



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

НАКАЗ № _____

м. Київ

«__» _____

20 р.

Про проведення конкурсного відбору проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених

З метою забезпечення підтримки молодих учених, 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 № 1027 від 29.09.2021 р. «Про оголошення конкурсного відбору у 2021 році проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених» (додаток 1).

2. При проведенні конкурсу керуватися «Положенням про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у вищих навчальних закладах 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 МОІІ України від 14.12.2015 р. № 1287 (із змінами, внесеними наказом МОІІ від 26.04.2017 р. № 655 «Про внесення змін до наказу Міністерства освіти і науки України від 14.12.2015 р. № 1287», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 23 травня 2017 року № 655/30523).

3. Організаційно-аналітичному відділу НДЧ (О.В. Савич) організувати проведення конкурсного відбору КПІ ім. Ігоря Сікорського проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих учених, які будуть фінансуватися за рахунок коштів загального фонду державного бюджету.



UB
КПІ ім. Ігоря Сікорського
№НОН/237/2021 від 08.10.2021
КЕП: Пасічник В. А. 08.10.2021 16:45
58E2D9E7F900307B04000008B143000B9158900

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

- 1) при визначенні тематики досліджень та розробок звернути увагу на пропозиції Міністерства освіти і науки України стосовно спрямованості проєктів згідно з наказом МОІІ;
- 2) підготувати проєкти відповідно до форм, установлених МОІІ України (додаток 2).

5. Вченим радам навчально-наукових інститутів, факультетів, наукових підрозділів на конкурсних засадах відібрати проєкти, які за результатами внутрішньої експертизи отримали найвищі оцінки та визнані роботами високого наукового рівня, дотримуючись затвердженого МОІІ України положення про конкурс та подати до ПДЧ до 26 жовтня 2021 року:

- 1) витяг з протоколу засідання Вченої ради навчально-наукових інститутів, факультетів, наукових підрозділів;
- 2) науково-експертні висновки двох експертів (додаток 3);
- 3) листи підтримки від зацікавлених організацій;
- 4) довідки бухгалтерій підрозділів про виконання робіт за договорами та грантовою тематикою в рамках заявленого наукового напрямку;
- 5) калькуляцію конторисної вартості;
- 6) інформацію до проєкту роботи/розробки (для подальшої публікації) (додаток 4).

6. Керівникам проєктів самостійно зареєструватись у єдиній інформаційній системі «Наука в університетах» <https://kis.rit.org.ua> відповідно до інструкції. Після реєстрації звернутись до ПДЧ КНІ ім. Ігоря Сікорського для активації облікового запису як керівника проєкту. Після активації облікового запису внести до єдиної інформаційної системи інших авторів проєкту та матеріали проєкту в період з 26 по 30 жовтня 2021 року. Подати 2 примірники проєкту, роздрукованих з єдиної інформаційної системи, до ПДЧ до 01 листопада.

7. Організаційно-аналітичному відділу ПДЧ (О.В. Савич):

1) організувати підведення підсумків експертизи проєктів наукових робіт, поданих на конкурс, та передати їх на затвердження Науково-технічній раді університету 03 листопада 2021 року;

2) підготувати та подати до директорату науки та інновацій МОІІ України проєкти, які за результатами конкурсного відбору рекомендуються Науково-технічною радою університету до участі в конкурсі Міністерства освіти і науки України.

8. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Проект наказу вносить
начальник організаційно-
аналітичного відділу ІДЧ

Олена САВИЧ

ПОГОДЖЕНО:

Головний бухгалтер

Людмила СУББОТНА

Начальник ВК

Лідія АНДРЕЙЧУК

Юрисконсульт

Надруковано в 2-х примірниках
на 2-х аркушах кожний

Підготувала Кравець З.В.,
тел. 204-92-01

Список розсилки:

1. ІДЧ

Електронна копія:

1. Навчально-наукові інститути,
факультети, наукові структурні
підрозділи

2. Вебсайт



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

29 09 20 21 р.

м. Київ

№ 1027

Про оголошення конкурсного відбору у 2021 році
проектів наукових робіт та науково-технічних
(експериментальних) розробок молодих вчених

Відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність», наказу Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 р. № 1287 «Про затвердження Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у вищих навчальних закладах 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», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 р. за № 15/28145, службової записки директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України від 20 вересня 2021 р. № 7/263-вн-21, а також 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 4 жовтня 2021 року конкурсний відбір проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених (далі - проектів робіт і розробок), які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах (далі - ЗВО та НУ), що належать до сфери управління МОН (далі - Конкурс), виконання яких розпочнеться з 2022 року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету згідно з тематикою:

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.

2. Створити Конкурсну комісію з відбору проектів робіт і розробок 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. Затвердити:

оціночну шкалу до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на проведення наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки, що додається;

форму інформації до проєкту роботи/розробки (для подальшої публікації), що додається.

4. Ректорам ЗВО та директорам НУ:

1) до 07 листопада 2021 провести перший етап Конкурсу в єдиній інформаційній системі «Наука в університетах»;

2) опублікувати перелік проектів робіт і розробок, які пропонуються до проходження другого етапу Конкурсу та інформацію до проєкту роботи/розробки, зазначену в абзаці третьому пункту 3 цього наказу, на сайті ЗВО або НУ;

3) за результатами першого етапу Конкурсу до 12 листопада 2021 року надіслати поштою до директорату науки та інновацій (Мозолевич Г.):

а) супровідний лист з переліком проектів робіт, розробок, що пропонуються до виконання за рахунок коштів загального фонду державного бюджету з 2022 року;

б) проекти наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, що оформлені за зразком, наведеним у додатку І до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у вищих навчальних закладах 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 Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 р. № 1287, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 р. за № 15/28145;

в) документи, що засвідчують результати першого етапу Конкурсу: копію наказу про проведення першого етапу Конкурсу, витяг із протоколу засідання вченої (наукової, науково-технічної) ради щодо переліку рекомендованих проєктів для подальшого проходження наукової та науково-технічної експертизи на другому етапі Конкурсу;

г) згоду на участь у виконанні роботи чи розробки всіх основних виконавців кожного проєкту;

д) інформацію до проєкту роботи/розробки (для подальшої публікації).

5. Директорату науки та інновацій (Мозолевич Г.) здійснити організацію проведення Конкурсу та:

1) до 13 грудня 2021 забезпечити підготовку та проведення експертизи проєктів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН, Експертною радою МОН (далі – Рада) та секцій Ради за фаховими напрямками (далі – Секції);

2) здійснити організаційні заходи щодо роботи Ради, Секцій та Конкурсної комісії;

3) до 23 грудня 2021 забезпечити підготовку та видавння наказу МОН про результати Конкурсу та поінформувати ЗВО та НУ.

6. Конкурсній комісії до 17 грудня 2021 здійснити аналіз роботи Ради та визначити проєкти робіт та розробок, які рекомендовані до виконання.

7. Визнати такими, що втратили чинність:

абзац третій та четвертий пункту 3 наказу Міністерства освіти і науки України від 20 травня 2016 р. № 545 «Про оголошення конкурсного відбору проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих учених»;

абзац третій пункту 3 та пункт 4 наказу Міністерства освіти і науки України від 03 липня 2017 р. № 983 «Про оголошення конкурсного відбору у 2017 році проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»;

абзац третій пункту 3 та пункт 4 наказу Міністерства освіти і науки України від 16 серпня 2018 р. № 915 «Про оголошення конкурсного відбору у 2018 році проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»;

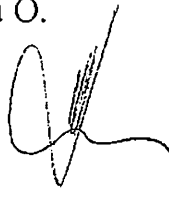
абзац третій та четвертий пункту 3 наказу Міністерства освіти і науки України від 04 липня 2019 р. № 932 «Про оголошення конкурсного відбору у 2019 році проєктів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»;

абзац другий та третій пункту 3 наказу Міністерства освіти і науки України від 14 серпня 2020 р. № 1051.

8. Департаменту забезпечення документообігу, контролю та інформаційних технологій (Єрко І.) зробити відповідну відмітку у справах архіву в установленому порядку.

9. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника Міністра з питань європейської інтеграції Шкурагова О.

Міністр



Сергій ШКАРЛЕТ


ЗАТВЕРДЖЕНО
 наказ Міністерства освіти і
 науки України
 29.09.2021 № 1027

Персональний склад Конкурсно́ї комісії з відбору проектів робіт і розробок
 молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ,
 що належать до сфери управління МОН

1. **ШКАРЛЕТ**
Сергій Миколайович Міністр освіти і науки України – Голова
2. **ШКУРАТОВ** Олексій
Іванович заступник Міністра з питань європейської
інтеграції – заступник Голови
3. **ГЛУШКОВСЬКА**
Юлія Олегівна головний спеціаліст відділу розвитку науки
головного управління реалізації політик у сфері
науки та інновацій директорату науки та інновацій
Міністерства освіти і науки України – секретар
Комісії
4. **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
5. **ВАЩУК**
Олеся Петрівна голова Ради молодих учених при Міністерстві
освіти і науки України (за згодою)
6. **КОНДРАТЮК**
Вадим Миколайович проректор з наукової та інноваційної діяльності
Національного університету біоресурсів і
природокористування України (за згодою)
7. **МОЗОЛЕВИЧ**
Григорій Якович В. о. Генерального директора директорату науки
та інновацій Міністерства освіти і науки України
8. **ПАВЛІКОВ**
Володимир
Володимирович проректор з наукової роботи Національного
аерокосмічного університету ім. М. С.
Жуковського «Харківський авіаційний інститут»
(за згодою)

9. **ТОЛСТАНОВА**
Ганна Миколаївна проректор з наукової роботи Київського національного університету імені Тараса Шевченка (за згодою)
10. **ХИМЕНКО**
Олег Андрійович начальник головного управління із реалізації політики у сфері науки та інновацій директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України
11. **ЧЕБАНОВ**
Валентин Анатолійович перший заступник генерального директора Державної наукової установи «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України»; завідувач кафедри прикладної хімії Харківського національного університету ім. В. Н. Каразіна. консультант Ради молодих учених при МОН (за згодою)
12. **ЧОРНОУС**
Анатолій Миколайович проректор з наукової роботи Сумського державного університету (за згодою)

В.о. Генерального директора
директорату науки та інновацій



Григорій МОЗОЛЕВИЧ

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства освіти і
науки України

29.08.2021 № 1027

Оціночна шкала до форми науково-експертного висновку за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проекту на проведення наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки

Секція _____

НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК
за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проекту на
проведення наукової роботи 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. Проект 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 учених 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 проекту за його тематикою

№ з/п	Назви показників доробку	Взяти кількість із запиту	Обрати відповідні бали
1	h-індекс керівника проекту 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 проекту (крім керівника проекту). 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 проекту, 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	3-4	1

	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	5-10	2
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	11 і більше	3
		1-3	1
		4-6	2
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	7 і більше	3
		1	1
		2-3	2
7	Отримано охоронних документів (патенти, свідоцтва про реєстрацію авторського права) на об'єкти права інтелектуальної власності	4 і більше	3
		1	1
		2-4	2
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)	5 і більше	3
		1-3	1
		4-9	2
9	Виконавці працювали за грантами (окрім зазначених у пункті 8), що фінансувалися закордонними організаціями (кількість грантів)	10 і більше	3
		1	1
		2	2
10	Авторами проекту виконано робіт за договорами та грантовою тематикою на суму (тис. гривень) (вказується відповідно до підтверджених документів (довідка бухгалтерії ВНЗ, НУ) у рамках заявленого наукового напрямку)	3 і більше	3
		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 складас 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 наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	1-2	1
		11 і більше	2
3		1-3	

	Будуть опубліковані за темою проекту монографії та/або розділи монографій українськими видавництвами державною мовою (вказується кількість друкованих аркушів)	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 2 і більше	1 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
РАЗОМ за розділом III (0 - 10)		2 і більше	2

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: _____ (П.І.Б.) _____ (підпис) _____ (дата)

ПОГОДЖЕНО: _____ (П.І.Б.) _____ (підпис) _____ (дата)

В.о. Генерального директора
директорату науки та інновацій

Григорій МОЗОЛЕВИЧ

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства
освіти і науки України
22.09.2021 № 1027

Інформація до проекту роботи/розробки (для подальшої публікації)

Секція: _____

Назва проекту: _____

Тип роботи (наукова робота, науково-технічна (експериментальна) розробка) (не більше 15-ти слів)
(заїве вкреслити).

Організація-виконавець: _____

АВТОРИ ПРОЕКТУ: _____ (повна назва)

Керівник проекту (П.І.Б.) _____
(основним місцем роботи керівника проекту має бути організація, від якої подається проект)
Науковий ступінь _____ вчене звання _____
Місце основної роботи _____

Проект розглянуто й погоджено рішенням наукової (вченої, науково-технічної) ради (назва вищого навчального закладу/наукової установи) від « _____ » _____ 2021 р., протокол № _____

Інші автори проекту _____

Пропоновані терміни виконання проекту (до 36 місяців)
з _____ по _____

Орієнтовний обсяг фінансування проекту: _____ тис. гривень

1. АНОТАЦІЯ (до 5 рядків)

(короткий зміст проекту)

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

3. МЕТА ТА ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ (до 10 рядків)

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

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

Керівник проекту _____

Підпис: _____

В.о. Генерального директора
директорату науки та інновацій



Григорій МОЗОЛЕВИЧ

Форма проєкту наукової роботи 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 наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих учених:

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (П.І.Б.) _____

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

Науковий ступінь _____ учене звання _____

Місце основної роботи (навчання) _____

Посада _____

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Співкерівник проєкту (у міждисциплінарних наукових проєктах)

_____ (П.І.Б.)

Науковий ступінь _____ учене звання _____

Місце основної роботи, (навчання) _____

(як основне місце роботи (навчання) співкерівника проєкту вказується організація, від якої подається проєкт)

Посада _____

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Відповідальний виконавець проєкту:

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

Тел.: _____ E-mail: _____

Дата народження: _____

Проект розглянуто й погоджено рішенням Вченої ради КПІ ім. Ігоря Сікорського від « _____ » _____ 20__ р., протокол № _____ .

Керівник проєкту _____
(П.І.Б.)

Підпис: _____

« _____ » _____ 20__ р.

Проректор з наукової роботи
КПІ ім. Ігоря Сікорського

Віталій ПАСІЧНИК

Підпис: _____

« _____ » _____ 20__ р.

М.П.

Секція _____

ПРОСКТ

наукової роботи, науково-технічної (експериментальної) розробки молодих учених, 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 наукової роботи, науково-технічної (експериментальної) розробки.
- 2.3. Предмет наукової роботи, 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 наукової роботи 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 наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки; окремо проаналізувати напрацювання цих учених за останні 5 років із посиланням на конкретні публікації (до 30 рядків).
- 3.3. Перелік основних публікацій (не більше 10-ти) закордонних і вітчизняних учених (окрім публікацій авторів, що наведені у доробку), які містять аналогі 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 наукової роботи 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 наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки, обґрунтування її новизни.

- 5.2. Нові або оновлені методи та засоби, методика та методологія наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки, що створюватимуться авторами у ході виконання проєкту.
- 5.3. Особливості структури та складових проведення наукової роботи та науково-технічної (експериментальної) розробки.

6. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЄКТУ ТА ЇХ НАУКОВА ПОВИЗНА

(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 наукової роботи 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 реальних майбутніх користувачів, з якими вже встановлено договірні відносини (з підтвердженням листами підтримки від представників провідної 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 проєкту (загальний та по роках).

8.6. Перелік обладнання (із зазначенням цін та виробників), необхідного для виконання наукової роботи, науково-технічної (експериментальної) розробки.

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

- 9.1. Зазначити h-індекс керівника проєкту 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 проєкту (крім керівника проєкту) 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), указується в таблиці 2 цієї Форми.

Таблиця 2

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

- 9.5. Опубліковані за темою проєкту 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

№ з/п	Повні дані про статті і тези доповідей з веб-адресою електронної версії (підкреслити прізвища авторів) зі списку виконавців
-------	---

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

Таблиця 5

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

Анотації монографій українською мовою навести у таблиці 16 цієї Форми.

9.7. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за темою проєкту в закордонних виданнях мовами країни, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку (далі – ОЕСР), та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР, вказуються в 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) зі списку виконавців (підкреслити прізвища авторів)	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 8 цієї Форми.

Таблиця 8

№ з/п	Назви документів та їх вихідні дані
-------	-------------------------------------

9.10. Дисертації кандидата наук (доктора філософії) та доктора наук, захищені виконавцями проєкту, наводяться у таблиці 9 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 в таблиці 10 цієї Форми.

Таблиця 10

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

9.12. Гранти на виконання наукових робіт/науково-технічних (експериментальних) розробок, за якими працювали виконавці, що фінансувалися закордонними організаціями, наводяться у таблиці 11 цієї Форми.

Таблиця 11

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

9.13. Авторами проєкту виконано робіт за договорами та грантовою тематикою на суму (вказується відповідно до підтверджених документів (довідка бухгалтерії ВНЗ, ПУ) у рамках заявленого наукового напрямку), наводяться у таблиці 12 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 (вказати конкретні очікувані наукові результати)
1		Звітна документація (вказати кількість запланованих публікацій, захистів магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, отримання охоронних документів на об'єкти права інтелектуальної власності)
2		

12. ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ

Молоді вчені до 35 років, з них:

кандидатів _____, докторів _____;
 наукові працівники без ступеня _____;
 інженерно-технічні кадри _____, дономіжний персонал _____;
 докторанти _____; аспіранти _____; студенти _____.

Разом :

13. ОСНОВНІ ВИКОНАВЦІ ПРОЄКТУ* (з оплатою в межах запиту) наводяться у таблиці 15 цієї Форми.

Таблиця 15

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь	Учене 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 українською мовою монографій, наведених у таблиці 5 цієї Форми.

Таблиця 17

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

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

Таблиця 18

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

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

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

Таблиця 9

№ з/п	Назви монографій та їх анотації
-------	---------------------------------

Секція _____

НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК
за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання проєкту на
проведення наукової роботи та
науково-технічної (експериментальної) розробки

за темою: _____

РОЗДІЛ I. Змістовні показники

№ з/п	Вимоги до роботи	Балл
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
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 учених України	8
	обґрунтованими, але переважно враховують досвід виконавців	5
3	Декларативними, але не обґрунтованими, або відсутні оригінальні результати та ідеї	0
	Науково-технологічна або науково-практична повизна 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 неовно наведено перелік посилань на закордонні публікації	8
4	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
	Відповідність потребам суспільства та економіки країни, практична цінність і конкурентоспроможність для практичного використання	
5	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 проєкті, 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 проєкт 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 запити	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 2-3 4 і більше	1 2 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).	2 3-5 6 і більше	1 2 3
3	Статті в журналах, що входять до наукометричних 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 3-4 5 і більше	1 2 3
4	Опубліковані за темою проєкту 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 5-10 11 і більше	1 2 3
5	Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за темою проєкту українськими видавництвами державною мовою	1-3	1

	(вказується кількість друкованих аркушів).	4-6	2
	Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проєкту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	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).	1	1
	Оцінюючи монографії на відповідність темі, меті, предмету та завданням проєкту, експерт має право не зараховувати їх у разі повної невідповідності	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 проєкту)	1-3	1
		4-9	2
		10 і більше	3
9	Виконавці працювали за грантами (окрім зазначених у пункті 8), що фінансувалися закордонними організаціями (кількість грантів)	1	1
		2	2
		3 і більше	3
10	Авторами проєкту виконано робіт за договорами та грантовою тематикою на суму (тис. гривень) (вказується відповідно до підтверджених документів (довідка бухгалтерії ЗВО, ПУ) в 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 проєкту статті в журналах, що входять до наукометричної бази Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямків)	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 наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	1-2	1
		11 і більше	2
3	Будуть опубліковані за темою проєкту 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 проєкту 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 проєкту:		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 проєкту:		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 проєкт на належному рівні (зайве викреслити)		
	ТАК	НІ	ЗА ВІДПОВІДНИХ УМОВ

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

Експерт:

(П.І.Б.)

(підпис)

(дата)

Інформація до проєкту роботи/розробки (для подальшої публікації)

Секція: _____

Назва проєкту:

(не більше 15-ти слів)

Тип роботи (наукова робота, науково-технічна (експериментальна) розробка (зайве викреслити).

Організація-виконавець:

(повна назва)

АВТОРИ ПРОЄКТУ:

Керівник проєкту (П.І.Б.)

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

Науковий ступінь _____ учене звання _____

Місце основної роботи _____

Проєкт розглянуто й погоджено рішенням наукової (вченої, науково-технічної) ради (назва вищого навчального закладу/наукової установи) від « _____ » _____ 2021 р., протокол № _____

Інші автори
проєкту

Пропоновані терміни виконання проєкту (до 36 місяців)

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: