 553.93/.96;553.983;553.97

300

Визначити умови формування вуглецевих, вуглеводневих та інших енергетичних корисних копалин з сучасних геодинамічних позицій як частини складного комплексу геологічних процесів, що супроводжують розвиток глибинних структур літосфери у взаємодії з екзогенними факторами і чинять вплив на утворення та закономірності їх розміщення, з метою їх раціонального та екологічно безпечного використання.

39 ГЕОГРАФІЯ

39.19 Фізична географія

39.10.20.0209/0419U005511

Юрченко Тамара Іванівна Зміни рослинності і клімату Буковинського Прикарпаття і Закарпаття у пізньому плейстоцені і голоцені (за даними палінологічного аналізу геоархеологічних пам'яток): Дис...Кандидат географічних наук/ Київський національний університет імені Тараса Шевченка - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 551.4; 551.8

234 с. - Бібліогр.:243 назв

На основі палінологічного вивчення верхньонеоплейстоценових відкладів геоархеологічних пам'яток Буковинського Прикарпаття і Закарпаття встановлено короткоперіодичні етапи розвитку рослинності та змін клімату впродовж кайдацького, прилуцького, удайського, витачівсько го, бузького, дофінівського і причорноморського етапів. Для території Буковинського Прикарпаття простежено мікроетапи розвитку палеорослинності та клімату впродовж другої половини голоцену: пізньої атлантики, суббореалу і субатлантики. Для етапів пізнього неоплейстоцену показано зміни рослинності в залежності від умов рельєфу. Встановлено вплив природних умов на розселення палеолітичної людини Буковинського Прикарпаття і зміни її рослинності під впливом антропогенного чинника. На основі аналізу складу повітряного пилк ового опаду, субфосильних проб ґрунтів і складу сучасної рослинності у різних її місцезростаннях біля досліджуваних розрізів на регіональному рівні обґрунтовано правомірність застосування результатів палеопалінологічного аналізу для реконст рукцій давньої рослинності (за умови достатньої регіональної бази поверхневих проб). Із застосуванням інформаційно статистичного методу В. Кліманова і методу «кращих аналогів» для короткоперіодичних етапів пізнього неоплейстоцену і голоцену реконструйован о кількісні кліматичні показники : середні температури року, січня, липня і річну суму опадів.

41 АСТРОНОМІЯ

41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень.

41.10.20.0210/0219U001694

Розробка програмно-апаратного комплексу для калібрування інструментів, збору та обробки даних космічної місії Аерозоль-UA. Етап 1.Розробка та відлагодження алгоритмів лабораторного та орбітального калібрування та алгоритмів обробки даних з поляриметрів експерименту Аерозоль-UA: Заключний звіт/Головна астрономічна обсерваторія; Керівник Міліневський Геннадій Петрович - ДР 0118U004068, УДК 520.2/.8

68

Підготовка до створення наукової апаратури в складі поляриметра СканПол та мультиспектрального зображуючого поляриметра МСЗП для вивчення глобального розподілу та фізичних властивостей аерозолу в атмосфері Землі за вимірюваннями поляризаційних та спектральних

характеристик розсіяного сонячного випромінювання, методичне і програмне забезпечення обробки даних космічного експерименту.

41.10.20.0211/0219U001695

Визначення забруднення повітря аерозольними частинками *in situ* і за супутниковими даними та розробка елементів системи інформування населення: Заключний звіт/Головна астрономічна обсерваторія; Керівник Сосонкін Михайло Григорович - ДР 0118U004734, УДК 520.2/.8

40

Оцінка забруднення повітря аерозольними частинками PM_{2.5}/PM₁₀ та приземного озону O₃ *in situ* та з використанням супутникових даних, визначення складу обладнання для пункту моніторингу з передачею даних до мережі Інтернет. Результатом роботи буде створення прототипу мережі моніторингу якості повітря за індикативними показниками забруднення PM_{2.5}, PM₁₀, та O₃, яка буде використовуватись у якості інформаційного ресурсу як інструменту обґрунтування управлінських рішень щодо оцінки небезпеки здоров'ю мешканців міста Києва на підставі даних моніторингу.

41.10.20.0212/0219U100541

Консультаційні та експертні послуги зі створення радіотелескопу RT-32 на базі антенної системи MARK-4B (шифр "Золочів-2"): Заключний звіт/Радіоастрономічний інститут НАН України; Керівник Ульянов Олег Михайлович - ДР 0118U100369, УДК 520.27; 520.874

54

Досвідчена оцінка прийнятих конструктивних і технічних постанов на створенні радіотелескопа Rt-32. Консультації і участь у випробуванні систем і устаткування створили, також як і у випробувальних спостереженнях в окремому radio telescope Rt- 32. Методична підтримка дії Rt- 32 в режимі перевірки.

43 ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНИЧИХ І ТОЧНИХ НАУК

43.01 08 Точні науки

43.10.20.0213/0219U100539

Виконання природоохоронного заходу щодо «Розробка проекту створення об'єкту

природно-заповідного фонду: ботанічного заказника загальнодержавного значення «Малополіський шафран»: Заключний звіт/Національний лісотехнічний університет України; Керівник Гаврилюк Сергій Анатолійович - ДР 0118U100236, УДК 520

81

Розробити наукове обґрунтування для створення ботанічного заказника загальнодержавного значення «Малополіський шафран».

44 ЕНЕРГЕТИКА

44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс. Енергетичний потенціал: Теоретичний, технічний, екологічний, економічний; оптимістична і песимістична оцінка потенціалу

44.10.20.0214/0219U100496

Розробити науково-технічні засади підвищення енергоефективності та екологічності технологій перетворення біомаси в електричну та теплову енергію: Заключний звіт/Інститут відновлювальної енергетики НАН України; Керівник Ключ Володимир Павлович - ДР 0118U001104, УДК 620.9

108

Аналіз біоенергетичних установок, що працюють на різних видах біомаси, та розробка на основі цього науково-технічних засад по підвищенню енергоефективності та екологічності технологій перетворення біомаси в різні види енергії (електричну, теплову) та іншу продукцію (біогаз, біовугілля).

44.29 Електроенергетика

44.10.20.0215/0219U001674

Розроблення нормативно-технічної бази визначення умов приєднання джерел розосередженої генерації до електричних мереж ОЕС України з урахуванням європейських вимог до параметрів якості електричної енергії, безпеки і стійкості: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Жаркін Андрій Федорович - ДР 0116U006458, УДК 621.315; 621.316.1

177

Метою наукових досліджень є розроблення проектів документів нормативно-технічної бази України, які встановлюють вимоги та визначають методики вимірювання характеристик генеруючого обладнання об'єктів відновлюваної енергетики, що стосуються забезпечення показників якості електричної енергії, безпеки і стійкості системи електропостачання відповідно до європейських норм.

44.10.20.0216/0219U001673

Розроблення дослідного зразка багаторівневої системи технічної діагностики електротехнічного обладнання теплоелектростанції: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Мислович Михайло Володимирович - ДР 0116U006590, УДК 621.311.17:621.313; 621.311.4

63

Створення дослідного зразка багаторівневої розподіленої системи моніторингу стану та технічної діагностики електротехнічного обладнання теплової електростанції, а також відпрацювання з його допомогою типових конструктивних та програмних рішень, що необхідно для підготовки серійного виробництва таких систем.

44.10.20.0217/0219U100555

Інтеграція електричних транспортних засобів в електричну мережу: Заключний звіт/Національний технічний університет "Дніпровська політехніка"; Керівник Балахонцев Олександр Васильович - ДР 0118U001520, УДК 621.311.17:621.313; 621.311.4

126

Розробка наукових підходів і технічних рішень для просування електричних транспортних засобів на Українському ринку і їх інтеграції в енергетичну мережу, а також поглиблення співпраці між Національним технічним університетом "Дніпровська політехніка" та Технологічним університетом Бельфор-Монбел'яра.

44.10.20.0218/0519U001920

Папайка Юрій Анатолійович Енергетична ефективність систем електропостачання гірничих підприємств з нелінійними навантаженнями: Дис... Доктор технічних наук/ Національний технічний університет "Дніпровська політехніка" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 621.315; 621.316.1

320 с. - Бібліогр.:199 назв

Дисертацію присвячено вирішенню важливої науково-технічної проблеми енергетичної ефективності систем електропостачання гірничих підприємств з потужними нелінійними навантаженнями за рахунок забезпечення оптимальних показників надійності й якості електропостачання. У дисертації набула розвитку теорія електромагнітної сумісності при зростанні кількості перетворювачів енергії в електричних мережах. Показано, що ефективне використання та зменшення кінцевого споживання електроенергії досягаються шляхом врахування унікальних технологічних особливостей гірничого електрообладнання, що дозволяє забезпечити нормальний режим роботи системи при зменшенні потужності енергосистеми і керувати процесами споживання електроенергії. На основі теорії електромагнітної сумісності розв'язано задачу прогнозування втрат електроенергії при змінних умовах децентралізованої системи електропостачання. Досліджено вплив режимних параметрів мережі та параметрів перетворювачів на резонансні явища в системах електропостачання. Розроблено рекомендації щодо вибору раціональних параметрів компенсуючих пристроїв в мережах 6-10 та 0,4-0,66 кВ при рішенні оптимізаційної задачі мінімізації втрат активної потужності. Ключові слова: ефективність споживання електроенергії, система електропостачання, електромагнітна сумісність, надійність електропостачання, перетворювачі частоти, додаткові втрати електроенергії, математичне моделювання, стендові дослідження.

44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка

44.10.20.0219/0219U100506

Оптимізація структурних станів титанових сплавів, отриманих з наводнених порошків, для підвищення їх корозійної і корозійно-абразивної стійкості: Заключний звіт/Інститут металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України; Керівник Саввакін Дмитро Георгійович - ДР 0116U006684, УДК 621.039.533.6

30

Встановити закономірності впливу мікроструктурних параметрів титанових сплавів, створених за порошковим підходом, на їх корозійну стійкість та сформувати цим методом структурні стани з необхідними антикорозійними характеристиками

44.10.20.0220/0219U001675

Розроблення засобів підвищення механічної стійкості зубчато-пазового шихтованого магнітопроводу статорів турбогенераторів ТЕС і АЕС для забезпечення високої надійності роботи в експлуатаційних режимах.: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Тітко Владислав Олексійович - ДР 0116U006640, УДК 621.311.22

144

Підвищення до європейських показників надійності діючих на ТЕС і АЕС України і перспективних турбогенераторів в експлуатаційних режимах роботи шляхом розробки і застосування технічних рішень по підвищенню механічної міцності шихтованого магнітопроводу в зубцевій зоні та раннього діагностування технічного стану даного вузла, як найбільш вразливого в генераторах в експлуатаційних, особливо в динамічних режимах, для недопущення механічних руйнувань системи кріплення статорів.

44.35 Гідроенергетика

44.10.20.0221/0419U005523

Галич Оксана Олександрівна Удосконалення методів розрахунку параметрів хвилястого стрибка з врахуванням втрат енергії та затухання хвиль: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет водного господарства та природокористування - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 622.22

152 с. - Бібліогр.:135 назв

В дисертаційній роботі науково обґрунтовані залежності та методи для визначення параметрів і побудови профілю вільної поверхні хвилястого стрибка для двох діапазонів чисел Фруда – 1,0 1,80. В результаті теоретичних та експериментальних досліджень, було вдосконалено метод розрахунку параметрів хвилястого стрибка та побудови профілю вільної поверхні з врахуванням втрат енергії та затухання хвиль для чисел Фруда $Fr1 > 1,80$. Використовуючи результати натурних досліджень, розроблені рекомендації щодо використання методики розрахунку профілю вільної поверхні хвилястого стрибка з врахуванням втрат енергії та затухання хвиль по довжині, що дозволяє визначити максимальну та другу спряжену глибини і довжину хвиль хвилястого стрибка. З практичної точки зору це дозволяє точніше визначити необхідний запас для відмітки гребеня огорожувальних дамб та довжину кріплення русла. Зазначені в дисертаційній роботі положення та висновки можуть використовуватися при проектуванні, будівництві, експлуатації і реконструкції гідротехнічних споруд, в межах яких

може формуватися явище хвилястого стрибка, що дозволить підвищити їх надійність.

45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА

45.01 Загальні питання електротехніки

45.10.20.0222/0219U001672

Розвиток наукових засад та розробка засобів підвищення показників безвідмовності потужних турбо- і гідрогенераторів: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Кенцицький Олег Георгійович - ДР 0114U000087, УДК 621.313.3, 621.3.001.5; 621.3.001.57; 621.3:51-7; 621.3:007, 621.3.08; 621.3.001.4; 621.3:658.562; 621.3:658.62.018.012

245

Розробка моделей для розрахунку фізичних процесів і дослідження особливостей протікання процесів при наявності дефектів в турбо- і гідрогенераторах та на основі результатів досліджень створення ефективних методів, засобів і конструктивних рішень забезпечення безвідмовності електрогенеруючого обладнання в експлуатації.

45.10.20.0223/0219U001672

Розвиток наукових засад та розробка засобів підвищення показників безвідмовності потужних турбо- і гідрогенераторів: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Кенцицький Олег Георгійович - ДР 0114U000087, УДК 621.313.3, 621.3.001.5; 621.3.001.57; 621.3:51-7; 621.3:007, 621.3.08; 621.3.001.4; 621.3:658.562; 621.3:658.62.018.012

245

Розробка моделей для розрахунку фізичних процесів і дослідження особливостей протікання процесів при наявності дефектів в турбо- і гідрогенераторах та на основі результатів досліджень створення ефективних методів, засобів і конструктивних рішень забезпечення безвідмовності електрогенеруючого обладнання в експлуатації.

45.10.20.0224/0219U001676

Розроблення моделей та алгоритмів керування системи розподіленої генерації з вітроелектричними установками на основі асинхронних генераторів при паралельній роботі з мережею: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Мазуренко Леонід Іванович - ДР 0116U006586, УДК 621.3.001.5; 621.3.001.57; 621.3:51-7; 621.3:007

111

Розробка моделей, схемотехнічних рішень, алгоритмів керування, визначення умов енергоефективного функціонування електроенергетичної системи розподіленої генерації з вітроелектричними установками на основі асинхронних вентильних генераторів

45.29 Електричні машини

45.10.20.0225/0219U001672

Розвиток наукових засад та розробка засобів підвищення показників безвідмовності потужних турбо- і гідрогенераторів: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Кенсіцький Олег Георгійович - ДР 0114U000087, УДК 621.313.3, 621.3.001.5; 621.3.001.57; 621.3:51-7; 621.3:007, 621.3.08; 621.3.001.4; 621.3:658.562; 621.3:658.62.018.012

245

Розробка моделей для розрахунку фізичних процесів і дослідження особливостей протікання процесів при наявності дефектів в турбо- і гідрогенераторах та на основі результатів досліджень створення ефективних методів, засобів і конструктивних рішень забезпечення безвідмовності електрогенеруючого обладнання в експлуатації.

45.10.20.0226/0219U001671

Створення ємнісних вимірювачів зусиль у стяжних призмах осердя статора потужного турбогенератора та щитових універсальних приладів: Заключний звіт/Інститут електродинаміки Національної академії наук України; Керівник Левицький Анатолій Станіславович - ДР 0115U004416, УДК 621.313.3

219

Створити та експериментально перевірити ємнісний вимірювач зусиль в стяжних призмах осердя статора потужного турбогенератора. Розвиток принципів побудови засобів вимірювання параметрів електроенергії, розробка та експериментальна перевірка щитових приладів контролю параметрів електричної енергії.

45.41 Електропривод

45.10.20.0227/0419U005456

Санченко Олександр Володимирович Регульований асинхронний електропривод вентиляційної системи з широтно-імпульсним керуванням: Дис...Кандидат

технічних наук/ Національний університет біоресурсів і природокористування України - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 62-83::621.313.3

137 с. - Бібліогр.:107 назв

Дисертація містить результати теоретичних та експериментальних досліджень регульованого асинхронного електропривода з регулятором напруги на базі широтно-імпульсного керування. Отримані робочі характеристики розробки, зокрема споживана потужність, ККД, порівняно з вентиляційною системою на базі тиристорного регулятора напруги з фазово-імпульсним керуванням, показали покращені результати. Встановлено, що спектр вихідної напруги і струму складається з вищих гармонік кратних частоті комутації силового транзисторного ключа. Зокрема, за частоти комутації $f_K = 2000$ Гц ($k = 40$) вищі гармоніки проявляються на рівні 39 і 41, 79 і 81, 159 і 161 і т. д. Спектр напруги, через спотворення форми вихідної напруги імпульсами зворотної напруги, має незначний фон інших гармонік, величина яких не перевищує 10 %. Величина імпульсу зворотної напруги різко зменшується до частоти комутації $f_K = 2,0 \dots 2,5$ кГц. Отримано залежності амплітуд вищих гармонік вихідної напруги та струму залежно від вихідної напруги регулятора. Розроблено уточнену методику з використанням результатів комп'ютерного моделювання вибору силової елементної бази регулятора напруги з широтно-імпульсним керуванням, яка дала можливість зменшити імпульс напруги при вимиканні електронного транзисторного ключа від 60 до 1,1 кВ. Наведено результати виробничих випробувань та визначено економічну ефективність експериментального зразка регульованого асинхронного електропривода осьового вентилятора з широтно-імпульсним перетворювачем напруги.

45.10.20.0228/0419U005510

Сьомін Андрій Олександрович Ідентифікація параметрів асинхронного електропривода при нерухомому роторі з низькою чутливістю до похибок експериментальних даних: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний технічний університет "Дніпровська політехніка" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 62-83::621.313.3

157 с. - Бібліогр.:106 назв

Дисертаційна робота присвячена рішенням наукової задачі побудови малочутливих до наявності похибок у вхідних експериментальних даних алгоритмів ідентифікації параметрів схеми заміщення. В роботі

показано, що ідентифікація параметрів Т-подібної схеми заміщення асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором в реальних умовах може відбуватися тільки при використанні допущення, що зменшує кількість невідомих параметрів (як при врахуванні, так і при нехтуванні втратами в сталі статора). Допущення про рівність $L1\sigma$ і $L2\sigma$ практично не впливає на перехідні та усталені процеси, що було продемонстровано за допомогою СКВ струму статора та швидкості двигуна. Проведена оцінка впливу похибок у вхідних експериментальних даних на ідентифікацію кожного параметра схеми заміщення безпосередньо з виразів для вхідної активної та реактивної складових вхідного опору з боку статора. На базі отриманих рекомендацій була складена система нелінійних рівнянь для знаходження невідомих параметрів. Оцінено вплив похибок у вхідних даних на результат рішення даної системи нелінійних рівнянь та визначені рекомендовані значення частот живлення обмоток статора при яких зберігається прийнятна чутливість рішення системи рівнянь до наявності похибок у вхідних експериментальних даних. При цьому забезпечується помилка ідентифікації не більш 10% при наявності помилки знаходження вхідного опору з боку статора не більше 5%. Рекомендовано виконувати ідентифікацію з використанням несиметричного живлення статора. Проведено аналіз взаємозв'язку рекомендованої частоти живлення статора і потужності двигуна. Виявилось, що найкраще вихідні дані описуються за допомогою логарифмічного рівняння. Експериментальна перевірка розробленого методу підтвердила теоретичні висновки. Ключові слова: параметрична ідентифікація, схема заміщення, асинхронний двигун, чутливість до похибок, частота живлення.

45.51 Світлотехніка

45.10.20.0229/0419U005346

Ляшенко Олена Миколаївна Вдосконалення методів розрахунку і засобів вимірювань світлових величин: Дис...Кандидат технічних наук/ Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 628.94; 681.785

198 с. - Бібліогр.:121 назв

У дисертаційній роботі поставлено і вирішено актуальне наукове завдання підвищення точності вимірювань характеристик джерел випромінювання і світлового середовища на основі вдосконалення методів розрахунку і розроблення відповідних засобів вимірювальної техніки. Розроблені методи та засоби контролю світлотехнічних характеристик (фотометри і дозиметри) дозволяють підвищити точність визначення основних світлотехнічних

характеристик і зменшити похибку комп'ютерного моделювання на їх основі на їх основі завдяки автоматизації отримання результатів лабораторних досліджень і подальших уточнених налаштуваннях програмного забезпечення, що дозволить значно скоротити час і полегшити їх застосування при забезпеченні високої якості контролю.

47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА

47.05 Теоретична радіотехніка

47.10.20.0230/0219U001647

Розроблення систем первинної обробки радіолокаційних і акустичних сигналів в умовах дії завад для РЛС і содарів виявлення безпілотних літальних апаратів.: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Леховицький Давід Ісаакович - ДР 0117U002526, УДК 621.396.933:527.8, 621.391

311

Розроблення технічних рішень для створення системи первинної обробки радіолокаційних сигналів, відбитих від малошвидкісних і малорозмірних безпілотних літальних апаратів в умовах дії завад для РЛС виявлення безпілотних літальних апаратів (БПЛА) та системи первинної обробки акустичних сигналів для содарів виявлення БПЛА.

47.10.20.0231/0219U100563

Розробка та створення мобільного пристрою протидії безпілотним повітряним суднам.: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут Міністерства внутрішніх справ України; Керівник Заїчко Костянтин Вікторович - ДР 0118U003814, УДК 621.37.01

1

Створення пристрою направленої протидії безпілотним повітряним суднам. Пристрій має створювати заваду безпосередньо на обраний об'єкт.

47.10.20.0232/0219U100564

Розробка та виготовлення пристрою визначення доступу до системи охорони автотранспорту: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут МВС України; Керівник Лопатін Сергій Ігорович - ДР 0116U000565, УДК 621.37.01

20

Дослідження параметрів систем охорони автотранспорту та тестування ступеню захисту

Керівник Леховицький Давід Ісаакович - ДР 0117U002526, УДК 621.396.933:527.8, 621.391

47.09 Матеріали для електроніки і радіотехніки

311

47.10.20.0233/0219U001687

Інтелектуальні хемосенсорні системи для медичної діагностики терапевтично важливих амінокислот та їх похідних на основі каліксареновмісних сполук. Розділ 1. Створення хемосенсорних систем для виявлення супрамолекулярних комплексів з амінокислотами та їх похідними.: Заключний звіт/Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України; Керівник Казанцева Зоя Іванівна - ДР 0118U006355, УДК 621.315.5/6; 621.318.1; 666.65

Розроблення технічних рішень для створення системи первинної обробки радіолокаційних сигналів, відбитих від малошвидкісних і малорозмірних безпілотних літальних апаратів в умовах дії завад для РЛС виявлення безпілотних літальних апаратів (БПЛА) та системи первинної обробки акустичних сигналів для содарів виявлення БПЛА.

49 ЗВ'ЯЗОК

24

Розробка сенсорних систем з каліксареновими хемосенсорними датчиками для визначення конкретних амінокислот і, на їх основі, пептидів та низькомолекулярних протеїнів

49.45 Телебачення

49.10.20.0236/0419U005432

Зайченко Валентин Вікторович Метод контролю та діагностики у цифрових комбінованих радіотехнічних системах: Дис...Кандидат технічних наук/ Одеська національна академія зв'язку ім. О.С. Попова - Захищена; 2.-.1.2019

47.35 Квантова електроніка

УДК: 621.397.743

47.10.20.0234/0219U000687

Фізика процесів в плазмі джерел селективного ультрафіолетового і видимого випромінювання, іонів, наночастинок та кластерів: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"; Керівник Шуаїбов О.К. - ДР 0116U004785, УДК 621.373.826:681.7.068

164 с. - Бібліогр.:92 назв

330

Дослідження: характеристик і параметрів плазми багатохвильових оксиплексних ламп з високим ресурсом роботи, фізичних процесів, які відповідають за синтез наноструктур в розрядах над поверхнею етанолу і розчинах солей цинку та міді у воді.

Об'єкт дослідження – процес контролю та діагностики цифрової комбінованої радіотехнічної системи на шляху використання імітатора багатопроменевого каналу із завмираннями. Предмет дослідження – модель системи контролю та діагностики цифрової комбінованої радіотехнічної системи. Методи дослідження. У роботі застосовано математичний апарат модифікованих функцій Бесселя дробового порядку, еліптичних функцій Якобі, еліптичних інтегралів, тета-функцій в методах боротьби з міжсимвольною інтерференцією. Застосовані елементи теорії ймовірності та теорії випадкових процесів із використанням аналітичних виразів функції розподілу та щільностей ймовірностей при моделюванні багатопроменевих каналів з завмираннями. Застосовані подвійні ряди Бернштейна, що сходяться абсолютно та рівномірно при моделюванні імітатора тропосферного каналу. В роботі використано метод декомпозиції, суть якого полягає у розчленуванні структури на незалежно модельовані частини. Метод декомпозиції, наприклад, знайшов широке застосування у внутрішніх завданнях прикладної електродинаміки. Теоретичні та практичні результати: вперше запропоновано метод контролю та діагностики, що полягає у побудові та науковому обґрунтуванні моделі системи контролю та діагностики для комбінованих радіотехнічних систем різного призначення з можливістю імітації середовища

47.49 Радіотехнічні системи зондування, локації та навігації

47.10.20.0235/0219U001647

Розроблення систем первинної обробки радіолокаційних і акустичних сигналів в умовах дії завад для РЛС і содарів виявлення безпілотних літальних апаратів.: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки;

поширення сигналу, яке представляє собою багатопроменевий канал з замираннями, враховує способи боротьби з міжсимвольною інтерференцією та дозволяє у порівнянні з відомими наземними радіотехнічними комплексами забезпечувати контроль та діагностику каналу зв'язку без радіовипромінювання та без створення фізичного аналога і проведення натурних випробувань; вперше запропоновано для зменшення міжсимвольної інтерференції в багатопроменевих каналах із замираннями введення функції $F(\xi)$, що описує форму сигналу кінцевої тривалості, яка відрізняється від відомого типу «припіднятий косинус» більш крутими скатами, та знайдено аналітичний вигляд функції $F(\xi)$, що виражена через модифіковані функції Бесселя дробового порядку; набули подальшого розвитку методи боротьби з міжсимвольною інтерференцією в багатопроменевих каналах із замираннями на основі модифікації схеми цифрового фільтра Калмана яка відрізняється від відомих алгоритмом оцінювання спотворень у такому каналі, який засновано на двохпараметричному розподілі щільності ймовірності; набула подальшого розвитку модель багатопроменевого каналу, що застосовується до каналу з передачею інформації на декількох частотах та системні функції якого записуються через повні еліптичні функції Якобі та еліптичні інтеграли; набуло подальшого розвитку математичне моделювання імітатора багатопроменевого каналу через опис функції розподілу рівня сигналу в точці прийому багатопроменевого каналу із замираннями подвійним рядом, що абсолютно та рівномірно сходиться, яке узагальнює представлення відомих функцій розподілу за законами розподілу швидких і повільних замирань.

50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА

50.37 Обчислювальні центри (ОЦ)

50.10.20.0237/0219U000707

Обґрунтування рішень щодо створення інформаційної системи підтримки прийняття рішень вищим керівництвом за напрямом управління організаційною структурою та особовим складом Збройних Сил України у системі DRMIS: Заключний звіт/Національний університет оборони України імені Івана Черняхівського; Керівник Берестов Деніс Сергійович - ДР 0118U003776, УДК 004.7

126

Обґрунтування рішень щодо забезпечення захисту інформації в інформаційній інфраструктурі Міністерства оборони України

50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)

50.10.20.0238/0219U001666

Підтримка кластеру UA-ICMA в інфраструктурі EGI для участі в проєктах з фізики високих енергій та VO Medgrid.: Заключний звіт/Інститут сцинтиляційних матеріалів НАН України; Керівник Бараннік Сергій Віталійович - ДР 0118U004765, УДК 004.7.03; 004.73

25

Забезпечення обчислювальних потреб для віртуальних організацій EGI, зокрема міжнародної віртуальної організації ALICE та Medgrid на розрахунковому об'єднаному кластері ICMA та ДНУ НТК "ІМК" (UA-ISMA) Північно-східного ресурсного центру, надання доступу до розрахункових та дискових ресурсів, забезпечення надійної та ефективної роботи сегменту кластеру ICMA та кластера в цілому як ресурсного центру EGI.

50.49 Автоматизовані системи організаційного керування

50.10.20.0239/0219U001677

Створення дослідного зразка інтегрованої системи електронної ідентифікації.: Заключний звіт/Акціонерне товариство "Інститут інформаційних технологій"; Керівник Горбенко Юрій Іванович - ДР 0118U005090, УДК 658.012.011.56

153

Створення сучасної інфраструктури електронної ідентифікації в Україні. Забезпечення інтероперабельності (сумісності) засобів, хабів ідентифікації та схем електронної ідентифікації. Створення довірчого середовища у кіберпросторі України. Захист інформаційних ресурсів, які циркулюють в схемах електронної ідентифікації та інтегрованої системі електронної ідентифікації.

52 ГІРНИЧА СПРАВА

52.45 Збагачення корисних копалин

52.10.20.0240/0419U005484

Дрешпак Олександр Станіславович Удосконалення технології збагачення сировини неоднорідних вапнякових родовищ: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний технічний університет "Дніпровська політехніка" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 622.7

197 с. - Бібліогр.:124 назв

Дисертація присвячена вирішенню актуальної наукової задачі встановлення закономірностей, що зв'язують показники ефективності збагачення і класифікації сировини неоднорідних карбонатних родовищ з її вихідними характеристиками, технологічними і конструктивними параметрами обладнання класифікації, обґрунтуванні на цій основі раціональних режимів грохочення. Визначено загальний підхід до збагачення сировини, який полягає у відокремленні глинистих покриттів від кусків гірської породи з подальшим високоефективним грохоченням продукту в кар'єрних умовах шляхом застосування валково-пальцевого грохоту (включаючи умови підвищеної вологості сировини). Отримано нові аналітичні залежності, що зв'язують показники ефективності збагачення з результатами гранулометричного та хімічного аналізів вихідної сировини, ефективністю її грохочення. Розроблено методику розрахунку раціонального значення крупності розділення матеріалу, що підлягає класифікації. На її основі створено алгоритм розрахунку показників ефективності збагачення. Зіставлені показники ефективності процесів грохочення і збагачення у варіантах класифікації з валково-пальцевим грохотом і без його використання. Доведено, що використання валково-пальцевого грохоту сприяє стабілізації процесу класифікації, що супроводжується підвищенням ефективності збагачення на 10-20%. Ключові слова: ефективність збагачення, класифікація сировини, валково-пальцевий грохот, вапняк, вологість сировини.

52.10.20.0241/0419U005464

Костира Сергій Володимирович Обґрунтування режимних та конструктивних параметрів пристрою комплексної дії для зневоднення гірської маси: Дис...Кандидат технічних наук/ Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України - Захищена; 2.-. 1.2019

УДК: 622.7.004.3/4; 622.7:621.796; 622.795.2

173 с. - Бібліогр.:144 назв

Метою роботи є встановлення основних залежностей зміни кінцевої вологості при комплексному зневодненні гірської маси, обґрунтування режимних та конструктивних параметрів зневоднюючого пристрою для підвищення ефективності зневоднення гірської маси за рахунок використання комплексного методу зневоднення, що включає вібраційний, вакуумний та електрокінетичний. Об'єкт дослідження – процес комплексного зневоднення подрібненої гірської

маси. Методи досліджень ґрунтовані на аналізі та узагальненні наукової інформації з теорії і практики зневоднення, механіки гірських порід та конструювання гірничих машин, методи та методики досліджень зневоднення гірських порід, методи математичної статистики, у тому числі сучасні пакети комп'ютерних програм для статистичної обробки результатів експериментів. Наукове значення роботи полягає у встановленні закономірностей зміни кінцевої вологості гірської маси від основних режимних та конструктивних параметрів зневоднюючого пристрою комплексної дії та розробці узагальненої математичної моделі, що дозволяє розрахувати значення кінцевої вологості в гірській масі при заданих технологічних параметрах. Практичне значення роботи полягає в розробці способу зневоднення та нових конструкцій зневоднюючих пристроїв комплексної дії та визначенні раціональні параметри, а також в розробці технічної пропозиції по впровадженню зневоднюючого пристрою у процес переробки відвальної золи-віднесення і визначення його технологічних параметрів в умовах Краматорської ТЕС, з очікуваним економічним ефектом в 999376 грн. на рік та методики визначення кінцевої вологості гірської маси на новій конструкції зневоднюючого пристрою та рекомендації по його використанню.

53 МЕТАЛУРГІЯ

53.31 Виробництво чорних металів і сплавів

53.10.20.0242/0219U100547

Теоретико-експериментальне дослідження механізмів впливу нанорозмірних параметрів структури на закономірності руйнування низьковуглецевих мікролегованих сталей: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Придніпровська державна академія будівництва та архітектури"; Керівник Большаков Володимир Іванович - ДР 0116U000775, УДК 669.1.01

261

Підвищення та стабілізації механічних властивостей, зокрема ударної в'язкості, товстолистового прокату з низьковуглецевих мікролегованих сталей на основі встановлення взаємозв'язку параметрів структури, тонкої структури та поверхні руйнування

53.41 Металургія напівпровідників

53.10.20.0243/0219U100509

Розробка процесів електроспікання керамічних матеріалів на основі неелектропровідних тугоплавких сполук: Заключний звіт/Інститут надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля Національної академії наук України; Керівник Майстренко Анатолій Львович - ДР 0115U006576, УДК 669:[621.315.592:54-165

205

Визначення складу та умов підготовки сумішей неелектро-провідних порошків тугоплавких сполук на основі карбідів кремнію і бору, параметрів процесу електроспікання та активаторів їх консолідації, за яких можливе отримання високощільних матеріалів на їх основі

53.43 Прокатне виробництво

53.10.20.0244/0419U005475

Базарова Катерина Володимирівна Удосконалення технології та обладнання для прокатки двотаврових балок на основі аналізу формозміни металу в різних калібрах: Дис...Кандидат технічних наук/Донбаська державна машинобудівна академія - Захищена; 2--1.2019

УДК: 621.771.22:669.1

271 с. - Бібліогр.:249 назв

Об'єкт дослідження - технологія і обладнання для прокатки двотаврових профілів. Мета роботи - розширення сортаменту і підвищення точності прокатки двотаврових профілів шляхом вдосконалення калібрувань валків, технологічних режимів роботи та конструктивних параметрів касет з неприводними вертикальними валками чистових клітей сортових станів. Методи дослідження - метод скінченних елементів, метод фізичного моделювання, метод координатних сіток для визначення деформованого стану заготовки, метод безпосередньої оцінки при визначенні геометричних параметрів і температур при дослідженні точності прокатки двотаврів. Теоретичні і практичні результати - на основі встановлених закономірностей формозміни металу в чорнових закритих балкових калібрах розроблені методика та програмні засоби з автоматизованого проектування технології прокатки і калібрувань валків для виробництва двотаврових балок, що дозволяють підвищити якість готових двотаврів, на основі математичних моделей розроблені практичні рекомендації щодо визначення деформаційних режимів прокатки у чорнових балкових калібрах, що забезпечують розширення сортаменту і підвищення точності прокатки гарячекатаних двотаврів і конкурентоспроможності сортових станів. Новизна - на основі теоретичних досліджень встановлено для чорнових закритих балкових калібрів з

відношенням товщини стінки до висоти розкату в межах від 0,2 до 0,4 закономірності висотної деформації полиць і фланців залежно від величин обтиснення стінки, бічного обтиснення фланців і ширини стінки та визначено кількісні оцінки граничних параметрів прокатки двотаврових профілів в зазначених калібрах; на основі результатів аналізу напружено-деформованого стану елементів касет з неприводними вертикальними валками чистової кліті встановлено залежності пружної деформації касети від сил деформування з урахуванням взаємного впливу деталей касети, які стикаються при роботі валкового вузла, що дозволило прогнозувати різновисинність полиць готових двотаврів. Впровадження - нові рішення з удосконалення технології прокатки двотаврів та конструкції касет з неприводними вертикальними валками, пройшли апробацію і прийняті до впровадження у виробництво. Область застосування - обробка металів тиском, гаряча прокатка двотаврів.

53.45 Волоочильне і металеве метизне виробництво

53.10.20.0245/0419U005535

Слободянюк Юлія Олегівна Підвищення ефективності волочіння зварювального дроту з маловуглецевих сталей на основі теорії деформовності: Дис...Кандидат технічних наук/Вінницький національний технічний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 621.778:669.1

162 с. - Бібліогр.:97 назв

Дисертація присвячена розв'язанню науковоприкладної проблеми підвищення ефективності процесу волочіння зварювального маловуглецевого дроту шляхом розробки науково-обґрунтованих підходів щодо раціональної реалізації технології виробництва з використанням максимального ресурсу пластичності матеріалу та прогнозування показників якості готового продукту. Сформовано карту матеріалів G3Si1 та Cв-08Г2С у стані постачання до якої було включені наступні функції: криву течії, стандартні механічні характеристики, діаграму пластичності, криву Баушингера та градувальник графік твердість-напруження-деформації. Встановлено взаємозв'язок мікроструктури зварювального дроту і його зварювально-технологічних властивостей та коефіцієнта зміцнення. Здійснено оцінку деформовності дроту маловуглецевих сталей в процесі його багатоступінчастого волочіння. Отримана феноменологічна модель зміцнення маловуглецевого зварювального дроту в процесі волочіння. Розроблено методику проведення вхідного контролю катанки для виробництва дроту з

маловуглецевих сталей, що дозволяє за результатами випробувань на розтяг спрогнозувати механічні властивості готового дроту різних діаметрів.

55 МАШИНОБУДУВАННЯ

55.03 Машинознавство і деталі машин

55.10.20.0246/0419U005537

Бадір Карім Кашаш Покращення експлуатаційних характеристик підшипників кочення шляхом використання технології фінішної магніто-турбулентної очистки: Дис...Кандидат технічних наук/ Луцький національний технічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 621.7; 621.9; 621.822.6/.8

145 с. - Бібліогр.:125 назв

Дисертація присвячена розробленню науково-практичних основ проектування технологічних процесів очищення трибосистем кочення шляхом застосування додаткового змінного магнітно-імпульсного поля з урахуванням закономірностей зв'язку молекулярних, кулонівських та гравітаційних сил з магнітними полями, що діють на межі доменів матеріалу підшипників. В результаті виконання дисертаційної роботи вирішена науково-прикладна задача високоефективного очищення трибовузлів кочення, використавши технології фінішного видалення мікрозабруднень з поверхонь трибосистем кочення комбінованими магнітно-турбулентними полями. У прикладному плані розв'язання цього завдання створено установку для видалення мікро- та субмікрочастинок феромагнітної та іншої природи з поверхонь трибосистем кочення на базі джерела змінного імпульсного магнітного поля і розроблена методика проведення очищення на ньому

55.09 Машинобудівні матеріали

55.10.20.0247/0219U001632

ФТІМС-2017: Заключний звіт/Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України; Керівник Нарівський Анатолій Васильович - ДР 0117U006754, УДК 621.73; 621.96/.98, 621.002.3:669.13]:539.4

322

ФТІМС-2017

55.10.20.0248/0219U001679

ФТІМС-2017: Заключний звіт/Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України; Керівник Нарівський Анатолій Васильович - ДР 0117U006754, УДК 621.73; 621.96/.98, 621.002.3:669.13]:539.4

364

ФТІМС-2017

55.13 Технологія машинобудування

55.10.20.0249/0419U005538

Абрамов Сергій Олексійович Підвищення експлуатаційних характеристик і властивостей колекторних вузлів на основі покращення технології виготовлення ламелей: Дис...Кандидат технічних наук/ Луцький національний технічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 621.7; 621.9

186 с. - Бібліогр.:82 назв

Дисертаційна робота присвячена новому підходу до вирішення проблеми щодо підвищення експлуатаційних характеристик і властивостей колекторних вузлів, за рахунок оптимізації активації бічної поверхні мідної ламелі, що оброблена струменево-абразивним методом. Основними недоліками традиційних способів отримання профілю мідних ламелей є: мала несуча здатність бічних поверхонь, унаслідок похибок куткових розмірів. Це викликано тим, що традиційні технології отримання профілю ламелей - прокатка, волочіння, фрезерування та інші, не забезпечують потрібну точність і якість профілю. Тому розробка технологій, що забезпечує компенсацію похибок геометричних розмірів і форми мідних ламелей є актуальною науково-практичною задачею технології машинобудування. На підставі встановлених закономірностей протікання процесів контактної взаємодії бокових поверхонь мідних ламелей з пластинами слюдопласта визначено, що ефективних значень трибопоказників досягається при оздоблювально-формуючій обробці поверхонь ламелей, струменево-абразивним методом є актуальним науковим завданням. Вперше визначена закономірність впливу шорсткості на довговічність роботи колекторних вузлів та встановлена раціональна зона шорсткості бічних поверхонь ламелей. Це дозволило отримати суттєву перевагу при виготовленні колекторного профілю з меншою точністю, що, в свою чергу, сприяє перешкоджанню радіальним переміщенням колекторних ламелей в зчепленні з пластинами слюдопласта, що зберігає рельєф контактної поверхні колектора, та сприяє підвищенню технологічності та надійності ресурсу колекторного вузла.

55.10.20.0250/0419U005537

Бадір Карім Кашаш Покращення експлуатаційних характеристик підшипників кочення шляхом використання технології фінішної магніто-турбулентної очистки: Дис...Кандидат технічних наук/ Луцький національний технічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 621.7; 621.9; 621.822.6/.8

145 с. - Бібліогр.:125 назв

Дисертація присвячена розробленню науково-практичних основ проєктування технологічних процесів очищення трибосистем кочення шляхом застосування додаткового змінного магнітно-імпульсного поля з урахуванням закономірностей зв'язку молекулярних, кулонівських та гравітаційних сил з магнітними полями, що діють на межі доменів матеріалу підшипників. В результаті виконання дисертаційної роботи вирішена науково-прикладна задача високоєфективного очищення трибовузлів кочення, використавши технології фінішного видалення мікрозабруднень з поверхонь трибосистем кочення комбінованими магнітно-турбулентними полями. У прикладному плані розв'язання цього завдання створено установку для видалення мікро- та субмікрочастинок феромагнітної та іншої природи з поверхонь трибосистем кочення на базі джерела змінного імпульсного магнітного поля і розроблена методика проведення очищення на ньому

55.15 Ливарне виробництво

55.10.20.0251/0219U001632

ФТІМС-2017: Заключний звіт/Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України; Керівник Нарівський Анатолій Васильович - ДР 0117U006754, УДК 621.73; 621.96/.98, 621.002.3:669.13]:539.4

322

ФТІМС-2017

55.10.20.0252/0219U001679

ФТІМС-2017: Заключний звіт/Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України; Керівник Нарівський Анатолій Васильович - ДР 0117U006754, УДК 621.73; 621.96/.98, 621.002.3:669.13]:539.4

364

ФТІМС-2017

55.10.20.0253/0519U001913

Іванов Валерій Григорович Розвиток теоретичних основ впливу технологічних параметрів на структуру і властивості виливків з сірих чавунів: Дис...Доктор технічних наук/ Національна металургійна академія України - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 669.13; 621.74.002.3:669.018.28

330 с. - Бібліогр.:300 назв

Дисертаційна робота присвячена подальшому розвитку теоретичних основ структуроутворення чавунних виливків в залежності від умов плавки, кристалізації, охолодження та обробок розплаву, встановленню закономірностей утворення субоксидних сполук та їх впливу на формоутворення графітної фази і властивості литих виробів. Розроблено схеми керування технологічними параметрами чавуну для забезпечення заданої морфології графітної фази і високих експлуатаційних властивостей чавунних виливків. Запропоновано та використано комплексну методику дослідження формоутворення графітних вкраплень з використанням петрографічного методу у поєднанні з іншими сучасними методами. Розроблено оптимальні технологічні процеси для отримання необхідної морфології графітної фази для забезпечення високих експлуатаційних властивостей чавунних виливків різноманітного призначення.

55.10.20.0254/0519U001913

Іванов Валерій Григорович Розвиток теоретичних основ впливу технологічних параметрів на структуру і властивості виливків з сірих чавунів: Дис...Доктор технічних наук/ Національна металургійна академія України - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 669.13; 621.74.002.3:669.018.28

330 с. - Бібліогр.:300 назв

Дисертаційна робота присвячена подальшому розвитку теоретичних основ структуроутворення чавунних виливків в залежності від умов плавки, кристалізації, охолодження та обробок розплаву, встановленню закономірностей утворення субоксидних сполук та їх впливу на формоутворення графітної фази і властивості литих виробів. Розроблено схеми керування технологічними параметрами чавуну для забезпечення заданої морфології графітної фази і високих експлуатаційних властивостей чавунних виливків. Запропоновано та використано комплексну методику дослідження формоутворення

графітних вкраплень з використанням петрографічного методу у поєднанні з іншими сучасними методами. Розроблено оптимальні технологічні процеси для отримання необхідної морфології графітної фази для забезпечення високих експлуатаційних властивостей чавунних виливків різноманітного призначення.

55.16 Ковальсько-штампувальне виробництво

55.10.20.0255/0419U005506

Чайка Дмитро Сергійович Удосконалення процесів гарячого вальцювання заготовок з алюмінієвих сплавів із забезпеченням їх раціональних технологічних параметрів: Дис...Кандидат технічних наук/ Вінницький національний технічний університет - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 621.992.7; 621.771.67

245 с. - Бібліогр.:171 назв

Дисертацію присвячено науково-технічному завданню з удосконалення технологічних процесів гарячого вальцювання заготовок з алюмінієвих сплавів та розробці рекомендацій з забезпечення їх раціональних технологічних параметрів. Отримали подальший розвиток метод теоретичного дослідження опору деформування в осередку деформації, а також метод оцінки деформівності щодо розрахунків використаного ресурсу пластичності та показника напруженого стану для процесів гарячого вальцювання заготовок з різних марок алюмінієвих сплавів. Вивчено механізм впливу позаконтактних зон заготовок та наближених до ізотермічних умов деформування на розширення та нерівномірність деформації в осередку деформування при вальцюванні. Удосконалено математичну модель з розрахунку розширення за схемою «круг-овал» та виконано їх експериментальну перевірку з оцінкою адекватності використання моделі. Запропоновано методіку прогнозування появи дефектів при гарячому штампуванні поковок з алюмінієвих сплавів при деформуванні в підготовчому рівчаку з попереднім вальцюванням. Розроблено програмно-методичний комплекс системи автоматизованого розрахунку калібрів та створення тривимірних моделей вальцювальних секторів.

55.22 Оброблення поверхонь і нанесення покриттів

55.10.20.0256/0219U003490

Функціоналізація оксидно-керамічних покриттів на легких сплавах для об'єктів різного призначення.:

Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"; Керівник Калініченко Олег Олександрович - ДР 0117U006414, УДК 621.794.62;669.268;621.794.61

101

Функціоналізація тугоплавких оксидно-керамічних покриттів, утворених методом плазмово-електролітичного оксидування з водних розчинів на сплавах алюмінію, титану і магнію.

55.31 Інструментальне виробництво

55.10.20.0257/0219U100552

Фундаментальні аспекти прийняття рішень в системі інструментального забезпечення машинобудівних виробництв: Заключний звіт/Сумський державний університет; Керівник Залога Вільям Олександрович - ДР 0116U002624, УДК 621.715.2

293

Метою проекту є розроблення наукових і методологічних основ оцінювання якості (технологічних властивостей) покупних різальних інструментів та прогнозування їх стану безпосередньо у процесі оброблення. До числа конкретних фундаментальних задач в рамках загальної проблеми, які планується вирішити при виконанні проекту, слід віднести наступні. 1. Дослідження факторів, що впливають на якість інструментального забезпечення машинобудівних виробництв в умовах використання покупного металорізального інструменту. 2. Створення бази техніко-економічних показників якості металорізального інструменту, що купується, з урахуванням невизначеності інформації для конкретних виробничих умов підприємств оборонного комплексу. 3. Дослідження процесу формування контактної зони інструмент - оброблювальна поверхня в умовах адгезії та встановлення залежності якості лез різального інструменту від адгезійної складової сили тертя. Це дозволить запропонувати рекомендації для розробки експрес методу неруйнівного оцінювання якості леза

55.41 Локомотивобудування і вагонобудування

55.10.20.0258/0419U005487

Аулін Дмитро Олександрович Удосконалення технічного обслуговування системи паливоподачі тепловозних дизелів: Дис...Кандидат технічних

наук/ Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля - Захищена; 2--1.2019

УДК: 621.4

189 с. - Бібліогр.:115 назв

Об'єкт дослідження - процес обслуговування та ремонту дизельних двигунів тепловозів.. Теоретична частина роботи ґрунтується на методах математичної статистики, плануванні експерименту, математичному моделюванні. При обробці та аналізі експериментальних даних використовувалися методи теорії ймовірності та математичної статистики. В результаті досліджень визначені закономірності, що пов'язують зміни умовного прохідного перетину трубопроводів високого тиску та розпилювачі форсунок із пробігами та умовами експлуатації тепловозів. Проведені дослідження з визначення ефективності способу безрозбірного очищення та розроблена технологія видалення вуглецевих відкладень з систем паливоподачі. Сферою їх застосування є локомотивні депо та підприємства з розроблення документації з ремонту локомотивів.

55.10.20.0259/0419U005488

Артеменко Олександр Вікторович Удосконалення методів оцінки впливу технічних засобів для енергозбереження на прогрів маневрових тепловозів: Дис...Кандидат технічних наук/ Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля - Захищена; 2--1.2019

УДК: 621.4

186 с. - Бібліогр.:148 назв

Об'єкт дослідження - процес прогріву маневрових тепловозів в холодний період року. Дослідження проводилося із застосуванням теорії ймовірностей та математичної статистики, методів моделювання, вирішення диференціальних рівнянь та експертних методів. Також використовувалась теорія тепломасообміну та чисельні методи розрахунків на ЕВМ. У результаті дослідження отримані нові науково обґрунтовані методи визначення раціональних заходів від впровадження енергозберігаючих технологій та метод оцінки вартості життєвого циклу маневрового тепловозу після проведення енергозберігаючих заходів, запропонована концепція модернізації тепловозів за рахунок удосконалення їхньої конструкції сучасними енергозберігаючими вузлами. Сферою їх застосування є локомотивні депо, які експлуатують маневрові тепловози, а також локомотиворемонтні підприємства залізничної галузі, які виконують ремонт і модернізацію локомотивів.

55.43 Автомобілебудування

55.10.20.0260/0219U100532

Удосконалення експлуатаційних показників дорожніх, землерийних машин та транспортних засобів: Заключний звіт/Національний транспортний університет; Керівник Мусяйко Володимир Данилович - ДР 0118U001087, УДК 629.3.001; 629.3.001.24; 629.3.001.66

104

Мета роботи: підвищення ефективності роботи обладнання дорожніх та землерийних машин з метою підвищення їх продуктивності, надійності роботи, зниження металоємкості, терміну проєктування, удосконалення методів технічної експлуатації

55.10.20.0261/0419U005416

Пельо Роман Андрійович Підвищення паливоощадності автотранспортного засобу формуванням раціональних законів та алгоритмів перемикання передач трансмісії: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2--1.2019

УДК: 629.4.016.2; 656.004.18

211 с. - Бібліогр.:131 назв

В роботі проведено аналіз і оцінку вибору моментів перемикання передач у ступеневій механічній трансмісії автомобіля на режимах розгону і сповільнення автомобіля з умов паливної економії. Детально розглянуті теоретичні засади організації процесів перемикання передач за допомогою фрикціонів з-за умов нерозривної передачі силового потоку (при замкненому зчепленні) і одночасного автоматичного корегування швидкісного і навантажувального режимів роботи двигуна внутрішнього згоряння. Зокрема, детально опрацьовано чотири можливих алгоритми автоматичного корегування режимів роботи двигуна з умов дотримання заданого водієм режиму руху: стабілізації кутової швидкості вала двигуна (ω – керування); перехідного режиму роботи двигуна по лінії мінімальної питомої витрати пального у функції потужності двигуна (g – керування); динамічного перехідного режиму з короткочасними виходами на зовнішню тягову і гальмівну характеристики (так звані, форсовані режими N – керування); стабілізації обертового моменту двигуна (M – керування). Проведені аналітичні дослідження засвідчили найменші значення: витрати палива, відхилення від заданої водієм програми руху та роботи буксування фрикціонів (втрат енергії) під час перемикання передач на тяговому режимі

(розгоні) власне при автоматичному корегуванні режимів роботи двигуна згідно алгоритму N – керування. Застосування динамічного перехідного режиму двигуна має перевагу над іншими алгоритмами керування і при сповільненні (зворотні перемикання) автомобіля. Разом з тим слід констатувати обмежені можливості реалізації власне форсованих режимів корегування роботи двигуна у граничних зонах (мінімальних чи максимальних) швидкостях обертання вала двигуна, де єдиним можливим, щодо реалізації стає лише алгоритм M керування (не форсовані режими корегування роботи двигуна). Отримані результати є достатньо загальними, хоча в модель автомобіля вносились суттєві спрощення. Зокрема, взята до уваги схемно дуже проста коробка передач насправді повністю відтворює принципи роботи механічної ступеневої трансмісії будь-якої будови.

55.49 Космічна техніка і ракетобудування

55.10.20.0262/0419U001755

Мамчур Юлій Валерійович ЗВОРОТНІ ЗАДАЧІ ДИНАМІКИ В ТРЕНАЖЕРНОМУ КОМПЛЕКСІ ДИСТАНЦІЙНО ПІЛОТОВАНОГО ЛІТАЛЬНОГО АПАРАТУ ЕКОЛОГІЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ: Дис...к.т.н./ Національний центр управління і випробування космічних засобів - Захищена; 26.12.2019

УДК: 629.78.072.8.002.5;533.6.072

180 с. - Бібліогр.:133 назв

Дисертаційну роботу присвячено удосконаленню інформаційного та програмного забезпечення тренажерного комплексу дистанційно пілотованих літальних апаратів екологічного моніторингу. Запропоновано методики, моделі, алгоритми, що дозволяють підвищити ефективність навчання пілотів дистанційно пілотованих літальних апаратів екологічного моніторингу. Розроблено науково-методичний апарат синтезу тренажерного контуру керування дистанційно пілотованого літального апарату на основі вирішення зворотних задач динаміки. При синтезі тренажерного комплексу ДПЛА враховано особливості екологічного моніторингу. Здійснено оцінку якості процесу керування та ефективності алгоритму стабілізації ДПЛА на програмній траєкторії на основі вирішення зворотних задач динаміки.

59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

59.01 Загальні питання приладобудування

59.10.20.0263/0219U100560

Розробка та виготовлення складової частини антенного пристрою: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут МВС України; Керівник Заїчко Константин Вікторович - ДР 0117U005354, УДК 681.2:504

1

Вивчення можливості розробки та виготовлення експериментального зразка малогабаритного багатоканального антенного пристрою

59.13 Загальна технологія виробництва і устаткування в приладобудуванні

59.10.20.0264/0419U005505

Гуцалюк Олександр Володимирович Вдосконалення процесу холодного редукування коротких циліндричних заготовок методами технологічної механіки: Дис...Кандидат технічних наук/ Вінницький національний технічний університет - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 681.2:621.777

143 с. - Бібліогр.:102 назв

Дисертація спрямована на розв'язок важливої науково-технічної проблеми підвищення ефективності процесу холодного редукування шляхом надання рекомендацій щодо меж використання таких технологічних параметрів: кут нахилу робочого конуса матриці та відносний обтиск заготовки, на основі використання методів технологічної механіки з врахуванням використаного ресурсу пластичності. Сформовано карту сплаву системи W-Ni-Fe (W- 89%, Ni – 7,5%, Fe – 3,5%), яка містить: криву течії, стандартні механічні характеристики, діаграму пластичності та градувальник графік твердість – напруження – деформації. Розроблено імітаційну модель процесу редукування. Здійснено аналіз напружено-деформованого стану, що дозволило встановити параметри процесу редукування (обтиск, кут нахилу матриці, коефіцієнт тертя) та особливості його механіки з точки зору нерівномірності деформацій, шляхів деформування, контактних напружень. Обґрунтовано доцільність використання деформаційних критеріїв деформованості для визначення використаного ресурсу пластичності матеріалу заготовки в характерних її ділянках, які описуються шляхами деформування різної кривини. Отримано інженерну залежність, яка дозволяє розрахувати калібруючий діаметр матриці для одноциклового редукування, при якому забезпечується безвідмовне формоутворення. Виконано теоретичні і експериментальні

дослідження впливу кута нахилу інструменту та величини обтиснення на прогнозування технологічної спадковості.

59.14 Проектування і конструювання приладів

59.10.20.0265/0219U001644

Безскладальні гнучко-жорсткі конструкції зі змінною конфігурацією для компонентів мікросистемної техніки та інтелектуальних роботів: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Невлюдов Ігор Шакірович - ДР 0117U002529, УДК 621.384.001.63; 621.384.001.66, 681.2:658.512.011.56

239

Розробка математичних моделей виготовлення та експлуатації гнучких та гнучко-жорстких компонентів МСТ та розробка програмного забезпечення та макетних зразків на базі запропонованих моделей

59.10.20.0266/0219U001644

Безскладальні гнучко-жорсткі конструкції зі змінною конфігурацією для компонентів мікросистемної техніки та інтелектуальних роботів: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Невлюдов Ігор Шакірович - ДР 0117U002529, УДК 621.384.001.63; 621.384.001.66, 681.2:658.512.011.56

239

Розробка математичних моделей виготовлення та експлуатації гнучких та гнучко-жорстких компонентів МСТ та розробка програмного забезпечення та макетних зразків на базі запропонованих моделей

59.41 Прилади для вимірювання оптичних і світлотехнічних величин і характеристик

59.10.20.0267/0419U005346

Ляшенко Олена Миколаївна Вдосконалення методів розрахунку і засобів вимірювань світлових величин: Дис...Кандидат технічних наук/ Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова - Захищена; 2-.-1.2019

УДК: 628.94; 681.785

198 с. - Бібліогр.:121 назв

У дисертаційній роботі поставлено і вирішено актуальне наукове завдання підвищення точності вимірювань характеристик джерел випромінювання і світлового середовища на основі вдосконалення методів розрахунку і розроблення відповідних засобів вимірювальної техніки. Розроблені методи та засоби контролю світлотехнічних характеристик (фотометри і дозиметри) дозволяють підвищити точність визначення основних світлотехнічних характеристик і зменшити похибку комп'ютерного моделювання на їх основі на їх основі завдяки автоматизації отримання результатів лабораторних досліджень і подальших уточнених налаштуваннях програмного забезпечення, що дозволить значно скоротити час і полегшити їх застосування при забезпеченні високої якості контролю.

59.45 Прилади для неруйнівного контролю виробів і матеріалів

59.10.20.0268/0219U003466

Розроблення наукових основ виявлення та контролю переддефектного стану потенційно небезпечних металоконструкцій довготривалої експлуатації: Заключний звіт/Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Карпаш Олег Михайлович - ДР 0116U003609, УДК 681.2.08

227

Метою роботи є розроблення нових підходів виявлення переддефектного стану потенційно небезпечних металоконструкцій довготривалої експлуатації, спрямованих на підвищення надійності та подовження ресурсу їх експлуатації.

60 ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА

60.29 Поліграфія

60.10.20.0269/0219U001692

Українські енциклопедії: типологія, стиль, функції: Заключний звіт/Інститут енциклопедичних досліджень Національної академії наук України; Керівник Яцків Ярослав Степанович - ДР 0116U002417, УДК 655.3.066.11

93

З'ясування типології українських енциклопедичних видань, їхніх стильових особливостей та функцій, які виконують енциклопедії в сучасних реаліях розвитку української держави

61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

61.13 Процеси і апарати хімічної технології. Електрохімічні процеси

61.10.20.0270/0219U100559

Розробка та виготовлення складової частини джерела на основі хімічних елементів: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут Міністерства внутрішніх справ України; Керівник Заїчко Константин Вікторович - ДР 0117U005352, УДК 621.351/.355

1

Вивчення можливості розробки та виготовлення експериментального зразка джерела живлення на основі хімічних елементів

61.10.20.0271/0419U005493

Данилюк Олег Михайлович Масообмін у процесах розчинення у шарі дисперсного матеріалу: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 66.02

161 с. - Бібліогр.:170 назв

В роботі наведено теоретичні та експериментальні дослідження гідродинаміки, кінетики та тепломасообмінних процесів для використання науково обґрунтованих параметрів проведення процесу розчинення з використанням енергії стиснутого повітря. Встановлено, що додавання хімічно інертних перемішувачів додатків позитивно впливає на кінетику процесу розчинення полідисперсної суміші, знижуючи його тривалість і, відповідно, енергозатрати, за рахунок часткового запобігання винесенню твердої фази у шар піни. Також визначено гранично допустиму економічно обґрунтовану витрату, за якої зберігається інтенсивний масообмін твердої фази з рідкою. На основі експериментальних досліджень та обчислених даних встановлено значення коефіцієнта масовіддачі під час розчинення полідисперсної суміші бензойної кислоти за різних витрат повітря і узагальнено залежність коефіцієнта масовіддачі від концентрації розчину з достатньою для практичних розрахунків точністю.

61.10.20.0272/0419U005468

Гробовенко Ярослав Віталійович Процес сушіння тонкодисперсної пасти діоксиду титану: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 66.021.4; 66.045; 66.046

215 с. - Бібліогр.:108 назв

Дисертаційна робота спрямована на вирішення важливого науково-технічного завдання – підвищення ефективності процесу сушіння тонкодисперсної пасти діоксиду титану у вихровому потоці теплоносія із застосуванням псевдозрідження та безперервного подрібнення матеріалу. Теоретично обґрунтовано та експериментально доведено, що застосування активного гідродинамічного режиму вихрових потоків теплоносія в поєднанні із безперервним подрібненням матеріалу суттєво підвищує інтенсивність тепломасообмінних процесів при збереженні якості висушеного продукту діоксиду титану. Обґрунтовано та експериментально підтверджено спосіб поєднання процесів сушіння і подрібнення пасти TiO_2 та досушування тонкодисперсних частинок діоксиду титану в одному сушильному апараті вихрового типу. Отримано кінетичні закономірності та основні параметри процесу сушіння пасти діоксиду титану, необхідні для проектування промислових сушильних установок. Визначено конструктивно-технологічні параметри сушильної конусоподібної камери, що забезпечують умови утворення вихрових потоків теплоносія і сепарації частинок матеріалу TiO_2 . Сформульовано фізичну модель сепарації тонкодисперсних частинок TiO_2 у вихровому потоці теплоносія, що утворюється в розробленому сушильному апараті. Запропоновано методику розрахунку промислового сушильного апарату вихрового типу. Ключові слова: сушіння, псевдозрідження, діоксид титану, подрібнення, вихрові потоки, теплоносії, вологовміст.

61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів

61.10.20.0273/0219U003491

Наукові основи одержання радіопрозорих керамічних матеріалів, оптичного скла та захисних композиційних покриттів спеціального призначення.: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"; Керівник Голеус Віктор Іванович - ДР 0118U003396, УДК 666.3/.7

87

Розробка фізико-хімічних основ технології нових вітчизняних скло- та склокристалічних матеріалів, які володіють комплексом спеціальних властивостей і застосовуються в приладобудуванні, авіаційній та ракетно-космічній техніці.

61.37 Технологія органічних речовин і продуктів

61.10.20.0274/0219U003500

Фізико-хімічні методи одержання функціональних матеріалів: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"; Керівник Веліченко Олександр Борисович - ДР 0114U002802, УДК 661.7

48

Виявлення чинників, які визначають ефективність дії добавок у якості регуляторів швидкості електроосадження і корозійного руйнування, фізико-хімічних властивостей функціональних матеріалів.

61.43 Технологія вибухових речовин і засобів хімічного захисту

61.10.20.0275/0219U000708

Розроблення наукових засад технологій термохімічної переробки та енергетичного використання некондиційних вуглецевмісних горючих копалин (на прикладі західного регіону України): Заключний звіт/Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України; Керівник Брик Дмитро Васильович - ДР 0116U003023, УДК 662.2; 662.4

158

Метою роботи є визначення сировинного потенціалу покладів некондиційних вуглецевмісних горючих копалин західного регіону України, розвиток наукових засад і вдосконалення існуючих та розроблення нових методів і технологій термохімічної переробки вуглецевмісних некондиційних горючих копалин та техногенної сировини, а також їхнього раціонального енергетичного використання.

61.47 Технологія виробництва ароматичних речовин

61.10.20.0276/0219U003689

Технології рослинних олій із нетрадиційної сировини з використанням ферментних препаратів

комплексної дії: Заключний звіт/Національний університет харчових технологій; Керівник Носенко Тамара тихонівна - ДР 0117U001245, УДК 665

206

Основним результатом реалізації НДР є розроблення економічно доцільної технології виробництва олії з нетрадиційної сировини з використанням іммобілізованих ферментних препаратів

61.71 Технологія виробництва продуктів побутової хімії.

61.10.20.0277/0219U100511

Дослідження закономірностей формування наноструктурованих алмазних полікристалів і композитів на основі нітриду алюмінію різного функціонального призначення та розробка теоретичних методів прогнозування їх електричних, теплофізичних і пружних властивостей: Заключний звіт/Інститут надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля Національної академії наук України; Керівник Бочечка Олександр Олександрович - ДР 0115U006578, УДК 621.921.3

178

Метою проекту є встановлення закономірностей формування наноструктурованих алмазних полікристалів і композитів на основі нітриду алюмінію різного функціонального призначення та розробка теоретичних методів прогнозування їх електричних, теплофізичних і пружних властивостей.

61.10.20.0278/0219U100525

Формування структури алмазних полікристалічних композиційних матеріалів та алмазно-твердосплавних пластин при взаємодії за високих тисків та температур частинок алмазних порошків з n-шаровим графеном та активуючими добавками різної фізико-хімічної природи: Заключний звіт/Інститут надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля Національної академії наук України; Керівник Шулженко Олександр Олександрович - ДР 0115U006572, УДК 621.921.3

348

Мета наукових досліджень полягає в вивченні формування структури алмазних полікристалічних композиційних матеріалів та алмазно-твердосплавних пластин при взаємодії за високих тисків та температур частинок алмазних порошків з n-шаровим графеном та із активуючими добавками

(карбонати s- та p- елементів, карбіди d- елементів)
різної фізико-хімічної природи.

61.10.20.0279/0219U100524

Функціоналізація поверхні оксидних порошоків різної дисперсності для формування міжфазних границь в інструментальних алмазовмісних композитах: Заключний звіт/Інститут надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля Національної академії наук України; Керівник Пашенко Євген Олександрович - ДР 0115U006684, УДК 667.63:667.648.85

244

Розробка функціоналізованих оксидних наповнювачів термостійких полімерів та створення алмазовмісних абразивних композитів, орієнтованих на підвищення якісних показників поверхонь, що обробляються

62 БІОТЕХНОЛОГІЯ

62.13 Біотехнологічні процеси та апарати

62.10.20.0280/0219U001683

Розробка «розумного» портативного сигналізатора загальної токсичності розчинів на основі ферментного мультибіосенсора. Розділ 1. Розробка та оптимізація портативного сигналізатора загальної токсичності на основі масиву ферментних рН-ПТ біосенсорів.: Заключний звіт/Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України; Керівник Кукла Олександр Леонідович - ДР 0118U005248, УДК 573.6.086.83; 66.098; 663.1

32

Розробка та створення "розумного" портативного приладу-сигналізатора загальної токсичності на основі масиву ферментних рН-чутливих польових транзисторів (рН-ПТ) для оперативного визначення загальної токсичності водних розчинів різного походження, проведення метрологічних заходів та дослідна апробація експериментальних зразків приладів на реальних об'єктах.

62.35 Технологічна біоенергетика

62.10.20.0281/0419U005462

Діхтяр Сергій Вікторович Розробка біотехнології переробки масових форм гідробіонтів: Дис...к.т.н./ Одеська національна академія харчових технологій - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 577.23:622.76

185 с. - Бібліогр.:221 назв

У дисертації вирішено завдання щодо розробки безвідходної біотехнології отримання біопалива II генерації (метановмісної газової суміші) за використанням нового, відновлювального субстрату – біомаси ціаней та застосуванням дигестату як органо-мінерального добрива для потреб сільського та лісового господарства. Досліджено й розкрито фізико-хімічний та біологічний аспекти процесу біометаногенезу, встановлено послідовність біохімічних реакцій при виробництві біогазу із СЗВ та з'ясовано їх особливості. Визначено видовий склад вихідного субстрату для біометаногенезу та його мікробіологічні характеристики. Встановлено хімічний склад зразків біогазу різного походження та здійснено порівняльний аналіз їх фізичних властивостей. Вдосконалено традиційну біотехнологію отримання біогазу за рахунок використання нового субстрату – надлишкової органічної речовини гідробіонтів з плям «цвітіння», яка складається в основному з біомаси ціанобактерій. Розроблено новий екологічно безпечний технологічний процес, що забезпечує раціональне використання відновлювальних природних ресурсів (утилізацію гідробіонтів)

65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ

65.37 Цукрова промисловість

65.10.20.0282/0219U000673

Розробити способи отримання високоякісних конкурентоспроможних продуктів харчового і технічного призначення із цукрового сорго: Заключний звіт/Інститут продовольчих ресурсів НААН; Керівник Григоренко Наталія Олександрівна - ДР 0116U002460, УДК 664.1

92

Метою проекту є досконале вивчення фізико-хімічних властивостей цукровмісної рослинної сировини сорго цукрового за умов вирощування її в центральних зонах України та створення, на основі отриманих даних, нових технологій виробництва цукровмісних продуктів

65.49 Виноробна промисловість

65.10.20.0283/0419U005439

Циганкова Олена Вікторівна Удосконалення технології столових вин регулюванням вмісту фенольних речовин.: Дис...Кандидат технічних наук/

Національний університет харчових технологій -
Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 663.25

149 с. - Бібліогр.:215 назв

Дисертаційна робота присвячена удосконаленню технології червоних та білих столових сухих вин із перспективних для України сортів винограду Буковинка, Сіра, Санджовезе, Пті Вердо, Темпранільйо, Пінотаж шляхом регулювання вмісту речовин фенольного комплексу для підвищення їх біологічної цінності. Встановлено, що накопичення технологічного запасу фенольних речовин, у тому числі антоціанів, збільшується при визріванні винограду і досягає максимуму за масовою концентрацією цукрів у діапазоні 225...239 г/дм³. Встановлено, що виноматеріали, виготовлені на расах дріжджів Vitilevure LB rouge і Lalvin EC 1118 характеризувалися більш високою концентрацією терпенових спиртів, які входять до складу ефірних олій винограду та мають антиоксидантні властивості. Доведено ефективність технологічного прийому додавання 40...50 % збідненої м'язги для підвищення вмісту речовин фенольного комплексу. Для збалансування органолептичних характеристик та фенольного комплексу червоних сортових виноматеріалів запропоновано їхнє купажування. Регресійний аналіз дозволив встановити співвідношення сортових виноматеріалів Сіра, Санджовезе та Пті Вердо у купажі 0,48:0,13:0,40 відповідно. Застосування танінів сприяє уповільненню зменшення кількості фенольних речовин і антоціанів в процесі зберігання виноматеріалів. Встановлено, що використання гуміарабіку та комплексного препарату для оклеювання виноматеріалів позитивно впливає на збереження речовин фенольного комплексу в порівнянні з іншими речовинами.

67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА

67.01 Загальні питання будівництва

67.10.20.0284/0219U003271

Розроблення проекту ДБН на заміну ДБН В.2.3-7-2010 "Споруди транспорту. Метрополітени":
Заключний звіт/Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій"; Керівник Слюсаренко Юрій Степанович - ДР 0117U006238, УДК 69:006

142

Основною метою розробки є приведення у відповідність положень ДБН В.2.3-7-2010 "Споруди транспорту. Метрополітени" з положеннями діючих державних будівельних норм щодо проектування та

будівництва нових, реконструкції та технічного переоснащення існуючих ліній, окремих споруд та пристроїв метрополітену. Приведення у відповідність до законодавства, усунення дублювання та невідповідностей між діючими державними будівельними нормами, виключення положень, що є предметом регулювання нормативно-правових актів. Створення ілюстративних матеріалів щодо проектування та будівництва нових, реконструкції та технічного переоснащення існуючих ліній, окремих споруд та пристроїв метрополітену на паперових носіях та в електронній формі.

67.07 Архітектура

67.10.20.0285/0419U005504

Знак Іван Богданович Відтворення архітектурно-просторової структури монастирів Чину Святого Василя Великого Західної України: Дис...Кандидат архітектури/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 725.94

206 с. - Бібліогр.:123 назв

У дисертаційному дослідженні розроблено науково обґрунтовані положення про характерні риси архітектурно-просторової структури монастирів ЧСВВ за історичними етапами та укладено теоретично-практичну модель відтворення архітектурно-просторової структури монастирів ЧСВВ. Проаналізовано досвід адаптації монастирських архітектурних структур в умовах сучасного суспільства, доповнено методіку дослідження монастирів ЧСВВ. Автором виявлено основні напрямки та параметри трансформації архітектурно-просторової структури монастирів ЧСВВ в сучасних умовах. Обґрунтовано потребу розширення або уточнення законодавчих норм для виявлення специфіки монастирів ЧСВВ, як відкритої системи динамічної візуально-соціальної комунікації. В дисертації окреслено характерні риси змін, яких зазнавали монастирі ЧСВВ Західної України на межі ХХ – початку ХХІ століття.

67.25 Районне планування. Містобудування

67.10.20.0286/0219U000693

Розроблення проекту державних будівельних норм ДБН "Склад та зміст схеми планування території громади": Заключний звіт/Державне підприємство "Український науково-дослідний і проектний інститут цивільного будівництва "УКРНДПЦІВІЛЬБУД"; Керівник Криштоп Тетяна Володимирівна - ДР 0116U007849, УДК 711

Метою розробки є нормативне та методичне забезпечення розроблення нового виду містобудівної документації місцевого рівня - схеми планування території громади.

67.10.20.0287/0219U100530

Наукові основи створення будівельно-аграрних кластерів із замкнутим циклом матеріальних та енергетичних потоків: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Придніпровська державна академія будівництва та архітектури"; Керівник Савицький Микола Васильович - ДР 0117U000367, УДК 711.3:712.23;711.413;711.416

322

Розробити наукові основи створення будівельно-аграрних кластерів із замкнутим циклом матеріальних та енергетичних і відкритого інформаційного потоків

67.10.20.0288/0419U005557

Шуплат Тарас Ігорович Життєвість та урбоекологічна роль кущових ялівців у покращенні стану довкілля міста Львів.: Дис...Кандидат сільськогосподарських наук/ Львівський національний аграрний університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 581.5; 712.3/7

160 с. - Бібліогр.:275 назв

Дисертація присвячена дослідженню систематичного складу, рівня життєвості кущових видів і культиварів роду Ялівець (*Juniperus L.*) в урбогенних умовах комплексної зеленої зони м. Львів, використанню їх у покращенні стану довкілля. Вивчено особливості інтродукційно-адаптивного процесу кущових видів і культиварів ялівців, їхнє біоморфологічне розмаїття, трапляння в межах КЗЗМ Львова, екологічні й біологічні особливості (сезонний ритм росту і розвитку, характер пилення і насінноношення, визначення зимостійкості, посухостійкості, жаростійкості, пилефільтрувальної здатності, газостійкості, солестійкості). Проаналізовано вплив урбогенних едафічних та кліматичних факторів на їхній ріст і розвиток. Охарактеризували екотоксикологічні властивості й рівень концентрацій важких металів та радіонуклідів у системі "ґрунт-рослина". Встановлено біоіндикаційні властивості кущових видів і культиварів, які можуть слугувати потребам екологічного моніторингу стану міського довкілля. Виявлено фітомеліоративну роль кущових ялівців у покращенні стану навколишнього середовища за

їхньою участю – пилефільтрувальну, газопоглинальну, флуоресцентну, фітонцидну, шумопоглинальну. Досліджено фітомеліоративні особливості формування фітогенного поля у процесі просторового росту й розвитку куща. Обґрунтовано можливості генеративного та вегетативного розмноження. На основі системного аналізу біоморфологічних і декоративно-естетичних особливостей кущових ялівців розроблено і запропоновано моделі композиційних рішень декоративних груп, що рекомендовані для потреб міського озеленення.

68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО

68.01 Загальні питання сільського господарства

68.10.20.0289/0219U100291

Розробити систему агротехнічних заходів за вирощування сої сортів різних груп стиглості в умовах Західного Лісостепу: Заключний звіт/Інститут сільського господарства Західного Полісся; Керівник Шевчук Роман Васильович - ДР 0116U001292, УДК 63

24

Розробити елементи технології вирощування ультраранніх та ранньостиглих сортів сої, в умовах Західного Лісостепу, які спрямовані на підвищення урожайності і якості зерна.

68.10.20.0290/0219U100330

Ефективне виробництво і використання енергії в сільськогосподарських технологічних процесах: Заключний звіт/Національний науковий центр "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"; Керівник Грицишин Михайло Іванович - ДР 0116U002386, УДК 63:338; 631.15; 631.153:338.26; 63.001.18

86

Підвищення ефективності виробництва біосировини для використання на енергетичні цілі за рахунок формування та ефективного використання техніко-технологічної бази її виробництва

68.10.20.0291/0219U003678

Наукове обґрунтування технології м'ясопродуктів нового покоління для оздоровчо-профілактичного харчування: Заключний звіт/Національний

університет харчових технологій; Керівник Пешук Людмила Василівна - ДР 0115U006059, УДК 63

90

Розробка технології інноваційних м'ясних продуктів призначених для оздоровчо-профілактичного харчування

68.10.20.0292/0419U005495

Бурдак Аліна Анатоліївна Науково-організаційна діяльність Київської контрольної насінневої станції Південно-Російського товариства заохочення землеробства і сільської промисловості (1897–1919): Дис...Кандидат історичних наук/ Національна наукова сільськогосподарська бібліотека - Захищена; 2--1.2019

УДК: 63(091); 63(092)

202 с. - Бібліогр.:149 назв

Дисертаційна робота є фундаментальним історико-науковим дослідженням розвитку державного насінневого контролю в Україні у другій половині XIX – на початку XX ст. Базуючись на результатах аналізу історіографічних та архівних матеріалів узагальнено нагромаджений досвід щодо здійснення контролювання якості насіння і мінеральних добрив, виявлено чинники, що зумовили виникнення вітчизняних спеціалізованих контрольних насінневих станцій, зокрема першої установи такого типу – Київської контрольної насінневої станції Південно-Російського товариства заохочення землеробства і сільської промисловості. З'ясовано її найважливіші досягнення у просвітницькій, науково-методологічній, науково-дослідній та законотворчій діяльності. Розроблено періодизацію науково-організаційної діяльності установи, доведено роль завідувачів ККНС – П.Р. Сльозкіна, С.Л. Франкфурта й В.В. Задлера – у розвитку вітчизняної контрольної насінневої справи, виділено й охарактеризовано етапи впровадження науково-методологічних засад здійснення контролю якості насіння.

68.29 Землеробство

68.10.20.0293/0219U000342

Розробити науково-організаційні підходи та ринково-орієнтований інструментарій випробовування, експериментального виробництва та консалтингового супроводу трансферу інноваційних технологій і продукції в агропромислового комплексу Закарпаття: Заключний звіт/Закарпатський інститут агропромислового виробництва; Керівник Спаський Габрієл Васильович - ДР 0116U000556, УДК 631

24

Розробити науково-організаційні підходи випробовування, експериментального виробництва завершених науково-технічних розробок станції з інноваційним потенціалом, що рекомендуються для освоєння в усіх природно-кліматичних зонах області та забезпечити науковий супровід їх трансферу в агропромисловий комплекс Закарпаття.

68.10.20.0294/0219U000377

Ампелоекологічне обґрунтування мікрорайонування Північного Причорномор'я з метою виділення сировинних територій для виробництва високоякісних вин.: Заключний звіт/Інститут виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова; Керівник Власов Вячеслав Всеволодович - ДР 0116U001171, УДК 631

22

Виділення сировинних територій для виробництва високоякісних вин.

68.33 Агрохімія

68.10.20.0295/0219U000700

Розробити ресурсо- та енергоощадні технологічні процеси твердофазного компостування для різних систем видалення гною та необхідні технічні засоби для його переробки у високоякісні органічні добрива: Заключний звіт/Запорізький науково-дослідний центр з механізації тваринництва Національного наукового центру "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"; Керівник Парієв Андрій Олександрович - ДР 0116U003363, УДК 631.8

119

Метою проекту є удосконалення технологій перероблення тваринницьких відходів у високоякісні органічні добрива шляхом обґрунтування техніко-технологічних параметрів процесів твердофазного компостування та розроблення новітніх технічних засобів

68.35 Рослинництво

68.10.20.0296/0219U001182

Оцінка вихідного матеріалу нуту з подальшим використанням в селекції на продуктивність: Заключний звіт/Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН; Керівник Колісник Сергій Іванович - ДР 0118U003298, УДК 633/635:631.52

26

Провести комплексну оцінку вихідного матеріалу нуту за господарсько-цінними ознаками та виявити джерела господарсько-цінних ознак для включення у процес гібридизації

68.10.20.0297/0219U000119

Оптимізувати елементи технології вирощування нових гібридів кукурудзи інтенсивного типу та їх батьківських форм при зрощенні в умовах Південного Степу України: Заключний звіт/Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України; Керівник Влашук Анатолій Миколайович - ДР 0116U001114, УДК 633.1

80

Оптимізувати технологічні заходи з вирощування принципово нових адаптивних інтенсивного типу гібридів різних груп стиглості кукурудзи та їх батьківських форм на зрошуваних землях Півдня України, що забезпечить підвищення врожаю та якості зерна і насіння, збільшить рентабельність виробництва та конкурентоспроможність на світовому ринку.

68.10.20.0298/0219U000133

Встановити параметри продуктивності гісопу лікарського в умовах краплинного зрошення на чорноземі південному в Степу України.: Заключний звіт/Миколаївський інститут агропромислового виробництва; Керівник Коваленко Олег Анатолійович - ДР 0118U003434, УДК 635.1/.8

30

Розробка заходів підвищення ефективності вирощування гісопу лікарського в умовах краплинного зрошення на чорноземах південних Степу України.

68.10.20.0299/0219U001159

Дослідити основні типи відновлювальних сукцесій та розробити екологічно безпечні технології реконструкції вироджених лучних угідь Лісостепу для органічного виробництва кормів: Заключний звіт/Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН; Керівник Ковтун Катерина Петрівна - ДР 0116U003259, УДК 633.2.031/.033

100

Дослідити сезонні та річні зміни фітоценозів при вирощуванні бобово-злакових травостоїв, кількісне співвідношення бобових трав та подовження їх

довголіття у фітоценозах та розробити еколого-безпечні технології та реконструкції вироджених лучних угідь Лісостепу для органічного виробництва кормів.

68.10.20.0300/0419U005233

Шарапанюк Ольга Сергіївна Продуктивність відсадкового маточника підщеп яблуні залежно від субстрату й обробки регулятором росту в Правобережному Лісостепу України: Дис...Кандидат сільськогосподарських наук/ Уманський національний університет садівництва - Захищена; 2--1.2019

УДК: 633/635

213 с. - Бібліогр.:165 назв

Об'єкт досліджень – зміни фітометричних параметрів рослин і продуктивність маточника клонових підщеп яблуні залежно від норми витрати КАНО для обробки основи пагонів перед першим підгортанням та складу субстрату для першого підгортання. Мета досліджень – підвищення продуктивності маточних насаджень і якості підщепного матеріалу клонових підщеп яблуні М.9 Т337 та 54-118 залежно від оброблення основи пагонів регулятором росту КАНО і застосування субстрату з тирси та пінополістиролових гранул. Методи дослідження – польові, лабораторні, лабораторно-польові, з використанням загальноприйнятих методик отримання та обробки інформації. Наукова новизна - у Правобережному Лісостепу вперше встановлено фітометричні показники рослин, коренеутворення та продуктивність клонової підщепи яблуні 54-118 у маточному насадженні залежно від норми витрати регулятора росту КАНО, виявлено вплив норми витрати 10%-го розчину рістрегулювальної речовини на параметри надземної частини і кореневої системи відсадків; встановлено фітометричні показники рослин і продуктивність маточних насаджень клонових підщеп яблуні М.9 Т337 та 54-118 залежно від складу субстрату для підгортання; виявлено особливості росту, укорінення і виходу відсадків залежно від вмісту пінополістиролових гранул у тирсі для першого підгортання маточних рослин.

68.10.20.0301/0419U005262

Савчук Юрій Михайлович Насіннева продуктивність сортів ріпаку озимого залежно від елементів технології вирощування в Правобережному Лісостепу України: Дис...Кандидат сільськогосподарських наук/ Національний університет біоресурсів і природокористування України - Захищена; 2--1.2019

УДК: 633/635:631.52

239 с. - Бібліогр.:224 назв

Дисертацію присвячено актуальному науковому завданню отримання високоякісної і сталої насінневої продуктивності, зокрема удосконаленню елементів технології вирощування насіння сортів ріпаку озимого в Правобережному Лісостепу України. Уперше в умовах Правобережного Лісостепу України встановлено ефективність застосування мікродобрив Вуксал Мікроплант, Теріос та Аскофол у передпосівній обробці насіння й позакореневому підживленні на насінневу продуктивність сортів ріпаку озимого. Обґрунтовано складові адаптивності й продуктивності трьох сортів ріпаку озимого: Снігова Королева, Андромеда, Везувій та визначено кращі з них для впровадження у сільськогосподарське виробництво. Удосконалено і встановлено оптимальні строки сівби та застосування мікродобрив і їхній вплив на формування насінневої продуктивності й урожайності сортів ріпаку озимого. Запропоновано науково-практичні рекомендації з визначення насінневої продуктивності рослин ріпаку. Результати досліджень дають змогу рекомендувати до впровадження вивчені елементи технології вирощування насіння сортів ріпаку озимого, зокрема проводити сівбу в умовах Правобережного Лісостепу України – 21 серпня, проводити передпосівну обробку насінневого матеріалу мікродобривами Вуксал Мікроплант та Теріос у нормі 1,0 л/т та позакореневого підживлення у фазі 4–6 справжніх листків із нормою 2 л/га. Крашу адаптивність до біотичних та абіотичних факторів навколишнього середовища продемонстрував сорт ріпаку озимого Снігова Королева, також можна рекомендувати для вирощування перспективний сорт Везувій в умовах Правобережного Лісостепу України.

68.10.20.0302/0419U005270

Дмитренко Юлія Михайлівна Селекційно-генетична цінність джерел стійкості проти збудника бурої іржі пшениці озимої: Дис...Кандидат сільськогосподарських наук/ Національний університет біоресурсів і природокористування України - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 633/635:631.52

212 с. - Бібліогр.:212 назв

Дисертацію присвячено дослідженню селекційної цінності генетичних ресурсів, сортів, гібридних комбінацій пшениці м'якої озимої за ознакою стійкості проти збудника бурої іржі на природному та штучному інфекційних фонах із метою пошуку нових ефективних джерел ознаки та виявлення їхніх

донорських властивостей. У дисертації досліджено генетичний контроль стійкості проти збудника бурої іржі в шести колекційних зразків пшениці м'якої озимої: Тх91v4511, Тх92v4511, НВЕ 0140-119, НВЕ 0303-156, НВЕ 208-120, НВЕ 0425-156 і встановлено, що гени стійкості незалежні від відомих ефективних. За визначення поліморфізму сортів пшениці м'якої озимої селекції Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН за геном расонеспецифічної стійкості проти збудника бурої іржі Lr34 методом полімеразної ланцюгової реакції із використанням маркеру caSNP12, виділено сорти Березиня миронівська, МПП Дніпрянка й Балада миронівська, що містять алель гена стійкості Lr34 (+). Створені лінії пшениці м'якої озимої з груповою стійкістю проти групи листових хвороб – бурої іржі, септоріозу та борошнистої роси, залучено до селекційної роботи в лабораторію селекції озимої пшениці відділу селекції зернових культур Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН, відділ селекції і насінництва зернових культур Національного наукового центру «Інститут землеробства НААН» та передано до Національного центру генетичних ресурсів рослин України.

68.37 Захист сільськогосподарських рослин

68.10.20.0303/0219U001313

Розробити технологічні регламенти застосування пестицидів оновленого асортименту при вирощуванні сільськогосподарських культур: Заключний звіт/Інститут захисту рослин НААН; Керівник Шита Оксана Василівна - ДР 0116U003543, УДК 632.9

85

Забезпечити ефективний захист посівів сільськогосподарських культур для збереження урожаю без додаткових матеріальних витрат та шкідливого впливу на довкілля

68.39 Тваринництво

68.10.20.0304/0219U003226

Розробити норми годівлі овець із урахуванням сучасної методології живлення тварин.: Заключний звіт/Інститут тваринництва степових районів імені М. Ф. Іванова "Асканія-Нова" - Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства; Керівник Свістула Михайло Михайлович - ДР 0116U001196, УДК 636

31

Розробка норм годівлі мериносових овець асканійської селекції за сучасними методологічними положеннями нормування живлення тварин.

68.10.20.0305/0219U000362

Удосконалити систему вирощування племінного і ремонтного молодняку свиней в умовах сучасних технологій: Заключний звіт/Інститут свинарства і агрорпромислового виробництва Національної академії аграрних наук України; Керівник Волощук Василь Михайлович - ДР 0116U005000, УДК 636.4

40

Удосконалити систему вирощування племінного і ремонтного молодняку свиней в умовах сучасних технологій

68.10.20.0306/0219U000371

Дослідити доцільність використання ступінчастої системи водяного зрошення для регуляції температурного режиму в станках з утримання підсисних свиноматок з поросятами.: Заключний звіт/Інститут свинарства і агрорпромислового виробництва Національної академії аграрних наук України; Керівник Волощук Василь Михайлович - ДР 0118U003712, УДК 636.4

15

Удосконалити систему мікроклімату в станках з утримання підсисних свиноматок з поросятами.

68.10.20.0307/0219U003223

Удосконалити існуючі та створити нові генотипи овець різних напрямів продуктивності із поліпшеними м'ясними якостями за використання сучасних методів селекції та генетики.: Заключний звіт/Інститут тваринництва степових районів імені М. Ф. Іванова "Асканія-Нова" - Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства; Керівник Кудрик Неоніла Анатоліївна - ДР 0116U001185, УДК 636

78

Удосконалити існуючі та створити нові генотипи овець асканійської тонкорунної, асканійської м'ясо-вовнової та асканійської каракульської порід з поліпшеними м'ясними якостями шляхом породного розведення. Сформувані селекційні групи овець з виробництвом баранини на вівцематку 45-50 кг.

68.41 Ветеринарія

68.10.20.0308/0219U003373

Провести епізоотологічний моніторинг ньюкаслської хвороби, високопатогенного грипу, пастерельозу, сальмонельозу серед сільськогосподарської птиці, диких перелітних та синантропних птахів у південно-східних регіонах України, удосконалити діагностику і заходи боротьби: Заключний звіт/Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"; Керівник Стегній Борис Тимофійович - ДР 0116U002650, УДК 619

40

Метою проекту є вивчення особливості циркуляції збудників поширених вірусно-бактеріальних хвороб у птахівничих господарствах за різних технологій утримання, виділення ізолятів вірусних або бактеріальних хвороб, депонування та патентування штамів, а в подальшому - розробка та впровадження у виробництво засобів боротьби та профілактики хвороб птиці. Розробка і впровадження у виробництво економічно дешевих вакцин, засобів боротьби та профілактики з цими захворюваннями.

68.10.20.0309/0219U000632

Вивчити біологічні та селекційно-генетичні особливості тварин вітчизняних порід і розробити методи їх удосконалення на основі сучасних біологічних підходів.: Заключний звіт/Інститут біології тварин НААН України; Керівник Федорович Єлизавета Іллівна - ДР 0116U001403, УДК 619:618

42

Мета завдання - дослідити селекційні, біологічні та генетичні особливості тварин української чорно-рябої молочної породи і розробити метод прогнозування молочної продуктивності корів на основі біологічних тестів.

68.85 Механізація і електрифікація сільського господарства

68.10.20.0310/0219U000699

Науково обґрунтувати конструкційно-технологічні параметри обладнання для потокового внесення компонентів у кормосуміші в процесі роздавання кормів: Заключний звіт/Запорізький науково-дослідний центр з механізації тваринництва Національного наукового центру "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"; Керівник Січкарь Андрій Васильович - ДР 0116U003365, УДК 631.171:636; 631.172:621.31]:636; 631.371:636

157

Метою проекту є підвищення ефективності технологічного процесу роздавання кормосумішей шляхом обґрунтування конструкційно-технологічних параметрів обладнання для потокового внесення компонентів кормів в процесі їх роздавання.

68.10.20.0311/0219U000695

Науково обґрунтувати технологічні процеси і технічні засоби формування комбінованої підстилки для покриття стійл корів з урахуванням їх фізіологічних особливостей: Заключний звіт/Запорізький науково-дослідний центр з механізації тваринництва Національного наукового центру "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства"; Керівник Парієв Андрій Олександрович - ДР 0116U003362, УДК 631.171:636; 631.172:621.31]:636; 631.371:636

124

Метою є обґрунтування технологічного процесу та розробка технічних засобів формування комбінованої підстилки для ресурсоощадного утримання високопродуктивної молочної худоби.

70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО

70.27 Якість води

70.10.20.0312/0219U000666

Фундаментальні основи ефективного використання комплексу хімічних, фізичних і біологічних методів дослідження водних систем: Заключний звіт/Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А. В. Думанського НАН України; Керівник Гончарук Владислав Володимирович - ДР 0117U000016, УДК 628.1;628.3, 628.1.033

125

Розвиток фундаментальних основ раціонального поєднання хімічних, фізичних і біологічних методів для обґрунтування перспективних напрямків отримання генетично безпечної питної води та попередження техногенного забруднення водних ресурсів._

70.10.20.0313/0219U000666

Фундаментальні основи ефективного використання комплексу хімічних, фізичних і біологічних методів дослідження водних систем: Заключний звіт/Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А. В. Думанського НАН України; Керівник Гончарук

Владислав Володимирович - ДР 0117U000016, УДК 628.1;628.3, 628.1.033

125

Розвиток фундаментальних основ раціонального поєднання хімічних, фізичних і біологічних методів для обґрунтування перспективних напрямків отримання генетично безпечної питної води та попередження техногенного забруднення водних ресурсів._

71 ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТИЧНО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

71.01 Загальні питання внутрішньої торгівлі

71.10.20.0314/0419U005435

Макаренко Віта Юрїївна Організаційно-методичне забезпечення формування інтегрованої звітності: Дис...Кандидат економічних наук/ Харківський державний університет харчування та торгівлі - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 658.01:658.532;

262 с. - Бібліогр.:237 назв

Об'єкт – процес формування організаційно-методичного забезпечення формування інтегрованої звітності; мета – обґрунтування теоретичних положень і розробка практичних рекомендацій щодо організаційно-методичного забезпечення формування інтегрованої звітності - загальнонаукові та специфічні; результати - методичний підхід до відображення елементів бізнес-моделі в інтегрованій звітності торговельних підприємств за способом горизонтальної інтеграції; організаційні засади формування інтегрованого звіту з урахуванням доцільності розкриття ефекту синергії капіталів між учасниками інтеграційного об'єднання; концептуальна модель формування інтегрованої звітності; понятійно-термінологічний апарат інтегрованої звітності шляхом уточнення трактування понять «інтегрований звіт» та «інтегрована звітність»; обліково-аналітичне забезпечення інтегрованої звітності; концепція формування інтегрованої звітності в рамках якої розширено склад принципів формування інтегрованої звітності

73 ТРАНСПОРТ

73.01 Загальні питання транспорту

73.10.20.0315/0419U005416

Пельо Роман Андрійович Підвищення паливоощадності автотранспортного засобу формуванням раціональних законів та алгоритмів перемикання передач трансмісії: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 629.4.016.2; 656.004.18

211 с. - Бібліогр.:131 назв

В роботі проведено аналіз і оцінку вибору моментів перемикання передач у ступеневій механічній трансмісії автомобіля на режимах розгону і сповільнення автомобіля з умов паливної економії. Детально розглянуті теоретичні засади організації процесів перемикання передач за допомогою фрикціонів з-за умов нерозривної передачі силового потоку (при замкнутому зчепленні) і одночасного автоматичного корегування швидкісного і навантажувального режимів роботи двигуна внутрішнього згоряння. Зокрема, детально опрацьовано чотири можливих алгоритми автоматичного корегування режимів роботи двигуна з умов дотримання заданого водієм режиму руху: стабілізації кутової швидкості вала двигуна (ω – керування); перехідного режиму роботи двигуна по лінії мінімальної питомої витрати пального у функції потужності двигуна (g – керування); динамічного перехідного режиму з короткочасними виходами на зовнішню тягову і гальмівну характеристики (так звані, форсовані режими N – керування); стабілізації обертового моменту двигуна (M – керування). Проведені аналітичні дослідження засвідчили найменші значення: витрати палива, відхилення від заданої водієм програми руху та роботи буксування фрикціонів (втрат енергії) під час перемикання передач на тяговому режимі (розгоні) власне при автоматичному корегуванні режимів роботи двигуна згідно алгоритму N – керування. Застосування динамічного перехідного режиму двигуна має перевагу над іншими алгоритмами керування і при сповільненні (зворотні перемикання) автомобіля. Разом з тим слід констатувати обмежені можливості реалізації власне форсованих режимів корегування роботи двигуна у граничних зонах (мінімальних чи максимальних) швидкостях обертання вала двигуна, де єдиним можливим, щодо реалізації стає лише алгоритм M керування (не форсовані режими корегування роботи двигуна). Отримані результати є достатньо загальними, хоча в модель автомобіля вносились суттєві спрощення. Зокрема, взята до уваги схемно дуже проста коробка передач насправді повністю відтворює принципи роботи механічної ступеневої трансмісії будь-якої будови.

73.29 Залізничний транспорт

73.10.20.0316/0219U100503

Організація та проведення попередніх та приймальних випробувань дослідного зразка надресорної балки і рами візка пасажирського вагона: Заключний звіт/ТОВ "Науково-виробниче підприємство "Укртранскад" (ТОВ "НВП "Укртранскад"); Керівник Пінчук Олена Петрівна - ДР 0119U100064, УДК 656.2, 629.44

11

Підготовка програм-методик попередніх та приймальних випробувань, проведення попередніх випробувань, підготовка протоколів попередніх випробувань, проведення приймальних випробувань, підготовка протоколів приймальних випробувань дослідного зразка надресорної балки і рами візка пасажирського вагона.

73.10.20.0317/0219U100503

Організація та проведення попередніх та приймальних випробувань дослідного зразка надресорної балки і рами візка пасажирського вагона: Заключний звіт/ТОВ "Науково-виробниче підприємство "Укртранскад" (ТОВ "НВП "Укртранскад"); Керівник Пінчук Олена Петрівна - ДР 0119U100064, УДК 656.2, 629.44

11

Підготовка програм-методик попередніх та приймальних випробувань, проведення попередніх випробувань, підготовка протоколів попередніх випробувань, проведення приймальних випробувань, підготовка протоколів приймальних випробувань дослідного зразка надресорної балки і рами візка пасажирського вагона.

73.10.20.0318/0419U005507

Клецька Ольга Віталіївна Удосконалення конструкції маневрових тепловозів за рахунок впровадження сучасних енергозберігаючих технологій: Дис...Кандидат технічних наук/ Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля - Захищена; 2.-1.2019

УДК: 629.41/42

183 с. - Бібліогр.:158 назв

Об'єкт досліджень - процес проектування та розрахунку характеристик маневрових тепловозів. Дослідження проводились із застосуванням методу спостережень для визначення викидів забруднюючих речовин та питомих витрат палива, теоретичного і емпіричного дослідження при оцінці

екологічних характеристик тепловоза, теорії та конструкції локомотивів та теорії локомотивної тяги під час визначення техніко-економічних та конструкційних показників локомотиву. У результаті дослідження отримані нові науково обґрунтовані моделі визначення заходу удосконалення конструкції локомотиву при його модернізації та визначення раціональних параметрів гібридної силової установки шляхом врахування конструкції локомотива, умов експлуатації та екологічних показників. Сферою їх застосування є залізничні ремонтні заводи та депо, в яких виконується ремонт, модернізація маневрових тепловозів та їх експлуатація.

73.10.20.0319/0419U005521

Яровий Роман Олександрович Підвищення експлуатаційних характеристик маневрових тепловозів шляхом використання комбінованих накопичувачів енергії: Дис...Кандидат технічних наук/ Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля - Захищена; 2--1.2019

УДК: 629.41/.42

183 с. - Бібліогр.:141 назв

Дисертаційна робота присвячена вирішенню актуального наукового завдання - підвищення експлуатаційних характеристик модернізованих маневрових локомотивів завдяки використанню комбінованих накопичувачів енергії. Також розроблено імітаційну модель роботи маневрового тепловоза з комбінованим накопичувачем енергії у силовому ланцюзі, визначено оптимальні параметри комбінованого накопичувача енергії з урахуванням умов експлуатації та перехідних режимів у силовому ланцюзі. На основі моделей розроблено програмний комплекс для розрахунку техніко-економічних характеристик маневрового тепловоза ЧМЕЗ з комбінованим накопичувачем енергії.

73.34 Водний транспорт

73.10.20.0320/0419U005553

Кононова Ольга Николаївна МЕТОД ОПЕРАТИВНОЇ ОЦІНКИ ОПОРУ ВТОМІ ВІДНОВЛЕНИХ СУДНОВИХ ГРЕБНИХ ВАЛІВ: Дис...Кандидат технічних наук/ Одеський національний морський університет - Захищена; 2--1.2019

УДК: 629.5.004

163 с. - Бібліогр.:117 назв

У дисертаційній роботі розроблено метод оперативної оцінки опору втомі моделей

відновлених суднових гребних валів, в межах якого вирішені наступні завдання. Проведено порівняння двох підходів до оцінки втомної міцності моделей відновлених гребних валів: за їх границями витривалості і довговічностями до руйнування; На основі кореляційних залежностей між границею витривалості і параметрами похилої ділянки кривої втоми, вираженої степеневим рівнянням, уточнена залежність для визначення коефіцієнта відносної залежності для визначення границі витривалості за відомим значенням даного коефіцієнта для випадку відсутності загального діапазону напружень в багаточисловій області напружень. Проведено аналіз точності методу оперативної оцінки опору втомі моделей суднових гребних валів при їх порівняльних випробуваннях. При цьому були розглянуті як випадкові чинники, що впливають на точність, так і систематичні; Здійснено перевірку розробленого методу на зразках і моделях відновлених суднових гребних валів. Аналіз результатів показав, що розроблений метод дозволяє проводити оперативну порівняльну оцінку їх довговічностей до руйнування на будь-якому з рівнів напружень. У порівнянні з аналогами метод дозволяє уточнювати величини логарифмів довговічностей до 8%. Результати дослідження становлять методичну основу при проведенні порівняльних випробувань моделей відновлених гребних валів для відпрацювання технологій їх ремонту. Ключові слова: судновий гребний вал, ремонт, моделі, випробування на опір втомі.

76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

76.01 Загальні питання медицини і охорони здоров'я

76.10.20.0321/0219U001691

Енциклопедія українознавства: історіографічна частина: Заключний звіт/Інститут енциклопедичних досліджень Національної академії наук України; Керівник Железняк Микола Григорович - ДР 0118U004717, УДК 61:001.4; 61(03); 61(075)

59

Метою НДР є вивчення "Енциклопедії українознавства" (масштабної багатотомної праці, яку готували від 1949 до 1995 рр., і яка нині займає важливе місце в національно-культурній спадщині українців), зокрема питань, пов'язаних із досвідом її підготовки на різних етапах, на основі аналізу архівних матеріалів, наявних в ДУ ІЕНД НАН України.

76.10.20.0322/0219U000703

Розробка інформаційних технологій дослідження енергетичного гомеостазу людини при адаптації до фізичного навантаження і екстремальних впливів середовища: Заключний звіт/Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем ЮНЕСКО/МПП; Керівник Лябах Катерина Георгіївна - ДР 0115U003061, УДК 61

144

Розробити інформаційні технології дослідження енергетичного гомеостазу людини при адаптації до фізичного навантаження та екстремальних впливів середовища, сформулювати концепцію регулювання енергетичного гомеостазу людини при адаптаційних процесах

76.03 Медико-біологічні дисципліни

76.10.20.0323/0219U001706

Біологічно активні екзометаболіти та компоненти клітин пробіотичних штамів молочнокислих бактерій як основа для створення новітніх лікувальних засобів: Заключний звіт/Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України; Керівник Коваленко Надія Костянтинівна - ДР 0115U001598, УДК 616:579.61

20

Мішень-асоційований пошук біологічно активних екзометаболітів, що продукуються пробіотичними штамми молочнокислих бактерій, з метою розробки на їх основі новітніх лікарських засобів з підсиленою антибактеріальною, протівірусною, протипухлинною чи імуномодулюючою активністю

76.10.20.0324/0219U001705

Наноккомпозити на основі наночастинок металів та біологічно активних біополімерів пробіотичних штамів молочнокислих бактерій: Заклучний звіт/Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України; Керівник Коваленко Надія Костянтинівна - ДР 0115U001597, УДК 616:579.61

22

Розробка нанобіотехнології синтезу наноккомпозитів медичного призначення на основі наночастинок металів та біологічно активних екзополімерів, що продукуються пробіотичними штамми молочнокислих бактерій різних таксономічних груп

76.10.20.0325/0219U100554

Вивчити механізми розвитку тканинних реакцій, ланки міжклітинної взаємодії, особливості регенеративних процесів за локального термічного ушкодження при порушенні вуглеводного обміну: Заклучний звіт/Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця; Керівник Натрус Лариса Валентинівна - ДР 0116U004902, УДК 61:577.1

92

Вивчити механізми розвитку тканинних реакцій, ланки міжклітинної взаємодії, особливості регенеративних процесів за локального термічного ушкодження при порушенні вуглеводного обміну в експерименті

76.10.20.0326/0419U001749

Білошицька Оксана Костянтинівна Інформаційна технологія оцінювання перебігу епілепсії за показниками складності електроенцефалограми: Дис...к.т.н./ Міжнародний науково-навчальний центр ЮНЕСКО інформаційних технологій і систем - Захищена; 24.12.2019

УДК: 61:007

183 с. - Бібліогр.:103 назв

У дисертаційній роботі дано новий розв'язок актуального завдання - побудова індивідуалізованих прогностичних моделей для ідентифікації періодів функціонування головного мозку у хворих на епілепсію. Запропонована інформаційна технологія прогнозування настання епілептичного нападу на основі сигналу ЕЕГ, яка використовує розроблений програмний комплекс розрахунку показників складності та варіабельності поведінки сигналу ЕЕГ, а також побудовані на основі цих показників індивідуалізовані прогностичні моделі з урахуванням локалізації патологічних зон, уможливує ідентифікувати періоди функціонування головного мозку у хворих на епілепсію. Запропонована інформаційна технологія в подальшому може бути використана для запобігання нападу та оцінки ефективності лікувальних заходів.

76.10.20.0327/0419U001746

Чернишова Тетяна Анатоліївна Інформаційна технологія визначення циркулюючих пухлинних клітин: Дис...к.мед.н./ Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України - Захищена; 24.12.2019

УДК: 61:007

171 с. - Бібліогр.:286 назв

У дисертації отримав розвиток метод визначення циркулюючих пухлинних клітин в крові людини, який базується на удосконаленому методі виділення циркулюючих пухлинних клітин (базовий метод ISET) з використанням сформованого комплексу критеріїв та розробленої інформаційної технології для автоматичного визначення клітин за ознаками злякисності. Розроблена інформаційна технологія дала змогу покращити виділення неушкоджених злякисних клітин та клітинних комплексів (мікроемболів) на етапі фільтрації та підвищити чутливість запропонованого методу шляхом доповнення технології новими опціями (контроль негативного тиску та доповнення 8 мкм фільтру додатковими фільтрами з розмірами пор 5 мкм і 3 мкм) та використання сформованого комплексу критеріїв оцінювання. Використання інформаційної технології збільшило кількість виявлених ЦПК з розмірами 6-10 мкм на 22% при одночасному зменшенні невиявлених (пропущених) ЦПК - з 6% до 3%. Введення на етапі автоматизованого оцінювання злякисності клітин бази вже продіагностованих зображень як валідатора дає змогу зменшити кількість помилок, а, також, забезпечити участь експертів, і, таким чином підвищити точність визначення в процесі накопичення нових даних

76.10.20.0328/0419U005540

Шаріпов Роман Рінатович *Порушення кардіогемодинаміки при фокальній ішемії-реперфузії головного мозку та їх корекція: Дис...Кандидат медичних наук/ Інститут фізіології ім. Богомольця Національна академія наук України - Захищена; 2.-.1.2019*

УДК: 616-092

104 с. - Бібліогр.:231 назв

Дисертація присвячена вивченню порушень кардіогемодинаміки в умовах фокальної ішемії-реперфузії головного мозку, що відбувається при патогенезі ішемічного інсульту, як цереброкардіальний синдром. В роботі моделювали фокальну церебральну ішемію-реперфузію за допомогою 60-хвилинної оклюзії середньої мозкової артерії у щурів. Були виявлені порушення систолічної та діастолічної функції серця як під час ішемії, так і під час реперфузії. У тварин під час ішемії знижувалися показники насосної та скоротливої функції лівого шлуночка, порушувалися процеси релаксації міокарда. Подібні зміни спостерігалися і під час реперфузії, особливо в ранній період – до 30 хв. Через 24 год виявлено часткове відновлення показників та навіть зростання УО та ХО. Були запропоновані шляхи корекції. Введення тваринам комбінації сполук DL-пропаргілгліцину та L-цистеїну збільшувало виживання тварин через 24 год після фокальної

ішемії-реперфузії ГМ; сприяло збереженню показників насосної функції серця; попереджувало порушення діастолічної функції серця, поліпшувалися процеси релаксації лівого шлуночка. Після попереднього введення вище вказаних сполук у серці зменшувалися прояви окисно-нітрозативного стресу, індукованого фокальною церебральною ішемією з подальшою реперфузією ГМ. У тварин, які отримували екдистерон протягом 18 діб до моделювання фокальної ішемії-реперфузії ГМ, прояви оксидативного та нітрозативного стресів у мітохондріях серця значно зменшувалися. Отримані результати можуть бути використані для попередження та корекції порушень кардіогемодинаміки, які виникають при ішемічному інсульті у пацієнтів та реперфузійному пошкодженні ГМ, як ускладнення тромболізу – одного з сучасних методів лікування цієї патології.

76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби.

76.10.20.0329/0219U000702

Моделі та методи обробки медичної інформації у різнорівневих структурах охорони здоров'я: *Заключний звіт/Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем ЮНЕСКО/МПП; Керівник Коваленко Олександр Сергійович - ДР 0116U003122, УДК 615.466*

320

Розробка інформаційних методів та моделей мобільної охорони здоров'я для передачі, обробки та зберігання цифрових медичних даних в умовах діяльності закладів охорони здоров'я різного рівня.

76.13 Медична техніка

76.10.20.0330/0219U100504

Дослідження технологій і матеріалів для виконання реконструктивно-відновлювальних операцій в ортопедії, загальній та щелепно-лицьовій хірургії з застосуванням синтетичних остеотропних матеріалів та апаратури для контактного та безконтактного з'єднання та обробки живих тканин: *Заключний звіт/Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України; Керівник Кривцун Ігор Віталійович - ДР 0115U006698, УДК 615.47; 616-7; 681.73*

271

Розробка новітніх технологій та апаратури із застосуванням конвекційно - інфрачервоного випромінювання та високочастотного струму для проведення реконструктивно - відновлювальних

хірургічних операцій, в тому числі, з застосуванням синтетичних остеотропних матеріалів в загальній, щелепно - лицьовій хірургії та ортопедії.

76.29 Клінічна медицина

76.10.20.0331/0219U000194

Множинні грижі шийного відділу хребта: диференційоване хірургічне лікування: Заключний звіт/ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"; Керівник Хижняк Михайло Віталійович - ДР 0118U003650, УДК 616.8-089

120

Покращення результатів комплексної діагностики при хірургічному лікуванні хворих з множинними грижами шийного відділу хребта.

76.10.20.0332/0219U003083

Розробити нові технології метаболічної терапії з урахуванням епігенетичних порушень у хворих на рак шлунково-кишкового тракту: Заключний звіт/Державна установа "Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва Національної академії медичних наук України"; Керівник Красносельський Микола Вілленовіч - ДР 0118U003209, УДК 616-006

111

Підвищити ефективність лікування хворих на рак шлунково-кишкового тракту шляхом індивідуалізації метаболічної терапії на етапах комбінованого лікування з урахуванням епігенетичних порушень.

76.10.20.0333/0219U000191

Вивчити особливості діагностики та хірургічного лікування вогнепальних та мінно-вибухових ушкоджень периферичних нервів у потерпілих в зоні проведення АТО: Заключний звіт/ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"; Керівник Цимбалюк Віталій Іванович - ДР 0116U001036, УДК 616.8-089

82

Покращення результатів хірургічного лікування постраждалих з вогнепальними та мінно-вибуховими ураженнями периферичних нервів

76.10.20.0334/0219U000197

Оптимізація хірургічних доступів до менінгіом навколоселярної локалізації: Заключний звіт/ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"; Керівник Кваша Михайло Сергійович - ДР 0117U005509, УДК 616.8-089

120

Оптимізувати хірургічну тактику при лікуванні хворих з менінгіомами навколоселярної локалізації

76.10.20.0335/0419U001092

Недорезова Карина Михайлівна Профілактика перинатальної патології у жінок з кесаревим розтином в анамнезі.: Дис...к.мед.н./ Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика - Захищена; 20.02.2019

УДК: 618

150 с. - Бібліогр.:150 назв

Дисертація присвячена зниженню частоти несприятливих перинатальних наслідків у жінок з кесаревим розтином (КР) в анамнезі шляхом вдосконалення алгоритму медичного супроводу при вагітності та в пологах, на основі комплексного клінічного, ехографічного дослідження, уточнення стану фето-плацентарного комплексу. Актуальність дослідження визначається неухильним зростанням частоти операції КР в Україні, необхідністю оптимізації тактики ведення і розродження жінок з КР на користь вагінальних пологів. Клініко-епідеміологічне дослідження (матеріал 2013-2017 рр.) показало можливість зниження числа КР шляхом, зокрема, поширення практики вагінальних пологів. Проведення їх зі сприятливим перинатальним виходом ймовірно у 35-55 %. Констатовано поступове, більш, ніж двократне, зростання відсотку жінок з оперованою маткою за 10 років. Показано, що темпи росту плода у жінок з КР в анамнезі в III триместрі є уповільненими, з 34-35 тиж. з'являються ознаки централізації кровообігу, що засвідчує менш сприятливі умови розвитку плода в оперованій матці, найбільш виразні у випадках при нездатності матки до реалізації пологів. Підтверджені та доповнені новими даними існуючі уявлення про перинатальне значення фактору "кесарів розтин в анамнезі", морфологічною документацією якого є комплекс напружених адаптаційних реакцій в плаценті. Для запобігання перинатальної патології запропоновано і впроваджено низку прогностично-діагностичних і превентивних лікувальних заходів, які забезпечують зниження потреби в ургентному кесаревому розтині, задовільні перинатальні результати.

76.10.20.0336/0419U001094

Мандрикова Аліса Сергіївна Оптимізація тактики ведення вагітності та ранніх передчасних пологів у жінок після допоміжних репродуктивних технологій.: Дис...к.мед.н./ Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика - Захищена; 20.02.2019

УДК: 618

154 с. - Бібліогр.:242 назв

Дисертаційна робота присвячена зниженню частоти перинатальних ускладнень у жінок з ранніми передчасними пологами після допоміжних репродуктивних техно-логій шляхом розробки та впровадження удосконаленого алгоритму діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Науково обґрунтована роль цитокінового дис- балансу як основного предиктору ранніх передчасних пологів, з'ясований його корелятивний зв'язок із морфофункціональними і гемодинамічними змінами фето- плацентарного комплексу у жінок з відновленою репродуктивною функцією. Встановлено, що цитокіновий дисбаланс виступає предиктором ранніх передчасних пологів у вагітних після допоміжних репродуктивних технологій, змінюючи вектор направленості імунної відповіді при ремоделюванні імунологічної толерантності материнського організму. Доведено, що морфофункціональні зміни фетоплацен- тарного комплексу у жінок після допоміжних репродуктивних технологій на фоні передчасного розриву плодових оболонок мають локалізований характер і набувають деструктивно-дистрофічного характеру лише після п'ятої доби очікувальної акушер- ської тактики ведення вагітності без клінічних ознак хоріамніоніту. З наукової точки зору обґрунтовано вибір оптимальної тактики ведення вагітності та ранніх перед- часних пологів після допоміжних репродуктивних технологій, що надало можливість удосконалити та впровадити алгоритм діагностичних та лікувально- профілактичних заходів акушерської допомоги з метою зниження частоти перинатальних ускладнень. Доведено, що вагітність внаслідок допоміжних репродуктивних технологій належить до групи високого акушерського ризику.

76.10.20.0337/0419U001096

Чонко Ольга Юріївна Профілактика прееклампсії у жінок з передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі.: Дис...к.мед.н./ Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика - Захищена; 20.02.2019

УДК: 618

155 с. - Бібліогр.:170 назв

Наукова робота присвячена рішення актуального питання сучасного акушерства та гінекології - зниження частоти прееклампсії у вагітних із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі шляхом оптимізації діагностично-лікувальної тактики. Здійснено вивчення особливостей ускладнень вагітності, пологів, післяпологового та перинатального періодів у жінок із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі. Встановлено особливості формування функціонального стану фето-плацентарного комплексу у вагітних із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі. Встановлено взаємозв'язок між клінічними, гемостатичними, мікробіологічними аспектами функціонування системи "мати - плацента - плід" у жінок із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі, що дозволило поглибити знання про патогенез прееклампсії у жінок із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі, а також науково обґрунтувати комплекс лікувально-профілактичних заходів, скерованих до покращення наслідків розродження. Представлено порівняльні аспекти клінічного перебігу вагітності, пологів та раннього неонатального періоду у жінок із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі. Запропонована методика профілактики прееклампсії вагітності та перинатальної патології у жінок із передчасним відшаруванням нормально розташованої плаценти в анамнезі. Крім того, встановлений взаємозв'язок між перинатальними наслідками розродження та функціональним станом фетоплацентарного комплексу.

76.31 Клінічна фармакологія. Фармація

76.10.20.0338/0219U003498

Розробка наносистем для спрямованої доставки лікарських препаратів.: Заключний звіт/Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"; Керівник Китова Діна Євгеніївна - ДР 0117U006416, УДК 615.1

50

Розробка методів створення нанорозмірних ефективних лікарських форм цільового призначення, навантажених сполуками перехідних елементів на основі фосфатів органічного та неорганічного походження для різного типу введення, проведення фізико-хімічного аналізу цих форм та виявлення найбільш ефективних параметрів для їх створення.

76.33 Гігієна і епідеміологія

76.10.20.0339/0219U100508

Аналіз впливу чинників та тенденцій стану охоплення профілактичними щепленнями населення України на епідемічні ризики вакцинованих інфекцій: Заключний звіт/Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця; Керівник Колеснікова Ірина Павлівна - ДР 0116U004900, УДК 616-036.22

37

Зменшення рівня інфекційної захворюваності на вакцинованих інфекції шляхом розробки та запровадження в медичну практику прогностичних математичних моделей для кількісної оцінки епідемічних ризиків цих інфекцій

76.10.20.0340/0219U003486

Розробка системи дезінфектологічної профілактики інфекцій зв'язаними з медичними маніпуляціями у сучасних умовах: Заключний звіт/Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України; Керівник Морозова Н.С. - ДР 0114U000521, УДК 614.48

85

Розробити методи оптимального вибору дезінфікуючих препаратів для вирішення конкретного дезінфектологічного завдання.

76.10.20.0341/0219U100535

Обґрунтувати гігієнічні рекомендації щодо покращення умов праці та світлового середовища при застосуванні світлодіодних джерел світла в офісних приміщеннях (експериментальні дослідження): Заключний звіт/Державна установа "Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва Національної медичної академії наук України"; Керівник Назаренко Василь Іванович - ДР 0116U000502, УДК 613.6

106

Обґрунтувати гігієнічні рекомендації щодо покращення умов праці та застосування світлодіодних джерел світла на робочих місцях офісних працівників

76.10.20.0342/0419U001766

Калиниченко Дмитро Олегович "Гігієнічне обґрунтування комплексної оцінки репродуктивного потенціалу дівчат-студенток закладів вищої освіти 17-22 років": Дис...к.б.н./ Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзеєва Національної академії медичних наук України" - Захищена; 28.12.2019

УДК: 613.6; 613.62

295 с. - Бібліогр.:306 назв

Дисертаційна робота присвячена науковому обґрунтуванню системи медико-соціальних заходів щодо збереження та підвищення репродуктивного потенціалу жінок раннього фертильного віку на основі комплексного гігієнічного дослідження. Проведено комплексне дослідження репродуктивної поведінки, репродуктивних умов, соціальних та гігієнічних факторів життя залежно від типів гендерної ідентичності дівчат віком від 17 до 22 років. Розроблені та апробовані методи скринінг-діагностики репродуктивного здоров'я та оцінки репродуктивного потенціалу дівчат 17-22 років. Експериментально доведено можливість ефективної корекції репродуктивного потенціалу студенток шляхом використання медичних, психологічних та соціальних заходів у навчальних закладах та оцінки їх ефективності.

76.10.20.0343/0519U001241

Зоріна Олеся Вікторівна Гігієнічні проблеми питного водопостачання України та шляхи їх вирішення в умовах євроінтеграції: Дис...д.б.н./ Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзеєва Національної академії медичних наук України" - Захищена; 28.12.2019

УДК: 613.1; 614.7

382 с. - Бібліогр.:492 назв

У дисертаційній роботі на підставі узагальнення результатів наукового аналізу сучасного стану питного водопостачання, якості води р. Дніпро - основного джерела водопостачання в Україні, ефективності діючих і нових технологій та реагентів для очищення питних вод, гігієнічної оцінки всіх видів питної води, що споживається населенням, порівняльної оцінки нормативних документів у цій сфері України, ЄС та інших країн запропоновано заходи з поліпшення питного водопостачання в країні в умовах євроінтеграції з метою збереження життя та здоров'я людей. Науково обґрунтовано пріоритетні гігієнічні проблеми у галузі водопостачання та якості питної води і визначено шляхи їх вирішення, спрямовані на вдосконалення нормування, очищення, контролю та оцінки якості питних вод, моніторингу і прийняття управлінських рішень з питань водозабезпеченості та водоспоживання населення.

76.35 Інші галузі медицини і охорони здоров'я

76.10.20.0344/0219U000712

Розробка клітинної тест-системи для оцінки ефективності та механізмів впливу протипухлинних лікарських засобів.: Заключний звіт/ДУ "Відділення біотехнічних проблем діагностики Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України "; Керівник Сидоренко Михайло Васильович - ДР 0116U000039, УДК 616-036.82/.85

50

Розробка та стандартизація протоколів клітинної тест-системи на базі багатоклітинних пухлинних сфероїдів клітинних ліній епітеліального генезу для визначення ефективності та механізмів впливу протипухлинних лікарських засобів як тих, що клінічно використовуються, так й тих, що проходять доклінічні випробування.

76.10.20.0345/0419U001757

Саксонов Станіслав Геннадійович Медико-соціальне обґрунтування оптимізації кадрового забезпечення офтальмологічної служби: Дис...к.мед.н./ Національний медичний університет імені О.О. Богомольця - Захищена; 27.12.2019

УДК: 356.33; 359.6; 61:351.86; 613.67

242 с. - Бібліогр.:330 назв

Дисертацію присвячено вирішенню важливого науково-практичного завдання - удосконаленню кадрового забезпечення офтальмологічної служби в умовах реформування охорони здоров'я. Комплексним медико-соціальним дослідженням встановлено недосконалість кадрового забезпечення офтальмологічної служби, його невідповідність сучасній міжнародній стратегії розвитку кадрових ресурсів, що потребувало наукового обґрунтування його оптимізації в сучасних умовах трансформації системи охорони здоров'я. Виявлено сучасний стан та тенденції забезпеченості населення офтальмологами в Україні, окремих регіонах впродовж 2000-2017 рр., відмінності в кадровому забезпеченні фахівцями населення окремих областей, рівень їх кваліфікації. Визначено соціально-гігієнічну характеристику та складено соціально-професійний портрет фахівців офтальмологічного профілю. Оцінено стан здоров'я, якість професійного життя, умови праці та виявлено проблеми здійснення професійної діяльності з точки зору лікарів-офтальмологів, їх потреби в ресурсному забезпеченні. Дано оцінку якості роботи офтальмологів та шляхи її вдосконалення з точки зору споживачів медичних послуг. Встановлено системні ризики кадрового забезпечення офтальмологічної служби та напрями розвитку людських ресурсів в умовах реформування з точки зору менеджерів охорони здоров'я. Визначено стратегічні напрями та пріоритетні заходи з удосконалення кадрового забезпечення

офтальмологічної служби в період реформ. Обґрунтовано і розроблено удосконалену функціонально-структурну модель кадрового забезпечення офтальмологічної служби в умовах реформування, яка забезпечує системне та комплексне вирішення питання кадрових ресурсів з позицій інтегрального підходу, міжсекторальної взаємодії, на плановій основі.

76.10.20.0346/0419U005593

Майстренко Ігор Олександрович Фізичні фактори у відновлювальному лікуванні хворих з мультифокальним атеросклерозом: Дис...Кандидат медичних наук/ Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України - Захищена; 2-.1.2019

УДК: 616-036.82/.85

186 с. - Бібліогр.:319 назв

Дисертація є клінічним дослідженням й присвячена підвищенню ефективності комплексного відновлювального лікування хворих з мультифокальним атеросклерозом із використанням фізичних факторів (ФФ). Під спостереженням перебувало 155 хворих чоловіків віком старше 50 років із мультифокальним атеросклерозом (МФА) та тривалістю захворювань більше 10 років, які лікувалися в КЗОЗ «Харківський обласний клінічний спеціалізований диспансер радіаційного захисту населення» МОЗ України. У всіх встановлено зв'язок захворювань з участю в ліквідації аварії на ЧАЕС та інвалідність 2-ї групи. МФА виявлявся наявністю дисциркуляторної енцефалопатії (ДЕП), гіпертонічної хвороби (ГХ), ішемічної хвороби серця (ІХС), атеросклероза артерій нижніх кінцівок (ААНК). Використовували клінічний, анамнестичний, сучасні інструментальні та лабораторні методи дослідження стану судинної та серцево-судинної систем, статистичний. Лікувальний спосіб полягав в щоденному проведенні протягом 8-10 днів синусоїдальних модульованих струмів на шийно-комірцеву зону, наступної процедури інгаляції цитиколіну (Патент України № 119918) та через 2-3 години – скипидарної ванни для ніг t 37-38° за А.С. Залмановим (2003). Доведено, що застосування ФФ на тлі медикаментозної терапії покращувало клінічний перебіг ДЕП, ГХ, ІХС та ААНК, стан церебральної, центральної і периферичної гемодинаміки, попереджало прогресування захворювань, знижувало ризик ускладнень, покращувало стан когнітивних функцій, підвищувало переносимість фізичних навантажень і рівень якості життя хворих з МФА, УЛНА.

76.75 Соціальна гігієна. Організація і управління охороною здоров'я

76.10.20.0347/0219U001689

Профілактика суїцидальної поведінки військовослужбовців Збройних Сил України: Заключний звіт/Національний університет оборони України імені Івана Черняхівського; Керівник Ягупов Василь Васильович - ДР 0117U001621, УДК 614; 614.2

281

На основі з'ясування особливостей прояву суїцидальної поведінки у військовослужбовців Збройних Силах України розробити систему її профілактики.

77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ

77.03 Теорія фізичної культури і спорту

77.10.20.0348/0419U005454

Керестей Вадим Володимирович Комплексна програма фізичної реабілітації для осіб з наслідками гострих порушень мозкового кровообігу у пізньому відновному періоді: Дис...Кандидат наук з фізичного виховання і спорту/ Національний університет фізичного виховання і спорту України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 615.825:796

239 с. - Бібліогр.:245 назв

Дисертація присвячена питанням обґрунтування, розробки та оцінки ефективності комплексної програми фізичної реабілітації з використанням методу функціонального тренування для осіб з наслідками гострих порушень мозкового кровообігу у пізньому відновному періоді. У програмі акцентована увага на покращенні показників якості життя за Міжнародною класифікацією функціонування, корекції рухових розладів та поверненні пацієнтів до попереднього рівня функціонування. Дослідженнями доведено ефективність запропонованої програми у порівнянні з традиційними підходами. Встановлено, що використання в програмах постінсультної реабілітації спеціалізованих методів, заснованих на функціональному тренуванні, є шляхом збільшення функціональних можливостей та покращення адаптації пацієнтів, що перенесли інсульт. Результати дослідження впроваджені у реабілітаційний процес відділення нейрореабілітації Київської міської клінічної лікарні № 8, у навчальний процес кафедри фізичної терапії та ерготерапії Національного університету фізичного виховання і спорту України, що підтверджено відповідними актами впровадження.

77.10.20.0349/0419U005452

Грін Санія Олександрівна Фізична реабілітація військовослужбовців з наслідками вогнепальних переломів кісток гомілки: Дис...Кандидат наук з фізичного виховання і спорту/ Національний університет фізичного виховання і спорту України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 615.825:796

250 с. - Бібліогр.:217 назв

На основі визначених особливостей амплітуди рухів у суглобах нижньої кінцівки, сили м'язів, рівня болю, тривоги та депресії, а також показників за опитувальником Функціонального індексу стопи та специфічної якості життя за Manchester–Oxford foot questionnaire, обґрунтована та запропонована програма фізичної реабілітації демобілізованих військовослужбовців з наслідками вогнепальних переломів кісток гомілки на санаторно-курортному етапі з використанням спеціальних терапевтичних вправ з еластичними засобами Thera-band, спеціальних терапевтичних вправ з засобами BlackRoll (міофасціальний реліз) та нестійкою опорою, методик мануального впливу (мобілізація суглобів, постізометрична релаксація), різновидів ходьби, гідротерапії та механотерапії. Результати проведеного дослідження підтвердили кращу ефективність запропонованої програми у порівнянні зі стандартною.

77.10.20.0350/0419U005453

Рибіна Олена Сергіївна Фізична реабілітація жінок старших вікових груп з остеопоротичними переломами тіл хребців: Дис...Кандидат наук з фізичного виховання і спорту/ Національний університет фізичного виховання і спорту України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 615.825:796

231 с. - Бібліогр.:200 назв

Дисертація присвячена питанням фізичної реабілітації жінок старших вікових груп з вертебральними переломами. Запропоновано та науково обґрунтовано комплексну програму фізичної реабілітації, спрямовану на відновлення функціонального стану опорно-рухового апарату, зменшення вираженості вертебрального больового синдрому, покращання якості життя хворих, визначальними особливостями якої є наявність базового (комплекс фізичних вправ різної спрямованості в поєднанні з дихальними вправами та лікувальним масажем) та варіативного (додаткове дозоване корсетування, тренажер степпер (міні), збалансоване харчування з урахуванням віку

хворих, кількості й локалізації вертебральних переломів) компонентів. Доведено ефективність, безпечність та високу прихильність до виконання комплексної програми фізичної реабілітації у жінок старших вікових груп з переломами тіл хребців при її використанні протягом семи місяців з урахуванням віку хворих.

77.10.20.0351/0419U005562

Федорович Оксана Богданівна Фізична реабілітація осіб з ураженням хребта та спинного мозку в умовах таборів активної реабілітації в Україні:

Дис...Кандидат наук з фізичного виховання і спорту/ Львівський державний університет фізичної культури - Захищена; 2-.-1.2019

УДК: 615.825:796

227 с. - Бібліогр.:236 назв

Об'єкт – фізична реабілітація осіб з ураженням хребта та спинного мозку; мета - обґрунтувати програму таборів активної реабілітації та оцінити ефективність фізичної реабілітації осіб з ураженням хребта та спинного мозку в умовах їх організації в Україні; методи: теоретичний аналіз та узагальнення, соціологічні методи, клінічні; методи отримання емпіричних даних; педагогічні, методи математичної статистики; новизна: уперше науково обґрунтовано структуру і зміст програми таборів активної реабілітації в Україні; уперше розроблено систему контролю учасників ТАР з ураженням хребта та спинного мозку на основі комплексу показників соціально-побутових навичок, активності повсякденного життя, функціональної незалежності та якості життя; уперше валідизовано для України міжнародну шкалу оцінювання якості життя Oswestry Disability Index; удосконалено систему знань щодо рівня соціально-побутових навичок, рухової активності, функціональної незалежності та якості життя осіб з ураженням хребта та спинного мозку; удосконалено наукові положення щодо шляхів фізичної реабілітації пацієнтів з ураженням хребта та спинного мозку на післялікарняному етапі; набули подальшого розвитку наукові положення про вплив спеціально організованої рухової активності на стан осіб з ураженням хребта та спинного мозку; набули подальшого розвитку знання про особливості навчання рухових дій та опанування соціально-побутових навичок особами з ураженням хребта та спинного мозку; результати: теоретичні та емпіричні результати використано для підвищення ефективності фізичної реабілітації пацієнтів з ураженням хребта та спинного мозку на пізньому етапі травми, вдосконалено організаційні підходи таборів активної реабілітації відповідно до умов нашої країни; програму таборів активної реабілітації впроваджено у роботу «Національного комітету спорту інвалідів України» та Українського центру

фізичної культури і спорту осіб з інвалідністю «Інваспорт», громадської організації «Всеукраїнського об'єднання осіб з інвалідністю "Група активної реабілітації"», про що свідчать акти впровадження. результати отримані в процесі дослідження використано в навчальному процесі для навчальної дисципліни «Адаптивний спорт» ЛДУФК ім. Івана Боберського. Розроблені навчальні матеріали можуть бути використані у навчальному процесі студентів закладів вищої освіти для підготовки фахівців за спеціальностями «Фізична терапія. Ерготерапія», «Фізична культура і спорт» та у практичній діяльності закладів охорони здоров'я та соціального захисту; галузь – фізичне виховання та спорт.

77.10.20.0352/0419U005556

Коломієць Тетяна Василівна Контроль стану біогеометричного профілю постави дітей старшого дошкільного віку у процесі фізичної реабілітації: Дис...Кандидат наук з фізичного виховання і спорту/ Національний університет фізичного виховання і спорту України - Захищена; 2-.-1.2019

УДК: 615.825:796

240 с. - Бібліогр.:325 назв

У дисертації піднято актуальну проблему контролю стану біогеометричного профілю постави дітей 5–6 років у процесі фізичної реабілітації, в умовах закладів дошкільної освіти. Науково обґрунтована та запропонована технологія контролю стану біогеометричного профілю постави дітей 5–6 років у процесі фізичної реабілітації, в умовах закладів дошкільної освіти, для своєчасної профілактики та корекції її порушень. Визначальними особливостями запропонованої технології є її етапність і модульність, із використанням карти експрес-контролю стану біогеометричного профілю постави та аналітичних методів дослідження, до змісту яких входять визначення інтегральної оцінки рівня стану біогеометричного профілю постави дітей, локалізації загального центру мас тіла а також наявність інформаційно-аналітичної системи «Posture control database 1,0». Апробування розробленої технології контролю стану біогеометричного профілю постави дітей 5–6 років у процесі фізичної реабілітації дозволило розподілити дітей з різними типами порушення постави за рівнями стану біогеометричного профілю.

78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА

78.25 Озброєння та військова техніка

78.10.20.0353/0219U100495

Розробка системи якості проведення робіт відділу випробувань згідно з вимогами ДСТУ ISO/IEC 17025: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут Міністерства внутрішніх справ України; Керівник Романова Тетяна Володимирівна - ДР 0110U005866, УДК 623; 623.4

27

Створення системи управління якістю відділу випробувань лабораторії сертифікації ручної вогнепальної зброї та спеціальних засобів самозахисту МВС України

81 ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК

81.09 Матеріалознавство

81.10.20.0354/0219U003468

Розроблення дисперсно-зміцнених композитних покриттів для деталей та інструментів, які експлуатуються в абразивних та агресивних середовищах: Заключний звіт/Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Шлапак Любомир Степанович - ДР 0117U004216, УДК 620.16

219

Метою роботи є розроблення дисперсно-зміцнених зносостійких покриттів із контрольованою мікроструктурою для роботи в умовах інтенсивного абразивного та ерозійного зношування.

81.14 Проектування. Конструювання

81.10.20.0355/0219U003465

Розробка автономної системи моніторингу та керування технологічними об'єктами в умовах нестабільного чи відсутнього електрозабезпечення: Заключний звіт/Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу; Керівник Кучірка Юрій Михайлович - ДР 0118U001782, УДК 681.3.06:004.92

52

Мета проведення НДР: розробка програмних та апаратних засобів для реалізації автономної системи збору даних та керування технологічними об'єктами в умовах перебоїв у постачанні електроенергії

81.33 Корозія і захист від корозії

81.10.20.0356/0219U100526

Розробка багатофункціональних наноматеріалів на основі наноламінатних МАХ-фаз і оцінка можливості їх використання для потреб машинобудування, водневої та атомної енергетики: Заключний звіт/Інститут надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля Національної академії наук України; Керівник Пріхна Тетяна Олексіївна - ДР 0115U006574, УДК 666.3:661.6

244

Встановлення закономірностей формування наноструктури матеріалів на основі наноламінатних потрійних карбідів та нітридів систем (Ti, Nb, V, Cr)-(Al, Si)-(C, N) в умовах високих (2 ГПа) квазіізостатичних і помірних (30-50 МПа) ізостатичних та одноосьових тисків та знаходження кореляцій між особливостями їх структури і властивостями з метою розробки нових наноматеріалів.

81.35 Зварювання

81.10.20.0357/0219U100449

ІЕЗ-2018/1: Заключний звіт/Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України; Керівник Максимова Світлана Василівна - ДР 0118U002320, УДК 621.791.12; 621.791.4

80

Дослідити технологічну сумісність в гетерогенній системі "реактивний флюс-припій?алюміній" при реактивно-флюсовому паянні, провести комплексні дослідження структури, міцності і корозійної стійкості алюмінієвих паяних з'єднань і на основі результатів досліджень створити матеріали (флюси) і технологію пічного паяння алюмінієвих тонкостінних багатоелементних конструкцій стосовно виготовлення радіолокаційних пристроїв для навігаційних систем на підприємствах Укроборонпрому.

81.10.20.0358/0219U100444

Розробка методів управління фізико-механічними властивостями зварних з'єднань високоміцних низьколегованих сталей з ферітно-бейнітною структурою, створення зварювальних матеріалів для виготовлення металоконструкцій стійких до крихкого руйнування в умовах інтенсивних навантажень і низьких температур: Заключний звіт/Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України; Керівник

Головко Віктор Володимирович - ДР 0115U006757, УДК 621.791

357

Створення зварювальних матеріалів з підвищеними екологічними показниками і технологічних процесів з об'єктивним керуванням параметрами зварювання для виготовлення зварних металоконструкцій з високоміцних низьколегованих (ВМНЛ) сталей нового покоління на підприємствах транспортного та енергетичного машинобудування

81.10.20.0359/0219U100447

Розробка складу і технології нанесення біосумісних покриттів на дентальні імплантати, способів підготовки кісткової і м'яких тканин, у тому числі з використанням автоматизованої ВЧ зварювання біологічних тканин, для скорочення часу остеоінтеграції та попередження ускладнень: Заключний звіт/Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України; Керівник Патон Борис Євгенєвич - ДР 0118U005296, УДК 621.791.75; 621.791.947.5, 621.793.7

181

Розробка технології модифікування поверхні дентального імплантату шляхом формування оптимальної топографії поверхні, розробка складу і технології нанесення біосумісного покриття з підвищеною біосумісністю. Зменшення часу хірургічного втручання, остеоінтеграції та попередження ранніх та віддалених післяопераційних ускладнень шляхом заміни зшивання тканин ясен нитками на високочастотне електричне зварювання, обробки рани конвекційно-інфрачервоним потоком для зупинки кровотечі та дезинфекції рани при проведенні встановлення дентальних імплантатів.

81.10.20.0360/0219U100460

Розробка наукових основ отримання та визначення фізико-механічних властивостей нового класу наноструктурованих надтвердих жароміцних нітридних покриттів на базі високоентропійних сплавів: Заключний звіт/Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України; Керівник Воєводін Віктор Миколайович - ДР 0115U001401, УДК 621.793.7

54

Розробка фізичних основ створення наноструктурних надтвердих та жароміцних нітридних покриттів, здатних працювати при

високих навантаженнях і температурах до 1400 К на основі високоентропійних сплавів

81.79 Кадри

81.10.20.0361/0219U001697

Психологічні чинники суб'єктивного благополуччя персоналу освітніх організацій: Заключний звіт/Державний заклад вищої освіти "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України; Керівник Бондарчук Олена Іванівна - ДР 0117U006772, УДК 378

21

теоретично обґрунтувати та експериментально дослідити сутність і чинники психологічного забезпечення діяльності освітніх організацій в умовах соціальних трансформацій, а також визначити особливості його врахування у процесі і формування змісту підвищення кваліфікації керівних і методичних кадрів системи освіти.

81.92 Пожежна безпека

81.10.20.0362/0419U001759

Щербак Сергій Миколайович Підвищення ефективності гасіння пожеж в житлових будівлях шляхом удосконалення характеристик системи внутрішнього водопостачання: Дис...к.т.н./ Національний університет цивільного захисту України - Захищена; 27.12.2019

УДК: 614.842.725.1

130 с. - Бібліогр.:118 назв

На основі проведених серій експериментальних досліджень з визначення впливу на витрати води величини тиску, ступеня розгортання і довжини рукава, діаметра насадка розпорошувача для плоскозгорнутих і напівжорстких рукавів різного діаметра отримано регресійні залежності. Аналіз отриманих залежностей дозволив виявити найбільш значущі фактори і, відповідно, отримати їх критичні значення у вигляді номограм, використання яких дозволяє оцінити параметри пожежних кран-комплектів, які забезпечують подачу необхідної кількості води для ліквідації пожежі самими мешканцями житлових висотних будівель.

81.10.20.0363/0419U001758

Оразбаєв Алішер Рахімжанович Зниження пожежовибухонебезпеки процесу завантаження в резервуари горючих та легкозаймистих речовин:

Дис...к.т.н./ Національний університет цивільного захисту України - Захищена; 27.12.2019

УДК: 614.841.4:62/69

159 с. - Бібліогр.:176 назв

Дисертація присвячена зниженню пожежовибухонебезпеки процесу завантаження в резервуари горючих і легкозаймистих речовин за рахунок застосування прийнятно-роздавального пристрою, що дозволяє зменшити до безпечних величин заряд на поверхні ВВДР (вуглеводневої діелектричної рідини).

82 ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ

82.05 Теорія і методологія управління

82.10.20.0364/0519U001887

Лаптев В'ячеслав Ігорович Методологія проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів: Дис...Доктор економічних наук/ Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця - Захищена; 2-.-1.2019

УДК: 331.101.262; 331.53; 005; 007; 35.01; 658.01; 316.3

570 с. - Бібліогр.:581 назв

Дисертацію присвячено обґрунтуванню теоретичних засад, розробці методологічних, концептуальних та методичних положень, а також практичних рекомендацій щодо проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро, мезо- та мікрорівні. Запропоновано концепцію проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів, які вирішують важливу в Україні науково-практичну проблему забезпечення ефективного розвитку людських ресурсів шляхом комплексного підходу до виявлення проблем на макро-, мезо-, та мікрорівні й розробки дієвого інструментарію подолання існуючих та можливих у майбутньому проблем розвитку людських ресурсів. Систематизовано еволюцію наукових підходів до розвитку людських ресурсів. Узагальнено та уточнено термінологічний апарат проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано та кількісно визначено компоненти розвитку людських ресурсів. Ідентифіковано світові та вітчизняні демографічних й соціально-економічних передумов розвитку людських ресурсів. Систематизовано нормативно-правове та інституційне забезпечення розвитку людських ресурсів. Розроблено ієрархічно-функціональну типологізацію проблем розвитку людських ресурсів. Побудовано систему проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Запропоновано

класифікацію чинників проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Систематизовано принципи проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Розроблено методологічний підхід до оцінювання рівня розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано систему показників оцінки рівня проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів на макро-, мезо- та мікроекономічному рівнях. Розроблено теоретико-методичний підхід до вибору інструментів проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано механізм проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Побудовано імітаційну модель дії сценаріїв проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів. Обґрунтовано пріоритетні напрями проблемно-орієнтованого розвитку людських ресурсів.

82.13 Державне та адміністративне управління

82.10.20.0365/0419U004882

Льченко Валентин Олександрович Удосконалення механізмів державного управління в сфері митного регулювання в Україні.: Дис...Кандидат наук з державного управління/ Університет митної справи та фінансів - Захищена; 1-.-1.2019

УДК: 351.71/.88

293 с. - Бібліогр.:289 назв

Дисертація присвячена теоретичному обґрунтуванню значимості державного управління в сфері митного регулювання та розробці практичних рекомендацій щодо вдосконалення його механізмів в Україні. У роботі розкрито теоретичні засади державного управління в сфері митного регулювання, зокрема, визначено сутність, структуру, функції державного управління в сфері митного регулювання, з'ясовано специфіку митної служби як інституту державного управління, виявлено форми та методи державного управління митною справою, їх особливості, а також особливості розвитку механізмів державного управління в сфері митного регулювання. Набув подальшого розвитку понятійно-категоріальний апарат за темою дослідження. Зокрема, визначено й охарактеризовано базове поняття дослідження „механізми державного управління в сфері митного регулювання”, яке розглядається як сукупність комплексних елементів нормативного й інституційного характеру. Виявлено форми та методи державного управління митною справою, їх особливості. Схарактеризовано основоположні принципи, на яких розбудовують механізми державного управління в сфері митного регулювання. Виявлено сучасні тенденції розвитку механізмів державного управління в сфері митного регулювання в Україні, які лежать в руслі

глобальних тенденцій щодо спрощення міжнародної торгівлі. Виокремлено компоненти та групи механізмів державного управління в сфері митного регулювання. Уперше розроблено та науково обґрунтовано концептуальну модель митного регулювання в Україні, яка відбиває: соціальну потребу, мету, завдання, об'єкт та предмет моделювання, принципи, на яких розбудовують механізми державного управління в сфері митного регулювання, та загальні підходи, компонентний склад механізмів державного управління в сфері митного регулювання, групи механізмів регулювання митних відносин та механізми регулювання митних відносин за об'єктами спрямованості інструментарію, інституційні інструменти митних відносин: правовий і неправовий інструментарій, засоби цілеспрямованого зближення права, заходи для підвищення рівня дотримання митних правил суб'єктами зовнішньоекономічної діяльності за допомогою державних регуляторів, критерії і показники оцінки ефективності механізмів державного управління в сфері митного регулювання, а також здобутий результат: удосконалені механізми державного управління в сфері митного регулювання. Дістало подальшого розвитку теоретико-практичне обґрунтування пропозицій щодо вдосконалення механізмів державного управління в сфері митного регулювання в Україні в умовах глобалізаційних та інтеграційних процесів, які згруповано в дві групи, а саме: основоположні та процедурні пропозиції державного управління в сфері митного регулювання. Ключові слова: механізми, державне управління в сфері митного регулювання, форми державного управління митною справою, концептуальна модель митного регулювання.

82.10.20.0366/0519U001801

Залізнюк Вікторія Петрівна Формування механізмів державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки в Україні: Дис...Доктор наук з державного управління/ Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Міжрегіональна Академія управління персоналом" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 35.01; 351.862.4

397 с. - Бібліогр.:351 назв

В дисертаційній роботі обґрунтовано теоретико-методологічні засади та практичні пропозиції з формування механізмів державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки в Україні. У роботі розглянуто теоретичні основи механізмів державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки на основі аналізу наукових праць українських і зарубіжних учених. Систематизовано механізми забезпечення

продовольчої безпеки в країнах з розвинутою економікою. Розроблено концептуальні положення державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки в системі національної безпеки. Визначено цільові орієнтири та сформульовано методологічні принципи реалізації державної політики в забезпеченні продовольчої безпеки. Визначено методологічні підходи щодо визначення рівня продовольчої безпеки країни. Визначено проблеми та перспективи розвитку механізму державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки в Україні. Обґрунтовано механізм державного регулювання системи забезпечення продовольчої безпеки (включаючи методи його реалізації, специфікацію його регіональних елементів), який допускає оптимальне поєднання заходів державного протекціонізму з функціонуванням ринкового механізму вирішення суперечностей у сфері забезпечення продовольчої безпеки на основі інституціоналізації його інфраструктурних складових. Удосконалено механізм імпортозаміщення як інструмент державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки. Сформульовано та науково обґрунтовано методичні підходи щодо: формування експортної стратегії в контексті забезпечення продовольчої безпеки України; механізму внутрішньої продовольчої допомоги спрямованої на забезпечення продовольчої безпеки регіону; формування моделі державної підтримки аграрного сектору економіки країни як основи забезпечення продовольчої безпеки. Розроблено механізм внутрішньої продовольчої допомоги спрямованої на забезпечення продовольчої безпеки регіону. Визначено формування моделі державної підтримки аграрного сектору економіки країни як основи забезпечення продовольчої безпеки, яка включає в себе наступні елементи: мета державної підтримки аграрного сектору; напрями державної підтримки; вимоги до здійснення та механізм державної підтримки аграрного сектору та є основою поведінки, вибору послідовності управлінських дій органів державного регулювання при прийнятті ними управлінських рішень щодо державної підтримки аграрного сектору з метою забезпечення продовольчої безпеки країни. Запропоновано дорожню карту заходів щодо формування системи державного регулювання забезпечення продовольчої безпеки. Розроблено адаптивний механізм управління системою забезпечення продовольчої безпеки. Ключові слова: економічна безпека, державна політика, державне регулювання, індикатори, інструменти, механізми, національна безпека, продовольство, продовольча безпека.

82.10.20.0367/0419U005041

Лукіячук Анатолій Анатолійович Державне регулювання розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору України: Дис...Кандидат наук з державного управління/ Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад

"Міжрегіональна Академія управління персоналом"
- Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 354

280 с. - Бібліогр.:342 назв

Дисертація присвячена обґрунтуванню теоретичних і методологічних засад, розробці науково-практичних рекомендацій механізму державного регулювання розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору України. Розроблено підхід до державного регулювання ресурсного потенціалу аграрного сектору, який на відміну від існуючого синтезує політики, а саме: експортоорієнтовану та протекціоністську (самозабезпечення продовольством), шляхом підтримки балансу між попитом і пропозицією, захистом вітчизняного виробника, формування структурних і соціальних перетворень на селі, за рахунок регулювання: посівних площ основних сільськогосподарських культур, встановлення граничної (орієнтованої) і мінімальної (гарантованої) ціни, обсягів товарної продукції через квоти на її виробництво, що забезпечить населення продуктами харчування власного виробництва, захист місцевого продовольчого ринку, забезпечення конкурентоспроможної участі національних товаровиробників. Удосконалено концептуальні напрями державного регулювання регіональних аграрних кластерів, які містять організаційно-управлінський вплив регуляторів, систему імплементаційних та інституційних заходів, за рахунок формування інвестиційних мереж та інфраструктури, що забезпечить створення фінансово-промислових сільськогосподарських груп у формі акціонерного товариства за участі державного капіталу. Розроблено підхід до формування державної інвестиційної політики розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору, який на відміну від раніше існуючого ґрунтується на принципах ринкової рівноваги (рівність загальної величини попиту загальній величині пропозиції за рахунок знаходження рівноважних цін) та апарату лінійного програмування (EPACIS-Модель з аналізу економічної політики в аграрному секторі), за рахунок моделювання наслідків рішень по капітальним інвестиціям в аграрний сектор, що забезпечить формування національної моделі розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору України. Визначено організаційно-економічний механізм розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору, який на відміну від раніше існуючого доповнено інфраструктурним елементом, включає: маркетингово-логістичну систему (формування ринків техніки та запчастин), інформаційну (мережа регіональних дистриб'юторів, дилерських центрів, проведення наукових досліджень, освітню діяльність), економічну систему (бюджетне асигнування, пільгове оподаткування, кредитування). Розвинуто підхід до державного регулювання розвитку ресурсного потенціалу

аграрного сектору, який на відміну від раніше існуючих включає стратегію державного регулювання інвестиційних процесів, за рахунок реалізації принципів: прозорості (відповідає інтересам і має довіру основних агентів ринку), регламентованості (наповненість фінансової та економічної звітності з метою виявлення кластерної структури), нерегламентованості (залучення експертів різного рівня), рейтингування (ранжирування регіонів, суб'єктів господарювання за ступенем інвестиційної привабливості), що забезпечить державну ефективність: комерційну (в інтересах приватних інтересів), бюджетну (в інтересах державних та місцевих органів влади), економічну (в інтересах суміжних секторів держави), соціальну (в інтересах населення: приріст зайнятості). Розроблено концептуальні напрями державного регулювання розвитку ресурсного потенціалу аграрного сектору, які містять політику державної підтримки аграрного сектору за рахунок імплементації програм СОТ щодо «кошика»: «жовтий» (об'єднує заходи аграрної політики, спрямовані на стимулювання виробництва сільськогосподарської продукції: пільги та списання боргів, прямі платежі та субсидії, підтримка цін і знижки), «зелений» (розвиток аграрної інфраструктури, фітосанітарні та ветеринарні заходи, забезпечення та утримання певних стратегічних продовольчих запасів, регіональні програми розвитку, сільськогосподарське страхування, програми структурних перебудов у сільському господарстві, ліквідація наслідків стихійних лих, державний контроль шкідників і хвороб рослин і тварин), що дозволить впровадити інноваційні перетворення в Україні.

82.10.20.0368/0419U005087

Євтухов Олександр Володимирович Державне управління соціальними ризиками в Україні:
Дис...Кандидат наук з державного управління/
Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Міжрегіональна Академія управління персоналом" - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 35.01; 351.862.4

203 с. - Бібліогр.:187 назв

У дисертаційному дослідженні обґрунтовано теоретичні засади формування та реалізації механізмів державного управління соціальними ризиками та запропоновано шляхи вдосконалення організаційно-прикладного інструментарію антикризової соціальної політики, спрямованої на попередження та мінімізацію наслідків соціальних ризиків. Узагальнено підходи до визначення змісту соціальних ризиків як об'єкту державного управління. Визначено сучасні тенденції розвитку соціальних ризиків та запропоновано підходи до їх класифікації. Теоретично обґрунтовано сутність та

структуру механізму державного управління соціальними ризиками. Охарактеризовано організаційно-правові засади реалізації державної соціальної політики в Україні. Проаналізовано результативність державних механізмів попередження та мінімізації соціальних ризиків у сферах праці, міграції, поширення бідності та соціального відчуження в Україні. Опрацьовано концептуальні засади державної антикризової соціальної політики у сфері попередження та мінімізації наслідків соціальних ризиків. Запропоновано шляхи підвищення ефективності бюджетно-фінансового механізму державного управління соціальними ризиками, вдосконалено інструментарій оцінювання соціальних ризиків як складової управлінського процесу, обґрунтовано напрямки розвитку механізмів протидії соціальній напруженості та зниження соціальної вразливості населення.

82.10.20.0369/0519U001218

Бондаренко Олександр Геннадійович Державне управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації: Дис...д.держ.упр./ Національний університет цивільного захисту України - Захищена; 12.12.2019

УДК: 351

470 с. - Бібліогр.:355 назв

Об'єкт дослідження: державне управління спільними діями сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації. Мета: розроблення теоретико-методологічних основ державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації, що загрожують державній безпеці України. Методи: аналізу теоретико-методологічних розробок вчених та нормативно-правової бази, класифікації, порівняльно-ретроспективного аналізу й абстрагування, ситуаційний та сценарний методи, методи теорії моделювання організаційних структур, методи таксономії теорії моделювання багатомірних процесів; методи воєнно-економічного аналізу; методи системного аналізу; експертного оцінювання та аналізу ієрархій. Результати: поглиблено існуючі та обґрунтовано нові теоретичні положення і концептуальні підходи, які спрямовані на формування цілісної методології державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації. Новизна: розроблено концепцію державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації, що загрожують державній безпеці; сформовано методологію дослідження проблем державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації; розроблено та обґрунтовано методичні

підходи до оцінювання діяльності органів державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки на основі методів воєнно-економічного аналізу. Удосконалено систему державного управління спільними діями сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації, що загрожують державній безпеці; організацію системи управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації; методу обґрунтування управлінських рішень щодо логістичного забезпечення сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації. Дістало подальшого розвитку: змістовні характеристики понять "державна безпека" як підсистеми національної безпеки, складовою якої є внутрішня безпека; розвинуто поняттєво-категорійний апарат державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації; застосування теорії моделювання організаційних структур щодо синтезу органів державного управління логістичним забезпеченням спільних дій сил безпеки при реагуванні на кризові ситуації. Впроваджено в діяльність Національного академією Національної гвардії України, Військової академією (м. Одеса), Національного академією Державної прикордонної служби України, Харківським регіональним ситуаційним центром Харківської державної обласної адміністрації. Галузі використання: органи державної влади, органи місцевої влади.

82.10.20.0370/0419U001683

Гада Оксана Богданівна Державне управління підготовкою фахівців сфери цивільного захисту: досвід Республіки Польща для України: Дис...к.держ.упр./ Національний університет цивільного захисту України - Захищена; 12.12.2019

УДК: 351

250 с. - Бібліогр.:350 назв

Об'єкт дослідження: державне управління підготовкою фахівців сфери цивільного захисту. Мета: обґрунтування теоретичних засад та розроблення практичних рекомендацій щодо державного управління системою підготовки фахівців сфери цивільного захисту на основі досвіду Республіки Польща для України. Методи: метод спостереження та теоретичного узагальнення; метод порівняння; метод абстрагування; аналіз і синтез, індукція та дедукція; системний підхід; структурно-логічний і дескриптивний аналіз; абстрактно-логічний метод. Результати: обґрунтовано теоретичні засади і наукові підходи до вдосконалення державного управління системою підготовки фахівців сфери цивільного захисту на основі досвіду Республіки Польща для України. Новизна: запропоновано напрями трансформаційних перетворень механізмів державного управління

системою підготовки фахівців сфери цивільного захисту в Україні на основі залучення закордонного досвіду; удосконалено шляхи формування організаційно-економічного механізму державного управління підготовкою фахівців сфери цивільного захисту на основі досвіду Республіки Польща; підходи до реформування механізмів державного управління системою підготовки фахівців сфери цивільного захисту шляхом використання досвіду Республіки Польща щодо проведення аналізу чинних нормативних документів у сфері підготовки фахівців служби цивільного захисту та побудови схеми процесу реалізації цього механізму на практиці; дістало подальшого розвитку: понятійний апарат науки "Державне управління" шляхом уточнення дефініцій "державне управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту"; узагальнення позитивного міжнародного досвіду з питань якісної підготовки фахівців, які займаються ліквідацією надзвичайних ситуацій і запобіганням виникненню їх; систематизація сутності та змісту механізмів державного управління системою підготовки фахівців сфери цивільного захисту в Республіці Польща на основі комплексного сприйняття принципів державного управління у сфері цивільного захисту Впроваджено в діяльність: Департаменту персоналу ДСНС України, Управління з питань надзвичайних ситуацій Київської міської державної адміністрації, Національний університет цивільного захисту України. Галузі використання: державні органи управління, органи місцевої влади та самоврядування, громадські організації.

82.10.20.0371/0419U005398

Мукан Богдана Степанівна Реформування інституту Уповноваженого України у справах Європейського суду з прав людини: державно-управлінський аспект: Дис...Кандидат наук з державного управління/ Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 35.01; 351.862.4

230 с. - Бібліогр.:234 назв

У дисертації запропоновано методологічний підхід комплексного дослідження процесу реформування державно-управлінської складової інституту Уповноваженого України у справах Європейського суду з прав людини. З'ясовано сутнісні ознаки інституту Уповноваженого у справах Європейського суду з прав людини як суб'єкта державного управління. Розкрито генезу статусу Уповноваженого у справах Європейського суду з прав людини. Виявлено проблемні аспекти нормативно-правового регулювання організації діяльності інституту Уповноваженого.

Проаналізовано діяльність інституту Уповноваженого у конвенційному механізмі захисту прав людини і основоположних свобод. Узагальнено досвід європейських країн з організації діяльності національних інститутів Уповноваженого у справах Європейського суду з прав людини. Визначено способи забезпечення прав і свобод людини інститутом Уповноваженого України у справах Європейського суду з прав людини. Розглянуто координування процесу виконання рішень Європейського суду з прав людини. Досліджено основні передумови реформування, акцентовано на проблемі збільшення кількості справ у Європейському суді з прав людини, пов'язаній з розпочатою війною Російської Федерації проти України. Теоретично реструктуризовано існуючу модель інституту Уповноваженого України у справах Європейського суду з прав людини та сформовано нову структурно-функціональну модель інституту. Обґрунтовано заходи щодо реформування інституту Уповноваженого України у справах Європейського суду з прав людини.

82.15 Організація управління економікою

82.10.20.0372/0219U100411

Екологізація в новітній парадигмі держави добробуту: Заключний звіт/Тернопільський національний економічний університет; Керівник Козюк Віктор Валерійович - ДР 0117U000412, УДК 338.2

202

Розробка теоретичних та методологічних положень щодо обґрунтування нової парадигми розвитку держав добробуту в контексті екологізації, в рамках якої концептуальні засади соціально-економічної політики потребують нового теоретичного та практичного забезпечення.

83 СТАТИСТИКА

83.37 Статистика окремих країн і соціально-економічних систем

83.10.20.0373/0419U005470

Рогуля Андрій Олексійович Функції органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності територіальних громад України: Дис...Кандидат наук з державного управління/ Національна академія державного управління при Президентові України - Захищена; 2.-.1.2019

УДК: 321.8:331.107; 311.314:346.232

243 с. - Бібліогр.:225 назв

Узагальнено наукові праці вітчизняних та зарубіжних дослідників щодо організації безпеки життєдіяльності місцевих територій. Розглянуто основні етапи формування поняття безпеки життєдіяльності. Представлено авторське розуміння терміна "безпека життєдіяльності територіальних громад". Обґрунтовано методологію дослідження діяльності органів місцевого самоврядування у сфері забезпечення безпеки життєдіяльності. Узагальнено європейський досвід у контексті організації безпеки життєдіяльності на місцевому рівні. Здійснено оцінку діяльності органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності територіальних громад. Проаналізовано державну політику у сфері забезпечення безпеки життєдіяльності територіальних громад. Здійснено оцінку нормативно-правового забезпечення органів місцевого самоврядування в організації безпеки життєдіяльності.

84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ

84.01 Загальні поняття стандартизації

84.10.20.0374/0219U000650

Розроблення національних стандартів щодо ультразвуку: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут "Система"; Керівник Сухенко Анатолій Сергійович - ДР 0118U004976, УДК 006

6

Розроблення національних стандартів, ідентичних міжнародним та/чи європейським стандартам

84.10.20.0375/0219U000661

Розроблення національного стандарту щодо конструкції та технічних характеристик обладнання для скрапленого нафтового газу автозаправних станцій: Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут "Система"; Керівник Сухенко Анатолій Сергійович - ДР 0118U004968, УДК 006

6

Розроблення національних стандартів, ідентичних міжнародним та/чи європейським стандартам

84.10.20.0376/0219U000657

Розроблення національного стандарту щодо принципів та методів екологічного маркування типу 1: Заключний звіт/Державний науково-дослідний

інститут "Система"; Керівник Сухенко Анатолій Сергійович - ДР 0118U004965, УДК 006

6

Розроблення національних стандартів, ідентичних міжнародним та/чи європейським стандартам

84.10.20.0377/0219U000653

Розроблення національних стандартів щодо екологічного управління. "водний слід": Заключний звіт/Державний науково-дослідний інститут "Система"; Керівник Сухенко Анатолій Сергійович - ДР 0118U004973, УДК 006

6

Розроблення національних стандартів, ідентичних міжнародним та/чи європейським стандартам

85 ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО

85.31 Винахідництво і раціоналізаторство

85.10.20.0378/0219U100499

Інноваційні технології з інтенсивної підготовки майбутніх фахівців філологічних спеціальностей: Заключний звіт/Національний університет біоресурсів і природокористування України; Керівник Малихін Олександр Володимирович - ДР 0116U001874, УДК 001.895

92

розробити та обґрунтувати інноваційні технології з інтенсивної підготовки майбутніх фахівців філологічних спеціальностей, довести доцільність їх використання в освітньому процесі вищої школи

86 ОХОРОНА ПРАЦІ

86.01 Загальні питання охорони праці

86.10.20.0379/0219U001670

Імплементация актів законодавства Європейського Союзу в законодавство про охорону праці України: Заключний звіт/Ду "Національний науково-дослідний інститут промислової безпеки та охорони праці"; Керівник Сербінова Лариса Анатоліївна - ДР 0118U003419, УДК 331.45

125

Робота виконується з метою удосконалення національного законодавства про охорону праці шляхом імплементації положень актів законодавства ЄС.

86.19 Організація і управління охороною праці. Економічні методи управління охороною праці

86.10.20.0380/0419U005457

Радіонов Микола Олександрович Підвищення ефективності наглядової діяльності з охорони праці в агропромисловому комплексі України: Дис...Кандидат технічних наук/ ДУ "Національний науково-дослідний інститут промислової безпеки та охорони праці" - Захищена; 2.-.-1.2019

УДК: 331.452/.453

204 с. - Бібліогр.:155 назв

Дисертацію присвячено підвищенню рівня забезпечення і ефективної реалізації прав працівників на безпечні та здорові умови праці з метою подальшого розроблення й удосконалення підходів і методів наглядової та превентивної діяльності з питань охорони праці в АПК. Розроблено методичку визначення періодичності планових перевірок на основі ймовірності виникнення непередбачуваних подій і очікуваної тяжкості від їх шкоди, яку запропоновано для використання у суб'єктів господарювання АПК. Запропоновано розширення сфери наглядової діяльності державних інспекторів спеціальних видів нагляду шляхом надання їм можливості здійснення заходів державного нагляду за додержанням законодавства у сфері охорони праці загальногалузевого характеру, з метою зниження рівня виробничого травматизму.

86.23 Технічні засоби забезпечення охорони праці

86.10.20.0381/0219U001669

Розроблення проектів нормативно-правових актів з охорони праці: Заключний звіт/Ду "Національний науково-дослідний інститут промислової безпеки та охорони праці"; Керівник Петера Володимир Леонідович - ДР 0118U003418, УДК 331.45

156

Робота виконується з метою наукової підтримки органів державної влади з нагляду та контролю за промисловою безпекою та охороною праці в процесі реалізації державної політики вдосконалення нормативно-правової бази у цій сфері шляхом

інвентаризації, систематизації і формування фонду нормативно-правових документів.

87 ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ

87.03 Теорія і методи вивчення охорони довкілля. Економічні основи використання природних ресурсів

87.10.20.0382/0219U001646

Розробка технології дистанційної реєстрації загроз біобезпеці питного та інших видів водокористування у екстремальних ситуаціях: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Висоцька Олена Володимирівна - ДР 0117U002527, УДК 504.064, 504.009

173

Метою роботи є створення ефективної інформаційної технології дистанційної реєстрації змін екологічного стану водоймищ та водотоків, що становлять загрозу біобезпеці питного та інших видів водокористування у екстремальних ситуаціях та її метрологічного забезпечення.

87.10.20.0383/0219U001646

Розробка технології дистанційної реєстрації загроз біобезпеці питного та інших видів водокористування у екстремальних ситуаціях: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Висоцька Олена Володимирівна - ДР 0117U002527, УДК 504.064, 504.009

173

Метою роботи є створення ефективної інформаційної технології дистанційної реєстрації змін екологічного стану водоймищ та водотоків, що становлять загрозу біобезпеці питного та інших видів водокористування у екстремальних ситуаціях та її метрологічного забезпечення.

87.24 Екологія життєдіяльності людини

87.10.20.0384/0219U000701

Розробка інформаційної технології реабілітації людини: Заключний звіт/Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем ЮНЕСКО/МПІ; Керівник Котова Аліна Борисівна, Белов Володимир Михайлович - ДР 0116U003124, УДК 504.75

Розробити інформаційну технологію визначення психосоціального статусу здоров'я людини для збільшення ефективності прийомів реабілітації.

87.33 Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека Організація аварійно-рятувальних робіт

87.10.20.0385/0419U005513

Вакал Вікторія Сергіївна Зниження техногенного навантаження на навколишнє середовище при застосуванні азотних добрив з фосфоровмісним покриттям: Дис...Кандидат технічних наук/ Сумський державний університет - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 504.056:574; 502.58:574

183 с. - Бібліогр.:149 назв

Дисертаційна робота присвячена вирішенню науково-практичного завдання щодо зниження техногенного забруднення довкілля завдяки розробленню і впровадженню екологічно безпечних органо-мінеральних добрив із застосуванням як сировини українських фосфоритів і торфу. Проведений аналіз способів підвищення ефективності використання азоту добрив засвідчив, що їх капсулювання мінеральними і природними компонентами з модифікуванням їх органічною складовою дозволяє мінімізувати екологічну небезпеку від забруднення довкілля нітратами, важкими металами та радіонуклідами. Оптимізовано й експериментально апробовано склад фосфатовмісної оболонки на основі амонізованого суперфосфату і гумату кальцію, який комплексно знижує швидкість дифузії поживних елементів капсульованих гранул карбаміду. Розроблено математичну модель кінетики вимивання водорозчинного азоту з капсульованої гранули, яка дозволяє розрахувати зміну концентрації азоту, що вимивається з різних видів добрив у часі. Розроблено технологічну схему процесу одержання фосфатовмісного покриття на гранулах азотних добрив і проведено її апробацію в дослідно-промислових умовах. Установлено, що за технологією локального окультурення ґрунтів норми внесення капсульованих добрив можна скоротити в 2–3 рази, що дозволяє зменшити агрогенне навантаження на ґрунтовий шар. Здійснене еколого-економічне оцінювання зниження техногенного навантаження на довкілля під час застосування нових видів добрив за допомогою розрахунку коефіцієнтів небезпечності й екологічності капсульованих добрив показує, що

розроблений склад добрива можна віднести до екологічно безпечних добрив.

89 КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

89.23 Керування рухом космічних апаратів і штучних небесних тіл

89.10.20.0386/0219U001643

Розробка нової концепції та шляхів створення високоточної системи траєкторних вимірювань параметрів руху високодинамічних літальних апаратів.: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Жаліло Олексій Олександрович - ДР 0117U002530, УДК 629.783:527, 621.396.946

260

Вирішення теоретичних і практичних питань розробки сучасних конкурентоспроможних у порівнянні з кращими світовими аналогами систем і технологій високоточного визначення параметрів руху космічних апаратів та інших високодинамічних літальних апаратів для відпрацювання їх автономних систем управління і здійснення навігації

89.29 Використання космічних систем для зв'язку і навігації

89.10.20.0387/0219U001643

Розробка нової концепції та шляхів створення високоточної системи траєкторних вимірювань параметрів руху високодинамічних літальних апаратів.: Заключний звіт/Харківський національний університет радіоелектроніки; Керівник Жаліло Олексій Олександрович - ДР 0117U002530, УДК 629.783:527, 621.396.946

260

Вирішення теоретичних і практичних питань розробки сучасних конкурентоспроможних у порівнянні з кращими світовими аналогами систем і технологій високоточного визначення параметрів руху космічних апаратів та інших високодинамічних літальних апаратів для відпрацювання їх автономних систем управління і здійснення навігації

89.10.20.0388/0219U000709

Розробка макету системи місцевизначення об'єктів з використанням диференційної коригувальної інформації СКНЗУ на базі мобільних пристроїв з операційною системою Android: Заключний звіт/Національний технічний університет України

"Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; Керівник Міночкін Дмитро Анатолійович - ДР 0118U005455, УДК 629.783:527

145

Метою виконання НДР є проведення досліджень використання диференційно-коригувальної інформації Системи координатно-часового та навігаційного забезпечення України (далі - СКНЗУ) для забезпечення підвищення точності місцевизначення мобільних пристроїв з операційною системою Android

89.53 Геофізичні дослідження космічними засобами

89.10.20.0389/0219U100562

"Розробка концепції та відпрацювання модулів прототипу компактного приладу з реєстрації високоенергетичних заряджених частинок у космосі для наносупутників у форматі CubeSat. 2 етап. Виготовлення механічних деталей, сцинтиляційного детектору, друкованої плати аналогової обробки сигналів. Розробка алгоритму програмного забезпечення ідентифікації сортів і енергій частинок".: Заключний звіт/Радіоастрономічний інститут НАН України; Керівник Дудник Олексій Володимирович - ДР 0118U001554, УДК 551.510.537:629.78; 551.510.535:629.78

80

Виготовлення малорозмірних сцинтиляційних детекторів заряджених частинок, плати аналогової обробки сигналів та налагодження їхньої працездатності. Розробка алгоритму програмного забезпечення з ідентифікації сортів і енергій частинок для модулю цифрової обробки сигналів.

90 МЕТРОЛОГІЯ

90.03 Наукові основи і технічні засоби метрології та метрологічного забезпечення

90.10.20.0390/0419U005438

Лютенко Тетяна Володимирівна Удосконалення методу і технічних засобів для бездемонтажного метрологічного перевіряння побутових лічильників газу: Дис...Кандидат технічних наук/ Національний університет "Львівська політехніка" - Захищена; 2.-.- 1.2019

УДК: 006.91

247 с. - Бібліогр.:155 назв

Дисертація присвячена вирішенню науково-прикладного завдання удосконалення методу і технічних засобів для метрологічного перевіряння побутових лічильників газу при дослідженні і контролі їх метрологічних характеристик за місцем експлуатації. Проведено аналіз методів і засобів метрологічного перевіряння побутових лічильників газу. Встановлено статистичні закономірності зміни похибки побутових лічильників при їх експлуатації. Розроблено новий експериментально-розрахунковий метод визначення похибки побутових лічильників за обмеженим діапазоном контрольованих витрат, який забезпечує реалізацію бездемонтажного метрологічного перевіряння лічильників у всьому діапазоні робочих витрат. Досліджено вплив експлуатаційних і конструктивних факторів на стабільність метрологічних характеристик побутових лічильників газу. Здійснено математичне моделювання фізичних процесів в еталонних витратовимірювальних установках для калібрування лічильників газу, яке стосується дослідження теплообмінних процесів в установках. Розроблено нові концептуальні технічні рішення еталонних установок для метрологічного перевіряння побутових лічильників газу за місцем їх експлуатації з можливістю використання робочого середовища повітря або природного газу. Проведено звіряння на природному газі засобів вимірювань об'єму різних принципів дії. Проведено дослідження побутових лічильників газу на основі теорії похибок і з використанням концепції непевності вимірювань. Ключові слова: природний газ, побутовий лічильник газу, еталонний засіб, метрологічне перевіряння, похибка, непевність, бездемонтажне перевіряння.

90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик

90.10.20.0391/0219U001680

Розроблення інтелектуальної модульної мультисенсорної системи для моніторингу герметичного стану відповідальних промислових конструкцій, що заповнені амоніаком, несиметричним диметилгідразином та тетраоксидом діазоту. Розділ 2. Розроблення, виготовлення й випробування первинних і вторинних перетворювачів, електронної і програмної частин мультисенсорної системи.: Заключний звіт/Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України; Керівник Федченко Олександр Миколайович - ДР 0118U005245, УДК 535.08; 681.7.08

41

Розроблення інтелектуальної модульної мультисенсорної системи для здійснення надійного

комплексного моніторингу герметичного стану промислових конструкцій відповідального призначення, що заповнені амоніаком, несиметричним диметилгідразином та тетраоксидом діазоту, виготовлення лабораторного зразка такої системи, випробування та дослідна експлуатація в умовах потенційних замовників.

90.10.20.0392/0219U001686

Розробка «розумного» мікроелектронного сенсора для контролю вмісту вибухонебезпечних та шкідливих газів у повітрі побутових приміщень: Заключний звіт/Інститут фізики напівпровідників імені В.С.Лашкарьова НАН України; Керівник Литовченко Володимир Григорович - ДР 0118U005338, УДК 535.08; 681.7.08

26

Розробка, оптимізація та виготовлення мікроелектронного газового мультисенсора для контролю вмісту шкідливих та вибухонебезпечних газів (пропан, бутан, метан) в повітрі побутових приміщень на основі нанопористих матриць кремнію та наноструктурованих напівпровідникових оксидів металів, виготовлених за технологією інтегральних схем.

ПОКАЖЧИК

Євдошук Микола Іванович	0208	Висоцька Олена Володимирівна	0382
Євтухов Олександр Володимирович	0368	Висоцька Олена Володимирівна	0383
Іванов Валерій Григорович	0253	Власов Вячеслав Всеволодович	0294
Іванов Валерій Григорович	0254	Влашук Анатолій Миколайович	0297
Іванов Роман Вячеславович	0017	Волошук Василь Михайлович	0305
Ільченко Валентин Олександрович	0365	Волошук Василь Михайлович	0306
Абрамов Сергій Олексійович	0249	Воропаєв Геннадій Олександрович	0167
Абсалямова Лариса Миколаївна	0119	Воєводін Віктор Миколайович	0360
Антонюк Лариса Леонтіївна	0097	Вус Володимир Антонович	0149
Антошкін Олексій Анатолійович	0142	Гаврилук Сергій Анатолійович	0213
Артеменко Олександр Вікторович	0259	Гада Оксана Богданівна	0370
Аулін Дмитро Олександрович	0258	Галич Оксана Олександрівна	0221
Бабанли Расім Шагінович	0081	Галеус Віктор Іванович	0273
Бабенко Едуард Вадимович	0078	Головко Віктор Володимирович	0358
Бабюк Наталія Сергіївна	0132	Голуб Владислав Петрович	0168
Бадір Карім Кашаш	0246	Гончарук Владислав Володимирович	0312
Бадір Карім Кашаш	0250	Гончарук Владислав Володимирович	0313
Базарова Катерина Володимирівна	0244	Горбенко Юрій Іванович	0239
Балахонцев Олександр Васильович	0217	Горохолінська Ірина Володимирівна	0141
Бараннік Сергій Віталійович	0238	Горячко Андрій Миколайович	0166
Басюк Леся Михайлівна	0131	Григоренко Наталія Олександрівна	0282
Безуглий Павло Георгійович	0094	Гринчак Ірина Володимирівна	0091
Белей Любомир Омелянович	0138	Грицишин Михайло Іванович	0290
Бельтюков Євген Афанасійович	0021	Гробовенко Ярослав Віталійович	0272
Белінська Яніна Василівна	0010	Гуцалюк Олександр Володимирович	0264
Берестов Деніс Сергійович	0237	Данилов Олексій Володимирович	0197
Благодир Людмила Андріївна	0108	Данилюк Олег Михайлович	0271
Бойко Ірина Ігорівна	0008	Дарманська Ірина Миколаївна	0100
Большаков Володимир Іванович	0242	Дарманська Ірина Миколаївна	0105
Бондаренко Олександр Геннадійович	0369	Деревянко Юлія Миколаївна	0130
Бондаренко Юлія Юріївна	0160	Дмитренко Юлія Михайлівна	0302
Бондарчук Олена Іванівна	0361	Довгаль Олена Валеріївна	0026
Борецька Ірина Богданівна	0143	Долинський Валентин Леонідович	0190
Бочечка Олександр Олександрович	0277	Домбровський Михайло Збишекович	0139
Брик Дмитро Васильович	0275	Дорош Йосип Мирославович	0025
Букреєв Михайло Юрійович	0061	Дрешпак Олександр Станіславович	0240
Бурбан Анатолій Флавіанович	0172	Дудник Олексій Володимирович	0389
Бурдак Аліна Анатоліївна	0292	Думич Ірина Ігорівна	0042
Бідна Оксана Іванівна	0079	Діхтяр Сергій Вікторович	0281
Бідна Оксана Іванівна	0084	Жаліло Олексій Олександрович	0386
Бідна Оксана Іванівна	0086	Жаліло Олексій Олександрович	0387
Білоконь Альона Олександрівна	0003	Жаркін Андрій Федорович	0215
Білошицька Оксана Костянтинівна	0326	Железняк Микола Григорович	0321
Вакал Вікторія Сергіївна	0385	Задорожна Світлана Михайлівна	0090
Вакула Ірина Юріївна	0051	Зайченко Валентин Вікторович	0236
Ван Лунчуань ---	0134	Залога Вільям Олександрович	0257
Васильковський Ігор Ігорович	0083	Залізнюк Вікторія Петрівна	0366
Васильєв Володимир Миколайович	0062	Залізник Ганна Миколаївна	0009
Веліченко Олександр Борисович	0274	Заєць Ігор Володимирович	0180
Вербицький Сергій Тарасович	0203	Заїчко Константин Вікторович	0263
Верещак Віктор Григорович	0170	Заїчко Константин Вікторович	0270
		Заїчко Константин Вікторович	0231

Знак Іван Богданович	0285	Кресіна Ірина Олексіївна	0057
Золотовська Вікторія Сергіївна	0104	Криворучко Ганна Валентинівна	0046
Зоріна Олеся Вікторівна	0343	Криштоп Тетяна Володимирівна	0286
Кавунник Валентин Леонідович	0096	Круцюк Оксана Володимирівна	0118
Казанцева Зоя Іванівна	0233	Кривцун Ігор Віталійович	0330
Калиниченко Дмитро Олегович	0342	Кудрик Неоніла Анатоліївна	0307
Калінеску Тетяна Василівна	0013	Кузьмінська Юлія Миколаївна	0140
Калініченко Олег	0256	Кукла Олександр Леонідович	0280
Олександрович		Кулик Олег Ігорович	0065
Каплінський Василь Васильович	0113	Куценко Олексій	0107
Карпаш Олег Михайлович	0268	Володимирович	
Кваша Михайло Сергійович	0334	Кучірка Юрій Михайлович	0355
Кенсицький Олег Георгійович	0222	Лаптев В'ячеслав Ігорович	0002
Кенсицький Олег Георгійович	0223	Лаптев В'ячеслав Ігорович	0075
Кенсицький Олег Георгійович	0225	Лаптев В'ячеслав Ігорович	0364
Керестей Вадим Володимирович	0348	Ларіонов Віталій Борисович	0195
Кизим Микола Олександрович	0022	Лебедко Сергій Андрійович	0044
Кириленко Ольга Павлівна	0032	Левицька Аліса Андріївна	0112
Китова Діна Євгеніївна	0338	Левицький Анатолій	0226
Клак Віталій Олександрович	0120	Станіславович	
Клак Віталій Олександрович	0121	Леоненко Євген Володимирович	0175
Клак Віталій Олександрович	0123	Леоненко Євген Володимирович	0176
Клецька Ольга Віталіївна	0318	Леховицький Давід Ісаакович	0230
Клюс Володимир Павлович	0214	Леховицький Давід Ісаакович	0235
Ключик Юлія Валеріївна	0080	Литовченко Володимир	0392
Ключик Юлія Валеріївна	0085	Григорович	
Ключик Юлія Валеріївна	0088	Лобачевська Оксана Василівна	0185
Коваленко Дар'я Володимирівна	0191	Лопатін Сергій Ігорович	0232
Коваленко Надія Костянтинівна	0323	Лопатіна Ярослава Юріївна	0165
Коваленко Надія Костянтинівна	0324	Лукіяничук Анатолій	0367
Коваленко Назар Олегович	0162	Анатолійович	
Коваленко Олег Анатолійович	0298	Лютенко Тетяна Володимирівна	0390
Коваленко Олександр	0329	Лябах Катерина Георгіївна	0322
Сергійович		Ляхоцька Лариса Леонідівна	0109
Коваленко Юлія Олександрівна	0027	Ляхоцька Лариса Леонідівна	0110
Ковальський Михайло	0066	Ляшенко Олена Миколаївна	0229
Миколайович		Ляшенко Олена Миколаївна	0267
Ковальський Михайло	0068	Лящук Олександр Іванович	0198
Миколайович		Лящук Олександр Іванович	0199
Ковальський Михайло	0069	Лящук Олександр Іванович	0201
Миколайович		Лящук Олександр Іванович	0202
Ковальський Михайло	0070	Лі Хань ...	0137
Миколайович		Літовко Ірина Валентинівна	0159
Ковтун Катерина Петрівна	0299	МІРЗОЄВ ДЖАВІД ШИРЗАД	0040
Козюк Віктор Валерійович	0372	ОГЛИ	
Колб Іван Олександрович	0087	Мазуренко Леонід Іванович	0224
Колеснікова Ірина Павлівна	0339	Майстренко Ігор Олександрович	0346
Колодізев Олег Миколайович	0059	Майстренко Анатолій Львович	0243
Коломієць Тетяна Василівна	0352	Макаренко Віта Юріївна	0314
Колосков Олександр	0200	Макаров Сергій Юрійович	0192
Валерійович		Макарук Лариса Леонідівна	0128
Колісник Сергій Іванович	0296	Максименко Олена Вікторівна	0124
Кононова Ольга Миколаївна	0320	Максимова Світлана Василівна	0357
Костиря Сергій Володимирович	0241	Малихін Олександр	0378
Котова Аліна Борисівна, Белов	0384	Володимирович	
Володимир Михайлович		Мамчур Юлій Валерійович	0262
Котречко Сергій Олексійович	0173	Манаков Сергій Юрійович	0147
Коцюра Ольга Олександрівна	0193	Мандрикова Аліса Сергіївна	0336
Кравчун Олексій Степанович	0038	Марченко Олександр	0150
Крамар Ірина Юріївна	0047	Анатолійович	
Красносельський Микола	0332	Масляк Юрій Богданович	0144
Вілленовіч		Маслійчук Володимир	0005
Кресін Олексій Веніамінович	0056	Леонтійович	

Мельник Анастасія Миколаївна	0006	Продан Мирослава Василівна	0031
Мельник Олена Вікторівна	0122	Пріхна Тетяна Олексіївна	0356
Мельник Сергій Степанович	0035	Пешкова Олена Андріївна	0126
Мельничук Марина Олексіївна	0014	Пінчук Олена Петрівна	0316
Меліхова Тетяна Олегівна	0043	Пінчук Олена Петрівна	0317
Мислович Михайло		Радченко Володимир	
Володимирович	0216	Григорович	0196
Моргун Богдан Володимирович	0179	Радченко Тарас Михайлович	0155
Морозова Н.С.	0340	Радіонов Микола	0380
Морщавка Юрій Олександрович	0023	Олександрович	
Муқан Богдана Степанівна	0371	Рачковський Дмитро Андріївч	0145
Мусійко Володимир Данилович	0260	Расцька Яна Борисівна	0178
Міліневський Геннадій		Ребенок Валентин	
Петрович	0210	Володимирович	0007
Міночкін Дмитро Анатолійович	0388	Рибіна Олена Сергіївна	0350
Назаренко Василь Іванович	0341	Рижиков Володимир	0151
Нарівський Анатолій		Діюмидович	
Васильович	0247	Рогуля Андрій Олексійович	0093
Нарівський Анатолій		Рогуля Андрій Олексійович	0373
Васильович	0248	Романова Тетяна Володимірівна	0353
Нарівський Анатолій		Рубан Ольга В'ячеславівна	0001
Васильович	0251	Рудь Юлія Леонідівна	0039
Нарівський Анатолій		Руміга Інна Ігорівна	0125
Васильович	0252	Рябова Зоя Вікторівна	0099
Наставний Богдан Едуардович	0052	Рябова Зоя Вікторівна	0111
Наставний Богдан Едуардович	0054	Саввакін Дмитро Георгійович	0219
Натрус Лариса Валентинівна	0325	Савицький Микола Васильович	0287
Невлюдов Ігор Шакірович	0265	Савчук Юрій Михайлович	0301
Невлюдов Ігор Шакірович	0266	Саксонов Станіслав	
Недорезова Карина Михайлівна	0335	Геннадійович	0345
Неділько Сергій Герасимович	0154	Салавеліс Дмитро Євгенійович	0045
Неклесова Валерія Юріївна	0129	Санченко Олександр	
Несіна Наталія Іванівна	0207	Володимирович	0227
Носенко Тамара тихонівна	0276	Свиридова Людмила Вікторівна	0089
Окушко Тетяна Костянтинівна	0106	Свістула Михайло Михайлович	0304
Омецинська Вероніка Юріївна	0082	Сербінова Лариса Анатоліївна	0379
Оніщенко Наталія Миколаївна	0058	Сергєєва Лариса Миколаївна	0098
Оразбаєв Алішер Рахімжанович	0363	Сидоренко Вікторія вікторівна	0115
Орлов Андрій Костянтинович	0157	Сидоренко Михайло Васильович	0344
Остапенко Людмила Вікторівна	0117	Скріпкін Сергій Васильович	0055
Павлище Анастасія Василівна	0187	Скріпкін Сергій Васильович	0063
Павлова Світлана Вадимівна	0174	Скріпкін Сергій Васильович	0064
Пазинін Вадим Леонідович	0164	Слободянюк Юлія Олегівна	0245
Папаїка Юрій Анатолійович	0218	Слюсаренко Юрій Степанович	0284
Парієв Андрій Олександрович	0295	Смокова Ганна Ігорівна	0095
Парієв Андрій Олександрович	0311	Солодка Наталія Вікторівна	0018
Пасєка Микола Степанович	0146	Сорочан Тамара Михайлівна	0114
Патон Борис Євгеньевич	0359	Сосонкін Михайло Григорович	0211
Пашенко Євген Олександрович	0279	Спаський Габрієл Васильович	0293
Пельо Роман Андрійович	0261	Ставицький Андрій	
Пельо Роман Андрійович	0315	Володимирович	0016
Перерва Іванна Миколаївна	0041	Стадник Марина Вікторівна	0033
Петера Володимир Леонідович	0381	Стегній Борис Тимофійович	0308
Пешук Людмила Василівна	0291	Сунь Пейянь -----	0135
Письменний Віталій		Сусліков Л.М.	0161
Валерійович	0034	Сухенко Анатолій Сергійович	0374
Платонова Ганна Валеріївна	0076	Сухенко Анатолій Сергійович	0375
Погребняк Олександр		Сухенко Анатолій Сергійович	0376
Дмитрович	0169	Сухенко Анатолій Сергійович	0377
Пономаренко Володимир		Сьомін Андрій Олександрович	0228
Степанович	0102	Січиокно Гліб Борисович	0048
Приходько Микола		Січкарь Андрій Васильович	0310
Миколайович	0189	Тарасов Володимир	0152

Олексійович		Шабатура Тетяна Сергіївна	0030
Тацієнко Наталія Леонідівна	0004	Шарапанюк Ольга Сергіївна	0300
Таширев Олександр Борисович	0182	Шаріпов Роман Рінатович	0328
Терешко Христина Ярославівна	0071	Шатернік Володимир Євгенович	0156
Терешко Христина Ярославівна	0073	Шевченко Інна Володимирівна	0194
Терешко Христина Ярославівна	0074	Шевченко Вячеслав	0050
Терешко Христина Ярославівна	0092	Станіславович	
Терещенко Віктор Кирилович	0012	Шевченко Вячеслав	0053
Теслікова Ірина Іванівна	0077	Станіславович	
Тихонова Олена Вікторівна	0148	Шевченко Любов Анатоліївна	0184
Ткаченко Віктор Іванович	0153	Шевченко Тихін Віталійович	0060
Требін Михайло Петрович	0049	Шевчук Роман Васильович	0289
Третяк Валентина Миколаївна	0024	Шегеда Ігор Миколайович	0186
Тімошенко Наталія Миколаївна	0029	Шегеда Ігор Миколайович	0188
Тімошенко Наталія Миколаївна	0036	Шита Оксана Василівна	0303
Тітко Владислав Олексійович	0220	Шлапак Любомир Степанович	0354
Ульянов Олег Михайлович	0212	Штанов Юрій Володимирович	0171
Федорович Єлизавета Іллівна	0309	Штанов Юрій Володимирович	0177
Федорович Оксана Богданівна	0351	Шуаїбов О.К.	0234
Федченко Олександр		Шульженко Олександр	
Миколайович	0391	Олександрович	0278
Фрига Інна Олександрівна	0103	Шуплат Тарас Ігорович	0288
Фрига Інна Олександрівна	0116	Шушко Ольга Олегівна	0037
Хазан Павел Вікторович	0015	Щербак Сергій Миколайович	0362
Халоал Фоузі Абдугадер	0019	Юрченко Тамара Іванівна	0205
Хвесик Михайло Артемович	0011	Юрченко Тамара Іванівна	0209
Хижняк Михайло Віталійович	0331	Юхимчук Володимир	
Хрокало Людмила Анатоліївна	0181	Олександрович	0163
Циганкова Олена Вікторівна	0283	Ягупов Василь Васильович	0347
Цимбал Людмила Іванівна	0020	Якушев Олександр	
Цимбалюк Віталій Іванович	0333	Володимирович	0028
Чайка Дмитро Сергійович	0255	Ярмола Наталія Анатоліївна	0101
Чернишова Тетяна Анатоліївна	0327	Ярмошук Євгеній Ігорович	0158
Черняк Юлія Валеріївна	0067	Яровий Роман Олександрович	0319
Чжан Мяо ----	0133	Яценко Віктор Германович	0204
Чжан Мяо ----	0136	Яценко Віктор Германович	0206
Чиж Поліна Сергіївна	0072	Яцків Ярослав Степанович	0269
Чистяк Дмитро Олександрович	0127	Грін Санія Олександрівна	0349
Чонко Ольга Юріївна	0337		
Чуєнко Андрій Ігорович	0183		

Оглавление

02 ФІЛОСОФІЯ.....	3
02.15 Загальнофілософські проблеми	3
02.10.20.0001/0419U001756	3
02.41 Соціальна філософія.....	3
02.10.20.0002/0519U001887	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ.....	3
03.09 Загальна історія	3
03.10.20.0003/0419U005502	3
03.19 Історія окремих країн	4
03.10.20.0004/0419U005503	4
03.10.20.0005/0519U001921	4
03.10.20.0006/0419U005565	4
03.81 Допоміжні історичні дисципліни.....	5
03.10.20.0007/0419U005561	5
04 СОЦІОЛОГІЯ.....	5
04.11 Загальні проблеми сучасної соціології	5
04.10.20.0008/0419U005531	5
04.51 Соціологія сфер соціального життя, соціальних явищ та інститутів	6
04.10.20.0009/0219U100529	6
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ	6
06.01 Загальні питання економічних наук	6
06.10.20.0010/0219U000697	6
06.03 Економічні теорії.....	6
06.10.20.0011/0219U000675	6
06.04 Політична економія	6
06.10.20.0012/0219U100515	6
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки	6
06.10.20.0013/0219U100557	6
06.10.20.0014/0419U005449	7
06.10.20.0015/0419U001750	7
06.10.20.0016/0519U001918	7
06.10.20.0017/0519U001926	8
06.10.20.0018/0419U005545	8
06.10.20.0019/0419U005544	8
06.51 Світове господарство. Міжнародні економічні відносини	9
06.10.20.0020/0519U001928	9
06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи	9

06.10.20.0021/0219U100497	9
06.10.20.0022/0219U100565	9
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут ...	9
06.10.20.0023/0419U001747	9
06.61 Територіальна структура економіки. Регіональна і міська економіка	10
06.10.20.0024/0219U001665	10
06.10.20.0025/0219U001664	10
06.10.20.0026/0519U001905	10
06.10.20.0027/0519U001932	10
06.10.20.0028/0419U005551	11
06.71 Галузева структура економіки	11
06.10.20.0029/0419U005271	11
06.10.20.0030/0519U001875	12
06.10.20.0031/0419U005348	12
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути	12
06.10.20.0032/0219U100498	12
06.10.20.0033/0419U005064	12
06.10.20.0034/0519U001815	13
06.10.20.0035/0419U005178	13
06.10.20.0036/0419U005271	14
06.75 Економічні проблеми організації і управління господарством країни	14
06.10.20.0037/0419U005073	14
06.10.20.0038/0519U001842	15
06.10.20.0039/0419U005192	15
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси	15
06.10.20.0040/0419U005482	15
06.10.20.0041/0419U005461	16
06.81 Економіка та організація підприємства. Керування підприємством.....	16
06.10.20.0042/0219U001663	16
06.10.20.0043/0219U000718	16
06.10.20.0044/0419U004586	16
06.10.20.0045/0419U004624	17
06.10.20.0046/0419U001605	17
06.10.20.0047/0519U001192	17
06.92 Економічна безпека	18
06.10.20.0048/0419U005525	18
10 ДЕРЖАВА ТА ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ УДК 34.....	19
10.01 Загальні питання.....	19
10.10.20.0049/0219U100514	19

10.07 Загальна теорія держави і права	19
10.10.20.0050/0419U005397	19
10.10.20.0051/0419U005520	19
10.09 Історія держави і права.....	19
10.10.20.0052/0419U005353	19
10.10.20.0053/0419U005397	20
10.11 Історія політичних і правових вчень	20
10.10.20.0054/0419U005353	20
10.15 Державне (конституційне) право і управління.....	20
10.10.20.0055/0419U005447	20
10.17 Адміністративне право.....	20
10.10.20.0056/0219U100491	21
10.10.20.0057/0219U100494	21
10.10.20.0058/0219U100492	21
10.10.20.0059/0219U000724	21
10.10.20.0060/0419U004933	21
10.10.20.0061/0419U004934	21
10.10.20.0062/0519U001771	22
10.19 Інформаційне право.....	22
10.10.20.0063/0419U005447	22
10.21 Фінансове право	22
10.10.20.0064/0419U005447	22
10.23 Господарське право	22
10.10.20.0065/0419U005522	22
10.27 Цивільне право	23
10.10.20.0066/0419U005394	23
10.10.20.0067/0519U001885	23
10.10.20.0068/0419U005394	23
10.10.20.0069/0419U005394	24
10.10.20.0070/0419U005394	24
10.10.20.0071/0419U005425	25
10.10.20.0072/0419U005444	25
10.31 Цивільно-процесуальне право (цивільний процес).....	25
10.10.20.0073/0419U005425	25
10.47 Сімейне право.....	26
10.10.20.0074/0419U005425	26
10.63 Трудове право.....	26
10.10.20.0075/0519U001887	26
10.10.20.0076/0419U005580	26

10.10.20.0077/0419U005558	27
10.10.20.0078/0519U001939	27
10.77 Кримінальне право	27
10.10.20.0079/0419U005413	27
10.10.20.0080/0419U005450	28
10.10.20.0081/0519U001911	28
10.10.20.0082/0419U005516	28
10.79 Кримінально-процесуальне право (кримінальний процес)	29
10.10.20.0083/0419U005554	29
10.81 Кримінологія.....	29
10.10.20.0084/0419U005413	29
10.10.20.0085/0419U005450	29
10.83 Кримінально-виконавче право. Пенітанціарія	29
10.10.20.0086/0419U005413	29
10.10.20.0087/0519U001901	30
10.10.20.0088/0419U005450	30
10.85 Криміналістика	30
10.10.20.0089/0219U100542	30
10.87 Міжнародне право	31
10.10.20.0090/0519U001909	31
10.10.20.0091/0419U005579	31
10.89 Міжнародне приватне право	31
10.10.20.0092/0419U005425	31
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ	32
11.15 Теорія політичних систем. Внутрішня політика	32
11.10.20.0093/0419U005470	32
11.10.20.0094/0819U000005	32
11.10.20.0095/0419U005533	33
13 КУЛЬТУРА	33
13.71 Архівна справа. Архівознавство	33
13.10.20.0096/0219U000719	33
14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	33
14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки.....	33
14.10.20.0097/0219U001678	34
14.10.20.0098/0219U001698	34
14.10.20.0099/0219U001700	34
14.10.20.0100/0519U001893	34
14.09 Історія освіти і педагогіки. Персоналія	34
14.10.20.0101/0219U000706	34

14.10.20.0102/0219U000723	34
14.10.20.0103/0419U005474	35
14.10.20.0104/0419U005476	35
14.15 Система освіти.....	36
14.10.20.0105/0519U001893	36
14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	36
14.10.20.0106/0219U100537	36
14.10.20.0107/0419U001740	36
14.10.20.0108/0419U001765	36
14.35 Вища професійна освіта. Педагогіка вищої професійної школи	37
14.10.20.0109/0219U001699	37
14.10.20.0110/0219U001704	37
14.10.20.0111/0219U001703	37
14.10.20.0112/0419U004432	37
14.10.20.0113/0519U001626	38
14.37 Освіта дорослих. Підвищення кваліфікації. Самоосвіта.....	38
14.10.20.0114/0219U001702	38
14.10.20.0115/0219U001701	38
14.10.20.0116/0419U005474	38
14.91 Народна освіта і педагогіка в окремих країнах	39
14.10.20.0117/0419U005477	39
15 ПСИХОЛОГІЯ	39
15.21 Загальна психологія.....	39
15.10.20.0118/0419U005509	39
15.10.20.0119/0519U001242	40
15.31 Психологія розвитку. Вікова психологія.....	40
15.10.20.0120/0419U005501	40
15.10.20.0121/0419U005515	41
15.10.20.0122/0419U001767	41
15.81 Прикладна психологія	41
15.10.20.0123/0419U005515	41
16 МОВОЗНАВСТВО.....	42
16.21 Загальне мовознавство	42
16.10.20.0124/0419U004489	42
16.10.20.0125/0419U004496	42
16.10.20.0126/0419U004825	43
16.10.20.0127/0519U001755	43
16.10.20.0128/0519U001764	43
16.10.20.0129/0519U001789	44

16.10.20.0130/0419U001666	44
16.41 Мови світу	44
16.10.20.0131/0419U005485	44
17 ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	45
17.07 Теорія літератури.....	45
17.10.20.0132/0419U005489	45
18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	45
18.41 Музика. Музикознавство	45
18.10.20.0133/0419U005575	45
18.10.20.0134/0419U005574	45
18.10.20.0135/0419U005573	46
18.10.20.0136/0419U005575	46
18.67 Кіно. Кіномистецтво.....	46
18.10.20.0137/0419U005490	46
18.71 Народне мистецтво.....	47
18.10.20.0138/0219U000690	47
20 ІНФОРМАТИКА.....	47
20 ІНФОРМАТИКА.....	47
20.10.20.0139/0419U005514	47
20.10.20.0140/0419U005518	47
21 РЕЛІГІЯ. АТЕЇЗМ.....	48
21.31 Філософія і релігія	48
21.10.20.0141/0519U001232	48
28 КІБЕРНЕТИКА	48
28.17 Теорія моделювання.....	48
28.10.20.0142/0419U005463	48
28.10.20.0143/0419U005480	49
28.10.20.0144/0419U005559	50
28.23 Штучний інтелект.....	50
28.10.20.0145/0219U000704	50
28.29 Системний аналіз.....	50
28.10.20.0146/0519U001919	50
28.31 Кібербезпека (КНУ, КПІ, КНЕУ, КНУТД).....	50
28.10.20.0147/0419U005433	50
28.10.20.0148/0419U005431	51
28.33 Об'єктно-орієнтоване програмування (Киево-Могилянська).....	51
28.10.20.0149/0419U005437	51
29 ФІЗИКА	52
29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту.....	52

29.10.20.0150/0219U000677	52
29.15 Ядерна фізика	52
29.10.20.0151/0219U001667	52
29.10.20.0152/0219U001668	52
29.10.20.0153/0219U100533	52
29.19 Фізика твердих тіл	53
29.10.20.0154/0219U000508	53
29.10.20.0155/0219U100314	53
29.10.20.0156/0219U001553	53
29.10.20.0157/0419U005077	53
29.10.20.0158/0419U005129	53
29.27 Фізика плазми	54
29.10.20.0159/0519U001930	54
29.29 Фізика атома і молекули	54
29.10.20.0160/0219U000705	54
29.31 Оптика	54
29.10.20.0161/0219U000694	54
29.10.20.0162/0219U100556	55
29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки	55
29.10.20.0163/0219U100527	55
29.10.20.0164/0519U001903	55
29.10.20.0165/0419U005539	55
29.10.20.0166/0519U001934	56
30 МЕХАНІКА	56
30.17 Механіка рідини і газу	56
30.10.20.0167/0219U100558	56
30.19 Механіка деформованого твердого тіла	56
30.10.20.0168/0219U100505	56
30.10.20.0169/0219U100550	56
30.51 Комплексні та спеціальні розділи механіки	57
30.10.20.0170/0219U003499	57
31 ХІМІЯ	57
31.15 Фізична хімія	57
31.10.20.0171/0219U100307	57
31.10.20.0172/0219U000526	57
31.10.20.0173/0219U100305	57
31.10.20.0174/0219U100312	57
31.10.20.0175/0419U005440	58
31.10.20.0176/0419U005442	58

31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки.....	58
31.10.20.0177/0219U100307	58
31.27 Біологічна хімія	58
31.10.20.0178/0519U001912	58
34 БІОЛОГІЯ.....	59
34.15 Молекулярна біологія.....	59
34.10.20.0179/0219U001693	59
34.10.20.0180/0419U005543	59
34.27 Мікробіологія	59
34.10.20.0181/0219U000696	59
34.10.20.0182/0219U001708	59
34.10.20.0183/0219U001713	59
34.10.20.0184/0419U005499	60
34.31 Фізіологія рослин	60
34.10.20.0185/0219U100518	60
34.10.20.0186/0419U005583	60
34.10.20.0187/0419U005582	61
34.10.20.0188/0419U005583	61
34.35 Екологія	62
34.10.20.0189/0219U003467	62
34.10.20.0190/0219U000716	62
34.10.20.0191/0419U005536	62
34.39 Фізіологія людини і тварин. Моделювання розумових процесів	63
34.10.20.0192/0419U001741	63
34.41 Морфологія людини і тварин.....	63
34.10.20.0193/0419U001742	63
34.10.20.0194/0419U005524	63
34.45 Фармакологія	64
34.10.20.0195/0219U003691	64
34.10.20.0196/0219U000710	64
37 ГЕОФІЗИКА.....	64
37 ГЕОФІЗИКА.....	64
37.10.20.0197/0419U005530	64
37.01 Загальні питання геофізики.....	65
37.10.20.0198/0219U000685	65
37.10.20.0199/0219U000681	65
37.10.20.0200/0219U100566	65
37.15 Геомагнетизм і вищі шари атмосфери. Земний магнетизм (геомагнетизм) Дослідження вищих шарів атмосфери космічними засобами.....	65

37.10.20.0201/0219U000684	65
37.21 Метеорологія	65
37.10.20.0202/0219U000683	65
38 ГЕОЛОГІЯ.....	65
38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі	65
38.10.20.0203/0219U000679	65
38.33 Геохімія.....	66
38.10.20.0204/0219U001696	66
38.47 Геоморфологія	66
38.10.20.0205/0419U005511	66
38.49 Геологія рудних корисних копалин	66
38.10.20.0206/0219U001696	66
38.53 Геологія родовищ нафти, газу і конденсатів	66
38.10.20.0207/0419U005494	66
38.55 Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу.....	67
38.10.20.0208/0219U100502	67
39 ГЕОГРАФІЯ	67
39.19 Фізична географія.....	67
39.10.20.0209/0419U005511	67
41 АСТРОНОМІЯ	67
41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень.	67
41.10.20.0210/0219U001694	67
41.10.20.0211/0219U001695	68
41.10.20.0212/0219U100541	68
43 ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНИЧИХ І ТОЧНИХ НАУК	68
43.01 08 Точні науки	68
43.10.20.0213/0219U100539	68
44 ЕНЕРГЕТИКА.....	68
44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс. Енергетичний потенціал: Теоретичний, технічний, екологічний, економічний; оптимістична і песимістична оцінка потенціалу	68
44.10.20.0214/0219U100496	68
44.29 Електроенергетика	68
44.10.20.0215/0219U001674	68
44.10.20.0216/0219U001673	69
44.10.20.0217/0219U100555	69
44.10.20.0218/0519U001920	69
44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка	69
44.10.20.0219/0219U100506	69

44.10.20.0220/0219U001675	69
44.35 Гідроенергетика.....	70
44.10.20.0221/0419U005523	70
45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	70
45.01 Загальні питання електротехніки.....	70
45.10.20.0222/0219U001672	70
45.10.20.0223/0219U001672	70
45.10.20.0224/0219U001676	70
45.29 Електричні машини	71
45.10.20.0225/0219U001672	71
45.10.20.0226/0219U001671	71
45.41 Електропривод.....	71
45.10.20.0227/0419U005456	71
45.10.20.0228/0419U005510	71
45.51 Світлотехніка	72
45.10.20.0229/0419U005346	72
47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА.....	72
47.05 Теоретична радіотехніка	72
47.10.20.0230/0219U001647	72
47.10.20.0231/0219U100563	72
47.10.20.0232/0219U100564	72
47.09 Матеріали для електроніки і радіотехніки	73
47.10.20.0233/0219U001687	73
47.35 Квантова електроніка	73
47.10.20.0234/0219U000687	73
47.49 Радіотехнічні системи зондування, локації та навігації	73
47.10.20.0235/0219U001647	73
49 ЗВ'ЯЗОК	73
49.45 Телебачення.....	73
49.10.20.0236/0419U005432	73
50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	74
50.37 Обчислювальні центри (ОЦ).....	74
50.10.20.0237/0219U000707	74
50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)	74
50.10.20.0238/0219U001666	74
50.49 Автоматизовані системи організаційного керування	74
50.10.20.0239/0219U001677	74
52 ГІРНИЧА СПРАВА	74
52.45 Збагачення корисних копалин	74

52.10.20.0240/0419U005484	74
52.10.20.0241/0419U005464	75
53 МЕТАЛУРГІЯ	75
53.31 Виробництво чорних металів і сплавів	75
53.10.20.0242/0219U100547	75
53.41 Металургія напівпровідників	75
53.10.20.0243/0219U100509	75
53.43 Прокатне виробництво	76
53.10.20.0244/0419U005475	76
53.45 Волоочильне і металеве метизне виробництво	76
53.10.20.0245/0419U005535	76
55 МАШИНОБУДУВАННЯ	77
55.03 Машинознавство і деталі машин	77
55.10.20.0246/0419U005537	77
55.09 Машинобудівні матеріали	77
55.10.20.0247/0219U001632	77
55.10.20.0248/0219U001679	77
55.13 Технологія машинобудування	77
55.10.20.0249/0419U005538	77
55.10.20.0250/0419U005537	78
55.15 Ливарне виробництво	78
55.10.20.0251/0219U001632	78
55.10.20.0252/0219U001679	78
55.10.20.0253/0519U001913	78
55.10.20.0254/0519U001913	78
55.16 Ковальсько-штампувальне виробництво	79
55.10.20.0255/0419U005506	79
55.22 Оброблення поверхонь і нанесення покриттів	79
55.10.20.0256/0219U003490	79
55.31 Інструментальне виробництво	79
55.10.20.0257/0219U100552	79
55.41 Локомотивобудування і вагонобудування	79
55.10.20.0258/0419U005487	79
55.10.20.0259/0419U005488	80
55.43 Автомобілебудування	80
55.10.20.0260/0219U100532	80
55.10.20.0261/0419U005416	80
55.49 Космічна техніка і ракетобудування	81
55.10.20.0262/0419U001755	81

59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ	81
59.01 Загальні питання приладобудування	81
59.10.20.0263/0219U100560	81
59.13 Загальна технологія виробництва і устаткування в приладобудуванні	81
59.10.20.0264/0419U005505	81
59.14 Проектування і конструювання приладів	82
59.10.20.0265/0219U001644	82
59.10.20.0266/0219U001644	82
59.41 Прилади для вимірювання оптичних і світлотехнічних величин і характеристик	82
59.10.20.0267/0419U005346	82
59.45 Прилади для неруйнівного контролю виробів і матеріалів	82
59.10.20.0268/0219U003466	82
60 ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА	82
60.29 Поліграфія	82
60.10.20.0269/0219U001692	82
61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	83
61.13 Процеси і апарати хімічної технології. Електрохімічні процеси	83
61.10.20.0270/0219U100559	83
61.10.20.0271/0419U005493	83
61.10.20.0272/0419U005468	83
61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів	83
61.10.20.0273/0219U003491	83
61.37 Технологія органічних речовин і продуктів	84
61.10.20.0274/0219U003500	84
61.43 Технологія вибухових речовин і засобів хімічного захисту	84
61.10.20.0275/0219U000708	84
61.47 Технологія виробництва ароматичних речовин	84
61.10.20.0276/0219U003689	84
61.71 Технологія виробництва продуктів побутової хімії	84
61.10.20.0277/0219U100511	84
61.10.20.0278/0219U100525	84
61.10.20.0279/0219U100524	85
62 БІОТЕХНОЛОГІЯ	85
62.13 Біотехнологічні процеси та апарати	85
62.10.20.0280/0219U001683	85
62.35 Технологічна біоенергетика	85
62.10.20.0281/0419U005462	85
65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	85
65.37 Цукрова промисловість	85

65.10.20.0282/0219U000673	85
65.49 Виноробна промисловість.....	85
65.10.20.0283/0419U005439	85
67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА.....	86
67.01 Загальні питання будівництва.....	86
67.10.20.0284/0219U003271	86
67.07 Архітектура.....	86
67.10.20.0285/0419U005504	86
67.25 Районне планування. Містобудування	86
67.10.20.0286/0219U000693	86
67.10.20.0287/0219U100530	87
67.10.20.0288/0419U005557	87
68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	87
68.01 Загальні питання сільського господарства.....	87
68.10.20.0289/0219U100291	87
68.10.20.0290/0219U100330	87
68.10.20.0291/0219U003678	87
68.10.20.0292/0419U005495	88
68.29 Землеробство	88
68.10.20.0293/0219U000342	88
68.10.20.0294/0219U000377	88
68.33 Агрохімія	88
68.10.20.0295/0219U000700	88
68.35 Рослинництво	88
68.10.20.0296/0219U001182	88
68.10.20.0297/0219U000119	89
68.10.20.0298/0219U000133	89
68.10.20.0299/0219U001159	89
68.10.20.0300/0419U005233	89
68.10.20.0301/0419U005262	89
68.10.20.0302/0419U005270	90
68.37 Захист сільськогосподарських рослин.....	90
68.10.20.0303/0219U001313	90
68.39 Тваринництво	90
68.10.20.0304/0219U003226	90
68.10.20.0305/0219U000362	91
68.10.20.0306/0219U000371	91
68.10.20.0307/0219U003223	91
68.41 Ветеринарія.....	91

68.10.20.0308/0219U003373	91
68.10.20.0309/0219U000632	91
68.85 Механізація і електрифікація сільського господарства	91
68.10.20.0310/0219U000699	91
68.10.20.0311/0219U000695	92
70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО.....	92
70.27 Якість води	92
70.10.20.0312/0219U000666	92
70.10.20.0313/0219U000666	92
71 ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТИЧНО-ЕКСКАРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	92
71.01 Загальні питання внутрішньої торгівлі.....	92
71.10.20.0314/0419U005435	92
73 ТРАНСПОРТ	92
73.01 Загальні питання транспорту	92
73.10.20.0315/0419U005416	93
73.29 Залізничний транспорт.....	93
73.10.20.0316/0219U100503	93
73.10.20.0317/0219U100503	93
73.10.20.0318/0419U005507	93
73.10.20.0319/0419U005521	94
73.34 Водний транспорт.....	94
73.10.20.0320/0419U005553	94
76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	94
76.01 Загальні питання медицини і охорони здоров'я	94
76.10.20.0321/0219U001691	94
76.10.20.0322/0219U000703	94
76.03 Медико-біологічні дисципліни	95
76.10.20.0323/0219U001706	95
76.10.20.0324/0219U001705	95
76.10.20.0325/0219U100554	95
76.10.20.0326/0419U001749	95
76.10.20.0327/0419U001746	95
76.10.20.0328/0419U005540	96
76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби.....	96
76.10.20.0329/0219U000702	96
76.13 Медична техніка.....	96
76.10.20.0330/0219U100504	96
76.29 Клінічна медицина	97
76.10.20.0331/0219U000194	97

76.10.20.0332/0219U003083	97
76.10.20.0333/0219U000191	97
76.10.20.0334/0219U000197	97
76.10.20.0335/0419U001092	97
76.10.20.0336/0419U001094	97
76.10.20.0337/0419U001096	98
76.31 Клінічна фармакологія. Фармація.....	98
76.10.20.0338/0219U003498	98
76.33 Гігієна і епідеміологія	98
76.10.20.0339/0219U100508	98
76.10.20.0340/0219U003486	99
76.10.20.0341/0219U100535	99
76.10.20.0342/0419U001766	99
76.10.20.0343/0519U001241	99
76.35 Інші галузі медицини і охорони здоров'я	99
76.10.20.0344/0219U000712	99
76.10.20.0345/0419U001757	100
76.10.20.0346/0419U005593	100
76.75 Соціальна гігієна. Організація і управління охороною здоров'я	100
76.10.20.0347/0219U001689	101
77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ.....	101
77.03 Теорія фізичної культури і спорту	101
77.10.20.0348/0419U005454	101
77.10.20.0349/0419U005452	101
77.10.20.0350/0419U005453	101
77.10.20.0351/0419U005562	102
77.10.20.0352/0419U005556	102
78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА.....	102
78.25 Озброєння та військова техніка	102
78.10.20.0353/0219U100495	102
81 ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК	103
81.09 Матеріалознавство.....	103
81.10.20.0354/0219U003468	103
81.14 Проектування. Конструювання.....	103
81.10.20.0355/0219U003465	103
81.33 Корозія і захист від корозії.....	103
81.10.20.0356/0219U100526	103
81.35 Зварювання	103
81.10.20.0357/0219U100449	103

81.10.20.0358/0219U100444	103
81.10.20.0359/0219U100447	104
81.10.20.0360/0219U100460	104
81.79 Кадри.....	104
81.10.20.0361/0219U001697	104
81.92 Пожежна безпека.....	104
81.10.20.0362/0419U001759	104
81.10.20.0363/0419U001758	104
82 ОРГАНІЗАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ.....	105
82.05 Теорія і методологія управління.....	105
82.10.20.0364/0519U001887	105
82.13 Державне та адміністративне управління	105
82.10.20.0365/0419U004882	105
82.10.20.0366/0519U001801	106
82.10.20.0367/0419U005041	106
82.10.20.0368/0419U005087	107
82.10.20.0369/0519U001218	108
82.10.20.0370/0419U001683	108
82.10.20.0371/0419U005398	109
82.15 Організація управління економікою.....	109
82.10.20.0372/0219U100411	109
83 СТАТИСТИКА.....	109
83.37 Статистика окремих країн і соціально-економічних систем	109
83.10.20.0373/0419U005470	109
84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ.....	110
84.01 Загальні поняття стандартизації	110
84.10.20.0374/0219U000650	110
84.10.20.0375/0219U000661	110
84.10.20.0376/0219U000657	110
84.10.20.0377/0219U000653	110
85 ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО	110
85.31 Винахідництво і раціоналізаторство.....	110
85.10.20.0378/0219U100499	110
86 ОХОРОНА ПРАЦІ.....	110
86.01 Загальні питання охорони праці	110
86.10.20.0379/0219U001670	110
86.19 Організація і управління охороною праці. Економічні методи управління охороною праці	111
86.10.20.0380/0419U005457	111

86.23 Технічні засоби забезпечення охорони праці.....	111
86.10.20.0381/0219U001669	111
87 ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ.....	111
87.03 Теорія і методи вивчення охорони довкілля. Економічні основи використання природних ресурсів.....	111
87.10.20.0382/0219U001646	111
87.10.20.0383/0219U001646	111
87.24 Екологія життєдіяльності людини	111
87.10.20.0384/0219U000701	111
87.33 Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека Організація аварійно-рятувальних робіт.....	112
87.10.20.0385/0419U005513	112
89 КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ.....	112
89.23 Керування рухом космічних апаратів і штучних небесних тіл	112
89.10.20.0386/0219U001643	112
89.29 Використання космічних систем для зв'язку і навігації	112
89.10.20.0387/0219U001643	112
89.10.20.0388/0219U000709	112
89.53 Геофізичні дослідження космічними засобами.....	113
89.10.20.0389/0219U100562	113
90 МЕТРОЛОГІЯ.....	113
90.03 Наукові основи і технічні засоби метрології та метрологічного забезпечення	113
90.10.20.0390/0419U005438	113
90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик	113
90.10.20.0391/0219U001680	113
90.10.20.0392/0219U001686	114
Показчик.....	115