



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

21 09 2023

м. Київ

№ 1143

Про оголошення у 2023 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених

Відповідно до пункту 11 частини першої 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 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 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), протокольного рішення Експертної ради Міністерства освіти і науки України (далі – Експертна рада МОН) від 12 вересня 2023 року, з урахуванням пріоритетної тематики при проведенні конкурсів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у 2023 році, затвердженої наказом Міністерства освіти і науки України від 07.09.2023 № 1104, та 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 22 вересня 2023 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

зкладах 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 2024 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;

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. Утворити Конкурсну комісію з відбору проектів 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. Керівникам ЗВО та НУ до 24 жовтня 2023 року подати, з дотриманням вимог пунктів 7 та 8 розділу II Положення проекти досліджень та/або розробок молодих вчених, які рекомендовано для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Конкурсу.

4. Конкурсній комісії:

до 06 жовтня 2023 року встановити 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;

до 12 грудня 2023 року на основі пропозицій Експертної ради МОН здійснити рейтингування проектів, встановити прохідний бал, відповідно до

якого визначити проекти, рекомендовані до фінансування за рахунок коштів державного бюджету.

5. Експертній раді МОН до 24 листопада 2023 року забезпечити проведення експертизи проектів досліджень та/або розробок, результати якої оформити протоколом, який разом з переліком проектів та науково-експертними висновками передати Конкурсній комісії для прийняття рішення.

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

здійснити організацію проведення Конкурсу;

до 06 жовтня 2023 року забезпечити створення Комісії з етики експертів секцій Експертної ради МОН та затвердження її персонального складу;

до 22 грудня 2023 року забезпечити підготовку та видання наказу МОН про результати Конкурсу, про що поінформувати ЗВО та НУ.

7. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника Міністра Курбатова Д.

Міністр



Оксен ЛІСОВИЙ

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства
освіти і науки України
21 09 2023 № 1143

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

ЛІСОВИЙ Оксен Васильович	Міністр освіти і науки України – Голова Комісії
КУРБАТОВ Денис Ігорович	заступник Міністра освіти і науки України – заступник Голови Комісії
БОРОВІЧ Тетяна Валеріївна	начальник відділу розвитку науки головного управління з реалізації політик у сфері науки та інновацій директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України – секретар Комісії
ВОЛКОВ Олександр Євгенович	директор Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій та систем НАН України та МОН України (за згодою)
ГАНУЩАК-ЄФІМЕНКО Людмила Михайлівна	проректорка з наукової та інноваційної діяльності Київського національного університету технологій та дизайну (за згодою)
ДЕМИДОВ Іван Васильович	проректор з наукової роботи Національного університету «Львівська політехніка» (за згодою)
КУНИЦЬКИЙ Сергій Олегович	провідний науковий співробітник науково-дослідної частини Національного університету водного господарства та природокористування, член Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України, регіональний координатор (за згодою)
МАРЕНКОВ Олег Миколайович	проректор з наукової роботи Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара (за згодою)

САМІЛА
Андрій Петрович

проректор з наукової роботи Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича (за згодою)

СИМАХОВА
Анастасія Олексіївна

професор кафедри бізнес-аналітики та цифрової економіки Національного авіаційного університету, перший заступник Голови Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України (за згодою)

СУХІХ
Аліса Сергіївна

старший науковий співробітник Інституту цифровізації освіти Національної академії педагогічних наук України, заступник голови Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України (за згодою)

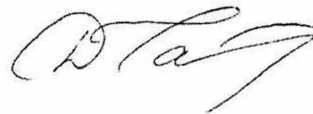
ТАРАНОВ
Ігор Михайлович

генеральний директор директорату науки та інновацій Міністерства освіти і науки України

ХИМЕНКО
Олег Андрійович

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

Заступник генерального директора – керівник експертної групи з питань моніторингу і оцінювання наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності директорату науки та інновацій



Дар'я ЧАЙКА