



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

03 07 20 18р.

№ 983

Про оголошення конкурсного відбору у 2017 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 (із змінами, внесеними наказом Міністерства освіти і науки України від 26.04.2017 № 655 «Про внесення змін до наказу Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 року № 1287», зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 23 травня 2017 року за № 655/30523), 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 03 липня 2017 року конкурсний відбір у 2017 році проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у вищих навчальних закладах та наукових установах (далі – ВНЗ та НУ), що належать до сфери управління МОН (далі – Конкурс), подальше виконання яких розпочнеться у 2017 році 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;

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 загиблих; 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 ВНЗ 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 ВНЗ 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.

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

5. Ректорам ВНЗ та директорам НУ:

1) до 30 серпня 2017 року провести перший етап Конкурсу в єдиній інформаційній системі «Наука в університетах»;

2) за результатами першого етапу Конкурсу до 04 вересня 2017 року надіслати поштою до департаменту науково-технічного розвитку МОН (Чеберкус Д. В.):

а) супровідний лист з переліком проектів робіт, розробок, що пропонуються до виконання за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у 2017 році;

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, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 р. № 15/28145 (із змінами, внесеними наказом МОН від 26.04.2017 № 655 «Про внесення змін до наказу Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 року № 1287», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 23 травня 2017 року за № 655/30523);

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 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).

6. Департаменту науково-технічного розвитку МОН (Чеберкус Д. В.):

1) здійснити організацію проведення Конкурсу;

2) забезпечити необхідні умови для проведення засідань Робочої групи з питань організації процедури конкурсного відбору проектів, затвердженої наказом МОН від 24.05.2017 № 746;

3) до 18 вересня 2017 року забезпечити підготовку та проведення експертизи проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у ВНЗ та НУ, що належать до сфери управління МОН, на засіданнях Секцій Ради;

4) здійснити організаційні заходи щодо роботи Конкурсної комісії;

7. Конкурсній комісії до 25 вересня 2017 року здійснити аналіз роботи Ради та визначити проекти, які рекомендовані до виконання.

8. Про результати Конкурсу видати відповідний наказ МОН та поінформувати ВНЗ та НУ (Чеберкус Д. В.).

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

Міністр



Л. М. Гриневич

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства освіти і
науки України
03.07.2017 № 983

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

- | | |
|---|--|
| 1. ГРИНЕВИЧ
Лілія Михайлівна | Міністр освіти і науки України – Голова |
| 2. КОВТУНЕЦЬ
Володимир Віталійович | 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., директор департаменту науково-технічного
розвитку МОН |
| 5. ВОРОНЕНКО
Олександр Вікторович | к.пед.н., головний спеціаліст відділу розвитку
науки у вищих навчальних закладах
департаменту науково-технічного розвитку МОН
– секретар Комісії |
| 6. ДЕГТЯРЬОВА
Ірина Олександрівна | к.філос.н., докторант, с.н.с., заступник голови
Ради молодих учених при МОН (за згодою) |
| 7. ЖЕБЧУК
Роман Леонідович | к.е.н., асистент Чернівецького національного
університету імені Юрія Федьковича, член Ради
молодих учених при МОН (за згодою) |
| 8. ЖИЛІНСЬКА
Оксана Іванівна | к.е.н., доц., завідувач кафедри менеджменту
інноваційної та інвестиційної діяльності
Київського національного університету імені
Тараса Шевченка (за згодою) |
| 9. КРАЩЕНКО
Юрій Петрович | к.пед.н., доц., заступник декана з наукової роботи
природничого факультету Полтавського
національного педагогічного університету імені
В. Г. Короленка, голова Ради молодих учених при
МОН (за згодою) |

- 10. МЯМЛІН**
Сергій Віталійович
д.т.н., проф., проректор з наукової роботи
Дніпропетровського національного університету
залізничного транспорту імені академіка
В. Лазаряна (за згодою)
- 11. ТОЛСТАНОВА**
Ганна Миколаївна
д.б.н., с.н.с., начальник науково-дослідної
частини, голова Ради молодих вчених Київського
національного університету імені Тараса
Шевченка, член Президії Ради молодих учених
при МОН (за згодою)
- 12. ОТЧЕНАШКО**
Володимир Віталійович
д.с.-г.н., доц., начальник науково-дослідної
частини Національного університету біоресурсів і
природокористування України (за згодою)
- 13. ПОПОВ**
Сергій Віталійович
д.т.н., с.н.с., головний науковий співробітник
Харківського національного університету
радіоелектроніки, голова Харківської обласної
ради молодих вчених і спеціалістів, перший
заступник голови Ради молодих учених при МОН
(за згодою)
- 14. ПРИЙМА**
Сергій Миколайович
д.пед.н., професор кафедри педагогіки і
педагогічної майстерності Мелітопольського
державного педагогічного університету імені
Богдана Хмельницького (за згодою)
- 15. ЧЕБАНОВ**
Валентин Анатолійович
д.х.н., проф., в.о. генерального директора
Державної наукової установи «Науково-
технологічний комплекс «Інститут
монокристалів» НАН України»; в.о. завідувача
кафедри прикладної хімії Харківського
національного університету ім. В. Н. Каразіна
(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)



ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Міністерства
освіти і науки України
від 03.07.2017 № 983

Інформація до проекту (для подальшої публікації)

Секція: _____

Назва проекту: _____

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

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 « _____ » _____ 201_ р., протокол № _____

Інші автори проекту _____

Пропоновані терміни виконання проекту (до 36 місяців)

з _____ по _____

Орієнтовний обсяг фінансування проекту: _____ тис. грн.

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: _____

Директор департаменту
науково-технічного розвитку



Д. В. Чеберкус