



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КІЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

НАКАЗ № _____

м. Київ

«__» _____ 2022 р.

Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених

З метою забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці, та своєчасного надання пропозицій від університету для участі в конкурсі Міністерства освіти і науки України

НАКАЗУЮ:

1. Прийняти до виконання наказ Міністерства освіти і науки України № 996 від 09.11.2022 р. «Про оголошення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених» (далі – Наказ МОН України) *(додаток 1)*.

2. При проведенні конкурсу керуватися «Положенням про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу 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, подальше виконання цих робіт і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними» затвердженого наказом МОН України від 14.12.2015 р. № 1287 (зі змінами від 25.04.2022 р.).

3. Організаційно-аналітичному відділу НДЧ (Савич О.В.) організувати в КПІ ім. Ігоря Сікорського проведення конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які будуть фінансуватися за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у 2023 році (далі – Конкурс).



UB
КПІ ім. Ігоря Сікорського
№НОН/327/2022 від 16.11.2022
КЕП: Пасічник В. А. 16.11.2022 12:26
26B2648ADD3032E1040000008B1430003C6EA800

4. Керівникам проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок (далі – Проєктів) молодих учених, що подаються на Конкурс:

4.1. при визначенні тематики Проєктів керуватися напрямками згідно з Наказом МОН України, а саме:

безпечна, чиста та ефективна енергетика;
сучасне машинобудування, інтелектуальний, «зелений» та інтегрований транспорт; розвиток галузі ядерної фізики, радіофізики, астрономії та ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, військової техніки;
нові матеріали та виробничі технології;
зміна клімату, довкілля, чисте будівництво та раціональне природокористування;
продовольча безпека, ресурсозберігаюче сільське та лісове господарство, дослідження морських, прибережних та внутрішніх вод, біоекономіка;
економічні перетворення, демографічні зміни та добробут;
Україна у мінливому світі: інклюзивне, інноваційне, мисляче суспільство;
безпекове суспільство: захист свободи, національної безпеки та культурної спадщини України та її громадян;
охорона здоров'я: нові речовини та матеріали для профілактики та лікування, розвиток біотехнологій та обладнання для якісного медичного обслуговування;
інформаційні та комунікаційні технології, робототехніка.

4.2. до 18.11.2022 року повідомити НДЧ про наміри участі у конкурсному відборі надіславши на адресу ndch@kpi.ua інформацію про: керівника роботи (ПІБ, посада, місце роботи), назву Проєкту та секцію, за якою подається Проєкт;

4.3. підготувати Проєкти за формою МОН України (додаток 2). Оформлення Проєктів здійснювати в спеціалізованій інформаційній Системі (<https://mon.dntb.gov.ua/>) керуючись листом-роз'ясненням МОН України (далі – Система)(додаток 3). Для цього потрібно:

- зареєструватись в Системі як «Керівник проєкту»;
- обрати НДЧ КПІ ім. Ігоря Сікорського;
- обрати ознаку конкурсу "Молодіжний конкурс";
- обрати форму проєкту (фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічна (експериментальна) розробка) та заповнити її;
- відправити підготовлений Проєкт в НДЧ КПІ ім. Ігоря Сікорського через цей же інформаційний ресурс.

5. Вченим радам навчально-наукових інститутів, факультетів, наукових підрозділів на конкурсних засадах відібрати Проєкти для загально-університетського етапу, які за результатами внутрішньої експертизи отримали понад 76 балів відповідно до затвердженого МОН України Положення про конкурс.

6. Керівникам Проектів до 28 листопада 2022 року подати до НДЧ:

- 1) роздрукований із спеціалізованої інформаційної системи Проект;
- 2) листи підтримки від зацікавлених організацій;
- 3) довідку з бухгалтерії підрозділу про виконання авторами Проекту робіт за договорами та грантовою тематикою у рамках заявленого наукового напрямку;
- 4) калькуляцію кошторисної вартості;
- 5) інформацію до Проекту для подальшої публікації (додаток 4);
- 6) науково-експертні висновки двох експертів (додаток 5);
- 7) згоду основних виконавців (додаток 6);
- 8) витяг з протоколу засідання Вченої ради навчально-наукового інституту / факультету, наукового підрозділу про рекомендацію до участі Проекту у Конкурсі.

7. Організаційно-аналітичному відділу НДЧ:

7.1. організувати підведення підсумків експертизи наукових робіт, поданих на Конкурс, та передати їх на затвердження Науково-технічній раді 29 листопада 2022 року;

7.2. підготувати та подати до 01.12.2022 р. до директорату науки та інновацій МОН України Проекти, які за результатами конкурсного відбору отримали в КПІ ім. Ігоря Сікорського найвищі оцінки і рекомендуються Науково-технічною радою університету до участі у конкурсі Міністерства освіти і науки України.

8. Контроль за виконанням наказу покласти на начальника НДЧ Сидоренка Ю.М.

Проректор з наукової роботи

Віталій ПАСІЧНИК

Проект наказу вносить
начальник організаційно-аналітичного
відділу НДЧ

Олена САВИЧ

ПОГОДЖЕНО

Головний бухгалтер

Людмила СУББОТІНА

Начальник ВК

Лідія АНДРЕЙЧУК

Юрисконсульт

Надруковано в 2 примірниках
на 2 аркушах кожний
виконавець Олена САВИЧ
тел. 204 92-00
друкувала Надія ГРЕНКОВА

Розрахунок розсилки:

1. НДЧ
2. Електронна копія – ННІ,
факультети, наукові підрозділи
3. Веб-сайт

**ЛИСТ
ПОГОДЖЕННЯ ПРОЕКТУ ДОКУМЕНТА**

№ НОН/327/2022
від 16.11.2022

Накази освіти та наука

Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених

Погоджено
Головний бухгалтер
16.11.2022

Субботіна Людмила Григорівна

Погоджено
Начальник відділу
16.11.2022

Андрейчук Лідія Петрівна

Погоджено
Начальник відділу
16.11.2022

Пряміцин Вячеслав Юрійович

Погоджено
Начальник відділу
16.11.2022

Савич Олена Володимирівна



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАКАЗ

м. Київ

09 11 2022 р.

№ 996

Про оголошення у 2022 році конкурсного відбору проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених

Відповідно до підпункту 11 пункту 1 статті 42 Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність», підпункту 5 пункту 5 Положення про Міністерство освіти і науки України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 жовтня 2014 року № 630 (зі змінами), Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу 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, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 р. № 1287, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 року за № 15/28145 (зі змінами) (далі - Положення), з метою забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоспроможних на міжнародному ринку праці,

НАКАЗУЮ:

1. Оголосити з 09 листопада 2022 року конкурсний відбір проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок (далі – проєкти; проєкти досліджень та/або 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 (далі – МОН), виконання яких розпочнеться з 2023 року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету згідно з тематикою (далі – Конкурс):

безпечна, чиста та ефективна енергетика;

сучасне машинобудування, інтелектуальний, «зелений» та інтегрований транспорт; розвиток галузі ядерної фізики, радіофізики, астрономії та ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, військової техніки;

нові матеріали та виробничі технології;

зміна клімату, довкілля, чисте будівництво та раціональне природокористування;

продовольча безпека, ресурсозберігаюче сільське та лісове господарство, дослідження морських, прибережних та внутрішніх вод, біоекономіка;

економічні перетворення, демографічні зміни та добробут;

Україна у мінливому світі: інклюзивне, інноваційне, мисляче суспільство;

безпечне суспільство: захист свободи, національної безпеки та культурної спадщини України та її громадян;

охорона здоров'я: нові речовини та матеріали для профілактики та лікування, розвиток біотехнологій та обладнання для якісного медичного обслуговування;

інформаційні та комунікаційні технології, робототехніка.

2. Створити Конкурсну комісію з відбору проєктів молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН (далі – Конкурсна комісія), та затвердити її персональний склад, що додається.

3. Ректорам ЗВО та директорам НУ до 01 грудня 2022 року подати, з дотриманням вимог пунктів 7 та 8 розділу II Положення, проєкти досліджень та/або розробок молодих вчених, які рекомендовано для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Конкурсу.

4. Директорату науки та інновацій (Таранов І.):

здійснити організацію проведення Конкурсу;

до 30 грудня 2022 року забезпечити підготовку та видання наказу МОН про результати Конкурсу, про що поінформувати ЗВО та НУ.

5. Експертній раді МОН до 21 грудня 2022 року забезпечити проведення експертизи проєктів досліджень та/або розробок, результати якої оформити протоколом, який разом з переліком проєктів та науково-експертними висновками передати Конкурсній комісії для прийняття рішення.

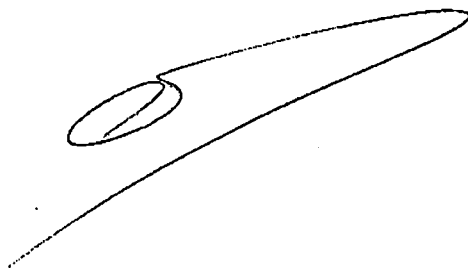
6. Конкурсній комісії:

до 11 листопада 2022 року встановити оціночну шкалу до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового дослідження,

прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки та максимальну вартість проекту дослідження та/або розробки на рік; до 29 грудня 2022 року здійснити аналіз роботи Ради та визначити проекти досліджень та/або розробок, які рекомендовані до фінансування за рахунок коштів державного бюджету.

7. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника Міністра з питань європейської інтеграції Шкуратова О.

Т.в.о. Міністра

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping loop followed by a smaller, more defined loop, all contained within a long, thin horizontal stroke that tapers to the right.

Андрій ВІТРЕНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства
освіти і науки України
09.11.2022 № 996

Персональний склад Конкурсної комісії з відбору проєктів молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та наукових установах, що належать до сфери управління МОН

ШКАРЛЕТ Сергій Миколайович	Міністр освіти і науки України – Голова Комісії
ШКУРАТОВ Олексій Іванович	заступник Міністра освіти і науки України з питань європейської інтеграції – заступник Голови Комісії
БОРОВІЧ Тетяна Валеріївна	начальник відділу розвитку науки головного управління реалізації політик у сфері науки та інновацій директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України – секретар Комісії
КУНИЦЬКИЙ Сергій Олександрович	провідний науковий співробітник науково-дослідної частини Національного університету водного господарства та природокористування, член Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України, регіональний координатор
СИМАНОВА Анастасія Олексіївна	професор кафедри бізнес-аналітики та цифрової економіки Національного авіаційного університету, перший заступник Голови Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України
СЛАВІНСЬКА Олена Сергіївна	проректорка з наукової роботи Національного транспортного університету
ТАРАНОВ Ігор Михайлович	генеральний директор директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України

ФАУРЕ
Еміль Віталійович

проректор з науко-дослідної роботи та міжнародних зв'язків Черкаського державного технологічного університету

ХИМЕНКО
Олег Андрійович

начальник головного управління із реалізації політики у сфері науки та інновацій директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України


ХОРОЛЬСЬКИЙ
Андрій Олександрович

старший науковий співробітник Відділення фізики процесів Інституту геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України, секретар Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України

ЯКУБІВ
Валентина Михайлівна

перша проректорка Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника

Генеральний директор
директорату науки та інновацій



Ігор ТАРАНОВ

Додаток 2
до наказу «Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»

Форма проєкту фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки

Секція _____

Назва проєкту

_____ (не більше 15-ти слів)

Назва напрямку секції (згідно із паспортом секції обирається не більше 2-х напрямів):

Організація-виконавець: _____
(повне найменування)

Місцезнаходження:

Назва пріоритетного тематичного напрямку Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених:

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (П.І.Б.)

_____ (основним місцем роботи, (навчання) керівника проєкту має бути організація, від якої подається проєкт)

Науковий ступінь _____ вчене звання _____

Місце основної роботи, (навчання) _____

Посада _____

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Співкерівник проєкту (у міждисциплінарних наукових проєктах)

(П.І.Б.)

Науковий ступінь _____ вчене звання _____

Місце основної роботи, (навчання) _____

Посада _____

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Відповідальний виконавець проекту:

_____ (П.І.Б., науковий ступінь, вчене звання, посада)

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Проект розглянуто й погоджено рішенням вченої (наукової, науково-технічної) ради

_____ (найменування ЗВО/НУ)

від «_____» _____ 20__ р., протокол № _____ .

Керівник проекту _____

(П.І.Б.)

Підпис: _____

_____ (найменування організації-виконавця)

Керівник _____

(П.І.Б.)

Підпис: _____

«_____» _____ 20__ р.

«_____» _____ 20__ р.

М.П.

Секція _____

ПРОЄКТ

**фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження,
науково-технічної (експериментальної) розробки молодих вчених,
що виконуватиметься за рахунок коштів загального фонду державного бюджету**

Назва проєкту:

Пропоновані строки виконання проєкту (до 3 років): з _____ по _____

Обсяг фінансування: _____ тис. гривень, зокрема на 1-й рік _____ тис. гривень,
на 2-й рік _____ тис. гривень, на 3-й рік _____ тис. гривень.

1. АНОТАЦІЯ (українською та англійською мовами до 15 рядків)
(короткий зміст проєкту)

2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ (до 15 рядків)

2.1. Прикладна проблема, на вирішення якої спрямовано проєкт.

2.2. Об'єкт фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

2.3. Предмет фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

3. СТАН ДОСЛІДЖЕНЬ І РОЗРОБОК ЗА ТЕМАТИКОЮ (до 70 рядків)

3.1. Аналіз результатів, отриманих авторами проєкту за даною проблемою, тематикою, об'єктом та предметом фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки; у чому саме полягає внесок згадуваних вчених та чому їх напрацювання потребують продовження, доповнення, вдосконалення (до 20 рядків).

3.2. Аналіз результатів, отриманих іншими вітчизняними та закордонними вченими за даною проблемою, тематикою, об'єктом та предметом фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки; окремо проаналізувати напрацювання цих вчених за останні 5 років із посиланням на конкретні публікації (до 30 рядків).

3.3. Перелік основних публікацій (не більше 10-ти) закордонних і вітчизняних вчених (окрім публікацій авторів, що наведені у доробку), які містять аналоги і прототипи та є основою для проєкту (до 20 рядків).

Таблиця 1

№ з/п	Повні дані про статті

4. МЕТА, ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ТА ЇХ АКТУАЛЬНІСТЬ (до 70 рядків)

4.1. Ідеї та робочі гіпотези проєкту.

4.2. Мета і завдання, на вирішення яких спрямовано проєкт.

4.3. Обґрунтування актуальності та/або доцільності виконання завдань:

стан фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження або науково-технічної (експериментальної) розробки за тематикою;

ідеї та робочі гіпотези проєкту.

5. ПІДХІД, МЕТОДИ, ЗАСОБИ ТА ОСОБЛИВОСТІ ДОСЛІДЖЕНЬ І РОЗРОБОК ЗА ПРОЄКТОМ (до 50 рядків)

- 5.1. Визначення підходу щодо виконання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, обґрунтування її новизни.
- 5.2. Нові або оновлені методи та засоби, методика та методологія фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, що створюватимуться авторами у ході виконання проєкту.
- 5.3. Особливості структури та складових проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки.

6. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА (до 60 рядків)

- 6.1. Докладно представити зміст очікуваних результатів, навести попередні описи методик, суспільних практик, положень, регламентів, пристроїв, технологій, обладнання, стандартів, проєктів нормативно-технічних документів, творів, що створюватимуться, змінюватимуться та/або доповнюватимуться авторами.
- 6.2. Вказати, які з очікуваних результатів можуть бути науково обґрунтованими та доведеними, спиратимуться на закономірності природи, а які – корисними практико-методичними напрацюваннями.
- 6.3. Довести наукову (науково-прикладну) новизну результатів фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки на основі їх змістовного порівняння з існуючими аналогами у світовій науці на основі посилань на конкретні публікації (таблиця 1 цієї Форми) та довести переваги отриманого над наявним.

7. ПРАКТИЧНА ЦІННІСТЬ ДЛЯ ЕКОНОМІКИ ТА СУСПІЛЬСТВА (до 70 рядків)

- 7.1. Визначити та обґрунтувати використання очікуваних результатів для конкретної галузі суспільної практики, вирішення вітчизняних і світових проблем; довести відповідність потребам суспільства та економіки країни, за наявності - потребам світового ринку.
- 7.2. Навести запланований перелік практичних методик, положень, регламентів, пристроїв, технологій, обладнання, стандартів, інформаційно-аналітичних матеріалів, творів, рекомендацій, пропозиції до органів влади та інших документів, що можуть бути передані потенційним замовникам для використання поза межами організації-виконавця.
- 7.3. За наявності навести результати проведених маркетингових досліджень щодо просування науково-прикладних результатів на світовий/внутрішній ринки та/або запропонувати шляхи подальших маркетингових досліджень, визначити потенційних замовників, навести перелік майбутніх користувачів, з якими вже встановлено договірні відносини (з підтвердженням листами підтримки від представників наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки).
- 7.4. Обґрунтувати цінність очікуваних результатів для світової та вітчизняної науки.
- 7.5. Довести цінність результатів для підготовки фахівців у системі освіти, зокрема вищої кваліфікації, навести прізвища, імена, по батькові та тематику магістрантів і докторантів, що братимуть участь у виконанні проєкту.
- 7.6. Довести, що задля одержання наведених науково-прикладних результатів варто витратити відповідні кошти державного бюджету, що соціально-економічний чи екологічний ефект від впровадження результатів проєкту перевищить витрати.

8. ФІНАНСОВЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ВИТРАТ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ

- 8.1. Обсяг витрат на заробітну плату (розрахунок за посадами та кількістю працівників, залучених до виконання, загальний та по роках).
- 8.2. Обсяг витрат на матеріали, орієнтовний розрахунок за групами матеріалів (загальний та по роках).
- 8.3. Обсяг витрат на енергоносії, інші комунальні послуги (за видами, на підставі порівняльного розрахунку попередніх періодів, загальний та по роках).
- 8.4. Інші витрати (за видами, із обґрунтуванням їх необхідності, загальні та по роках).
- 8.5. Зведений кошторис проекту (загальний та по роках).
- 8.6. Перелік обладнання (із зазначенням цін та виробників), необхідного для виконання фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки.

9. ДОРОБОК ТА ДОСВІД АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЄКТУ (за попередні 5 років)

- 9.1. Зазначити h-індекс керівника проекту згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar) та веб-адресу його відповідного авторського профілю.
- 9.2. Зазначити сумарний h-індекс згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar) семи виконавців проекту (крім керівника проекту) та веб-адреси їх відповідних авторських профілів.
- 9.3. Перелік статей у журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science та Scopus, Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів), вказується у таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 2

№ з/п	Повні дані про статті з веб-адресою електронної версії; (підкреслити <u>прізвища авторів</u> , які належать до списку виконавців), індекс SNIP видань (Source Normalized Impact Per Paper)	Наукометрична база даних	Індекс SNIP

Анотації статей українською мовою навести у таблиці 15 цієї Форми.

- 9.4. Статті, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus, Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів) та які не входять до пункту 9.3 цієї глави, вказуються у таблиці 3 цієї Форми.

Таблиця 3

№ з/п	Повні дані про статті з веб-адресою електронної версії (підкреслити <u>прізвища авторів</u>) зі списку виконавців

- 9.5. Опубліковані за темою проекту статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України та мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пунктів 9.3, 9.4 цієї глави, а також матеріали англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, вказуються у таблиці 4 цієї Форми.

Таблиця 4

№	Повні дані про статті і тези доповідей з веб-адресою електронної версії

з/п	(підкреслити прізвища авторів) зі списку виконавців

9.6. Монографії та (або) розділи монографій, що опубліковані за темою проекту українськими видавництвами, вказуються у таблиці 5 цієї Форми.

Таблиця 5

№ з/п	Повні дані про монографії (розділи) (підкреслити прізвища авторів) зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій українською мовою навести у таблиці 16 цієї Форми.

9.7. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за темою проекту у закордонних виданнях мовами країн, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку (далі - ОЕСР), та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР, вказуються у таблиці 6 цієї Форми.

Таблиця 6

№ з/п	Повні дані про монографії (розділи) (підкреслити прізвища авторів) зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій англійською мовою навести у таблиці 17 цієї Форми.

9.8 Монографії та/або розділи монографій, що не увійшли до пунктів 9.6, 9.7, вказуються у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 7

№ з/п	Повні дані про монографії (розділи) (підкреслити прізвища авторів) зі списку виконавців	Кількість друкованих аркушів

Анотації монографій англійською мовою навести у таблиці 19 цієї Форми.

9.9. Охоронні документи (патенти) на об'єкти права інтелектуальної власності, що отримані, наводяться у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 8

№ з/п	Назви документів та їх вихідні дані

9.10. Дисертації кандидата наук (доктора філософії) та доктора наук, захищені виконавцями проекту, наводяться у таблиці 8 цієї Форми.

Таблиця 9

№ з/п	Дані про дисертації (автор, назва дисертації, спеціальність, науковий керівник/консультант, рік та місце захисту)

--	--

9.11. Індивідуальні гранти (стипендії) на наукові стажування в Україні та за кордоном, що фінансувалися за рахунок Державного бюджету України та/або закордонними організаціями (сумарна кількість місяців для керівника та семи виконавців проєкту), наводяться у таблиці 9 цієї Форми.

Таблиця 10

№ з/п	П.І.Б. виконавців	Назва гранту	Термін стажування	Фінансування, тис. гривень

9.12. Гранти на виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень/науково-технічних (експериментальних) розробок, за якими працювали виконавці, що фінансувалися закордонними організаціями, наводяться у таблиці 10 цієї Форми.

Таблиця 11

№ з/п	П.І.Б. виконавців	Назва гранту	Фінансування, тис. гривень

9.13. Авторами проєкту виконано досліджень за договорами та грантовою тематикою на суму (вказується відповідно до підтвердних документів (довідка бухгалтерії ЗВО, НУ) у рамках заявленого наукового напрямку), наводяться у таблиці 11 цієї Форми.

Таблиця 12

№ з/п	П.І.Б. виконавців	Назва договору	Сума (тис. гривень)

10. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ

Таблиця 13

№ з/п	Показники очікуваних результатів	Кількість
1	Будуть опубліковані за темою проєкту статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	
2	Заплановані статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1 цієї таблиці, а також тези англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	
3	Монографії та/або розділи монографій, що будуть опубліковані за темою проєкту українськими видавництвами державною мовою, мовою країни, яка входить до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	
4	Будуть отримані охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності: патент на корисну модель, патент на	

	винахід, авторське свідоцтво України чи інших країн	
5	Буде впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод	

11. ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ

Таблиця 14

№ з/п	Назва та зміст етапу	Очікувані результати етапу (зазначити конкретні очікувані наукові результати). Звітна документація (зазначити кількість запланованих публікацій, захистів магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, отримання охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності)
1		
2		

12. ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ

Молоді вчені до 35 років, з них:

кандидатів __, докторів ____;

наукові працівники без ступеня _____;

інженерно-технічні кадри _____, допоміжний персонал _____;

докторанти _____; аспіранти _____; студенти _____.

Разом : _____

13. ОСНОВНІ ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ* (з оплатою в межах запиту) наводяться у таблиці 14 цієї Форми.

Таблиця 15

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь	Вчене звання	Посада і місце основної роботи (навчання)	Дата народження

Анотації українською мовою статей, наведених у таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 16

№ з/п	Назви статей та їх анотації

Анотації монографій українською мовою, наведених у таблиці 5 цієї Форми.

Таблиця 17

№ з/п	Назви монографій та їх анотації

Анотації монографій англійською мовою, наведених у таблиці 6 цієї Форми.

Таблиця 18

№ з/п	Назви монографій та їх анотації

Анотації монографій англійською мовою, наведених у таблиці 7 цієї Форми.

Таблиця 19

№ з/п	Назви монографій та їх анотації

*Вносяться дані про основних виконавців (до семи осіб), окрім допоміжного персоналу та студентів.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

пр. Перемоги, 10, м. Київ, 01135, тел. (044) 481-32-21, факс (044) 481-47-96
E-mail: mon@mon.gov.ua, код ЄДРПОУ 38621185

Проректорам з наукової роботи
закладів вищої освіти та
директорам наукових установ, що
належать до сфери управління
Міністерства освіти і науки України

Про подання на конкурс проектів досліджень
та/або розробок молодих вчених у 2022 році

З метою забезпечення належного рівня організації та проведення конкурсного відбору у 2022 році проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок (далі – проекти досліджень та/або 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 (далі – МОН), виконання яких розпочнеться з 2023 року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, оголошеного наказом Міністерства освіти і науки України від 09.11.2022 № 996 (далі – Конкурс), повідомляємо.

Проекти досліджень та/або розробок оформляються за зразком, наведеним у додатку 1 до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу 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, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 14.12.2015 № 1287, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 р. за № 15/28145 (із змінами) (далі - Положення).

При поданні документів на Конкурс до кожного проекту оформлюється згода всіх основних виконавців (авторів) на участь у виконанні проекту дослідження або розробки за формою, що додається до цього листа.

Проекти досліджень та/або розробок, які оформлені в спеціалізованій інформаційній системі (далі - Система), необхідно подавати на Конкурс із врахуванням наступного:

керівником проекту повинен бути науково-педагогічний (науковий) працівник, який працює (навчається) у закладі вищої освіти, науковій установі та на момент подання проекту на Конкурс відповідає таким вимогам:



МОН № 1/13764-22 від 14.11.2022

Підписав: Шкуратов Олексій Іванович
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B0400000043BE3200F7A69800
Дійсний: з 20.08.2021 0:00:00 по 19.08.2023 23:59:59

кандидат наук, віком до 35 років включно;

доктор наук, віком до 40 років включно;

до основного складу виконавців проекту можуть входити особи, які є молодими вченими відповідно до Закону України "Про наукову і науково-технічну діяльність";

у разі потреби до виконання дослідження (розробки) залучається науковий консультант, яким може бути як вітчизняний, так і іноземний вчений, відповідно до тематики проекту;

у міждисциплінарних проектах співкерівником проекту може бути молодий вчений, в тому числі, який працює в інших наукових установах або організаціях, закладах вищої освіти, на підприємствах;

проект, що подається на Конкурс, супроводжується листами підтримки від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки;

на експертизу до МОН ЗВО або НУ може подавати не більше трьох відібраних на конкурс проектів за кожною секцією Експертної ради МОН за фаховими напрямками. Перевага у відборі має надаватися проектам, у виконанні яких беруть участь наукові колективи і які спрямовані на вирішення важливих завдань розвитку науки і техніки та економіки країни;

разом із поданими проектами ЗВО або НУ надає довідку про склад учасників проекту та підтвердження того, що учасники проекту відповідають вимогам конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проектах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу;

у поданих проектах зазначена тематика досліджень має відповідати фаховому напрямку секції, її змісту, очікуваним результатам, меті та завданням;

виявлення під час проведення експертизи проектів неправдивої інформації або дублювання досліджень чи розробок минулих років може стати підставою для виключення проекту з числа відібраних для подальшого розгляду в межах конкурсного відбору;

строк виконання дослідження або розробки пропонується до 3 років, тривалість одного етапу виконання роботи становить 1 рік;

відповідно до рішення Конкурсної комісії з відбору проектів молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління МОН, від 11 листопада 2022 року, максимальна вартість проекту дослідження та/або розробки має становити не більше ніж 1 000 тис. грн на рік, розрахунки повинні бути обґрунтованими;

Конкурсною комісією встановлено оціночну шкалу до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проекту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки, та форму інформації до проекту дослідження/розробки (для подальшої публікації), що додаються;

доступ керівникам для введення проектів надаватиметься з 15 листопада 2022 року. Співробітники НДЧ авторизовуються самостійно в Системі за посиланням:

<https://mon.dntb.gov.ua>, при цьому, для отримання доступу до кабінету НДЧ необхідно відновити пароль до електронної пошти, яка була закріплена за користувачем НДЧ в кабінеті системи «Наука в університетах».

Ректорам ЗВО та директорам НУ, які ухвалють рішення про участь у Конкурсі, до 01 грудня 2022 року необхідно надіслати поштою до директорату науки та інновацій такі документи:

- супровідний лист з переліком проектів досліджень і розробок, що пропонуються до виконання за рахунок коштів загального фонду державного бюджету з 2023 року;
- проекти, що оформлені в Системі, роздруковані й оформлені відповідним чином;
- результати розгляду проекту, затверджені протоколом вченої (наукової, науково-технічної) ради ЗВО (НУ);
- перелік проектів, що пропонуються до виконання за рахунок видатків державного бюджету починаючи з 2023 року;
- довідку про склад учасників проекту та підтвердження того, що учасники проекту відповідають вимогам конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проектах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу;
- згоду на участь у виконанні проекту дослідження/розробки всіх основних виконавців кожного проекту;
- інформацію до проекту досліджень і розробок (для подальшої публікації);
- листи підтримки до проекту від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки, у разі наявності.

Додаток: форма згоди основних виконавців на участь у виконанні проекту дослідження або розробки на 1 арк;
оціночна шкала до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проекту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки на 4 арк;
форма інформації до проекту дослідження/розробки (для подальшої публікації) на 1 арк.

Заступник Міністра з питань
європейської інтеграції

Олексій ШКУРАТОВ

Додаток 4
до наказу «Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»

Інформація до проєкту дослідження/розробки (для подальшої публікації)

Секція: _____

Назва проєкту: _____

(не більше 15-ти слів)

Тип роботи (фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічна (експериментальна) розробка (зайве викреслити).

Організація-виконавець: _____

(повна назва)

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (ПІБ)

(основним місцем роботи керівника проєкту має бути організація, від якої подається проєкт)

Науковий ступінь _____ вчене звання _____

Місце основної роботи

Проєкт розглянуто й погоджено рішенням наукової (вченої, науково-технічної) ради (назва закладу вищої освіти/наукової установи) від «_____» _____ 2022 р., протокол № _____

Інші автори проєкту _____

Пропоновані терміни виконання проєкту

з _____ по _____

Орієнтовний обсяг фінансування проєкту: _____ тис. гривень

1. АНОТАЦІЯ *(до 5 рядків)*

(короткий зміст проєкту)

2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ ТА ЇЇ АКТУАЛЬНІСТЬ *(до 10 рядків)*

3. МЕТА ТА ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ *(до 10 рядків)*

4. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА
(до 10 рядків)

5. НАУКОВА ТА/АБО ПРАКТИЧНА ЦІННІСТЬ РЕЗУЛЬТАТІВ *(до 10 рядків)*

Керівник проєкту

Підпис: _____

Додаток 5

до наказу «Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»

Оціночна шкала до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки

Секція _____

НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-технічної (експериментальної) розробки

за темою: _____

РОЗДІЛ I. Змістовні показники

№ з/п	Вимоги до роботи	Бали
1	Обґрунтованість актуальності проблеми, теми, предмета, їх відповідність потребам економіки та суспільства. Проєкт за тематикою та предметом спрямований на вирішення:	
	важливої проблеми національної безпеки та оборони, життя людей	10
	важливої соціальної, економічної, технологічної, наукової проблеми	8
	поточних питань розвитку науки, суспільних практик у країні та за кордоном	6
	питань, що обґрунтовані як корисні лише для виконавців або взагалі не обґрунтовані	0
2	Повнота визначення, оригінальність і обґрунтованість основних ідей, пропозицій, мети і завдань, послідовності розробки. Вони є:	
	змістовними, оригінальними та обґрунтованими на основі світового досвіду, про що свідчать порівняння та використані наукові публікації	10
	оригінальними і обґрунтованими, однак переважно враховують лише досвід вчених України	8
	обґрунтованими, але переважно враховують досвід виконавців	5
	декларативними, але не обґрунтованими, або відсутні оригінальні результати та ідеї	0
3	Науково-технологічна або науково-практична новизна очікуваних результатів, їх відмінність від наявних напрацювань, повнота розкриття та аналізу аналогів і прототипів:	
	добре визначено очікувані науково-технологічні або науково-практичні результати, повно розкрито їх відмінності від наявного світового доробку, наведено відповідні посилання на публікації у провідних світових виданнях	10
	результати визначено та розкрито добре, але неповно наведено перелік посилань на закордонні публікації	8
	результати визначено задовільно, але зазначено їх відмінності лише від доробку вчених України	5
	результати визначено, але розкрито лише частково та/або показано їх відмінності лише від доробку вчених України	2
	результати визначено незадовільно/їх новизну не розкрито	0

4	Відповідність потребам суспільства та економіки країни, практична цінність і конкурентоспроможність для практичного використання	
	очікувані результати обґрунтовано відповідають потребам суспільства, економіки країни, корисні для декількох галузей виробництва та суспільних практик	10
	обґрунтовано відповідають потребам окремої галузі	8
	відповідають потребам окремої організації	3
	цінність результатів для України не визначена/сумнівна	0
5	Практична цінність і конкурентоздатність науково-прикладних результатів на світовому ринку; значення для вирішення світових проблем, можливість впровадження за кордоном на основі маркетингових досліджень. Науково-прикладні результати розробки:	
	конкурентоспроможні, матимуть широке впровадження у світі, що підтверджено маркетинговими дослідженнями, представленими у проекті, існують потенційні та реальні замовники	10
	конкурентоспроможні, можливе використання за кордоном відповідно до проведених маркетингових досліджень, існують потенційні та реальні замовники	8
	маркетингові дослідження не проводились, використання за кордоном лише декларується, але, на думку експерта, має певні підстави	3
	можливості використання результатів за кордоном сумнівні	0
6	Практична цінність очікуваних результатів роботи:	
	обґрунтовано широке впровадження, сприяння соціально-економічному розвитку країни в цілому або декількох галузей економіки, безпеки та обороноздатності	10
	обґрунтовано широке впровадження в окремій галузі економіки, суспільства, технологій, суспільних практик	8
	проголошується і може мати місце, але наведені обґрунтування сумнівні	3
	практична цінність відсутня або недостатня	0
РАЗОМ за розділом I (0 - 60)		

Примітка. Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 10 балів. Якщо проект за цим розділом одержує сумарний бал менше 20 або має оцінку «0» хоча б в одному з пунктів 1, 2, 3, 4 або 6, він вважається *незадовільним* незалежно від оцінок інших пунктів і розділів.

РОЗДІЛ II. Доробок за попередні 5 років та досвід авторів проєкту за його тематикою

№ з/п	Назви показників доробку	Взяти кількість із запиту	Обрати відповідні бали
1	h-індекс керівника проєкту згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar з понижуючим коефіцієнтом 1/5)	1	1
		2-3	2
		4 і більше	3
2	Сумарний h-індекс згідно з базою даних Scopus (або для гуманітарного та соціоекономічного напрямів згідно з пошуковою платформою Google Scholar з понижуючим коефіцієнтом 1/5) семи виконавців проєкту (крім керівника проєкту). Розраховується шляхом додавання індивідуальних h-індексів виконавців	2	1
		3-5	2
		6 і більше	3
3	Статті в журналах, що входять до науково-метричних баз даних Web of Science, Scopus або Index Copernicus для гуманітарного та соціоекономічного напрямів. Оцінюючи статті на відповідність темі, меті, предмету та завданням проєкту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1-2	1
		3-4	2
		5 і більше	3

4	Опубліковані за темою проекту статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України та мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 3, а також матеріали доповідей англійською мовою на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	3-4	1
		5-10	2
		11 і більше	3
5	Монографії та /або розділи монографій, що опубліковані за темою проекту українськими видавництвами державною мовою (вказується кількість друкованих аркушів). Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проекту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1-3	1
		4-6	2
		7 і більше	3
6	Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів). Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проекту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	1	1
		2-3	2
		4 і більше	3
7	Отримано охоронних документів (патенти, свідоцтва про реєстрацію авторського права) на об'єкти права інтелектуальної власності	1	1
		2-4	2
		5 і більше	3
8	Індивідуальні гранти (стипендії) на наукове стажування в Україні та за кордоном, що фінансувалися за рахунок Державного бюджету України та/або закордонними організаціями (сумарна кількість місяців для керівника та семи виконавців проекту)	1-3	1
		4-9	2
		10 і більше	3
9	Виконавці працювали за грантами (окрім зазначених у пункті 8), що фінансувались закордонними організаціями (кількість грантів)	1	1
		2	2
		3 і більше	
10	Авторами проекту виконано досліджень за договорами та грантовою тематикою на суму (тис. гривень) (вказується відповідно до підтвердних документів (довідка бухгалтерії ЗВО, НУ) у рамках заявленого наукового напрямку)	50-150	1
		150-300	2
		понад 300	3
РАЗОМ за розділом II (0 - 30)			

Примітка. Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 3 бали.

РОЗДІЛ III. Показники очікуваних результатів

№ з/п	Назви показників очікуваних результатів	Взяти кількість із запиту	Обрати відповідні бали
1	Будуть опубліковані за темою проекту статті в журналах, що входять до наукометричної бази Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	1-2	1
		3 і більше	2
2	Заплановані статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1, а також доповіді англійською мовою у матеріалах міжнародних конференцій, що входять до	0-2	1
		3 і більше	2

	наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus		
3	Будуть опубліковані за темою проекту монографії та/або розділи монографій українськими видавництвами державною мовою (вказується кількість друкованих аркушів)	1-3	1
		4 і більше	2
4	Будуть опубліковані за темою проекту монографії та/або розділи монографій у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	1	1
		2 і більше	2
5	Буде впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод поза межами організації-виконавця	1	1
		2 і більше	2
РАЗОМ за розділом III (0 - 10)			

Примітка. Максимальна сумарна кількість балів за кожний пункт цього розділу складає 2 бали.

РОЗДІЛ IV. Загальний рівень та сума показників за розділами I – III

Зайве викреслити:				Сума:
	НИЗЬКИЙ (0–40)	СЕРЕДНІЙ (41–75)	ВИСОКИЙ (76–100)	

V	Експерт вважає, що строки виконання проекту:	Обрати
	обґрунтовані добре	так ні
	обґрунтовані задовільно	так ні
	викликають сумніви, доцільно збільшити	так ні
	викликають сумніви, доцільно зменшити	так ні
	обґрунтовані незадовільно або необґрунтовані	так ні

VI	Експерт вважає, що фінансування проекту:	Обрати
	обґрунтовано добре	так ні
	обґрунтовано задовільно	так ні
	викликає сумніви, занадто високе	так ні
	викликає сумніви, занадто низьке	так ні
	обґрунтовано незадовільно або необґрунтоване	так ні

VII	Експерт вважає, що колектив здатен виконати проект на належному рівні (зайве викреслити)		
	ТАК	НІ	ЗА ВІДПОВІДНИХ УМОВ

Коментар експерта (коментар експерта обов'язковий; висновок без коментаря є недійсним):

Експерт: _____

(ПІБ)

_____ (підпис)

_____ (дата)

ПОГОДЖЕНО: _____

(ПІБ)

_____ (підпис)

_____ (дата)

Додаток 6
до наказу «Про проведення у 2022 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»

Згода основних виконавців на участь у виконанні проєкту дослідження або розробки

Назва ЗВО/НУ:

Назва дослідження або розробки:

Пропонований термін виконання проєкту:

№ з/п	ПІБ, вчене звання, науковий ступінь	Основне місце роботи	Посада	Підпис
1				
2				
...				

У разі залучення до виконання проєкту більше, ніж двох докторів наук, надати нижче обґрунтування щодо необхідності їх залучення.