



## МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

# НАКАЗ

09 01 20 26

м. Київ

№ 22

**Про затвердження переліку проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, які пройшли конкурсний відбір, фінансування яких розпочнеться з 2026 року за рахунок коштів Державного бюджету України**

Відповідно до пункту 16 розділу III Положення про проведення конкурсних відборів проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок та оцінювання результатів їх виконання, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 30 червня 2025 року № 947, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 31 липня 2025 року за № 1131/44537, наказу Міністерства освіти і науки України від 16 вересня 2025 року № 1253 «Про проведення у 2025 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконавцями яких є молоді вчені ЗВО та НУ, які працюють (навчаються) в ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН», ураховуючи протокольні рішення Науково-експертної ради Міністерства освіти і науки України від 17 грудня 2025 року № 4 та від 26 грудня 2025 року № 5,

### **НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити перелік проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти (далі – ЗВО) та наукових установах (далі – НУ), що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, які пройшли конкурсний відбір, фінансування яких розпочнеться з 2026 року за рахунок коштів Державного бюджету України, що додається.

2. Керівникам ЗВО та НУ включити до тематичного плану наукових досліджень та розробок, які виконує ЗВО та НУ, проєкти, що пройшли конкурсний відбір та виконуватимуться за рахунок коштів Державного бюджету України з січня 2026 року та у наступних періодах.

3. Директорату розвитку науки (Мозолевич Григорій) забезпечити координацію роботи щодо включення фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених до тематичних планів наукових досліджень та розробок ЗВО та НУ.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра освіти і науки України Курбатова Дениса.

**Міністр**

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

**Оксен ЛІСОВИЙ**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Наказ Міністерства освіти і науки України

09.01.2026 № 22**ПЕРЕЛІК**

**проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, які пройшли конкурсний відбір, фінансування яких розпочнеться з 2026 року за рахунок коштів Державного бюджету України**

№ з/п	Назва Проєкта	Назва Установи	Керівник проєкту	Загальний обсяг фінансування першого етапу відповідно до запиту, тис.грн.	Капітальні видатки бюджету першого етапу відповідно до запиту, тис.грн.	Поточні видатки бюджету першого етапу відповідно до запиту, тис.грн.	СЄБ
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Розроблення мультимодальних моделей штучного інтелекту для роботизованих систем	Національний університет «Львівська політехніка»	Максимок Тарас Андрійович	1 500,00	78,00	1422,00	96,4
2.	Створення функціоналізованих композитних матеріалів нового покоління із використанням "зелених" гоніних рідин для видурчення полонантів різної природи	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	Трус Інна Миколаївна	1 500,00	0,00	1500,00	95,6
3.	Ресурсоощадні апаратурно-технологічні рішення безвідходної агропереробки з виробництва функціональної продукції на підтримку продовольчої безпеки та відновлення агропродовольчих систем України	Державний біотехнологічний університет	Заторулько Андрій Миколайович	1 424,20	165,00	1259,20	94,5
4.	Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара		1 500,00	227,00	1273,00	93,47

1	2	3	4	5	6	7	8
Розробка гнучких фотоелектричних перетворювачів на основі оксидних та бінарних сполук для автономних мобільних енергетичних систем	Карпатський національний університет імені Василя Стефаника	Яворський Ростислав Святославович	1 200,00	0,00	1 200,00	92,8	
Комплексна розробка та моделювання фізико-механічних властивостей полімерних нанокompatибільних матеріалів на основі технологій штучного інтелекту	Чорноморський національний університет імені Петра Могили	Козлов Олексій Валерійович	1 400,00	0,00	1 400,00	91,7	
Синергія формальної та неформальної освіти для запобігання втратам людського капіталу в умовах війни	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	Запороженко Руслан Олександрович	1 200,00	0,00	1 200,00	90,87	
Програмно-алгоритмічні рішення інформаційно-аналітичних систем сільськогосподарського призначення на основі штучного інтелекту в мінливих агрокліматичних умовах	Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	Лактонов Іван Сергійович	1 197,70	0,00	1 197,70	90,8	
Новітні системи дистанційного керування мобільними роботами для відновлення суден і портової інфраструктури	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	Герасін Олександр Сергійович	1 200,00	0,00	1 200,00	90,57	
Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Український державний університет науки і технологій		1 500,00	43,00	1 457,00	90,53	
Розробка стратегії цифрового майбутнього України: безпековий вимір економічного розвитку	Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»	Маслій Олександра Анатоліївна	1 143,80	0,00	1 143,80	90,27	
Model Service Learning для забезпечення стійкості та повного відновлення прикордонних громад України	Національний університет «Чернігівська політехніка»	Холіяк Наталія Іванівна	1 187,50	0,00	1 187,50	90,27	
Портативні мікроелектронні сенсори для кількісного летючого іонія важких металів в навколишньому середовищі	Національний університет «Львівська політехніка»	Павлюк Анастасія Сергіївна	1 300,00	0,00	1 300,00	89,97	
Методи машинного навчання з адаптивним запитом мультимодальних даних для кросс-регіонального перенесення моделей кваліфікації земного покриву	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	Майлимова Тарна Олексіївна	1 200,00	0,00	1 200,00	89,67	

1	2	3	4	5	6	7	8
15.	Дослідження квантово-розмірних ефектів у ієрархічно структурованих матеріалах для використання у високопродуктивних сенсорах та накопичувачах електричної енергії	Національний університет «Львівська політехніка»	Івашин Федір Олександрович	1 499,80	243	1 256,80	89,57
16.	Перспективні радіаційно- та термостійкі матеріали та покриття для подовження строку безпечної експлуатації елементів реакторів	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	Майзєйс Антоніна Олександрівна	1 500,00	0	1 500,00	88,97
17.	Інноваційні технології холодної газодинамічного напылювання для швидкого виробництва та ремонту критичних компонентів авіаційної техніки	Національний аерокосмічний університет «Харківський авіаційний інститут»	Шорінов Олександр Володимирович	1 500,00	66,00	1 434,00	88,87
18.	Методи підвищення ефективності захищеного голосового управління безпілотними роботизованими системами	Державне некомерційне підприємство "Державний університет "Київський авіаційний інститут"	Давриненко Олександр Юрійович	1 199,60	0,00	1 199,60	88,87
19.	Медичноуправлявана вторинна травма у цивільних осіб під час війни	Волинський національний університет імені Лесі Українки	Журавльова Олена Вікторівна	994,80	0,00	994,80	88,57
20.	Розробка функціональних біологімерів із відновлювальною сировини для створення інноваційних технологій волоочиснення та волокористування	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	Громнальська Марина Олександрівна	1 496,90	0,00	1 496,90	88,23
21.	Комплексе дистанційного аерозондування ґрунтових параметрів для гуманітарного розмінювання та продовольчої безпеки	Чернівецький національний університет імені Юрія Фельдковича	Хобзей Микола Михайлович	1 500,00	0,00	1 500,00	88,03
22.	Квантові ефекти у властивостях систем частинок та їх дослідження з використанням квантових обчислень	Львівський національний університет імені Івана Франка	Гнатенко Христіна Павлівна	1 200,00	0,00	1 200,00	87,5
23.	Мультикомпонентні реакції у конструюванні антимікробних агентів	Львівський національний університет імені Івана Франка	Гуличак Микола Анатолійович	1 500,00	0,00	1 500,00	87,27
24.	Геномно-орієнтований пошук нових біологічно активних сполук та біоінженерія актиноміцетів для надпроодукції відомих антибіотиків	Львівський національний університет імені Івана Франка	Тістечко Степан Іванович	1 200,00	0,00	1 200,00	87,27
25.	Нові напіпровідникові матеріали для вирішення енергетичних та екологічних проблем	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Сіренко Валерій Юрійович	1 397,40	101,80	1 295,60	87,1

1	2	3	4	5	6	7	8
26.	Технологія виготовлення багатофункціональних мультіелектральных маскуювальних матеріалів для безділгонних систем озброєння	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	Літвин Аліна Олегіана	1 500,00	0,00	1 500,00	87,07
27.	Полімерні матеріали з N-вмісними гетероциклами для застосувань у 5G, OLED технологіях та сонячній енергетиці	Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"	Король Наталія Іванівна	1 500,00	452,80	1047,20	86,2
28.	Гібридна NLР-система аналізу коментарів у соціальних мережах із верифікованим OSINT і гарантіями цифрової доказовості	Західноукраїнський національний університет	Забчук Валдим Володимирович	1 500,00	380,00	1120,00	86,2
29.	Фінансово-інституційне стимулювання співпраці освітньо-наукових закладів та інноваційного стартап-підприємництва в Україні: цифровізація та концепція Science City	Львівський національний університет імені Івана Франка	Демчишак Назар Богданович	990,00	0,00	990,00	86,17
30.	Цифрова партисипація як запобіжник втрат длольського капіталу в умовах війни та післявоєнний період	Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара	Петров Павло Григорович	1 200,00	0,00	1 200,00	86,17
31.	Цифрова реконструкція музейних експонатів історичних постатей України на основі нейромережевої персоналізації знань культурної спадщини	Західноукраїнський національний університет	Ліп'яна- Гончаренко Христіана Володимирівна	1 500,00	48,00	1452,00	86,1
32.	Дослідження взаємодії плазма-поверхня інноваційних композиційних матеріалів в елементах об'єктів енергетики	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Мурманцев Олександр Олександрович	1 500,00	0,00	1500,00	86,03
33.	Розробка інтегрованої когенераційної системи енергозабезпечення підприємств АПК на основі відновлюваних джерел енергії	Вінницький національний аграрний університет	Ярогул Віталій Миколайович	1 000,00	0,00	1000,00	86
34.	Розробка інноваційного комплексу подвійного призначення для виявлення металевих вибухонебезпечних предметів та дослідження заділовмісних технологічних ролівнищ	Криворізький національний університет	Григор'єв Юліан Гірович	1 487,00	602,8	884,20	85,97
35.	Моделі та засоби підвищення енергоефективності та надійності мікрогрід-систем в розрізі концепцій Industry 4.0 і GreenTech	Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	Дяченко Григорій Григорійович	1 499,20	216,6	1282,60	85,93

1	2	3	4	5	6	7	8
36.	Обрунтування методів прискореного відновлення та будівництва споруд з використанням структурно-вантових шаруватих композиційних конструкцій	Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	Онищенко Сергій Валерійович	1 200,00	0,00	1 200,00	85,57
37.	Рішення для впровадження циркулярних бізнес-екосистем: від безлекових, економічних, демографічних детермінант до політики сталого розвитку України	Державний університет "Житомирська Політехніка".	Кесендаук Валентина Віталівна	1 000,00	0,00	1 000,00	85,37
38.	Розробка радіопоглинаючих композиційних керамічних матеріалів для захисту критичної інфраструктури	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	Захаров Артем Вячеславович	1 500,00	150,00	1 350,00	85,27
39.	Комплексна технологія видобування енергетичної та критичної мінеральної сировини з утилізацією технологічних відходів	Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»	Малашкевич Дмитро Сергійович	1 470,00	160,00	1 310,00	85
40.	Безбар'єрна прозорість та інклюзивна комунікація як чинники соціальної єдності: мова, література, медіа	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Сизонов Дмитро Юрійович	1 176,30	0,00	1 176,30	84,9
41.	Розумна електроніка для тканинно-інженерна платформа для регенераторної медицини	Сумський державний університет	Смирнова Катерина Василівна	1 500,00	0,00	1 500,00	84,67
42.	Приоритетна розробка земельних ділянок (Miscaithus × grigaleus) і його меліорантами з використанням підходів циркулярної біоекономіки	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка	Горні Оксана Ігорівна	1 467,00	595,00	872,00	84,67
43.	Розробка інтелектуальної багатофункціональної геоінформаційної системи для інвентаризації будівельних відходів при відбудові пошкоджених війною інфраструктурних об'єктів	Національний університет "Одеська політехніка"	Іванов Олексій Володимирович	1 200,00	0,00	1 200,00	84,47
44.	RAPIUS: аналітична система цифрових інновацій для управління економічною безпекою України в умовах гібридних загроз	Національний університет водного господарства та природокористування	Михайлова Єлизавета Вікторівна	1 197,00	0,00	1 197,00	84,37
45.	Євроінтеграційна трансформація системи фінансового моніторингу України в умовах війни: посилення протидії фінансуванню тероризму	Сумський державний університет	Бойко Антон Олександрович	1 200,00	0,00	1 200,00	84,3
46.	Обґрунтування засад створення локальної енергосистеми з використанням сталой енергетики	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	Дривецький Станіслав Ігорович	1 500,00	0,00	1 500,00	84,1

1	2	3	4	5	6	7	8
47.	Модельовання оптичних параметрів та виготовлення плазмонних наночастинок для інтеграції у структуру високоєфективних енергощадних оптоелектронних перетворювачів	Національний університет «Львівська політехніка»	Булавинець Тетяна Олександрівна	1 200,00	0,00	1 200,00	83,73
48.	Технологія інтерактивних діалогових агентів для виявлення шкідливо згенерованого тексту та дезінформації в реальному часі	Національний університет «Львівська політехніка»	Думин Ірина Богданівна	1 490,00	210,00	1 280	83,7
49.	Наукове обґрунтування та розробка ефективних технологій ремеліації гірськокарстових прунтів, деградованих унаслідок антропогенних факторів та воєнних дій	Сумський національний аграрний університет	Дашко Оксана Миколаївна	1 488,90	141,10	1 347,8	83,7
50.	Інтегрована оцінка впливу воєнних дій на можливість отримання безпечних продуктів бджільництва	Сумський національний аграрний університет	Синенко Тетяна Павлівна	749,10	0,00	749,10	83,67
51.	Комплексна технологія синтезу біогазу із квітчастійно підготовленої сировини змінного складу	Національний університет «Львівська політехніка»	Тимчук Іван Степанович	1 500,00	150,00	1 350,00	83,27
52.	Комплексний геологічний та геотехнічний моніторинг болотних систем Бугсько-Стирської рівнини для сталого управління	Національний університет «Львівська політехніка»	Брусак Іван Віталійович	1 440,00	465,00	975,00	83,1
53.	Інноваційні методи протозування та підвищення енергоєфективності вільновихрових насосів для стійкості енергетичних систем	Сумський державний університет	Кондусь Владислав Юрійович	1 200,00	0,00	1 200,00	83,03
54.	Модельовання динамічних систем опорно-рухового апарату та їх стабілізація і керування в заспокуванні до біомеханічних проблем та питань реабілітації	Волинський національний університет імені Лесі Українки	Замурська Оксана Валеріївна	903,60	20,00	883,60	82,73
55.	Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Сумський національний аграрний університет		1 499,90	265,00	1 234,90	82,7
56.	Інформаційна, економічна та правова безпека молоді в умовах воєнного стану та повноцінного відновлення України	Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»	Черв'як Анна Володимирівна	1 071,80	0,00	1 071,80	82,27
57.	Синтез функціоналізованих графенових та оксидно-металевих наноструктур та їх композицій для перспективних технологій	Національний технічний університет України «Київський політехнічний	Гудул Христинна Ростиславівна	1 475,70	350,00	1 125,70	82,23

1	2	3	4	5	6	7	8
		Інститут імені Ігоря Сікорського»					
58.	Геокологічна діагностика деградованих сільськогосподарських земель територіальних громад та обґрунтування природоорієнтованих рішень їх відновлення	Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"	Карабінюк Микола Миколайович	1 500,00	234,00	1266,00	82,13
59.	Концепція цифрових трансформацій харчової промисловості як складова сталого розвитку	Національний університет біоресурсів і природокористування України	Вороненко Грина Вікторівна	1 200,00	0,00	1200,00	82,13
60.	Система на основі АІ-агентів для динамічної верифікації та моніторингу стану цифрових двійників пошкоджених об'єктів інфраструктури	Київський національний університет будівництва і архітектури	Долгополов Сергій Юрійович	1 482,80	405,70	1077,10	82,07
61.	Формування стійких систем вирощування коконопідібних сортів яблуні в умовах кліматичних змін	Національний університет біоресурсів і природокористування України	Гарилюк Олександр Сергійович	1 500,00	308,50	1191,50	82
62.	Еволюція української ідентичності в мовній свідомості: досвід минулого, сучасні виклики та перспективи розвитку	Сумський державний університет	Степанов Віталій Валерійович	1 200,00	0,00	1200,00	81,97
63.	Вивчення генетичних предикторів розвитку посттравматичних стресових розладів та їх прогностичне значення	Сумський державний університет	Дрига Наталя Олександрівна	1 500,00	20,00	1480,00	81,9
64.	Технологія мультисенсорного моніторингу параметрів критичної інфраструктури для презентації позацілптанних ситуацій на основі моделей машинного навчання	Національний університет «Львівська політехніка»	Рибчак Зоряна Любомирівна	1 490,00	210,00	1280,00	81,87
65.	Розробка способів фітормедіації для отримання безвечної продукції, підвищення біорізноманіття і стійкості екосистем	Національний університет біоресурсів і природокористування України	Мазуренко Богдан Олександрович	1 400,00	224,00	1176,00	81,83
66.	Методи і моделі динамічної безплатової передачі енергії на основі піридного зв'язку	Національний університет «Чернітвська політехніка»	Пахалюк Богдан Петрович	1 494,90	323,00	1171,90	81,57
67.	Дослідження кінематики структури Галактики шляхом застосування методів та цифрових інструментів обробки спостережних даних місії Gaia	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	Денишенко Софія Іванівна	1 200,00	0,00	1200,00	81,3

1	2	3	4	5	6	7	8
68.	Шляхи відновлення зелено-блакитної інфраструктури прифронтових міст	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	Клеш Анастасія Анатоліївна	1 225,70	300,60	925,10	81,2
69.	Нейромережеві методи класифікації текстильних відходів для систем циркулярної економіки.	Хмельницький національний університет	Могчанова Маріана Олексіївна	1 500,00	409,00	1091,00	81,03
70.	Автоматизоване робоче місце лікаря-патологоанатома на базі рішень штучного інтелекту	Сумський державний університет	Денисенко Анастасія Петрівна	1 200,00	0,00	1 200,00	81
71.	Синтез антибіотикових покриттів сонячних панелей на основі оксидів, діаномосилкатів та неорганічно-органічних композицій	Національний технічний університет України «Кийський політехнічний інститут імені Ігора Сікорського»	Літинська Марта Ігорівна	1 500,00	0,00	1 500,00	81
72.	Діджиталізація інституційного середовища у контексті відновлення еколого-економічної стійкості України	Сумський державний університет	Миненко Сергій Володимирович	1 200,00	0,00	1 200,00	81
73.	Моделі простору станів для оцінки змін навколишнього середовища	Національний технічний університет України «Кийський політехнічний інститут імені Ігора Сікорського»	Яворський Олександр Андрійович	1 200,00	0,00	1 200,00	80,87
74.	Цифрова трансформація України у контексті зеленого економічного розвитку: конвергенція з СС та виклики інклюзивної цифровізації	Сумський державний університет	Пімошенко Тетяна Володимирівна	1 200,00	0,00	1 200,00	80,83
75.	Цифрова економіка та відновлювана енергетика: формування сталих бізнес-моделей для повного відновлення України	Сумський державний університет	Колодійна Олена Василівна	1 200,00	0,00	1 200,00	80,67
76.	Механізми формування престижу академічних кар'єрних траєкторій молоді у тристоронній взаємодії "держжава-бізнес-університет" в умовах війни та поствоєнного відновлення	Бердянський державний педагогічний університет	Попова Анастасія Сергіївна	1 179,30	0,00	1 179,30	80,13
77.	Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Український державний університет науки і технологій		1 500,00	70	1 430,00	79,83
78.	Метаболічний потенціал мікроорганізмів у реалізації біоактивного пакування продуктів харчування	Національний університет харчових технологій	Белінець Тетяна Олександрівна	1 426,50	240,8	1 185,70	79,77

1	2	3	4	5	6	7	8
79.	Роль штучного інтелекту у формуванні освітніх політик для розвитку та збереження людського капіталу	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	Кухта Мирослава Павлівна	1 174,40	0,00	1 174,40	79,67
80.	Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"		1 500,00	0,00	1 500,00	79,63
81.	Система забезпечення стійкості до витоку конфіденційної інформації в корпоративних мережах в умовах впливів ком'ютерних атак	Хмельницький національний університет	Павлова Ольга Олександрівна	1 200,00	100,00	1 100,00	79,57
82.	Нейроархітектура цифровизації та ентропійного розвитку соціально-економічних систем	Київський національний економічний університет імені Валдима Гетьмана	Тешюк Марія Анатоліївна	1 163,40	0,00	1 163,40	78,9
83.	Цифрові наративи в українському інформаційному просторі (2014 – 2025): вплив на історичну свідомість, загрози національній безпеці	Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка	Святюк Олександра Олександрівна	1 200,00	0,00	1 200,00	78,8
84.	Екологічно безпечні квантові точки AgInS2 та CuInS2 як основа сенсорних систем для моніторингу шкідливих домішок у воді	Чернівецький національний університет імені Юрія Фельдковича	Кочан Василина Вікторівна	1 500,00	268,10	1 231,90	78,73
85.	Математичне та комп'ютерне моделювання при визначенні механічних характеристик неолігродних матеріалів	Запорізький національний університет	Стоярова Анастасія Валеріївна	911,30	0,00	911,30	78,7
86.	Рекогнітувальні здатності зі старого розвитку за еволюційно-трансформаційної бізнесу та державного сектору в умовах резильєнтності	Київський національний економічний університет імені Валдима Гетьмана	Цятковська Олена Віталіївна	1 199,90	0,00	1 199,90	78,67
87.	Деколонізація історії Південної України: подолання імперських і радянських наративів у сучасних практиках пам'яті.	Запорізький національний університет	Тоцька Софія Ігорівна	914,70	0,00	914,70	78,6
88.	Дизайн нових флуорофорів на основі органічних і координаційних сполук для хімічних сенсорів забрудників довкілля	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Вашенко Олександр Віталійович	1 500,00	51,00	1 448,30	78,57
89.	Деформційно та термічно стабільні нанорозмірні ферромагнітні матеріали для сучасних сенсорних систем	Національний технічний університет України «Київський політехнічний	Валдимирський Ігор Анатоліійович	1 467,10	350,00	1 117,10	78,53

1	2	3	4	5	6	7	8
		інститут імені Ігоря Сікорського»					
90.	Фізико-хімічні підходи створення композиційних високоентронійних матеріалів для елементів двигунів гіперзвукових літальних апаратів	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	Тесля Сергій Юрійович	1 473,60	310,00	1163,60	78,53
91.	Нові термоаккумуляувальні наноматеріали для котенраційних сонячних енергетичних установок (розробка технології отримання, теплофізичні властивості та теплообмін)	Одеський національний технологічний університет	Халак Вячеслав Федорович	1 052,00	320,00	732,00	78,47
92.	Інформація буде оприлюднена після завершення воєнного стану	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"		1 200,00	0,00	1 200,00	78,37
93.	Інтелектуальна система підтримки досліджень історико-архівних джерел на основі великих мовних моделей	Західноукраїнський національний університет	Палітко Андрій Іванович	1 500,00	224,00	1276,00	78,27
94.	Українська інтегрованість у мовній практиці та літературному дискурсі	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатиюка	Костюк Юлія Михайлівна	867,00	0,00	867,00	77,9
95.	Розроблення енергоефективного комплексу для вторинної переробки відходів полімерних матеріалів	Київський національний університет технологій та дизайну	Запоровський Марк Геннадійович	1 477,10	0,00	1 477,10	77,6
96.	Математичне та програмне забезпечення функціонування високоефективної гібридної котенраційної установки	Західноукраїнський національний університет	Мельник Андрій Миколайович	1 200,00	0,00	1 200,00	77,57
97.	Новітні функціональні матеріали на основі фероїків, напівпровідників і діелектриків	Львівський національний університет імені Івана Франка	Чорний Юрій Володимирович	1 500,00	240,00	1 260,00	77,53
98.	Система навігації осіб з вадами зору	Харківський національний університет радіоелектроніки	Носова Яна Віталіївна	1 375,30	528,00	847,30	77,37
99.	Розробка та дослідження інтелектуалізованих мікро- та оптико-електронних приладів та систем в задачах функціональної діагностики в медичній катастроф	Вінницький національний технічний університет	Осадчук Ярослав Олександрович	1 194,30	0,00	1 194,30	77,37

Генеральний директор директорату розвитку науки

Григорій МОЗОЛЕВИЧ