ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства освіти і науки України

\_03\_ \_07\_\_ 2018 № \_705\_\_\_\_

Перелік звітів досліджень і розробок закладів вищої освіти та наукових установ, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, за етапом 2017 року, з результатами експертизи

**Середній рівень**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Назва роботи | Заклад вищої освіти/наукова установа | Тип | Рейтинг |
| 1 | Удосконалення технічних систем та пристроїв за рахунок імпульсних електромеханічних перетворювачів та електрофізичних технологій | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 73.00 |
| 2 | Дизайн нових мультифункціональних полімерів, наносистем та нанокомпозитів для іноваційних технологій в інформатиці, енергозбереженні, екології та медицині | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 71.00 |
| 3 | Інтеграція туристичної системи України до світового ринку послуг | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 70.50 |
| 4 | Вплив зовнішніх фізичних факторів на молекулярні процеси у м’якій речовині, актуальні для ядерної енергетики, медицини та природозберігаючих технологій | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 70.00 |
| 5 | Прилад вимірювання мікротвердості та шорсткості поверхні деталі в автоматичному режимі на верстатах з ЧПК | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 70.00 |
| 6 | Електронні, магнітні, мікрохвильові та оптичні властивості мікро- та наноструктур на поверхнях напівпровідників і діелектриків | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 69.50 |
| 7 | Розробка он-лайн платформи аналізу і сценарного планування сталого розвитку регіонів України в контексті якості та безпеки життя людей | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 69.00 |
| 8 | Дослідження та статистичний аналіз асимптотичної поведінки складних стохастичних неоднорідних динамічних систем | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 67.50 |
| 9 | Cинтез та дослідження складнооксидних та різнометалічних координаційних сполук як основи нових поліфункціональних матеріалів | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 66.50 |
| 10 | Каталітичні матеріали подвійного призначення на основі металоксидних композитів та синергетичних сплавів для знешкодження природних, синтетичних і техногенних токсикантів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 66.50 |
| 11 | Дизайн, синтез та дослідження нових гетероциклічних сполук для створення перспективних лікарських засобів з широким спектром дії | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 66.00 |
| 12 | Стратегічне партнерство у вимірі економічної безпеки України | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 66.00 |
| 13 | Динамічний інтелектуальний аналіз послідовностей нечіткої інформації за умов суттєвої невизначеності на основі гібридних систем обчислювального інтелекту | Харківський національний університет радіоелектроніки | Фундаментальне дослідження | 66.00 |
| 14 | Фундаментальна фізика та моделі високоенергетичних астрофізичних явищ | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 66.00 |
| 15 | Високоефективні сталезалізобетонні каркаси одноповерхових будівель універсального призначення | Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка | Прикладне дослідження / розробка | 66.00 |
| 16 | Розроблення бездротових енергонезалежних інформаційно-вимірювальних мереж критичного застосування військово-цивільного призначення | Чорноморський національний університет імені Петра Могили | Прикладне дослідження / розробка | 65.50 |
| 17 | Методологія та економіко-математичний інструментарій оцінки впливу тіньової економіки та дисбалансів на ринку праці на фінансову стабільність та економічне зростання в Україні | Національний університет «Києво-Могилянська академія» | Фундаментальне дослідження | 65.50 |
| 18 | Створення, розвиток інфраструктури і технологій управління комунальною власністю України | Запорізький національний університет | Прикладне дослідження / розробка | 65.50 |
| 19 | Розвиток наукових і технологічних основ виробництва металопродукції підвищеної якості з листа та композитів спеціального призначення | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Фундаментальне дослідження | 65.00 |
| 20 | Система корекційної допомоги дітям та підліткам з аутистичним спектром порушень | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 64.50 |
| 21 | Взаємодія частинок, хвиль і електромагнітного поля з конденсованим середовищем, атмосферою, магнітосферою, наноструктурами і метаматеріалами | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 64.50 |
| 22 | Розроблення теоретичних засад, методів і приладів вимірювання та контролю газового середовища на військових та цивільних об’єктах | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 64.50 |
| 23 | Нанокомпозитні та наноструктуровані системи з каталітичними властивостями | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 64.50 |
| 24 | Теорія управління процесами формування компетентнісних і світоглядних якостей майбутнього учителя фізико-технологічного профілю | Кам’янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка | Фундаментальне дослідження | 64.50 |
| 25 | Модернізація філософської та політологічної освіти і науки України на основі міжнародних освітньо-наукових стандартів | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 64.50 |
| 26 | Технологія прогнозування емоційного стресу в умовах напруженої діяльності | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Прикладне дослідження / розробка | 64.00 |
| 27 | Наукові основи створення будівельно-аграрних кластерів із замкнутим циклом матеріальних та енергетичних потоків | ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури» | Прикладне дослідження / розробка | 64.00 |
| 28 | Математична модель активних та пасивних багатофункціональних систем на основі метаматеріалів та анізотропних фотоних структур | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 63.50 |
| 29 | Основи технології створення наномодифікованих надшвидкотверднучих портландцементів та високоміцних дисперсно-армованих композитів з підвищеною ударною в'язкістю на їх основі | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 63.50 |
| 30 | Розробити біотехнологію очистки стічних вод від фенолу та важкоокиснювальних циклічних сполук з використанням іммобілізованих мікроорганізмів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 63.50 |
| 31 | Створення наукових основ технологічних процесів відновлення води до її природного структурно-енергетичного стану | Національний університет харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 63.50 |
| 32 | Якісний аналіз та керування еволюційними системами складної структури | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 63.00 |
| 33 | Методологія синтезу інтегрованої авіоніки для навігації і синергетичного управліния аерокосмічними динамічними об'єктами | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 63.00 |
| 34 | Науково-технічні засади створення енергоефективних, багатофункціональних пакувальних машин харчових продуктів на основі неоднорідної системи мехатронних модулів | Національний університет харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 63.00 |
| 35 | Розробка наукових основ структурної інженерії вакуумно-плазмових багатошарових надтвердих захисних покриттів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 62.50 |
| 36 | Створення багатофункціональних наукомістких методів енергетичного керування інженерією поверхонь контакту «колесо-рейка» для забезпечення еколого-ефективної передачі потужності | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Фундаментальне дослідження | 62.50 |
| 37 | Германо-романо-слов’янський корпус аутентичних наукових текстів з лінгвоантропогенезу: розробка технологій нового покоління | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 62.50 |
| 38 | Біомедична корелометрія поляризаційних сингулярностей фазово-неоднорідних лазерних полів тканин і рідин органів людини | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 62.00 |
| 39 | Фізіологічні основи ефективної інтродукції нетрадиційних плодових та ягідних культур в умовах Степового Придніпров'я | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 62.00 |
| 40 | Створення високоефективного інтелектуального комплексу для розробки та дослідження п'єзоелектричних компонентів у приладобудуванні, медицині та робототехніці | Черкаський державний технологічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 62.00 |
| 41 | Наносистеми та нановпорядковані матеріали: дизайн, фізико-хімічні характеристики, оптимізація умов використання у високих технологіях, медицині, аналізі | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 62.00 |
| 42 | Науково-прикладні засади створення сучасних підйомно-транспортних установок з гумотросовими тяговими органами | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Прикладне дослідження / розробка | 62.00 |
| 43 | Розробка раціональної структури асортименту ергономічного одягу військовослужбовців з прогнозованими властивостями із негорючих термостійких матеріалів | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 62.00 |
| 44 | Дослідження взаємодії електромагнітних, акустичних та магнітних полів з наноструктурованими об'єктами для новітніх біологічних та інформаційних технологій | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 45 | Теорія, методологія і методика формування у студентської молоді сучасного університету Одухотвореного образу Людини Культури ХХІ століття | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 46 | Плазма з нано- та мікрочастинками та взаємодія плазмових потоків з поверхнями твердих тіл | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 47 | Структурні та електрофізичні характеристики напівізолюючих кристалів матеріалів АІІВVI (CdTe, Cd1-хMnхTe, Cd1-хZnхTe) після впливу зовнішніх чинників | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 48 | Розробка фізичних основ проведення космічного моніторингу із західної зони СКАКО в інтересах національної безпеки, оборони | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 49 | Теоретичні підвалини оцінки уразливості при зовнішніх збуреннях тонкостінних систем на базі нелінійних моделей деформування та нейронних мереж | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 50 | Інноваційні технології та верстатно-інструментальне оснащення високопродуктивної обробки різанням сучасних конструкційних матеріалів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 61.50 |
| 51 | Наукові основи прогнозування термомеханічних процесів в багатошаровому напівпросторі (на прикладі дорожнього покриття для оцінки ресурсів підвищення його довговічності) | Національний транспортний університет | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 52 | Поліоксомолібдати та поліоксовольфрамати з одно-, дво- та тризарядними катіонами металів для створення новітніх матеріалів | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 61.50 |
| 53 | Створення концептуально нових вантажних вагонів модульного типа, як основа забезпечення позицій України на ринках залізничних вантажоперевезень та машинобудування | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Прикладне дослідження / розробка | 61.50 |
| 54 | Розробка програмно-апаратного комплексу для обробки даних радара некогерентного розсіяння в режимі дослідження середньої іоносфери | Інститут іоносфери НАН і МОН України | Прикладне дослідження / розробка | 61.00 |
| 55 | Фізіологічні основи регуляції мікробного синтезу як підґрунтя для створення біотехнологій комплексних препаратів з стабільними поліфункціональними властивостями | Національний університет харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 61.00 |
| 56 | Внутрішньорезонаторні методи генерації терагерцового лазерного випромінювання з неоднорідним станом поляризації і його діагностика | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 61.00 |
| 57 | Біотехнологічні рішення збереження генофонду історично цінних багатовікових дерев | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 61.00 |
| 58 | Розробка методів дослідження коректності прямих та обернених задач для диференціальних операторів | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 61.00 |
| 59 | Глобальні імперативи розвитку міжнародних виробничих мереж | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 61.00 |
| 60 | Фрактальний аналіз розподілів випадкових величин типу Джессена-Вінтнера та його застосування | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 60.50 |
| 61 | Порівняння мікроструктури поверхонь малих тіл Сонячної системи та Місяця за даними космічних місій | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 60.50 |
| 62 | Моделювання фінансово-економічної безпеки підприємницьких структур в стратегіях їх інноваційного розвитку | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 60.50 |
| 63 | Розробка теоретичних основ синтезу радіопрозорих керамічних матеріалів на основі системи RO-RO2-Al2O3-SiO2 | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 60.00 |
| 64 | Створення інформаційно-аналітичних технологій моделювання та оптимізації структурно заданих систем | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 60.00 |
| 65 | Наукові основи створення сучасних технологій інженерії поверхні деталей з титанових сплавів авіаційних трибомеханічних систем | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 60.00 |
| 66 | Закарпатські цеоліти в аналітичній хімії розсіяних елементів, бактерицидних, протипухлинних засобів та інших біологічно активних речовин | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 60.00 |
| 67 | Глобальні імперативи конкурентоспроможності національних систем вищої освіти | ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» | Фундаментальне дослідження | 60.00 |
| 68 | Формування, реалізація та розвиток конкурентних переваг підприємств вітчизняного ритейлу в умовах євроінтеграції | Харківський державний університет харчування та торгівлі | Прикладне дослідження / розробка | 59.50 |
| 69 | Створення вакуумно-плазмового технологічного комплексу та вимірювальних приладів широкого застосування | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 59.50 |
| 70 | Якісний аналіз диференціальних рівнянь в абстрактних просторах із застосуванням в моделюванні фізичних процесів | Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 71 | Крайові задачі для нових класів диференціальних та диференціально-функціональних рівнянь різних типів | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 72 | Отримання та комплексне дослідження флуксон-магнонних гетероструктур на основі новітніх метаматеріалів із заданою наноструктурою | Український державний університет залізничного транспорту | Прикладне дослідження / розробка | 59.50 |
| 73 | Космічні чинники земних катаклізмів. Спостереження, аналіз, інформатизація | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 74 | Фотометричні та поляриметричні дослідження астероїдів головного поясу, комет і транснептунових об'єктів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 75 | Дослідження теплопередачі в моделях тепловидільних пучків і систем пасивного тепловідведення для підсилення бар'єрів безпеки в атомній енергетиці | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 76 | Розробка технології дистанційної реєстрації загроз біобезпеці питного та інших видів водокористування у екстремальних ситуаціях | Харківський національний університет радіоелектроніки | Прикладне дослідження / розробка | 59.50 |
| 77 | Нові супрамолекулярні наносистеми асоційованих і комплексних частинок: фізико-хімічні характеристики, квантовохімічне моделювання і практичне використання | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 78 | Науково-технічне забезпечення сталого розвитку залізничних перевезень в міжнародному сполученні «Україна-Євросоюз» | Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна | Прикладне дослідження / розробка | 59.50 |
| 79 | Регуляція зовнішніми факторами продукування біологічно активних речовин водними організмами в аквакультурі | Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка | Фундаментальне дослідження | 59.50 |
| 80 | Багатопараметричні поляризаційно-фазові методи цифрової голографічної томографії полікристалічних мереж тканин і рідин органів людини | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 81 | Квантова теорія електронного тунелювання крізь анізотропні резонансно-тунельні наноструктури квантових каскадних детекторів ближнього інфрачервоного діапазону | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 82 | Підвищення ефективності виготовлення виробів оборонного та енергетичного призначення шляхом створення високотехнологічних мехатронних верстатоінструментальних систем | Донбаська державна машинобудівна академія | Прикладне дослідження / розробка | 59.00 |
| 83 | Нові біологічно активні та енергоємні гетерополіциклічні сполуки. Синтез, модифікація, теоретичне моделювання властивостей та процесів трансформації | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 84 | Нові функціональні наноматеріали і нанокомпозити на основі гетерометалічних систем | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 85 | Інституційні перетворення фінансового забезпечення пенсійної системи України | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 86 | Трансформація системи державного фінансового регулювання в умовах нестабільності економіки | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 59.00 |
| 87 | Вплив катіонного заміщення та процеси розупорядкування в нових кристалічних, композитних та аморфних суперіонних провідниках | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 58.50 |
| 88 | Вплив іонізуючих випромінювань на сучасні мікро- та наноматеріали сенсорної техніки | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 58.50 |
| 89 | Розробка новітніх методів і систем діагностики структурно-чутливих характеристик оптично-анізотропних напівпровідникових і біологічних шарів | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 58.50 |
| 90 | Фундаментальні аспекти прийняття рішень в системі інструментального забезпечення машинобудівних виробництв | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 58.50 |
| 91 | Інтегрована технологія виготовлення модульної технологічної оснастки | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 58.50 |
| 92 | Теоретико-методичні основи застосування інформаційних, медико-біологічних та педагогічних технологій для реалізації індивідуального фізичного, інтелектуального та духовного потенціалу та формування здорового способу життя | Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди | Прикладне дослідження / розробка | 58.50 |
| 93 | Розробка складових національної системи морських прогнозів України | Одеський державний екологічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 58.50 |
| 94 | Розробка алгоритмів моделювання та оптимізації динамічних систем для оборони, медицини та екології | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 58.00 |
| 95 | Теоретичні основи та апаратні засоби підвищення продуктивності роботи безпровідних сенсорних мереж | Тернопільський національний економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 96 | Дослідження ефектів геокосмічних бур в іоносфері над Україною на фазі зниження сонячної активності | Інститут іоносфери НАН і МОН України | Фундаментальне дослідження | 58.00 |
| 97 | Конструктивні способи підвищення несучої здатності металоконструкцій та безпечності роботи спеціальних кранів | Одеська державна академія технічного регулювання та якості | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 98 | Система керування навігаційного комплексу легких броньованих машин | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 99 | Механізми фінансової стабілізації та підвищення капіталізації регіонів в умовах децентралізації України | Луцький національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 58.00 |
| 100 | Дослідження якісної поведінки динамічних систем різної природи | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 58.00 |
| 101 | Антропоморфний роботизований транспортний засіб для розвантаження людини в умовах підвищеного ризику та невизначеності рельєфу місцевості | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 102 | Методи та засоби оптимального керування гідроагрегатами ГЕС, енергоблоками ТЕС та ВДЕ при зміні частоти та перетоків потужності в Об’єднаній енергосистемі | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 103 | Цілеспрямований синтез сполук ренію в низьких ступенях окиснення та їх наночасток з біологічною активністю | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Фундаментальне дослідження | 58.00 |
| 104 | Моделювання механізмів функціонування міжнародної електронної торгівлі | Київський національний торговельно-економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 105 | Реформування ринку теплової енергії в житлово-комунальному господарстві в контексті підвищення енергетичної безпеки соціальних стандартів та якості життя населення України | Тернопільський національний економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 106 | Розробка універсальних засобів індивідуального захисту пролонгованої дії подвійного призначення | Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України | Прикладне дослідження / розробка | 58.00 |
| 107 | Електродинаміка антен, частотно-селективних та поглинаючих структур на основі багатошарових фрактальних решіток та метаматеріалів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 108 | Розробка енергоефективної електромеханічної системи електробусу на основі адаптивного векторно-керованого асинхронного електроприводу з акумуляторно-суперконденсаторним живленням | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 109 | Теорія і методи аналізу динамічного деформування складних механічних систем під дією навантажень періодичного, стохастичного та ударного характеру | Київський національний університет будівництва і архітектури | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 110 | Управління суб’єктами господарювання в умовах трансформації інформаційного середовища: обліково-контрольний підхід | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 111 | Формування та оптимізація радіаційно- та корозійностійких структур у гетерогенних матеріалах | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 112 | Динаміка, еволюційні та фізичні ефекти у формуванні структури Всесвіту, залишках наднових і тісних подвійних зоряних системах з релятивістським компонентом | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 113 | Термічна стабільність та умови утворення впорядкованих острівцевих структур в полікристалічних плівках металів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 114 | Електромагнітні процеси та процеси за участю короткоживучих частинок у кристалах при енергіях, досяжних у ЦЕРНі | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 115 | Моделювання та синтезування нових багатокомпонентних функціональних матеріалів з прогнозованою структурою та властивостями | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 116 | Створення високоефективних виконавчих пристроїв до адаптивних систем автоматизації з відкритою архітектурою | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 117 | Розроблення стратегій реалізації міжкультурної іншомовної освіти в різних типах навчальних закладів | Київський національний лінгвістичний університет | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 118 | Соціально-філософська рефлексія шляхів вирішення конфлікту на Сході України | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 119 | Створення теоретичних і методичних основ професійної підготовки майбутніх інженерів на засадах каузального навчання | Українська інженерно-педагогічна академія | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 120 | Розробка оптимальних енергетичних систем з урахуванням наявного потенціалу відновлюваних джерел енергії в умовах Лісостепу України | Полтавська державна аграрна академія | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 121 | Проблеми сталого використання лісових ресурсів в умовах глобальних змін клімату | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 122 | Інтенсифікація енерго- і масообмінних процесів в культуральних середовищах бродильних і мікробіологічних виробництв в умовах осциляцій фізичних і осмотичних тисків | Національний університет харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 57.50 |
| 123 | Молекулярне типування та механізми еволюційної адаптації вірусів культурної і дикорослої флори України | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 57.50 |
| 124 | Управління розвитком сільськогосподарських ринків, аграрної та екологічної логістики в системі продовольчої безпеки | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 57.00 |
| 125 | Інноваційний розвиток підприємства на засадах процесного та соціально-компетентного корпоративного управління | Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 126 | Розробка імпульсної надширокосмугової системи радіозв’язку терагерцового діапазону частот | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 127 | Закономірності функціонування комбінованих засобів очищення орбіт з врахуванням динаміки навколоземного середовища | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 128 | Вплив фізичних процесів на властивості спін-вентильних структур на основі плівок Fe, Co та Ag, Au, Cu і магнітних наночастинок | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 57.00 |
| 129 | Математичний аналіз процесів початкового руйнування пружних і пружнопластичних тіл | Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини | Фундаментальне дослідження | 57.00 |
| 130 | Динаміка механічних систем, до складу яких входить обертове несуче тіло із приєднаними тілами | Центральноукраїнський національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 57.00 |
| 131 | Розробка конструкційно-технологічних основ і технічних рішень алмазних інструментів підвищеної функціональності в реалізації електрофізикохімічних методів шліфування | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 132 | Удосконалення державно-договірного регулювання оплати праці та механізму формування компенсаційного пакета і запровадження системи грейдів | ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 133 | Розбудова академічного богослов’я в умовах освітніх трансформацій в Україні | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 134 | Оцінка ефективності використання поновлювальних та невичерпних природних ресурсів України в умовах зміни клімату | Одеський державний екологічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 57.00 |
| 135 | Розробка нових математичних методів системного аналізу і теорії оптимальних рішень та їх застосування | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 136 | Розробка нових технологій комплексного відновлення металообробного обладнання підприємств оборонпрому та машинобудування за допомогою композитних матеріалів | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 137 | Механізми регуляції метаболічних процесів в організмі за умов розвитку патологічних станів | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 138 | Розробка методів та алгоритмів розрахунку впливу теплових полів на працездатність приладів та елементів ракетно-космічної техніки | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 139 | Математичне та програмне забезпечення для класифікації тканин хірургічної рани в процесі операції на органах шиї | Тернопільський національний економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 140 | Створення інформаційних технологій моделювання, автоматизованого проектування та оптимізації багатоетапних технологічних процесів пластичного деформування нових матеріалів | Донбаська державна машинобудівна академія | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 141 | Перенос випромінювання в неоднорідній плазмі атмосфери Сонця та в небулярних середовищах; сонячна активність - геофізичні прояви | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 142 | Характеристики поглинання міжзоряного середовища і розподіл органічної та неорганічної матерії в диску Галактики | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 143 | Технологічні основи використання у будівництві механоактивованих та наноструктурованих супутніх корисних копалин і відходів гірничометалургійного виробництва | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 144 | Розроблення нових критеріїв якості зображення тепловізійних систем спостереження різного призначення і апаратури для їх визначення | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 145 | Теоретико-експерементальне дослідження механізмів впливу нанорозмірних параметрів структури на закономірності руйнування низьковуглецевих мікролегованих сталей | ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури» | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 146 | Розроблення методів і засобів георадарної діагностики та оцінки стану будівельних конструкцій з метою подовження їх залишкового ресурсу | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 147 | Створення нових перспективних біологічно активних сполук на основі сульфуро- і нітрогеновмісних похідних карбоциклічних і гетероциклічних структур | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 148 | Концепція створення реєстру особливо цінних земель як механізм дотримання екологічної безпеки при їх використанні | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 149 | Комплексна екологічна оцінка формування лісомеліоративних насаджень в умовах техногенно навантажених урболандшафтів | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 56.50 |
| 150 | Теоретичні дослідження інтелектуальних мережевих технологій оптимізації режимів електропостачання, енергозбереження і безпеки руху залізниць України | Державний університет інфраструктури та технологій | Прикладне дослідження / розробка | 56.50 |
| 151 | Дослідження параметрів рухомих іоносферних збурень за даними мережі наземних радіофізичних засобів | Інститут іоносфери НАН і МОН України | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 152 | Взаємодія електронних потоків з полями фотонних кристалів, багатошарових метаматеріалів та гіромагнітних середовищ в електронно-хвильових системах терагерцового діапазону | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 153 | Компактна антенно-фідерна система з друкованих антен для радіолокації ближньої дії | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 154 | Дослідження фізико-хімічних нанопроцесів структурної релаксації та старіння високоміцних бетонів з комплексними модифікаторами нової генерації та методів їх діагностики | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 155 | Методологія побудови сучасних дистанційних інформаційно-вимірювальних систем | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 156 | Оптимізація електродинамічних характеристик надширокосмугових антен та їх адаптація до вимог виробництва і експлуатації | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 157 | Проектування сучасних систем сервісів на прикладі мобільної медичної системи для мешканців прифронтових районів в зоні АТО | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 158 | Інформаційна система діагностування розподілених мінікомп’ютерних систем в багатокомпонентному зовнішньому середовищі | Запорізький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 159 | Фізичні процеси в розрядній та комплексній плазмі для технологічних застосувань | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 160 | Пучково-плазмовий комплекс тестування та аналізу деградації матеріалів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 161 | Розробка математичних моделей і методів синтезу, формування та обробки сигнально-кодових конструкцій для захищених телекомунікаційних систем подвійного призначення | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 162 | Формування фазового складу, структури плівок FePd, FePt – середовища магнітного запису і зберігання інформації підвищеної щільності | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 163 | Забезпечення високих технічних характеристик машин військового та цивільного призначення на основі дослідження міцності складнопрофільних деталей | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 164 | Розвиток теорії деформовності, моделювання і удосконалення процесів холодного пластичного формозмінювання | Вінницький національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 165 | Система автоматизованого контролю параметрів гідроагрегатів в стаціонарних та перехідних режимах роботи | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 166 | Компенсаційні механізми забезпечення стійкості економіки України в умовах європейської інтеграції | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 167 | Концептуальні засади когнітивних технологій в освіті | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 168 | Науково-технічні основи створення енергоефективної технології зневоднення рослинної сировини та отримання інноваційних продуктів цільового призначення | ВП НУБіП України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції" | Фундаментальне дослідження | 56.00 |
| 169 | Розробка теплоелектромеханічного комплексу і енергоощадних технологій на його основі для переробки біомаси та техногенних відходів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 170 | Наукові засади розроблення ресурсоощадних технологій білоквмісних поліфункціональних концентратів для харчових продуктів цільового призначення | Національний університет харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 56.00 |
| 171 | Інтелектуальні інформаційні технології багаторівневого управління енергоефективністю регіону | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 172 | Розробка апаратно-програмної підсистеми прийому, запису та обробки сигналів некогерентного розсіяння для радіофізичних досліджень області F іоносфери | Інститут іоносфери НАН і МОН України | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 173 | Теорія кінематики та динамічних робочих процесів обробки небезпечних об'єктів мобільними верстатами-роботами | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 174 | Фізика процесів в плазмі джерел селективного ультрафіолетового і видимого випромінювання, іонів, наночастинок та кластерів | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 175 | Картографування оптичних, структурних та хіміко-мінералогічних властивостей поверхні Місяця за даними зйомки космічними апаратами | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 176 | Вивчення динаміки орбітальних параметрів космічних об’єктів штучного походження в навколоземному просторі за результатами оптичних та радіо спостережень (ДОКО) | Науково-дослідний інститут «Миколаївська астрономічна обсерваторія» | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 177 | Дослідження фундаментальних проблем фізики ядра, елементарних частинок та космомiкрофiзики | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 178 | Підвищення ефективності трибосистем шляхом оптимізації діапазону робочих частот вібрацій | Луцький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 179 | Технологічні основи високопродуктивного виробництва заготовок та холодного штампування з них виробів зі стінкою змінної товщини | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 180 | Створення методів проектування процесів формоутворення конструкцій машинобудування при в'язкопластичному деформуванні гомогенних, евтектичнозміцнених та порошкових матеріалів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 181 | Розроблення нових технологій і технічних засобів підготовки дрібнонасіннєвих сумішей за допомогою керованих електромагнітних дій | Львівський національний аграрний університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 182 | Нові гени актинобактерій, що контролюють продукцію і стійкість до антибіотиків-інгібіторів синтезу пептидоглікану | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 183 | Синтез, будова, властивості нанокомпозитів на основі модифікованих функціональними полімерами мінеральних наночастинок та біосумісних полімерів | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 184 | Нові флуоресцентні сенсорні мвтеріали для мультипараметричного визначення важких металів-токсикантів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 185 | Нові засоби, середовища та реагенти для пробопідготовки та розробки новітніх методик аналізу об'єктів довкілля та техногенних об'єктів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 186 | Моделі національної консолідації України (на прикладі політики енергоефективності та енергозбереження) | Київський національний університет будівництва і архітектури | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 187 | Організаційно-економічні механізми стимулювання розвитку відновлювальної енергетики України | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.50 |
| 188 | Оцінка структури та різноманіття мікробного метагеному чорнозему типового та дослідження еколого-біологічних механізмів формування його функціональних особливостей | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 55.50 |
| 189 | Метод телемедичного комп’ютерного контролю та діагностики стану здоров’я людини за результатами вимірювання апріорі невизначених біоелектричних сигналів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 190 | Концепція розвитку управлінського обліку в транснаціональних корпораціях | Тернопільський національний економічний університет | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 191 | Оптимізація нелінійних систем з розподіленими параметрами: якісний аналіз, апроксимація розв'язків, необхідні умови оптимальності | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 192 | Інформаційна технологія низькоінтенсивної світлової стимуляції і корекції функціонального стану вояків Збройних сил України | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 193 | Інтелектуальний протез кінцівки, що самонавчається | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 194 | Вплив акустоелектронної взаємодії на умови формування поверхневої надгратки при лазерному опроміненні GaAs, CdTe | Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 195 | Нові матеріали функціональної електроніки на основі напівпровідникових та діелектричних кристалів груп А4ВХ6 та А2ВХ4 | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 196 | Змінність зір на активних стадіях еволюції | Одеський національний морський університет | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 197 | Нанорозмірні плівки та композитні системи, як функціональні елементи подвійного призначення: синтез, структура та фізичні властивості | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 198 | Фізика високотемпературної міцності армованих керамічних матеріалів спеціального, функціонального і біомедичного призначення | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 199 | Визначення закономірностей трансформації напружено-деформованого стану порушеного виробками гірського масиву з метою створення ресурсозберігаючих технологій видобутку руд | Криворізький національний університет | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 200 | Підвищення надійності ресурсовизначальних спряжень деталей машин технологіями припрацювання та триботехнічного відновлення при їх виготовлені та ремонті | Центральноукраїнський національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 201 | Розробка наукових основ системного аналізу властивостей та надійності металообробного інструменту з поверхневим шаром з модифікованою ультра- та нанодисперсною структурою | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 202 | Методологія багатокласової діагностики складних просторових об‘єктів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 203 | Розроблення інформаційно-комунікаційної технології інтелектуального керування наземними безпілотними багатоцільовими транспортними засобами | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 204 | Створення лінії інноваційних біологічно активних продуктів для медицини, харчової промисловості та сільського господарства | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 205 | Інноваційні підходи до державного регулювання фінансової безпеки України | Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 206 | Опис і картографування межиріччя Дністра і Дунаю – нової європейської моделі безконфліктної взаємодії різносистемних мов і діалектів | Ізмаїльський державний гуманітарний університет | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 207 | Формування економічного механізму забезпечення суспільства послугами екосистем як підґрунтя трансформації галузевої політики і менеджменту у лісовому господарстві | Національний лісотехнічний університет України | Фундаментальне дослідження | 55.00 |
| 208 | Розробка методичного та модельно-інформаційного забезпечення інституційної автономії ВНЗ | Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 209 | Розробка високоефективних бiопрепаратів з нематицидними і ентомопатогенними властивостями на основi метаболiтiв ґрунтових стрептомiцетiв | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 55.00 |
| 210 | Дослідження нелінійних процесів взаємодії іоносфери з іншими геосферами | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 211 | Наноструктуровані напівпровідникові гетеропереходи та діоди Шоткі для електроніки, оптоелектроніки та сонячної енергетики | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 212 | Розроблення методики та технічних засобів для моніторингу напружено-деформованого стану гідротурбін з урахуванням умов експлуатації | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 54.50 |
| 213 | Розробка системи енергозбереження та генерації електричної енергії для транспортних засобів | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Прикладне дослідження / розробка | 54.50 |
| 214 | Радіаційна безпека під час перевезення відпрацьованого ядерного палива з підвищеним вигоранням для зберігання сухим методом | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 54.50 |
| 215 | Дослідження процесів нелінійного деформування неоднорідних структур та динамічного руйнування масивних тіл з тріщинами сучасними методами обчислювальної механіки | Київський національний університет будівництва і архітектури | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 216 | Перспективна модель соціально-економічного розвитку мезосистем | Одеський національний економічний університет | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 217 | Формування системи економічної безпеки підприємництва в Україні | Київський національний торговельно-економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 54.50 |
| 218 | Вербальний континуум літературної мови в інтегральному вимірі (концептуальні, семантико-стилістичні, соціонормативні параметри) | Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 219 | Концепції еволюції флювіального і еолового морфолітогенезу та їхнє застосування для збереження геоспадщини і геотуризму | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 220 | Розробка новітніх принципів створення реєстру цінних рослин парків і скверів м. Києва на основі термінологічних стандартів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 54.50 |
| 221 | Молекулярна філогенія, таксономія, різноманіття та охорона фіто- та ліхенобіоти Північного Причорномор'я | Херсонський державний університет | Фундаментальне дослідження | 54.50 |
| 222 | Фізичні та механічні властивості шарових нітридних покриттів на основі багатоелементних сплавів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 54.20 |
| 223 | Визначення фізичних та кінематичних параметрів космічних об'єктів і систем за допомогою фотометрії | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 224 | Літератор-інтелектуал у міграційних процесах: виклики для пам’яті й ідентичності | Чорноморський національний університет імені Петра Могили | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 225 | Методологічні засади формування державної політики щодо внутрішньо переміщених осіб в контексті соціально-економічного розвитку територій | Донецький державний університет управління | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 226 | Екстремальні задачі теорії наближення у функціональних просторах | Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 227 | Дослідження аналітичних структур у спектрі алгебр голоморфних функцій банахового простору та в обернених спектральних задачах | ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 228 | Екстремальні проблеми теорії наближень функцій дійсного змінного і нерівності типу Колмогорова | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 229 | Теоретичні дослідження розподілених комп’ютерних мереж оптимізації електроспоживання і інтелектуальних технологій енергозбереження та безпеки руху залізниць України | Державний університет інфраструктури та технологій | Прикладне дослідження / розробка | 54.00 |
| 230 | Методи побудови гетерогенних інформаційно-комунікаційних систем для розгортання програмно-конфігурованих мереж 5G подвійного використання | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 54.00 |
| 231 | Перспективні матеріали з керованими віброакустичними та електромагнітними характеристиками для зниження рівнів техногенних фізичних полів | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 54.00 |
| 232 | Розробка управлінської доктрини та інструментарного апарату оцінювання взаємодії і активізації домінант державотворчого патріотизму нації | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 233 | Становлення бізнес-інкубаторів на засадах інноваційного розвитку та забезпечення національної фінансово-економічної безпеки | Запорізький національний університет | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 234 | Управління енергоспоживанням об’єктів комунальної енергетики | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 54.00 |
| 235 | Наукові засади розроблення інноваційних технологій хлібобулочних виробів підвищеної харчової цінності та термінів їх зберігання | Національний університет харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 54.00 |
| 236 | Електродинамічні характеристики багатофункціональних випромінюючих структур: випромінювання, розсіяння, дифракція, імпедансні покриття, крайові ефекти | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 237 | Електронні, оптичні та магнітні властивості наноструктурованих матеріалів та низьковимірних систем | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 238 | Радіочастотні інформаційні елементи та пристрої з покращеною завадостійкістю та швидкодією | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.50 |
| 239 | Моделювання тепломасопереносу та адсорбції вуглеводнів в нанопористих цеолітних каталізаторах систем нейтралізації відпрацьованих газів | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 240 | Когерентні та кореляційні методи контролю та впливу на перебіг атомних та ядерних процесів в фізичних та біологічних системах | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 241 | Розробка наукових основ захисту виробів радіоелектроніки, закріплених на об’єднувальних платах, від деформацій плат, а плат від динамічних і теплових навантажень | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 242 | Розробка портативного цифрового багатоімпульсного спектрометра ЯКР для дослідження сенсорних властивостей, структури, дефектності шаруватих та органічних напівпровідників | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Прикладне дослідження / розробка | 53.50 |
| 243 | Розробка комплексу керованих властивостей багатодолинних напівпровідників та полімеркомпозитних матеріалів для функціонування в екстремальних умовах експлуатації | Луцький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.50 |
| 244 | Дослідження формозмінення і стійкості масивних, тонкостінних та комбінованих вісесиметричних конструкцій при термосиловому навантаженні | Київський національний університет будівництва і архітектури | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 245 | Економічна безпека вищих навчальних закладів: розробка заходів з мінімізації соціально-економічних втрат в умовах зовнішньої агресії | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 53.50 |
| 246 | Стратегія управління державними фінансами в умовах економічних перетворень | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 247 | Застосування біотехнологічних підходів у штучному відтворенні аборигенних риб з метою реінтродукції | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Прикладне дослідження / розробка | 53.50 |
| 248 | Адаптація агроекосистем в Україні до глобальних змін клімату | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 249 | Роль сигнальних посередників і сполук з гормональною активністю у формуванні адаптивних реакцій рослин на абіотичні стресори | Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва | Фундаментальне дослідження | 53.50 |
| 250 | Теоретичні основи і концепція діагностики та лікування станів, що погрожують життєдіяльності людини | Харківський національний університет радіоелектроніки | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 251 | Сигнали нових важких частинок, станів матерії та процесів у зіткненнях гадронів на сучасних колайдерах високих енергій | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 252 | Розробка нового методу технічного діагностування стану зварних швів магістральних газопроводів на основі статистичного аналізу їх структурної неоднорідності | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 253 | Методи, моделі, структури та компоненти спеціалізованих комп'ютерних систем моніторингу об'єктів критичного застосування | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 254 | Методи аналізу і діагностики плоскошаруватих середовищ з неоднорідностями та оптимального синтезу обладнання для неруйнівного контролю стану складних об’єктів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 255 | Дослідження науково-технічних засад створення нового покоління програмно визначуваних телекомунікаційних радіосистем | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 256 | Методологія розроблення високоточних динамічних модульних систем багатоальтернативного виявлення, розпізнавання та класифікації об'єктів | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 257 | Топологія та її застосування у фрактальній геометрії та математичній економіці | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 258 | Дистанційний вплив потужного радіовипромінювання на канали телекомунікацій і електронну апаратуру | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 259 | Розробка технологій одержання матеріалів конструкційного та триботехнічного призначення на основі відходів промислового виробництва | Луцький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 260 | Підвищення точності виготовлення виробів селективним лазерним спіканням шляхом компенсації залишкових деформацій на етапі підготовки до матеріалізації. | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 261 | Нові типи іонних асоціатів і комплексних сполук для аналізу гідрооб`єктів гірничодобувних підприємств, лікарських препаратів, продуктів харчування | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 262 | Формування фіскального простору України в умовах глобалізаційних дисбалансів | Тернопільський національний економічний університет | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 263 | Архітектоніка фінансової системи як інструмент суспільного розвитку | Київський національний торговельно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 264 | Моделі та технології формування кластерів в стратегіях інституційного розвитку соціально-економічних систем | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 265 | Удосконалення національної системи протидії легалізації коштів, отриманих незаконним шляхом в контексті підвищення фінансово-економічної безпеки держави | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 266 | Теоретичні та методичні основи створення системи підтримки електронного навчання у вищій школі нового покоління | Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 267 | Філософська і богословська спадщина Київської духовної академії (1819–1924): європейський контекст | Національний університет «Києво-Могилянська академія» | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 268 | Науково-методична база для встановлення розрахункових характеристик весняного водопілля в басейні Дніпра в умовах мінливості клімату | Одеський державний екологічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 269 | Збалансовані економічні процеси в суспільстві та бізнес-середовищі в умовах глобальної соціалізації | Херсонський національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 53.00 |
| 270 | Технології рослинних олій із нетрадиційної сировини з використанням ферментних препаратів комплексної дії | Національний університет харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 53.00 |
| 271 | Імпульсні та синусоїдальні поля у нелінійних і шаруватих електродинамічних структурах та наносистемах як перетворювачах полів і моделей елементів спінтроніки | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 272 | Механізми створення регіональних студій підприємницької майстерності в умовах децентралізації економіки | Луцький національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 273 | Моногенні функції у банахових алгебрах та крайові задачі аналізу і математичної фізики | Житомирський державний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 274 | Формування та фізичні властивості наноструктурованих композитних матеріалів та функціональних поверхневих шарів на основі карбону, напівпровідникових та діелектричних складових | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 275 | Дослідження гравітаційних лінз: космологічні параметри та фізика позагалактичних об'єктів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 276 | Вивчення кінематичних характеристик малих тіл Сонячної системи за результатами наземних оптичних спостережень | Науково-дослідний інститут «Миколаївська астрономічна обсерваторія» | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 277 | Перетворювачі фізичних величин на основі напівпровідникових мікро- і наноструктур як елементи мікросистемної техніки інформаційно-вимірювальних систем | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 278 | Методи та системи управління безпроводовими сенсорними мережами із мобільними сенсорами, телекомунікаційними наземними вузлами та аероплатформами у зоні надзвичайної ситуації | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 279 | Теоретичні та практичні основи управління нестійкими геомеханічними системами «масив – кріплення» підземних виробок | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 280 | Інтерактивна діагностика фітоценосистем із застосуванням БПЛА для оцінки впливу на довкілля | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 281 | Комплекс нових стохастично-гідродинамічних та атомно-діагностичних моделей моніторингу антропогенного забруднення атмосфери промислових міст та “Green City” технологія | Одеський державний екологічний університет | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 282 | Теоретичні основи, методи і технології прискореної технічної підготовки та виробництва конкурентоспроможних виробів машинобудування | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 283 | Теоретичні основи створення автоматизованої системи керування механічною трансмісією спеціальних та військових автомобілів | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 284 | Мікробіологічна характеристика гідробіонтів і прибережних вод української частини Чорного моря перспективних для марикультури | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 285 | Фізико-хімія формування магнітних кластерів, їхній вплив на властивості аморфних сплавів, легованих перехідними та рідкісноземельними металами | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 286 | Структурно-функціональні принципи генерації нових матеріалів для технічного та біомедичного використання на основі металокомплексів органічних хелантів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 287 | Управління інноваціями у плануванні і маркетингу на засадах маржинального підходу | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 288 | Технологія індивідуалізації тренувального процесу на основі фізіологічних критеріїв | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Прикладне дослідження / розробка | 52.50 |
| 289 | Теоретико-методичні основи оцінювання та сталого використання енергетичного потенціалу деревної біомаси у Поліському регіоні України | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 290 | Консолідація українства в постколоніальну добу | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 52.50 |
| 291 | Наукові основи формування єдиної системи збереження та генерації енергії об’єктів паливно-енергетичного комплексу України | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Фундаментальне дослідження | 52.33 |
| 292 | Комплексне математичне та експериментальне моделювання режимів обтікання та обмерзання поверхонь літальних апаратів та їх елементів | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 293 | Управління структурно-фазовим станом деталей з наноструктурованих матеріалів на всіх етапах їх виготовлення із забезпеченням високих експлуатаційних характеристик виробів | Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 294 | Розроблення науково-методологічних основ агрегування та керування віртуальними електростанціями і активними споживачами в умовах енергоринку | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 295 | Розвиток інноваційно-інтегрованих структур як чинник національної безпеки держави в умовах соціально-економічної нестабільності | Центральноукраїнський національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 296 | Статистичні динаміки, узагальнені рівняння Фоккера—Планка та їх застосування в теорії складних систем | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 297 | Ефекти наноструктуризації в боратних та халькогенідних матеріалах із структурою скла для прогресивних застосувань в оптоелектроніці | Інститут фізичної оптики імені О. Г. Влоха МОН України | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 298 | Х-променево-оптична томографія полікристалічних мереж біологічних шарів | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 299 | Фізико-хімічні основи низькотемпературного синтезу (700–1500 °С) ультратугоплавкої високоміцної армованої кераміки та металокераміки поліфункціонального застосування | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 300 | Розробка наукових основ процесу формування танталових покриттів на артилерійських стволах для підвищення їх експлуатаційної стійкості | Національна металургійна академія | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 301 | Функціонування мікробоценозів техногенно змінених територій та їхня участь у трансформації сполук важких металів і сульфуру | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 302 | Використання потенціалу гідробіонтів для конверсії біосировини та забруднень стічних вод | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 303 | Розробка технологічних основ екологобезпечного видобутку корисних копалин в техногенно-навантажених гірничопромислових регіонах України | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 304 | Експериментально вивчити та оцінити біогенні потоки 90Sr в лісових екосистемах | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 305 | Розробка термомеханічних методів регулювання напружень для підвищення довговічності елементів конструкцій | Луцький національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 306 | Розроблення наукових основ виявлення та контролю переддефектного стану потенційно небезпечних металоконструкцій довготривалої експлуатації | Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 307 | Моделювання, синтез та розробка енергоефективних транспортуючих та перевантажувальних систем для технологічної обробки насипних вантажів | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 308 | Термоелектричний генератор на твердому паливі | Інститут термоелектрики НАН та МОН України | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 309 | Теорія та методологія трансформаційних процесів у фінансовому секторі країни | Університет банківської справи | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 310 | Структура та зміст етапу безпосередньої підготовки спортсменів до головних змагань року (Олімпійських ігор, чемпіонатів світу) | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 311 | Асоціація як новий формат відносин України з Європейським Союзом: політичний, правовий, економічний та інформаційний аспекти | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 52.00 |
| 312 | Освітньо-науковий цифровий ресурс художньої культури і мистецтва України: від Середньовіччя до модерну | Львівська національна академія мистецтв | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 313 | Застосування інноваційних комплексних технологій живлення польових культур у сівозмінах зони Степу України | Миколаївський національний аграрний університет | Прикладне дослідження / розробка | 52.00 |
| 314 | Інформаційно-правове забезпечення екологічної складової національної безпеки України | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 51.67 |
| 315 | Оптично-активні матеріали на основі металічних та напівпровідникових нанокристалів, впроваджених у кристалічні та аморфні матриці | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 316 | Технологічні основи синтезу наноструктурних нанокомпозитних та багатошарових покриттів тугоплавких сполук для застосування у машинобудуванні | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 317 | Україна і сучасний світ: міжмовний та міжкультурний діалог | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 318 | Фізичні засади функціонування нового покоління високоефективних детекторів на основі твердотільних наноструктур | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 319 | Дослідження та розробка нових нанорозмірних матеріалів на основі багатокомпонентних сполук та квазикристалів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 320 | Забезпечення енергетичної безпеки України шляхом підвищення надійності роботи стратегічних енергооб’єктів в нормальному та аварійних режимах | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 321 | Вивчення поведінки та прогнозування стану мікрофлори на об’єктах ядерного-паливного циклу | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 322 | Дослідження та розробка технологічних процесів і оснащення точного об’ємного деформування порожнистих виробів із конструкційних матеріалів | Донбаська державна машинобудівна академія | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 323 | Підвищення трибологічних характеристик торцевих ущільнень і упорних підшипників ковзання високообертових відцентрових машин | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 324 | Оцінка колієстійкості і колійності дорожнього асфальтобетонного покриття | Національний транспортний університет | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 325 | Розроблення способів підсилення залізобетонних конструкцій композитними матеріалами та методики розрахунку конструкцій в реальних умовах експлуатації | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 326 | Наукові основи та закономірності електрохімічних процесів формування упорядкованих нанорозмірних та мікрорівневих матеріалів хемотроніки | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 327 | Інноваційна платформа бізнес–освіти на основі кластерного підприємництва для демобілізованих воїнів та переселенців із зони АТО | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 328 | Історичні та організаційно-методичні засади формування гендерного підходу у фізичному вихованні дітей, підлітків і молоді | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 329 | Вивчення молекулярних механізмів регуляції метаболічних процесів та продуктивних функцій організму тварин | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 330 | Визначення теоретичних аспектів епізоотичного процесу з урахуванням генетичних варіантів штамів вірусу епідемічної діареї свиней | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 331 | Розробка логіко-алгоритмічних методів дослідження формальних моделей природних мов | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 332 | Розробка нового асортименту одягу для поранених та шпитального одягу з гнучкою морфологічною структурою | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 333 | Наукові основи вдосконалення контролю якості і безпеки харчової продукції та супутніх товарів за допомогою лантанідних люмінесцентних маркерів | Одеська національна академія харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 51.50 |
| 334 | Баро- та електромембранні процеси в технологіях очищення рідких середовищ харчової промисловості | Національний університет харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 51.50 |
| 335 | Фізичні механізми біогенних мембрано-залежних ефектів низькоінтенсивного лазерного випромінювання із різними характеристиками | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 336 | Розробка енергоефективних суднових систем автоматизації процесів генерування й перетворення електроенергії та їх моделей для покращення якості електроенергії та електромагнітної сумісності | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Прикладне дослідження / розробка | 51.00 |
| 337 | Антикризове управління публічним сектором в умовах макроекономічної нестабільності та загроз державності України | ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 338 | Забезпечення відповідності озброєння та військової техніки України сучасним вимогам стандартів НАТО з електромагнітної сумісності | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 51.00 |
| 339 | Нелінійні, стохастичні і топологічні методи функціонального аналізу та їх застосування до теорії операторів | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 340 | Класичні і квантові системи з нестандартними комутаційними співвідношеннями і статистиками | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 341 | Синтез, дослідження та оптимізація властивостей плівок халькогенідів кадмію та цинку легованих рідкісноземельними та ізовалентними домішками | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 342 | Теоретико-експериментальні методи та комп`ютерні моделі забезпечення живучості циліндричних трибосистем ковзання при нормальному і швидкісному терті | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 343 | Розробка склокомпозиційних кальційсилікофосфатних матеріалів та покриттів для кісткового ендопротезування | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 51.00 |
| 344 | Дорожні бітуми та бітумні емульсії, модифіковані полімерами і смолами, одержаними з побічних продуктів переробки вугілля | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 51.00 |
| 345 | Активізація інноваційного підприємництва в Україні за умов глобальних соціогуманітарних та технологічних викликів | ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 346 | Психофізіологічні механізми сприйняття новинного контенту аудіовізуальних мас-медій | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 347 | Закономірності впливу радіонуклідного забруднення території на біорізноманіття ґрунтової мікрофлори | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 348 | Динаміка стану екосистеми Куяльницького лиману, розробка заходів щодо охорони, відтворення і раціонального використання його ресурсів | Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 349 | Оптимізація технологічних параметрів переробки сировини з забезпеченням гарантованої якості харчових продуктів | Харківський державний університет харчування та торгівлі | Прикладне дослідження / розробка | 51.00 |
| 350 | Наукові основи створення синергетичних систем інженерних комплексів для цільових об’єктів будіндустрії з різною природою їхнього стану | Київський національний університет будівництва і архітектури | Фундаментальне дослідження | 51.00 |
| 351 | Розробка теорії та практики автоматичного зрівноваження обертових тіл рідинними і сипкими матеріалами без підведення енергії та керування рухом | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 352 | Обгрунтування концепції створення урбофітоценозів з підвищеною стійкістю до біотичних та абіотичних чинників | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 50.50 |
| 353 | Розробка сучасної концепції відновлення біотичного потенціалу рекультивованих земель для раціонального землевикористання | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 354 | Теоретичні та експериментальні дослідження електронних, магнітних і оптичних властивостей нанорозмірних вуглецевомістких матеріалів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 355 | Фізичні основи формування складу та властивостей наноструктурних боридних, нітридних та боридонітридних плівок перехідних металів для застосування у машинобудуванні | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 356 | Генерація і просторове керування оптичними вихорами при акустооптичній дифракції з врахуванням акустооптичної анізотропії низькосиметричних кристалів | Інститут фізичної оптики імені О. Г. Влоха МОН України | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 357 | Метод статико-голографічної асоціативної пам’яті подвійного фазового спряження для розв’язання задач інформаційної оптики | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 358 | Статистична теорія конденсації для реалістичних моделей речовини | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 359 | Розвиток теорії, методів та засобів високоточного дистанційного моніторингу природних середовищ надширокосмуговими багатоканальними радіометричними системами | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 360 | Концепція формування характеристик перспективних транспортних енергетичних установок (на прикладі танкової енергетичної установки з дизелем та безступінчастою трансмісією) | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 361 | Дослідження деформаційних ефектів, що виникають при течії розчинів полімерів, з метою розробки рекомендацій з інтенсифікації нафтовіддачі пластів та промивки свердловин . | Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу | Прикладне дослідження / розробка | 50.50 |
| 362 | Функціональні матеріали в екологічно безпечних електрохімічних процесах відновлювальної енергетики та машинобудування для об’єктів подвійного призначення | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 50.50 |
| 363 | Молекулярно-генетичні основи стійкості сосни звичайної (Pinus sylvestris L.) до біотичного стресу | Національний лісотехнічний університет України | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 364 | Розробка та впровадження у виробництво інноваційних продуктів із зерна пшениці спельти | Уманський національний університет садівництва | Прикладне дослідження / розробка | 50.50 |
| 365 | Теоретичне обгрунтування нової концепції біологічної дії на організм тварин нейротропно-метаболічних сполук в поєднанні з мікроелементами нанобіотехнологічного походження | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 50.50 |
| 366 | Наукове обґрунтування та розроблення системи енергоощадного екологічного землеробства в Лісостепу України | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 50.50 |
| 367 | Формування гармонічних і нестаціонарних електромагнітних полів багатоелементними, багаторезонансними структурами випромінювачів електричного і магнітного типів з використанням металодіелектричних включень | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 368 | Розробка засобів проектування та технології виготовлення енергонезалежних сегнетоелектричних запам’ятовуючих пристроїв підвищеної швидкодії комп’ютерних систем критичного застосування | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 369 | Процеси в матеріалах з керованою динамікою структури для пристроїв з надшвидкою обробкою даних | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 370 | Моделювання та фрактальний аналіз динамічних систем з локально складними відображеннями | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 371 | Дослідження електронно-коливальних процесів в композитах та наносистемах, перспективних для сонячної енергетики, малоенергозатратних джерел світла та медицини | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 372 | Мультигармонічні плазмово-пучкові та двопотокові супергетеродинні лазери на вільних електронах з гвинтовими електронними пучками | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 373 | Керування потоками енергії в оптичних полях та діагностика наночастинок | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 374 | Дослідження зоряних систем Галактики з використанням створених астрометричних каталогів та ресурсів віртуальних обсерваторій | Науково-дослідний інститут «Миколаївська астрономічна обсерваторія» | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 375 | Розробка нових шаруватих нанокомпозиційних систем з високою стійкістю до дії високошвидкісного ударного навантаження | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 376 | Композити на основі халькогенідних стекол та полімерів як матеріали для створення елементів фотоніки | Бердянський державний педагогічний університет | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 377 | Біохімічні механізми розвитку, діагностика та корекція діабетіндукованого оксидативно-нітративного стресу | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 378 | Композиційні каталізатори комбінованого типу в проточних системах для застосування в зонах локальних конфліктів | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 379 | Методологічний базис формування організаційно-економічного механізму диверсифікації джерел енергопостачання у промисловості | Донбаська державна машинобудівна академія | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 380 | Економіко-екологічні засади рециклінгу полімерних відходів у контексті розвитку урбаністичної інфраструктури | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 381 | Розробка технологій психолого-педагогічного супроводу дітей із спектром аутистичних порушень у спеціальній та інклюзивній школі | Львівський національний університет імені Івана Франка | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 382 | Проблема інтеграції мусульманських громад в український соціум в умовах сучасних суспільно-політичних трансформацій | Національний університет «Острозька академія» | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 383 | «Русинська мова» як соціолінгвістична технологія дезінтеграції україномовного простору | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 384 | Розробка методології оцінювання та картографування біофізичних параметрів сільськогосподарських культур з використанням супутникових даних високого розрізнення | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 50.00 |
| 385 | Розробка методології еколого-токсикологічної оцінки сучасних пестицидів та агрохімікатів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 386 | Розробка нових ресурсозберігаючих матеріалів та екологічно безпечних технологічних схем виробництва металопродукції з метою забезпечення сталого розвитку гірничо-металургійного комплексу України | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 387 | Розроблення систем первинної обробки радіолокаційних і акустичних сигналів в умовах дії завад для РЛС і содарів виявлення безпілотних літальних апаратів | Харківський національний університет радіоелектроніки | Прикладне дослідження / розробка | 50.00 |
| 388 | Політико-правова ментальність українського соціуму в контексті європейської інтеграції | Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого | Фундаментальне дослідження | 49.67 |
| 389 | Еволюція властивостей матеріалів поліфункціонального призначення під впливом екстремальни х зовнішніх чинників | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 390 | Методи і технології радіаційного керування параметрами та стійкістю активних елементів електроніки до дії іонізуючих випромінювань | Одеський національний політехнічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 49.50 |
| 391 | Стратегія економічної безпеки системи вищої освіти України в умовах глобалізації | Київський національний університет технологій та дизайну | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 392 | Розробка каталітичних систем, енерго- та ресурсозберігаючих технологій органічного синтезу, нафтопереробки та спалювання пальних газів | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Прикладне дослідження / розробка | 49.50 |
| 393 | Pозробка сучасної концепції структурно-функціональної організації органів імунного захисту із застосуванням молекулярних методів досліджень | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 394 | Функціональні класи в еволюційних системах | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 395 | Створення сорбентів нового покоління для вилучення з водного середовища йонів важких металів та стронцію | ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 396 | Синтез термодинамічно нестабільних фаз та технології остаточного формування оптико-електричних властивостей гетероструктур для оптоелектронних детекторів спеціального призначення | Житомирський державний технологічний університет | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 397 | Вплив γ-опромінення і оптичного поля на фотолюмінесцентні та фотоелектричні властивості халькогенідних напівпровідників легованих рідкісноземельними металами | Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 398 | Новий метод повірки і калібрування тахеометрів та світловіддалемірів в межах лабораторії | Одеська державна академія технічного регулювання та якості | Прикладне дослідження / розробка | 49.50 |
| 399 | Розробка засобів формування неоднорідно поляризованих пучків та моніторингу параметрів розсіюючих об’єктів методами сингулярної та кореляційної оптики | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Прикладне дослідження / розробка | 49.50 |
| 400 | Управління соціоекологоекономічною безпекою | Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 401 | Концепція трансформації організаційно-економічного механізму менеджменту та логістики суб’єктів підприємництва в системі економічної безпеки України | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 49.50 |
| 402 | Система моніторингу доступності радіонавігаційного поля при заходах на посадку літальних апаратів за сигналами GNSS | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 49.50 |
| 403 | Методологія розробки ефективних конструктивно-технологічних рішень композитних відсіків авіакосмічної техніки та їх з’єднувальних вузлів | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 404 | Розроблення інтелектуальних cенсорних середовищ на основі спряжених полімерних систем для моніторингу стану довкілля | Львівський національний університет імені Івана Франка | Прикладне дослідження / розробка | 49.00 |
| 405 | Розв'язання задач відновлення внутрішньої структури розривних 2D об'єктів | Українська інженерно-педагогічна академія | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 406 | Нерівноважна термо- та електродинаміка поверхневих процесів в гетерогенних системах, включаючи квантові точки, наночастинки та органічні молекули | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 407 | Фізичні основи інноваційних технологій плазмової конверсії вуглекислого газу | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 408 | Квантова теорія систем взаємодіючих фермі- та бозе-частинок | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 409 | Створення епоксидних нанокомпозитних матеріалів із підвищеними експлуатаційними характеристиками | Херсонська державна морська академія | Прикладне дослідження / розробка | 49.00 |
| 410 | Встановлення фундаментальних закономірностей формування люмінесцентних, фотоелектричних властивостей наночастинок ZnSe, їх аналогів для фотоелектроніки, флуоресцентної томографії | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 411 | Синтез наноструктурованих сплавів за осцилюючих напружень та їх застосування в новій технології з'єднання мікроелектронних компонентів | Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького | Прикладне дослідження / розробка | 49.00 |
| 412 | Розробка теоретичних основ регулювання активності металокомплексних каталізаторів знешкодження газоподібних токсичних речовин | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 413 | Механіка та фізико-хімічні процеси при дифузійному зварювання, паянні, зміцненні жароміцних нікелевих сплавів та різнорідних матеріалів | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 414 | Фундаментальні та прикладні аспекти фіскальної децентралізації як засобу реалізації соціально-економічної політики на пост-конфліктних територіях | Донбаська державна машинобудівна академія | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 415 | Теоретичні та методичні основи формування системи післядипломної освіти на засадах сталого розвитку | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 416 | Розробка комплексної петролого-мінерало-геохімічної моделі північно-західної частини Українського щита на базі створеного Геологічного Депозитарію цього регіону | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 417 | Система запобігання кіберзлочинності у відкритих інформаційних ресурсах на стадії формування контенту | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 49.00 |
| 418 | Інноваційне відновлення, модернізація та розвиток зрошення у Південному регіоні України | ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 49.00 |
| 419 | Оцінка біорізноманіття та фітозахисних властивостей бактерій роду Bacillus для біоконтролю шкодочинних організмів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 49.00 |
| 420 | Спектри елементарних збуджень в об’ємних та наноструктурованих халькогенідних матеріалах з різною структурною топологією | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 48.67 |
| 421 | Наукові основи синтезу нових полімерних гідрогелевих (нано)композитів спеціального призначення | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 48.67 |
| 422 | Антропогенна трансформація фіторізноманіття Північного Причорномор’я: закономірності та можливості управління процесом | Херсонський державний університет | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 423 | Хмаро орієнтоване середовище навчання майбутніх вчителів | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 424 | Синтез оптимальних алгоритмів керування експлуатацією активного складного технічного об'єкту | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 425 | Розроблення інтелектуальної системи ідентифікації у мультиканальних відеопотоках небезпечних осіб за зовнішніми ознаками | Інститут проблем штучного інтелекту МОН України та НАН України | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 426 | Магнітні, теплові та транспортні властивості періодично збуджених систем феромагнітних наночастинок | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 427 | Розроблення портативних засобів вимірювання магнітних та електричних полів кораблів і засад оптико-радіолокаційного моніторингу надводної обстановки в місцях базування кораблів ВМС | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 428 | Провести морські екосистемні дослідження та розробити наукову основу для впровадження Директиви ЄС з морської стратегії | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 429 | Моніторинг сезонних орнітокомплексів та трансконтинентальних міграцій птахів і кажанів в Азово-Чорноморському регіоні як важлива складова в формуванні позитивного міжнародного інвестиційного іміджу щодо розвитку мережі вітрових електростанцій в Україні | Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 430 | Іоно- і молекулярно-чутливі реагенти в основі хімічних/біохімічних сенсорів та систем хімічного аналізу. | Ужгородський національний університет | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 431 | Розробка методів одержання чутливих нанополімерних систем та нанополімерів | Національний університет «Києво-Могилянська академія» | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 432 | Наукові основи створення полімер-вуглецевих матеріалів з рекордними електроактивними та бар'єрними властивостями | Київський національний університет технологій та дизайну | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 433 | Cтворення інтерактивної консалтингової системи для сільського туризму | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 434 | Ефективне функціонування та розвиток регіонального соціокультурного середовища в умовах децентралізації як запорука національної безпеки України | Чорноморський національний університет імені Петра Могили | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 435 | Україна в загальноєвропейських історичних процесах: пошуки цивілізаційного вибору | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 436 | Наукове обґрунтування технології виробництва органічної продукції птахівництва на основі застосування сучасних еконутрієнтів та нутріцевтиків | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 437 | Технологія побудови розподілених експертних систем оцінки якості кіберфізичних систем | Одеська державна академія технічного регулювання та якості | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 438 | Феномен цифрового мистецтва в художньо-комунікативному просторі посткласичної культури | Харківська державна академія дизайну і мистецтв | Фундаментальне дослідження | 48.50 |
| 439 | Дослідження інженерно-геодинамічного стану прибережних зсувних схилів Чорного моря та впливу природних і антропогенних факторів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 440 | Розробка режимів комплексної переробки нових сортів пшениці підвищеної біологічної цінності в зернові продукти, комбікорми і біопаливо | Одеська національна академія харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 48.50 |
| 441 | Розробити ефективну схему профілактики асоційованих інфекцій птиці з використанням імуномодулюючих препаратів тріазолінового ряду нового синтезу та лазерного випромінювання. | Луганський національний аграрний університет | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 442 | Кристалізація та характеристики кісткових цементів на основі метастабільного α - трикальційфосфату | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 48.00 |
| 443 | Моделювання руйнування матеріалів за дії довготривалих навантажень, високих температур, водневмісних середовищ і радіаційного опромінення | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 48.00 |
| 444 | Дослідження нових композиційних матеріалів з іонно-синтезованими металевими наночастинками для сенсорики | Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 48.00 |
| 445 | Явище фазоутворення металів через стадію переохолодженого рідкого стану в процесі електрокристалізації та напрями його використання | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Фундаментальне дослідження | 48.00 |
| 446 | Розробка програмного комплексу з об’єктно-орієнтованого проектування електромеханічних перетворювачів енергії та інтелектуальної системи забезпечення їх високоефективного функціонування | Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 447 | Створення та дослідження ефективності універсальної системи екологічного діагностування теплових двигунів та котельних установок | Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 448 | Термоелектричне джерело тепла та електрики для обігріву двигунів транспортних засобів | Інститут термоелектрики НАН та МОН України | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 449 | Впровадження нових підходів у створення та використання сучасних фармабіотиків | Ужгородський національний університет | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 450 | Науково-методичні засади порівняльного аналізу системи кількісних і якісних показників досліджень і розробок (R&D) відповідно до міжнародних та національних стандартів | ДННУ «Академія фінансового управління» | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 451 | Системне вирішення проблем судової практики при застосуванні норм цивільного права | Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 452 | Науково-експериментальне обґрунтування моніторингу антибіотикорезистентності у мікроорганізмів – контамінантів продукції АПК в межах концепції «Глобальне здоров’я | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 453 | Конституційне і міжнародно-правове забезпечення поглиблення військово-політичного співробітництва України і Європейського Союзу | Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого | Прикладне дослідження / розробка | 48.00 |
| 454 | Трансформація грунтів Лісостепу України та розробка новітньої концепції сталого землекористування | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 48.00 |
| 455 | Аналіз і синтез заданого просторового розподілу електромагнітного випромінювання антенних решіток на довільних відстанях | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 456 | Нові складні халькогеніди та галогеніди для нелінійної оптики, термо- та оптоелектроніки: синтез, структура і властивості | Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 457 | Нові функціональні матеріали в системах AI,III–BIV,V–Se (AI,III–Tl,Cu,Ag,In, BIV,V–Sn,Pb,Sb,Bi): фазові діаграми, технологія, властивості | Ужгородський національний університет | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 458 | Дослідження наноструктури викопного вугілля як джерела метану вугільних родовищ | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 459 | Безскладальні гнучко-жорсткі конструкції зі змінною конфігурацією для мікросистемної техніки та інтелектуальних роботів | Харківський національний університет радіоелектроніки | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 460 | Розробка мікропроцесорного селективного захисту від замикань на землю в традиційних електричних мережах 6-10 кВ та системах Smart grid | ДВНЗ «Донецький національний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 461 | Розробка динамічної моделі кореневого надходження радіоцезію в рослини з торф’яно-болотних ґрунтів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 462 | Теоретичні основи розроблення нових каталітичних систем для селективних перетворень органічних сполук | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 463 | Трансформації педагогічної етики в умовах європейської інтеграції: запровадження нової етичної парадигми у профільних вишах України | ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди» | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 464 | Південно-східний регіон України в умовах суспільно-політичної кризи | Маріупольський державний університет | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 465 | Удосконалення технології гібридних і суто електричних транспортних засобів і їх інтеграція в енергетичну мережу | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 466 | Розробити екологічно безпечну систему землеробства чорноземної зони України в умовах інтенсивних агротехнологій та зміни клімату | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 467 | Ідентифікація прихованих залежностей в онлайнових соціальних мережах на основі методів нечіткої логіки та комп'ютерної лінгвістики | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 468 | Теорія та практика адаптації законодавства України до законодавства ЄС | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 47.50 |
| 469 | Створення вихідного матеріалу, його паспортизація при селекції на адаптивність кукурудзи, ріпаків, пшениці м'якої та люцерни | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 47.50 |
| 470 | Створення лазерних локаційних систем однократної дії для високоточного визначення параметрів руху швидкісних об’єктів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 471 | Механізм управління знаннями в системі інноваційного розвитку господарюючих суб’єктів | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 472 | Лабільні органічні речовини як основа родючості чорноземів і продуктивності агроценозів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 473 | Хмарна платформа розроблення і управління функціонуванням критичних ІТ-інфраструктур, що опрацьовують великі обсяги даних | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 474 | Комплексні дослідження процесів взаємодії потоків заряджених частинок із речовиною | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 475 | Сонячні елементи на основі варізонних структур A2B6 та А3В5 з впровадженними нанорозмірними об’єктами | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 476 | Фізичні принципи іонно-плазмового синтезу та керування властивостями наноструктурних складнокомпозиційних покриттів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 477 | Дослідження ефективності гібридних систем забезпечення теплових режимів військової мікроелектроніки методом ексергетичного скейлінгу | Одеська національна академія харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 478 | Ефективні конструктивно-технологічні рішення об’єктів транспортування та зберігання нафти і нафтопродуктів у складних інженерно-геологічних умовах | Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 479 | Створення комплексу універсальних моделей для оптимізації старту, польоту та приземлення реактивних снарядів для реактивних систем залпового вогню | Сумський державний університет | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 480 | Технології захисту заглиблених військових і цивільних споруд від підтоплення та підземного простору від забруднення | Одеська державна академія будівництва та архітектури | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 481 | Розвиток дилатансійної теорії ґрунтового середовища для заглиблених споруд з урахуванням жорсткості, технології зведення, характеру навантажень | Київський національний університет будівництва і архітектури | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 482 | Комп'ютерне моделювання та експериментальні дослідження біологічних нанокомпозитних комплексів | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 483 | Біотрансформація рослинної і мікробної сировини як метод отримання фізіологічно-функціональних харчових інгредієнтів і дієтичних добавок | Одеська національна академія харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 484 | Молекулярні механізми зв’язування нових лігандів з аналгетичною, протизапальною та нейротропною активністю з TRP, ГАМК та гліциновими рецепторами | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 485 | Структурно-модифіковані оксиди та споріднені металічні сполуки – нові квантові матеріали | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 486 | Розробка системи циклічного плантаційного лісовирощування для пришвидшеного продукування деревини на засадах наближеного до природи лісівництва | Національний лісотехнічний університет України | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 487 | Механіко-технологічне обґрунтування зниження шкідливого впливу ходових систем енергетичних засобів та польових машин на ґрунт | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 488 | Теоретично-методичне обґрунтування використання нових потенційних антифунгальних агентів – похідних азотовмісних гетероциклів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 489 | Розробка та удосконалення методів оброблення радіолокаційних сигналів в умовах дії комбінованих завад | Запорізький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 47.00 |
| 490 | Розробка методів аналізу короткочасових та надширокосмугових процесів на основі нетрадиційних лінійних і нелінійних інтегральних перетворень | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 491 | Наукові основи технологій виробництва продуктів дитячого харчування лікувально-профілактичного призначення для аліментарної корекції полінутрієнтних дефіцитів | ВП НУБіП України «Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції» | Фундаментальне дослідження | 47.00 |
| 492 | Граничний стан пластинкових та оболонкових конструктивних елементів авіаційної техніки з композиційних матеріалів при статичному і ударному навантаженні | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 493 | Комплексні технології управління якістю відповідальних деталей аерокосмічної техніки | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 494 | Радіофізичні технології та функціонально-структурні підходи до моделювання динамічних процесів при розробці біотехнічних (діагностичних,терапевтичних) систем | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 495 | Розробка способів об’ємно-поверхневої ресурсозберігаючої модифікації зносостійких сплавів з ефектом самоадаптації | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 496 | Створення високоточних інтелектуальних систем управління рухом морських суден військового та цивільного призначення | Херсонська державна морська академія | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 497 | Наукові основи підвищення контактної витривалості та зносостійкості конструктивних елементів з покриттями при терті кочення | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 498 | Розробка екологічно більш чистих технологій одержання композиційних матеріалів на основі наноцелюлози, мікрокристалічної та оксицелюлози із вітчизняної рослинної сировини | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 499 | Експериментальна оцінка біогенних потоків 127І/129І в агроекосистемах | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 500 | Розвиток теоретичних і реалізаційних засад побудови інваріантних п'єзорезонансних багаточастотних пристроїв та завадостійких біспектрально-організованих методів модуляції в сучасних цифрових інформаційно-вимірювальних системах | Хмельницький національний університет | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 501 | Дослідження по створенню термоелектричного перетворювача змінного струму для первинного державного еталону змінної напруги | Інститут термоелектрики НАН та МОН України | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 502 | Застосування біотехнологічного методу для обробки кам’яного вугілля з метою десульфуризації і вилучення германію | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 503 | Регіоселективний синтез епоксидних сполук різної топології | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 504 | Методологічні засади формування тарифів і зборів у портовому господарстві | Одеський національний морський університет | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 505 | Економіко-правовий механізм державної політики розвитку ринку твердого біопалива України | ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 506 | Розробити наукові основи біоморфології органів локомоції птахів | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 507 | Розробка базових варіантів та алгоритмів використання оптичних біосенсорів для експресного контролю генотоксичності об'єктів довкілля | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 508 | Моделі та методи кібернетичного захисту інформаційних систем на основі інтелектуального аналізу даних і машинного навчання | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 46.50 |
| 509 | Новітня енергозберігаюча технологія виплавки та пластичної деформації ультранизьковуглецевих сталей для особливотонкого листового прокату подвійного призначення з підвищеними властивостями | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 46.50 |
| 510 | Розробка глобальної напівемпіричної моделі електронної концентрації іоносфери поточного часу | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 511 | Механізми формування універсальних сенсорів на основі анізотропних гетеропереходів ZnO/Cu2O(CuO) у вигляді наносистем типу нейронні мережі | Сумський державний університет | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 512 | Розробка ресурсо- та енергоефективної технології комбінованої продувки конвертерної ванни з використанням багатоярусної кисневої фурми | Дніпровський державний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 513 | Принципи створення енергоефективних перетворювальних агрегатів комбінованих систем електроживлення з поновлювальними джерелами | Київський національний університет технологій та дизайну | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 514 | Концептуальні засади глобального партнерства для місцевого сталого розвитку | Черкаський державний технологічний університет | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 515 | Активні діелектрики і широкозонні напівпровідники для твердотільної іоніки, акустооптики, п’єзотехніки та сенсорики | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 516 | Розвиток методів комплексного аналізу і теорії збурень моделювання нелінійних процесів з керуванням, ідентифікацією та оптимізацією | Рівненський державний гуманітарний університет | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 517 | Створення високоефективних інтелектуальних інформаційних систем із змінною структурою | Інститут проблем штучного інтелекту МОН України та НАН України | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 518 | Розроблення дисперсно-зміцнених композитних покрить для деталей та інструментів, які експлуатуються в абразивних та агресивних середовищах | Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 519 | Розробка нових технологічних параметрів процесу виробництва холоднодеформованих виробів з підвищеними службовими характеристиками на основі синергетики активної і циклічної деформації | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 520 | Математичні і фізичні моделі процесів розповсюдження високочастотних електромагнітних хвиль у сегнето-магнітних середовищах. | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 521 | Розвиток системи оцінки якості дорожніх бітумів введенням в неї структурно-реологічних критеріїв | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 522 | Створення фармацевтичного препарату на основі інтерферону та наночастинок діоксиду церію та його доклінічні дослідження. | ДНУ «Державний центр інноваційних біотехнологій» | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 523 | Новітні наноструктуровані багатофункціональні комплекси перехідних металів для електроніки і медицини | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 524 | Дослідження методів криптографічного аналізу систем захисту інформації в класичній та квантовій моделях обчислень з урахуванням додаткових даних та умов функціонування | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 46.00 |
| 525 | Закономірності диференціації популяцій бичкових риб (Gobiidae) на морфологічному та генетичному рівнях в Чорноморсько-Азовському басейні України | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 526 | Вивчення біологічної різноманітності, молекулярно-біологічних та біотехнологічних характеристик ендофітних бактерій та їх взаємодії з рослинами | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 527 | Біологічні виклики і загрози, зумовлені міграціями та інвазіями: популяційно-генетичний підхід | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 46.00 |
| 528 | Дослідження процесів у нанокомпозитних і діелектричних матеріалах при їх створенні та під впливом екстремальних факторів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 529 | Реакція рідкісних високогірних видів рослин Українських Карпат на кліматичні зміни | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 530 | Розробка методів дослідження міцності та стійкості тонкостінних конструкцій при дії різного виду статичних та динамічних навантажень | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 531 | Розробка автоматизованого комплексу для прецизійного термоімпульсного оброблення детонуючими газовими сумішами | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 45.50 |
| 532 | Розробити аналітичну систему технічної експертизи та грошової оцінки автомобільної дороги як складової матеріально-технічної бази дорожнього господарства | Національний транспортний університет | Прикладне дослідження / розробка | 45.50 |
| 533 | Платформа розроблення, експлуатації і розвитку критичних іт-інфраструктур для роботи з великими даними | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 534 | Одержання та дослідження наносистем на основі халькогенідних напівпровідників з природними наноструктурованими матрицями | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 535 | Розробка оптичних біосенсорів для експресної діагностики ретровірусного лейкозу великої рогатої худоби | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 45.50 |
| 536 | Розроблення інноваційних високоефективних технологій збирання та переробки енергетичних культур для біогазових установок | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 45.50 |
| 537 | Термогідродинамічна і геотехнологічна параметризація геогідротермальних ресурсів України у техногенному геологічному середовищі | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Фундаментальне дослідження | 45.50 |
| 538 | Технологія вакуумно-плазмового формування конструкційних елементів для наноелектроніки | Науковий фізико-технологічний центр МОН і НАН України | Прикладне дослідження / розробка | 45.33 |
| 539 | Активні твердотілі елементи для генерації, помноження частоти та випромінювання електромагнітних хвиль у терагерцовому діапазоні | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 540 | Розробка нових методів оцінювання технічного стану металоконструкцій довготривалої експлуатації з використанням засобів фізичної мезомеханіки | Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 541 | Розроблення методів прогнозування довговічності сплавів з ефектом пам'яті форми за змінної амплітуди навантаження | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 542 | Створення екологічно безпечної технології пошарової розробки ґрунтів та проекту спеціальної землерийної машини для її реалізації | Національний транспортний університет | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 543 | Обернені задачі на графах за різними вхідними даними | Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 544 | Моделювання динаміки складних систем з метою ідентифікації проблемних ситуацій. | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 545 | Розробка технічних засобів наскрізного проектування, виготовлення і керування технологічним, маніпулюючим та верстатним обладнанням каркасних просторових компоновок | Херсонський національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 546 | Макроекономічна стратегія реалізації європейського вектору економічного розвитку України: концептуальні засади, виклики та протиріччя | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 547 | Розробка технології психолого-педагогічного супроводу осіб, постраждалих від міграційних процесів в умовах сучасних українських реалій | Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 548 | Прогнозування геодинамічних небезпек Придніпровського регіону як складова управління урбанізованих територій в умовах зростання загроз | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 549 | Регіональна система прогнозу екстремальних забруднень атмосфери у випадку стихійних лих, техногенних аварій і терористичних актів | Одеський державний екологічний університет | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 550 | Розробити наукові основи прогнозу росту основних лісотвірних порід України | ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 551 | Наукові основи створення комплексу технологій поглибленої переробки рибної сировини внутрішніх водойм України | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 552 | Розробка мікрохвильових пристроїв для інтенсифікації процесів переносу теплоти та маси з матеріалів рослинного походження | Одеська національна академія харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 553 | Еколого-економічне забезпечення сталого використання водних біоресурсів Придніпров’я | Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 554 | Розробка методів і засобів зниження помітності безпілотних літальних апаратів для сучасних засобів виявлення | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 45.00 |
| 555 | Стійкість надорганізмових біосистем та стратегія її підтримки в умовах дії ендогенних та антропічних трансформуючих факторів. | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 45.00 |
| 556 | Теоретичні засади побудови інтелектуальних масштабованих комп'ютерних систем моніторингу критичних об'єктів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 557 | Нове покоління наноструктурованих і модифікованих домішками широкозонних напівпровідників, сцинтиляторів та фероїків | Львівський національний університет імені Івана Франка | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 558 | Розвиток підземної урбаністики як системи освоєння георесурсів великих міст | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 559 | Розробка сучасної системи підтримки прийняття рішень при ядерних і радіаційних аваріях для сільського господарства України | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 560 | Розробка методології підвищення ефективності та безпеки річкової транспортної системи України | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 561 | Розробка аерозольних градієнтних технологій для систем життєзабезпечення суден і кораблів | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 562 | Створення наукових основ і інноваційних методів виготовлення виробів ракетно-космічної та авіаційної техніки та ефективних систем управління їх виробництвом. | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 563 | Дослідження кінематики Галактики на основі даних каталогу ХРМ2 | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 564 | Розробка нового покоління високоефективних акустооптичних модуляторів на стоячих акустичних хвилях | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 565 | Фізико-технологічні основи підвищення працездатності трибосистем шляхом синтезу комбінованих технологій модифікування поверхневих шарів трибоелементів | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 566 | Формування дисперсних квазікристалічних та кристалічних фаз в умовах нерівноважної кристалізації при лазерному легуванні металевих сплавів | Запорізький національний університет | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 567 | Універсальні інструменти безальтернативних електромагнітних технологій ремонту сталевих та алюмінієвих елементів конструкцій автотранспорту (індукторні системи з екраном, що притягає) | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 568 | Фізико-хімічні основи управління структурою та властивостями мінеральних алюмосилікатних клейових композицій для виготовлення екологічних виробів з деревини різного призначенця | Київський національний університет будівництва і архітектури | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 569 | Енергетичні процеси у мітохондріях ракових клітин та гепатоцитів за дії азолів і похідних фурану з протипухлинною активністю | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 570 | Протон-спряжений перенос електрона в гомолітичних реакціях фенолів у водних і водно-органічних середовищах | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 571 | Теоретичні і експериментальні закономірності гетерогенних хімічних процесів синтезу і переробки складнооксидних хемосорбентів, каталізаторів та мінеральної сировини | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 572 | Психолого-педагогічний супровід виховання і розвитку дітей дошкільного віку з родин учасників АТО і внутрішньо переміщених осіб | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 573 | Вивчити взаємодію між природою і людським суспільством у Північно-Західному Причорномор'ї протягом пізнього плейстоцену і голоцену | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 574 | Створення експериментального зразка вітчизняного електропривода для колісних електротранспортних засобів подвійного призначення | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 44.50 |
| 575 | Масова свідомість в зоні воєнного конфлікту на Донбасі | ДВНЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 576 | Виділення та ідентифікація попередників біологічно активних пептидів з протеїнів молока | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Фундаментальне дослідження | 44.50 |
| 577 | Розробка теоретичних основ утворення та утилізації твердої складової зварювального аерозолю | Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України | Фундаментальне дослідження | 44.33 |
| 578 | Вивчення фізико-хімічних процесів горіння та утворення конденсованих продуктів згоряння в іонізованих газодисперсних системах | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 579 | Інноваційні низько-симетричні та наноструктурні кристалічні матеріали із заданою анізотропією для елементів і пристроїв мікро- та наноелектроніки | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 580 | Створення нового покоління вимірювачів аерозольного забруднення повітря на базі лазерних лічильників аерозольних частинок | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 581 | Нелінійні оптичні властивості, спектроскопія фоточутливих, радіолюмінесцентних і комплексних діелектричних тонкоплівкових систем, оптоелектронні та структурні дослідження | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 582 | Розроблення зчитувача для індивідуальної пасивної ОСЛ дозиметрії іонізуючого випромінювання на основі кристалів YAP:Mn2+ | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 583 | Створення нанокомпозитів на основі напівпровідникових cполук рутению та кадмію для елементів ГІС і мікроелектронних сенсорів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 584 | Підвищення комплексу механічних та експлуатаційних властивостей низьколегованого сталевого прокату застосуванням «Q-n-P» обробки | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 585 | Наукові основи прогнозування аномальних властивостей наноструктурованих та енергоємних надкритичних рідин | Одеська національна академія харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 586 | Розробка методології оцінювання радіологічних наслідків використання радіоактивно забрудненої після аварії на ЧАЕС паливної деревини населенням | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 587 | Методи підвищення точності відтворення одиниці електричної напруги для створення первинного державного еталона радіочастотного діапазону | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 588 | Розробка системи вимірювального контролю концентрації метану та пилу для визначення меж вибуховості рудничної атмосфери шахт | ДВНЗ «Донецький національний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 589 | Екологізація в новітній парадигмі держави добробуту | Тернопільський національний економічний університет | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 590 | Концепція формування здоров’язбережувального світогляду як фундаментальної платформи розвитку сучасної педагогічної освіти | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 591 | Екологічні аспекти розвитку малої гідроенергетики в умовах глобальної зміни клімату | Київський національний університет технологій та дизайну | Прикладне дослідження / розробка | 44.00 |
| 592 | Біорізноманіття і біологічні особливості бактерій роду Aciditiobacillus, які формують біоценоз техногенних субстратів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 593 | Екологічні основи зоопертинентного впливу тварин на процеси оптимізації природних і порушених екосистем в умовах сучасного природокористування | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 44.00 |
| 594 | Розробка інструментарію діагностування гарантованого функціонування складних технічних систем в умовах невизначеностей та дестабілізуючих факторів ризику | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 43.50 |
| 595 | Розроблення нової інформаційної технології комплексного розпізнавання радіовипромінюючих об’єктів методами статистичної радіотехніки та штучного інтелекту | Харківський національний університет радіоелектроніки | Прикладне дослідження / розробка | 43.50 |
| 596 | Взаємозвязок структурного стану, елементного складу та термодинамічних умов охолодження розплаву при формуванні властивостей високоентропійних металевих сплавів | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 597 | Методологія побудови вітроенергетичної установки з комбінованим ротором для використання енергії слабких вітрів | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 598 | Визначити джерела і роль азотного навантаження в евтрофікації водних екосистем Нижнього Дністру і Чорного моря | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 599 | Отримання антиоксидантів та розробка способів утилізації промислових відходів і біоіндикації на основі вивчення прооксидантно-антиоксидантної системи базидіоміцетів | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Прикладне дослідження / розробка | 43.50 |
| 600 | Структури українського повсякдення ранньомодерної доби | Науково-дослідний інститут українознавства | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 601 | Реґіоналізм в Україні: ідентичності, цінності, історія | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 602 | Розробка новітніх теоретико-адаптивних систем синтезу технічного забезпечення ранньої діагностики внутрішніх хвороб ВРХ | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 603 | Дослідження механізмів адаптогенної дії хітозан-меланінового комплексу на рослинно-мікробні системи | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 604 | Методи комп'ютерної алгебри та інсерційного моделювання в системах статичного аналізу та верифікації програмного забезпечення | Херсонський державний університет | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 605 | Функціонування системи міжклітинної комунікації штамів Pseudomonas aeruginosa з різним рівнем біосинтезу аутоіндукторів та вторинних месенджерів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 43.50 |
| 606 | Конкурентоспроможна технологія формування конструкційних виробів з традиційних та наномодифікованих полімерних композиційних матеріалів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 607 | Розробка інноваційних технологій надання спеціальних видів оздоблення текстильним матеріалам військового призначення | Херсонський національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 608 | Розроблення фізико-хімічних основ підвищення ресурсу працездатності ванадію і його аналогів у високотемпературних середовищах легуванням та термодифузійним оксидуванням | Українська академія друкарства | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 609 | Обгрунтування методології удосконалення і збереження популяції бурої худоби в умовах північно-східного регіону України | Сумський національний аграрний університет | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 610 | Розробка математичного забезпечення для програмного засобу аналізу функціональної безпечності та надійності програмно-апаратних систем відповідального призначення | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 611 | Спектральні та транспортні властивості металооксидних сполук з елементами перехідних груп | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 612 | Високоефективні вузли радіопередавальних систем на базі підсилювачів та автогенераторів класів Е та об’ємних інтегральних схемах | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 613 | Ефекти електромагнітної взаємодії в мікрохвильових багатоярусних планарних структурах та розвиток теорії фільтрів для засобів телекомунікацій | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 614 | Підвищення надійності та оптимізація режимів електроспоживання промислових і міських об'єктів з нелінійними й різкозмінними навантаженнями | ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 615 | Розробка енергоефективної технології сумісної роботи системи централізованого тягового електропостачання та системи розподілених альтернативних джерел електроенергії | Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 616 | Дослідження умов для створення системи віброударної діагностики пальових фундаментів з використанням комплексу неруйнівних методів контролю | Київський національний університет будівництва і архітектури | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 617 | Розробка біосумісних імплантатів кісткової тканини і шкіри та використання електромагнітного випромінювання оптичного діапазону спектра для оптимізації процесів регенерації | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 618 | Моделювання наноструктурних екологічних систем деконтамінації фосфорорганічних токсичних речовин | Київський національний університет технологій та дизайну | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 619 | Комплексна оцінка та шляхи підвищення конкурентоспроможності страхового ринку України в контексті європейської інтеграції | Національний університет харчових технологій | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 620 | Формування системи внутрішнього забезпечення якості освіти у вищому навчальному закладі | Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 621 | Інноваційні моделі і механізми управління проектами реконструкції та розвитку муніципальних систем водопостачання | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Прикладне дослідження / розробка | 43.00 |
| 622 | Розумний Кібер Університет – Cloud-Mobile сервіси управління науково-освітніми процесами | Харківський національний університет радіоелектроніки | Фундаментальне дослідження | 43.00 |
| 623 | Розробка високоенергоємних джерел струму на основі українських магнієвих і марганцевих сировинних матеріалів для інноваційного приладобудування | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 42.67 |
| 624 | Розв’язання задач нелінійної механіки анізотропних композитних і нанокомпозитних оболонок в уточненій та тривимірній постановках | Національний університет водного господарства та природокористування | Фундаментальне дослідження | 42.50 |
| 625 | Розробка технології виробництва тонкої та надтонкої жерсті одинарної прокатки та тонких високоякісних штаб на двохклітьовому реверсивному стані | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 42.50 |
| 626 | Методологія прогнозування втомного багатоосередкового пошкодження конструкцій літаків транспортної категорії | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 42.50 |
| 627 | Концепція розвитку резонансної компресії імпульсів та інструментарій для отримання потужних надкоротких мікрохвильових імпульсів в Х, Кu та міліметровому діапазонах | Харківський національний університет радіоелектроніки | Фундаментальне дослідження | 42.50 |
| 628 | Нанокомпозитні плівкові структури з фотохромними біомолекулами в неорганічних та полімерних матрицях для біоелектроніки | Ужгородський національний університет | Прикладне дослідження / розробка | 42.50 |
| 629 | Молекулярно-біохімічні механізми когнітивного дефіциту мозку та ретинопатії за умов антропогенного навантаження та порушення системи травлення | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 42.50 |
| 630 | Розробка концепції стратегування соціально-економічного розвитку як основний механізм трансформації економіки регіону | Одеський національний економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 42.50 |
| 631 | Підвищення конкурентоспроможності залізничного транспорту на основі уніфікованих інтелектуальних технологій процесів перевезень та експлуатації парків технічних систем | Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна | Прикладне дослідження / розробка | 42.50 |
| 632 | Створення та дослідження характеристик універсітетського наносупутника формату CubeSat для дистанційних спостережень Землі | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 42.50 |
| 633 | Розробка геномних підходів для встановлення генетичного різноманіття рідкісних та ендемічних видів рослин і тварин | Ужгородський національний університет | Фундаментальне дослідження | 42.50 |
| 634 | Класифікація відеозображень профілів лазерних променів з високоточним визначенням і прогнозуванням координат їх енергетичних центрів для оптичних систем зв’язку | Державний університет інфраструктури та технологій | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 635 | Розробка теоретичних основ проектування термоакустичних турбогенераторів систем використання теплових скидних енергетичних ресурсів транспортних засобів | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 636 | Наукове обґрунтування та розробка нових методів визначення племінної цінності та раннього прогнозування продуктивності сільськогосподарських тварин | Миколаївський національний аграрний університет | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 637 | Наукове обґрунтування та розробка сучасних методів дендрорекультивації лісових земель Житомирської області, порушених внаслідок видобутку бурштину | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 638 | Розроблення та дослідження методів обробки, розпізнавання, захисту та зберігання медичних зображень в розподілених комп’ютерних системах | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 639 | Математичне та комп’ютерне моделювання процесів в гетерогенних пористих середовищах з урахуванням впливу фізико-хімічних факторів | Національний університет водного господарства та природокористування | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 640 | Розробка фізичних основ надтеплового ядерного реактора на бігучій хвилі ядерного горіння | Одеський національний політехнічний університет | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 641 | Алюмінієві двофазні теплотранспортні системи з розділенням потоків пари та рідини для енергоефективних технологій | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 642 | Дослідження та розробка технологій виготовлення лопаток для двигунів безпілотних літальних апаратів з використанням методів інтенсивної пластичної деформації | Запорізький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 643 | Детекція генетичної стійкості до фузаріозу у інтрогресивних ліній пшениці з використанням сенсорних систем на основі молекулярно-імпринтованих полімерних мембран | Національний університет «Києво-Могилянська академія» | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 644 | Теоретичне обґрунтування, розробка біотехнологічних методів отримання та доклінічні випробування нового класу поліфункціональних регуляторів метаболізму (геропротекторів) | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 645 | Нанокомпозитні матеріали для лікування ускладнених гнійно-септичних процесів | Національний університет «Києво-Могилянська академія» | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 646 | Теоретико-економічні засади оптимального управління функціонуванням та розвитком виробничо-транспортних та логістичних систем в інтересах національної безпеки та євроінтеграції | Одеський національний морський університет | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 647 | Прогнозування використання ресурсного потенціалу регіону з урахуванням економічної безпеки держави | Одеський національний економічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 42.00 |
| 648 | Корекція цільової спрямованості осіб, які зазнали впливу наслідків ПТСР (посттравматичних стресових розладів) | Чорноморський національний університет імені Петра Могили | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 649 | Розробка наукових основ мінімізації питомих енерговитрат на збагачення через керування магнітними зв'язками між тонкодисперсними частинками | ДВНЗ «Національний гірничий університет» | Фундаментальне дослідження | 42.00 |
| 650 | Розробка стійких до окиснення та зносу наноструктурованих зразків безвипалюваних пресованих та неформованих вогнетривів з використанням органо-неорганічних комплексів та модифікаторів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 41.67 |
| 651 | Високоточна мікрохвильова спектроскопія атомів цинку в рідбергівських станах | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 652 | Розробка оптичного сенсору інфразвуку та його застосування в акустичній розвідувально-сигнальній системі | Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 653 | Механізми формування електронних властивостей у металевих, напівпровідникових та полімерних матрицях, модифікованих наночастинками | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 654 | Дослідження гетерогенної структури флуктуацій концентрації бінарних систем іонна рідина-вода в об’ємних фазах і пористих матрицях | Одеська національна академія харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 41.50 |
| 655 | Термомолекулярний акумулятор з новим робочим тілом на базі гетерогенної ліофобної системи | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 41.50 |
| 656 | Метапізнання в умовах індивідуально-психологічної та соціально-ситуативної детермінації | Національний університет «Острозька академія» | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 657 | Етнонаціональний чинник національної політики радянського комуністичного режиму щодо українського та польського народів (1920 – 1940 рр.) | Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова | Прикладне дослідження / розробка | 41.50 |
| 658 | Гуманітарні аспекти воєнно-політичної кризи в Криму та Донецькому краї | Науково-дослідний інститут українознавства | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 659 | Дослідження особливостей кортико-вегетативних механізмів регуляції впливу наноаквахелатів біогенних елементів на організм тварин | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 41.50 |
| 660 | Розробка інноваційних підходів забезпечення мінерального живлення сільськогосподарських тварин | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 41.50 |
| 661 | Методика моніторингу стану та відмінностей соціальної напруженості в регіонах України | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 41.33 |
| 662 | Інформаційні технології проектування, оптимізації та застосування ГІС-інтегрованих систем баз даних і моделей процесів у складних системах | Вінницький національний технічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 663 | Наукові основи та новітня технологія виробництва особливотонколистового прокату з ультрадрібнокристалічною та наноструктурою з низько– та ультранизьковуглецевих сталей, що здатні до глибокої витяжки | Національна металургійна академія | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 664 | Розроблення енергоефективного процесу високотемпературного оброблення сипучих вуглецевих матеріалів в електричних печах | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 665 | Розвиток теорії та дослідження електромеханічних процесів багатоканальних вітроелектрогенеруючих систем | Запорізький національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 666 | Мінімізація екологічних ризиків при ліквідації наслідків природних та техногенних катастроф (аварій) в системі екологічної безпеки | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 667 | Дослідження впливу транспортних потоків на атмосферне повітря в умовах щільної міської забудови | Харківський національний автомобільно-дорожній університет | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 668 | Регуляція сигнальними молекулами функціонування системи міжклітинної комунікації та утворення надорганізмових систем мікроорганізмами | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 669 | Комплекс пристроїв моніторингу та діагностики газоаналітичних систем для визначення ціанистого водню у повітрі | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 670 | Інституційне забезпечення сталого розвитку сільських територій в умовах адміністративно-територіальної реформи | Сумський національний аграрний університет | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 671 | Механізми фінансування та фіскального стимулювання залучення інвестицій в науку і освіту | ДННУ «Академія фінансового управління» | Прикладне дослідження / розробка | 41.00 |
| 672 | Україна перед гуманітарними викликами та загрозами сучасності: соціально-філософський аналіз | Науково-дослідний інститут українознавства | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 673 | Метод та технологія обробки інформації, засновані на моделях взаємодій, що запозичені у живій природі | Донецький національний університет імені Василя Стуса | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 674 | Дослідження механізмів індукованої низькомолекулярними сполуками автофагійної деградації аномальних форм альфа-синуклеїну людини в модельних біосистемах | Львівський національний університет імені Івана Франка | Фундаментальне дослідження | 41.00 |
| 675 | Комплексні системи енергозабезпечення автономних об’єктів на базі використання відновлюваних джерел енергії | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 40.50 |
| 676 | Нові аналітико-числові методи в задачах статики, стійкості, коливань та закритичної поведінки тонкостінних конструкцій літальних апаратів | Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» | Фундаментальне дослідження | 40.50 |
| 677 | Розвиток статистичної теорії квазі-двовимірних фаз у тривимірному просторі, її експериментальне обґрунтування та можливі прикладні аспекти | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 40.50 |
| 678 | Розроблення і дослідження методів достовірного виявлення, опрацювання та класифікації дефектів при магнітодинамічній діагностиці залізничних рейок | Національний університет «Львівська політехніка» | Прикладне дослідження / розробка | 40.50 |
| 679 | Поліморфізм локусів фотоперіодичної чутливості сортів пшениці і сої та залежність розвитку рослин від їхнього алельного складу, за даними ПЛР-аналізу | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 40.50 |
| 680 | З'ясування закономірностей формування та інтеграції механізмів стрестолерантності рослин для прогнозування та управління їх функціонуванням за екстремальних умов | Київський національний університет імені Тараса Шевченка | Фундаментальне дослідження | 40.50 |
| 681 | Важкорозв’язувані задачі комбінаторної оптимізації та теорія ПДС-алгоритмів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Фундаментальне дослідження | 40.33 |

**Низький рівень**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Назва роботи | Заклад вищої освіти/наукова установа | Тип | Рейтинг |
| 1 | Методологія комплексного діагностування газоперекачувальних агрегатів методами розпізнавання образів та генетичними алгоритмами | Національний авіаційний університет | Фундаментальне дослідження | 40.00 |
| 2 | Розробка фізико-технічних засад бар’єрних мікро- та наноструктур пристроїв оброблення сигналів | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 40.00 |
| 3 | Вплив електронної структури нанокомпозитних катодів SiO2/TiO2/Fe2O3/Al2O3, отриманих ударно-вібраційною обробкою на зарядові ємності літієвих джерел струму | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 40.00 |
| 4 | Молекулярно-генетичні особливості адаптації серцево-судинної системи до інтенсивних фізичних навантажень | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Фундаментальне дослідження | 40.00 |
| 5 | Виробництво інноваційних вуглецевмісних матеріалів з використанням біомаси для зменшення витрат непоновлюваних енергетичних джерел та застосування в енергоємних металургійних технологіях | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 40.00 |
| 6 | Дослідження когнітивних властивостей однорідних обчислювальних середовищ та їх синтез у високопродуктивні інформаційні технології комп’ютерного зору | Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя | Фундаментальне дослідження | 39.67 |
| 7 | Гібридна війна Російської Федерації проти пострадянських держав: специфіка кримського варіанта | Таврійський національний університет імені В.І. Вернадського | Прикладне дослідження / розробка | 39.50 |
| 8 | Система оперативного біомоніторингу для зон надзвичайних екологічних ситуацій | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 39.33 |
| 9 | Розробка складів для створення високоефективних неметалічних матеріалів з використанням структурно-фазового моделювання та енергозберігаючих технологічних процесів | Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» | Прикладне дослідження / розробка | 39.00 |
| 10 | Розробка технології та пристроїв адитивного виробництва індивідуальних хірургічних імплантатів та протезів з біосумісних полімерних матеріалів | Черкаський державний технологічний університет | Прикладне дослідження / розробка | 39.00 |
| 11 | Розвиток чисельно-аналітичного методу граничних елементів до моделювання та розрахунку стрижневих, пластинчатих і оболонкових конструкцій | Одеська державна академія будівництва та архітектури | Фундаментальне дослідження | 39.00 |
| 12 | Розробка демократичних механізмів самозабезпечення соціально-економічних трансформацій суспільства | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Фундаментальне дослідження | 39.00 |
| 13 | Розробка методів і засобів мікрохвильової діагностики вмісту і розподілу вільної і зв'язаної води в біологічних тканинах та інших середовищах | Харківський національний університет радіоелектроніки | Фундаментальне дослідження | 38.50 |
| 14 | Обгрунтування можливості використання радіоактивно забрудненої після Чорнобильськіої аварії паливної деревини в промислових теплових енергетичних установках | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 38.50 |
| 15 | Розробка нової концепції та шляхів створення високоточної системи траєкторних вимірювань параметрів руху високодинамічних літальних апаратів | Харківський національний університет радіоелектроніки | Прикладне дослідження / розробка | 38.00 |
| 16 | Властивості води, які сприяють існуванню живих организмів | Одеський національний університет імені І.І. Мечникова | Фундаментальне дослідження | 38.00 |
| 17 | Отримання і властивості термоелектричних матеріалів на основі плюмбум телуриду з нановключеннями | ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» | Фундаментальне дослідження | 38.00 |
| 18 | Економічний розвиток підприємств на основі управління інноваційною діяльністю в умовах нестабільного зовнішнього середовища | Херсонський національний технічний університет | Фундаментальне дослідження | 38.00 |
| 19 | Реалізація національної ідеї становлення громадянина-патріота України через цінністний потенціал олімпізму | Національний університет фізичного виховання та спорту України | Фундаментальне дослідження | 38.00 |
| 20 | Українське пограниччя як соціокультурний феномен | Науково-дослідний інститут українознавства | Фундаментальне дослідження | 38.00 |
| 21 | Тонкоплівкові напівпровідникові матеріали для фоточутливих елементів сонячних батарей | Національний університет «Львівська політехніка» | Фундаментальне дослідження | 37.67 |
| 22 | Фізико-хімічні властивості нових систем на основі металокомплексних частинок, іонних асоціатів, сорбційних і наноструктурованих матеріалів | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Фундаментальне дослідження | 37.50 |
| 23 | Композиційні наноструктуровані матеріали з регульованими фізико-хімічними властивостями | Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» | Прикладне дослідження / розробка | 37.00 |
| 24 | Історичний досвід українських збройних формувань ХХ ст. в контексті сучасної російської агресії | Науково-дослідний інститут українознавства | Фундаментальне дослідження | 37.00 |
| 25 | Розробка систем отримання води з атмосферного повітря на базі сонячних колекторів та тепловикористовуючих холодильних машин і агрегатів подвійного використання | Одеська національна академія харчових технологій | Прикладне дослідження / розробка | 36.50 |
| 26 | Розробка новітньої концепції іншомовної підготовки різних категорій дорослих у процесі неформальної освіти | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 36.50 |
| 27 | Розробка методології системного застосування енергоефективних заходів у історично сформованих навчально-житлових університетських комплексах (кампусах) | Київський національний університет будівництва і архітектури | Прикладне дослідження / розробка | 36.50 |
| 28 | Визначення активності ритмів мозку під дією електромагнітного випромінювання видимого діапазону на зоровий аналізатор та шкіру | Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна | Прикладне дослідження / розробка | 36.00 |
| 29 | Розробка методології мобільного апаратурно-програмного комплексу побудови мап нерівномірно техногенно забруднених територій | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 36.00 |
| 30 | Наукові основи створення високоефективних світлочутливих композиційних матеріалів багатофункціонального призначення | Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича | Фундаментальне дослідження | 36.00 |
| 31 | Методи траєкторного управління польотом дронів у складних радіонавігаційних умовах | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 35.50 |
| 32 | Екологічний моніторинг стану, продуктивності та вивчення збереження і трансформації біорізноманіття лісів в умовах заповідника «Розточчя» | Природний заповідник «Розточчя» | Фундаментальне дослідження | 35.50 |
| 33 | Розробка новітніх технологій використання техногенних відходів на основі заліза та марганцю для ресурсозаощадження та покращення екологічного стану Придніпров’я | Національна металургійна академія | Прикладне дослідження / розробка | 35.50 |
| 34 | Розроблення методології системи моніторингу посівів сільськогосподарських культур на основі різнорідних даних ДЗЗ для управління їх продуктивністю | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 35.50 |
| 35 | Закономірності адсорбції сумішей поверхнево-активних речовин із водних розчинів гідрофобними вуглецевими сорбентами | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Фундаментальне дослідження | 35.00 |
| 36 | Теоретичні основи оцінки природних і техногенних ризиків під час будівництва та експлуатації портових і шельфових споруд | Одеський національний морський університет | Фундаментальне дослідження | 34.50 |
| 37 | Розроблення методів дослідження закономірностей накопичення експлуатаційного пошкодження металоконструкцій і засобів продовження призначеного ресурсу сільськогосподарської техніки | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 34.50 |
| 38 | Вдосконалення процесів шумоглушіння з охолодженням відпрацьованих газів в енергетичних установках кораблів класу корвет | Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова | Прикладне дослідження / розробка | 34.00 |
| 39 | Дослідження та розроблення систем візуальної інформації для транспортної галузі України та їх унормування | Національний авіаційний університет | Прикладне дослідження / розробка | 31.50 |
| 40 | Науково-методичне забезпечення радіологічної безпеки продукції АПК України | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 31.00 |
| 41 | Одержання новітніх композиційних матеріалів на основі плазмохімічно синтезованих нанорозмірних металовмісних сполук | ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 31.00 |
| 42 | Розробка нових приладів для дефектоскопії сталевих колісних пар | Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля | Прикладне дослідження / розробка | 30.00 |
| 43 | Розробка інноваційної моделі розвитку сільського підприємництва в Україні з урахуванням чинника євроінтеграції | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 30.00 |
| 44 | Методи стійкого розв'язання задачі перетворення виходу вимірювальної системи для підвищення точності вимірювань | Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України | Фундаментальне дослідження | 29.67 |
| 45 | Розробка нового покоління високоефективних методів розрахунку гідродинамічних та тепломасообмінних процесів у ємкостях ракетно-космічної техніки | Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара | Фундаментальне дослідження | 29.00 |
| 46 | Особливості функціонування системи освіти України в умовах тимчасової окупації частини територій та проведення антитерористичної операції | Таврійський національний університет імені В.І. Вернадського | Прикладне дослідження / розробка | 28.50 |
| 47 | Розробка механізму державного регулювання вимушеної внутрішньої міграції | ДВНЗ «Донецький національний технічний університет» | Прикладне дослідження / розробка | 27.50 |
| 48 | Розробка наукового супроводу ремедіації колишніх стоянок військових підрозділів, що були задіяні у ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС | Національний університет біоресурсів і природокористування України | Прикладне дослідження / розробка | 25.00 |

В. о. директора департаменту

науково-технічного розвитку О. А. Хименко