



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАКАЗ

м. Київ

04 07 20 19 р.

№ 932

Про оголошення конкурсного відбору у 2019 році
проектів наукових робіт та науково-технічних
(експериментальних) розробок молодих вчених

Відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» та наказу Міністерства освіти і науки України від 14.12.2015 № 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 року за № 15/28145, 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, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці,

НАКАЗУЮ:

1. Оголосити з 15.07.2019 конкурсний відбір проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, 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 2020 року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету згідно з наступною тематикою:

нові технології транспортування, перетворення та зберігання енергії; впровадження енергоефективних, ресурсозберезувальних технологій; освоєння альтернативних джерел енергії; безпечна, чиста й ефективна енергетика;

нові технології розвитку: транспортної системи, у тому числі розумний, зелений та інтегрований транспорт; ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування; озброєння та військової техніки; дослідження з найбільш важливих проблем ядерної фізики, радіофізики та астрономії;

нові технології виробництва матеріалів, їх оброблення, з'єднання, контролю якості; матеріалознавство; наноматеріали та нанотехнології;

нові технології екологічно чистого виробництва та будівництва, охорони навколишнього природного середовища, видобутку та переробки корисних копалин; хімічні процеси та речовини в екології; раціональне природокористування;

технічне і технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека;

економічні перетворення; демографічні зміни та благополуччя суспільства;

актуальні проблеми педагогіки, психології та соціології; інтеграція до європейського науково-освітнього простору; соціально-психологічна реабілітація військовослужбовців з місць військових конфліктів, сімей поранених і загинув; підтримка обдарованої молоді та формування у дітей сучасного світогляду, моральної і громадянської позиції;

правові, філософські, історичні та політологічні аспекти державотворення; захист свободи і національної безпеки України та її громадян на шляху євроінтеграції;

актуальні проблеми українознавства, літературознавства, мистецтвознавства, мовознавства та соціальні комунікації;

розробка й впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, фармацевтики, профілактики та лікування захворювань; біотехнології;

розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки.

2. Створити 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. Затвердити:

персональний склад Експертної ради МОН з експертизи проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН (далі – Рада), та секцій Ради за фаховими напрямками (далі – Секції), що додається;

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

форму інформації до проекту (для подальшої публікації), що додається.

4. Ректорам ЗВО та директорам НУ:

1) до 06.09.2019 провести перший етап Конкурсу в єдиній інформаційній системі «Наука в університетах»;

2) опублікувати перелік проектів, які пропонуються до проходження другого етапу Конкурсу та інформацію до проекту, зазначену у абзаці третьому пункту 3 цього наказу, на сайті ЗВО або НУ;

3) за результатами першого етапу Конкурсу до 12.09.2019 надіслати поштою до директорату науки (Чеберкус Д. В.):

а) супровідний лист з переліком проектів робіт, розробок, що пропонуються до виконання за рахунок коштів загального фонду державного бюджету з 2019 року;

б) проекти наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих учених, що оформлені за зразком, наведеним у додатку 1 до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих учених, 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 МОН від 14.12.2015 № 1287, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 06.01.2016 № 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 проектів для подальшого проходження наукової та науково-технічної експертизи на другому етапі Конкурсу;

г) згоду на участь у виконанні дослідження чи розробки всіх основних виконавців кожного проекту;

д) інформацію до проекту (для подальшої публікації).

5. Директорату науки (Чеберкус Д. В.):

1) здійснити організацію проведення Конкурсу;

2) до 11.10.2019 забезпечити підготовку та проведення експертизи проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН, на засіданнях Секцій Ради;

3) здійснити організаційні заходи щодо роботи Ради та Конкурсної комісії.

6. Конкурсній комісії до 08.11.2019 здійснити аналіз роботи Ради та визначити проекти, які рекомендовані до виконання.

7. Про результати Конкурсу директорату науки (Чеберкус Д. В.) до 02.12.2019 забезпечити підготовку і видання наказу МОН та поінформувати ЗВО та НУ.

8. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника Міністра Стріху М. В.

Міністр



Л. М. Гриневич

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства освіти і
науки України
04.07.2019 № 932

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

- 1. ГРИНЕВИЧ
Лілія Михайлівна** Міністр освіти і науки України – Голова
- 2. ХОБЗЕЙ
Павло Кузьмович** перший заступник Міністра освіти і науки України
– перший заступник Голови
- 3. СТРИХА
Максим Віталійович** д.ф.-м.н., проф., заступник Міністра освіти і науки
України – заступник Голови
- 4. ЧЕБЕРКУС
Дмитро Вікторович** к.е.н., генеральний директор директорату науки
- 5. ВОРОНЕНКО
Олександр Вікторович** к.пед.н., головний спеціаліст відділу розвитку
науки у закладах вищої освіти головного
управління науково-технічного розвитку
директорату науки МОН – секретар Комісії
- 6. ВЛОХ
Ростислав Орестович** д.ф.-м.н., директор Інституту фізичної оптики
імені О.Г.Влоха МОН України
- 7. БЕЗЕЗКО
Олександр Леонідович** к.т.н., доцент кафедри соціальних комунікацій та
інформаційної діяльності Національного
університету «Львівська політехніка»,
консультант Ради молодих учених при МОН
- 8. ДЕГТЯРЬОВА
Ірина Олександрівна** к.філол.н., заступник голови громадської
організації «Рада молодих вчених
Дніпропетровської області», заступник голови
Ради молодих учених при МОН (за згодою)
- 9. ЖИЛІНСЬКА
Оксана Іванівна** д.е.н., проф., завідувач кафедри менеджменту
інноваційної та інвестиційної діяльності
Київського національного університету імені
Тараса Шевченка (за згодою)

10. **КРАЩЕНКО**
Юрій Петрович к.пед.н., доц., голова Ради молодих учених при МОН (за згодою)
11. **НІКОЛАЄВ**
Кирило Дмитрович к.с.-г.н., доц., відповідальний секретар приймальної комісії Національного авіаційного університету, член Президії Ради молодих учених при МОН за згодою)
12. **ТОЛСТАНОВА**
Ганна Миколаївна д.б.н., проф., начальник науково-дослідної частини, голова Ради молодих вчених Київського національного університету імені Тараса Шевченка, член Президії Ради молодих учених при МОН (за згодою)
13. **ОТЧЕНАШКО**
Володимир Віталійович д.с.-г.н., доц., начальник науково-дослідної частини Національного університету біоресурсів і природокористування України (за згодою)
14. **ПОПОВ**
Сергій Віталійович д.т.н., с.н.с., головний науковий співробітник Харківського національного університету радіоелектроніки, перший заступник голови Ради молодих учених при МОН (за згодою)
15. **ЧЕБАНОВ**
Валентин Анатолійович д.х.н., проф., 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)
16. **ЧОРНОУС**
Анатолій Миколайович д.ф.-м.н., проф., проректор з наукової роботи Сумського державного університету (за згодою)
17. **ЯРОШЕНКО**
Тетяна Олександрівна к.і.н., доц., віце-президент з наукової роботи та інформатизації Національного університету «Києво-Могилянська академія» (за згодою)

Генеральний директор
директорату науки



Д. В. Чеберкус

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства
освіти і науки України
04.07.2019 № 932

Інформація до проекту (для подальшої публікації)

Секція: _____

Назва проекту: _____

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

Організація-виконавець: _____
(повна назва)

АВТОРИ ПРОЕКТУ:

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 « _____ » _____ 2018 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)

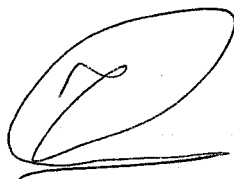
4. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА
(до 10 рядків)

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

Керівник проекту

Підпис: _____

Генеральний директор
директорату науки



Д. В. Чеберкус