

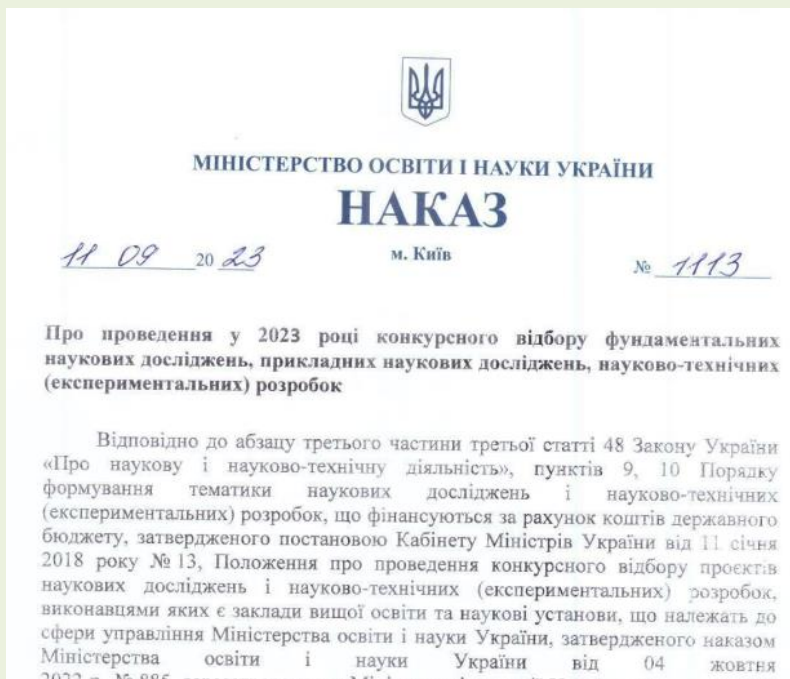
**КОНКУРС ФУНДАМЕНТАЛЬНИХ НАУКОВИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ, ПРИКЛАДНИХ НАУКОВИХ
ДОСЛІДЖЕНЬ, НАУКОВО-ТЕХНІЧНИХ
(ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ) РОЗРОБОК, ЗА РАХУНОК
КОШТІВ ДЕРЖАВНОГО БЮДЖЕТУ**

**Частина 3. Процедура конкурсу НДР МОН.
Супровідні документи.**

Доповідач: к.геогр.н., доцент Сільченко Юлія Юріївна

Оголошення конкурсу

- **НАКАЗ ПРО ПРОВЕДЕННЯ У 202... РОЦІ КОНКУРСНОГО ВІДБОРУ ФУНДАМЕНТАЛЬНИХ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, ПРИКЛАДНИХ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, НАУКОВО-ТЕХНІЧНИХ (ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ) РОЗРОБОК;**



На сайті університету :

<https://www.cusu.edu.ua/ua/novyny-nauka>

На сайті Модулі конкурсів
Національної електронної
науково-інформаційної

системи: <https://nauka.gov.ua/information/>

Конкурс проводиться у два етапи:

Перший етап
– у ЗВО



Другий етап
– в МОН

Строки проведення обох етапів визначаються Наказом про оголошення конкурсу

Перший етап відбувається у ЗВО

Пропозиції для участі в Конкурсі попередньо обговорюються на засіданнях кафедр, де визначаються доцільність та можливості кадрового та матеріально-технічного забезпечення виконання досліджень і розробок згідно проєктів.

1.1. Наказ про оголошення першого етапу конкурсу

1.2. Пропозиції для участі в Конкурсі попередньо обговорюються на засіданнях кафедр

Витяг з засідання кафедри

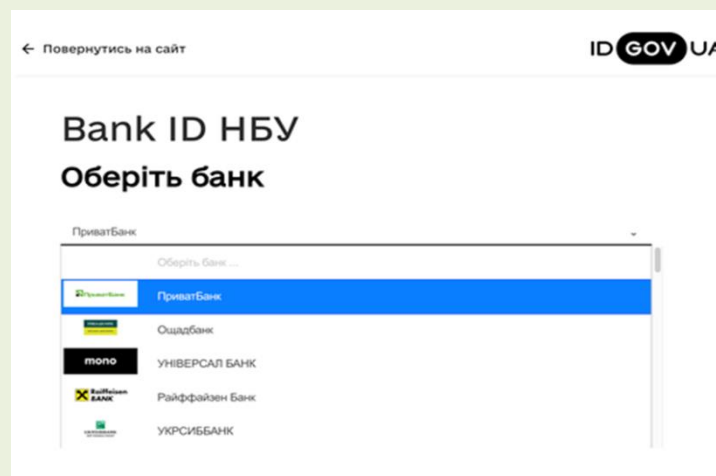
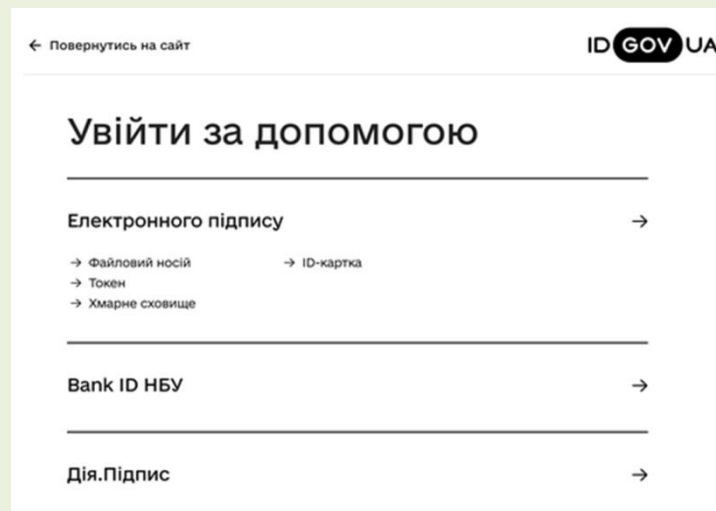
1.3. Керівник вносить проект в систему.

Керівник та учасники проекту повинні створити кабінети (zareestruvatisya)

Реєстрація та авторизація

Для авторизації необхідно:

1. Перейти за посиланням <https://na.uka.gov.ua/login>, яке перенаправить Вас на портал ІСЕІ, для ідентифікації Вашої особи. Обрати спосіб ідентифікації та виконати відповідні дії (детальніше - <https://id.gov.ua/>).



2. Після ідентифікації особи Вас перенаправить в особистий аккаунт в Системі <https://cabinet.nauka.gov.ua/>

Повідомлення Кабінети Послуги Мій аккаунт

Код користувача в Системі	
<input type="text"/>	
Ім'я	Прізвище
<input type="text"/>	
Побатькові	
<input type="text"/>	
Ім'я (англійською)	Прізвище (англійською)
<input type="text"/>	
Побатькові (англійською)	
-	
Електронна пошта	Телефон
<input type="text"/>	
Вчене звання	Науковий ступінь
Не обрано	Не обрано

Редагувати



 Вітаємо!

Повідомлення Кабінети Послуги Мій аккаунт

Всі доступні процедури

Всі

Всі доступні ролі

Всі

Всі доступні установи

Всі

Модуль конкурсів

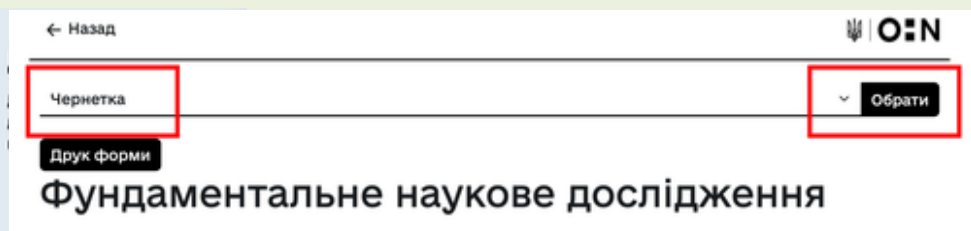
Система

Модуль призначений для проведення конкурсів в Системі

Фізична особа

[Отримання доступу до Кабінета керівника проекту](#)

З кабінету керівника створювати заявку проєкту



UUID користувача — ідентифікатор користувача в Системі, який можна побачити в особистому акаунті у вкладці "Мій акаунт".

Посилання

[Міністерство освіти і науки України](#)

[Державна науково-технічна бібліотека України](#)

[Національна електронна науково-інформаційна система](#)

[Український науковий центр розвитку інформаційних технологій](#)

Техпідтримку здійснює

[Державна науково-технічна бібліотека України](#)

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

Електронна пошта: y.gybalko@dntb.gov.ua

1.4. Надсилання заявки відповідальній особі установи (НДЧ)

← Назад



✓ Чернетка

Надіслано до відповідальної особи установи

Обрати

Друк форми

Картка проєкту прикладного
дослідження

1.5. Розгляд проєктів здійснює коло експертів (наказ ректора), які не є авторами чи виконавцями (внутрішня експертиза за формами оцінювання)

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства
освіти і науки України
від _____ 2021 № _____

Секція _____

Форма
НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК
з оцінювання проєкту на проведення фундаментального дослідження

за темою: _____

ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО ПРОЄКТУ ТА ЕКСПЕРТА

1. Відповідність представленого проєкту науковому напрямку секції - ТАК НІ
У випадку відповіді «НІ» всіма експертами, проєкт має бути переданий Підрозділом на іншу секцію. У випадку різних відповідей експертами рішення щодо відповідності напрямку приймається на засіданні Секції.

2. Відповідність наукового напрямку експерта заявленій тематиці проєкту - ТАК НІ
У випадку відповіді «НІ» проєкт має бути переданий іншому експерту.

РОЗДІЛ I. Змістовні показники

№	Вимоги до роботи	Бали
1.	Проект за тематикою та предметом спрямований на вирішення:	
	- важливої наукової, соціально-економічної, екологічної проблеми світового рівня або питань безпеки та обороноздатності України	6
	- важливої соціально-економічної, наукової, прикладної або технологічної проблеми галузевого та/або регіонального значення	4
	- поточних питань розвитку науки, технологій, суспільних практик	2
	- актуальність проєкту не можна вважати обґрунтованою	0
2.	Повнота використання світового досвіду при обґрунтуванні проблеми, теми, предмету, основних ідей, мети і завдань дослідження:	
	- добре враховано світовий та вітчизняний досвід, що підтверджується змістовними порівняннями та визначенням відмінностей роботи	5
	- в основному враховано світовий та вітчизняний досвід, але бракує змістовності порівнянь	3
	- частково враховано вітчизняні та не враховано закордонні напрацювання	1
	- порівняння відсутні або незадовільні	0
3.	Повнота визначення очікуваних пізнавальних результатів:	
	- результати представлено повно і переконливо, наведено проєкти наукових описів та пояснень, розкрито попередні описи встановлюваних закономірностей, створюваних моделей, теорій та/або концепцій	3
	- результати представлено в основному добре, наведено проєкти наукових описів та пояснень, частково представлено описи встановлюваних закономірностей, створюваних моделей, теорій та/або концепцій	2
	- очікувані наукові результати проголошено (названо), але не розкрито	1
	- результати визначено незадовільно	0

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства
освіти і науки України
від _____ 2021 № _____

Секція _____

Форма
НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК
з оцінювання проєкту на проведення прикладного дослідження

за темою: _____

ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО ПРОЄКТУ ТА ЕКСПЕРТА

1. Відповідність представленого проєкту науковому напрямку секції - ТАК НІ
У випадку відповіді «НІ» всіма експертами, проєкт має бути переданий Підрозділом на іншу секцію. У випадку різних відповідей експертами рішення щодо відповідності напрямку приймається на засіданні Секції.

2. Відповідність наукового напрямку експерта заявленій тематиці проєкту - ТАК НІ
У випадку відповіді «НІ» проєкт має бути переданий іншому експерту.

РОЗДІЛ I. Змістовні показники

№	Вимоги до роботи	Бали
1.	Проект за тематикою та предметом спрямований на вирішення:	
	- важливої наукової, соціально-економічної, екологічної проблеми світового рівня або питань безпеки та обороноздатності України	6
	- важливої соціально-економічної, наукової, прикладної або технологічної проблеми галузевого та/або регіонального значення	4
	- поточних питань розвитку науки, технологій, суспільних практик	2
	- актуальність проєкту не можна вважати обґрунтованою	0
2.	Повнота використання світового досвіду при обґрунтуванні проблеми, теми, предмету, основних ідей, мети і завдань дослідження:	
	- добре враховано світовий та вітчизняний досвід, що підтверджується змістовними порівняннями та визначенням відмінностей роботи	5
	- в основному враховано світовий та вітчизняний досвід, але бракує змістовності порівнянь	3
	- частково враховано вітчизняні та не враховано закордонні напрацювання	1
	- порівняння відсутні або незадовільні	0
3.	Повнота визначення очікуваних пізнавальних результатів:	
	- результати представлено повно і переконливо, наведено проєкти наукових описів та пояснень, розкрито попередні описи встановлюваних закономірностей, створюваних моделей, теорій та/або концепцій	3
	- результати представлено в основному добре, наведено проєкти наукових описів та пояснень, частково представлено описи встановлюваних закономірностей, створюваних моделей, теорій та/або концепцій	2
	- очікувані наукові результати проголошено (названо), але не розкрито	1
	- результати визначено незадовільно	0
4.	Наукова новизна та оригінальність очікуваних результатів:	

1.6. Розгляд проєктів на вченій раді ЗВО

Перевага у відборі має надаватися проєктам, які спрямовані на вирішення важливих пріоритетних завдань.

- **Результати розгляду кожного проєкту, поданої на першому етапі Конкурсу, затверджуються протоколом вченої ради ЗВО.**

1.7. Підготовка пакету документів на МОН (паперові форми)

- Проєкт (роздрукований і підписаний з печатками)
- Кошторисна документація (підписана з печатками)
- Витяг з вченої ради
- Листи підтримки
- Довідки про фінансування госпдоговірної та грантової тематики (у разі наявності)
- Супровідний лист (готує НДЧ)
- Наказ (університетський) про оголошення першого етапу конкурсу
- Інформація до проєкту дослідження/розробки (для подальшої публікації)

Листи підтримки

Лист-підтримки

щодо __ (фундаментального дослідження/прикладного дослідження/науково-технічної (експериментальної) розробки) _____ за темою

« _____ »
_____)
(науковий керівник -
_____)

Текст листа підтримки.

Практична
цінність

Впровадження результатів
дослідження

Зв'язок з
освітою,
економікою,
обороздатністю

Організації

Підприємства

Заклади освіти

Другий етап конкурсу в МОН

2.1. Передекспертиза
(технічне оформлення,
правильність подачі
документів)

2.2. Експертиза проєктів
здійснюється анонімно,
інформація щодо
розподілу проєктів між
експертами є
конфіденційною.

**2.3. Висновки експертів
з балами**
(100 балів)

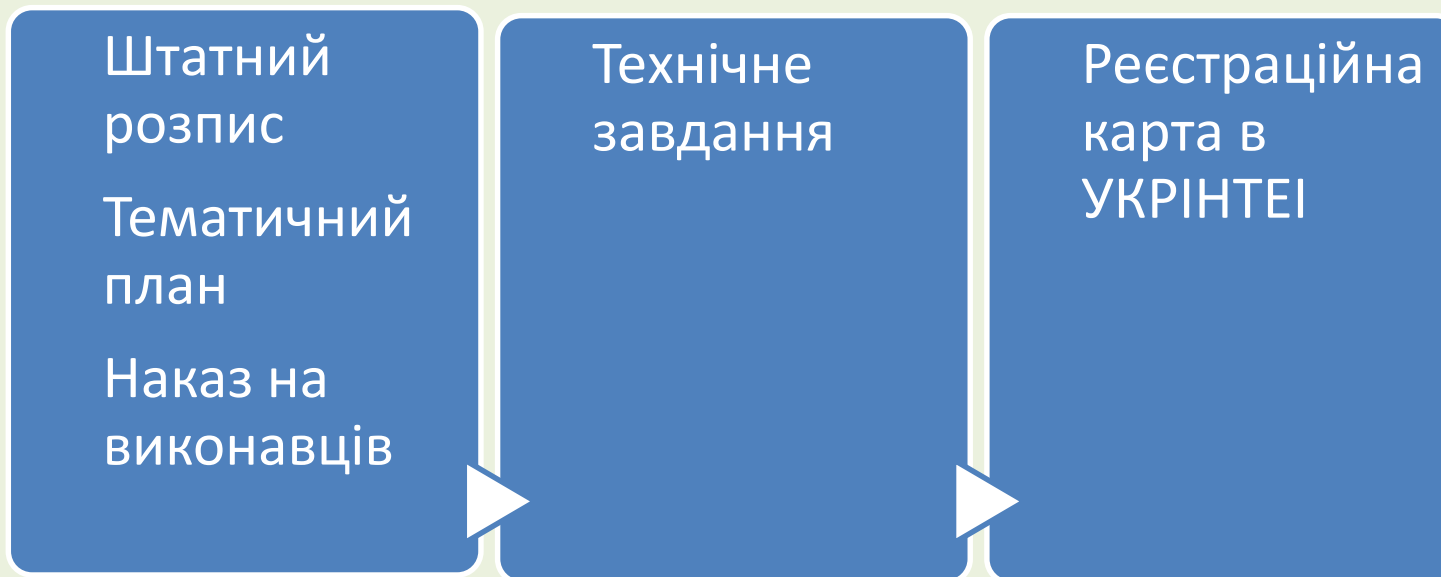
Експертиза проєкту здійснюється п'ятьма експертами, які готують окремі висновки експерта

Середній
експертний
бал

середнє арифметичне
значення балів,
виставлених трьома
експертами, у діапазоні
між найнижчим та
найвищими. Межові бали
не враховуються

За результатами
роботи Ради
МОН видає наказ
про результати
конкурсу

Фінансування досліджень і розробок, що пройшли конкурсний відбір



Фінансування проектів досліджень і розробок, що пройшли Конкурс, розпочинається з дати, визначеної наказом про оголошення Конкурсу

Виконання та Оцінювання результатів досліджень і розробок

Контроль за результатами виконання досліджень і розробок реалізується через щорічні **проміжні звіти** згідно вимог, затверджених наказом про оголошення Конкурсу, та **Остаточний звіт** за завершеною роботою.