

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ

НАКАЗ

м.Київ

08.08.2014 р.

№ 916

Про проведення конкурсного відбору проектів наукових досліджень і розробок

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2004 р. № 1084 «Про затвердження Порядку формування і виконання замовлення на проведення фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та виконання науково-технічних (експериментальних) розробок за рахунок коштів державного бюджету», Положення про проведення конкурсного відбору Міністерством освіти і науки України наукових проектів, які виконуються підвідомчими вищими навчальними закладами III-IV рівнів акредитації та науковими установами Міністерства за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 01.06.2006 № 423, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України від 10.11.2006 за № 1196/13070, та з метою підвищення наукового рівня фундаментальних досліджень, практичної цінності прикладних досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок

НАКАЗУ:

1. Провести щорічний конкурсний відбір наукових проектів фундаментальних досліджень, прикладних досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок за участю вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та наукових установ, що належать до сфери управління Міністерства, виконання яких розпочнеться у 2015 році за рахунок коштів державного бюджету за кодом програмної класифікації видатків 2201040.

2. Затвердити як такі, що додаються:

2.1. Форму проекту фундаментального дослідження з гуманітарного напрямку (для секцій: «Право»; «Педагогіка, психологія, соціологія, українознавство, проблеми освіти і науки»; «Філософія, історія та політологія»; «Літературознавство, мовознавство, мистецтвознавство та соціальні комунікації») (додаток 1);

2.2. Форму проекту прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з гуманітарного напрямку (додаток 2);

2.3. Форму проекту фундаментального дослідження з соціоекономічного напрямку (для секції: «Економіка») (додаток 3);

2.4. Форму проекту прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з соціоекономічного напрямку (додаток 4);

2.5. Форму проекту фундаментального дослідження з природничо-математичного напрямку (для секцій: «Математика»; «Загальна фізика»; «Ядерна фізика, радіофізика та астрономія»; «Біологія, біотехнології, харчування») (додаток 5);

2.6. Форму проекту прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з природничо-математичного напрямку (додаток 6);

2.7. Форму проекту фундаментального дослідження з технічного напрямку (для секцій: «Інформатика та кібернетика»; «Електроніка, радіотехніка та телекомунікації»; «Фізико-технічні проблеми матеріалознавства»; «Енергетика та енергозбереження»; «Технології видобутку та переробки корисних копалин»; «Охорона навколишнього середовища»; «Механіка»; «Машинобудування»; «Приладобудування»; «Аерокосмічна техніка і транспорт»; «Технології будівництва, дизайн, архітектура»; «Хімія»; «Дослідження з проблем природничих наук») (додаток 7);

2.8. Форму проекту прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з технічного напрямку (додаток 8);

2.9. Форму експертного висновку фундаментального дослідження з гуманітарного напрямку (додаток 9);

2.10. Форму експертного висновку прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з гуманітарного напрямку (додаток 10);

2.11. Форму експертного висновку фундаментального дослідження з соціоекономічного напрямку (додаток 11);

2.12. Форму експертного висновку прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з соціоекономічного напрямку (додаток 12);

2.13. Форму експертного висновку фундаментального дослідження з природничо-математичного напрямку (додаток 13);

2.14. Форму експертного висновку прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з природничо-математичного напрямку (додаток 14);

2.15. Форму експертного висновку фундаментального дослідження з технічного напрямку (додаток 15);

2.16. Форму експертного висновку прикладного дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки з технічного напрямку (додаток 16);

2.17. Форму переліку проектів, що пропонуються до виконання за рахунок видатків державного бюджету починаючи з 2015 року (додаток 17) .

2.18. Графік подання проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ Міністерства (додаток 18);

3. Ректорам вищих навчальних закладів та директорам наукових установ:

3.1. Здійснювати формування тематики наукових досліджень і розробок, зокрема комплексних міжвузівських досліджень і розробок, відповідно до Переліку пріоритетних тематичних напрямів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та наукових установ Міністерства освіти і науки на 2012-2015 роки, затверджених наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 07.06.2011 № 535.

3.2. До 15 вересня 2014 року провести перший етап конкурсного відбору проектів фундаментальних досліджень, прикладних досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок (далі – Конкурс).

3.3. При здійсненні відбору на першому етапі Конкурсу врахувати орієнтацію проектів на отримання наукових результатів конкурентоспроможних на світовому ринку та на їх практичне застосування у навчальний процес, соціальну сферу, виробництво з метою ефективного використання бюджетних коштів.

3.4. За результатами першого етапу Конкурсу відповідно до графіка подання проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ подати до управління наукової діяльності (Якименко О. В.):

3.4.1. Проекти, що оформлені в єдиній інформаційній системі «Наука в університетах»;

3.4.2. Документи, що засвідчують результати першого етапу Конкурсу (копію наказу про проведення першого етапу Конкурсу, витяг із протоколу вченої (наукової, науково-технічної) ради);

3.4.3. Перелік проектів, що пропонуються до виконання за рахунок видатків державного бюджету починаючи з 2015 року.

4. Управлінню наукової діяльності (Якименко О. В.):

4.1. Здійснити організацію проведення Конкурсу.

4.2. До 25 жовтня 2014 року забезпечити розгляд та затвердження результатів експертизи проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ на засіданнях секцій за фаховими напрямками та на засіданні Наукової ради Міністерства.

4.3. До 31 жовтня 2014 року поінформувати вищі навчальні заклади та наукові установи про результати Конкурсу.

5. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Перший заступник Міністра

І. Р. Совсун

Додаток 17
до наказу Міністерства
освіти і науки України
_____ 2014 № _____

Графік
подання проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та
наукових установ Міністерства

№ з/п	Назва вищого навчального закладу, наукової установи	Дата
1	Дніпропетровський державний інститут фізичної культури і спорту	16.09.2014
2	Львівський державний університет фізичної культури	
3	Національний університет фізичного виховання і спорту України	
4	Харківська державна академія фізичної культури	
5	Інститут інтелектуальної власності Національного університету «Одеська юридична академія» в місті Київ	
6	Інститут іоносфери НАН України і МОН України	
7	Інститут магнетизму НАН України та МОН України	
8	Інститут проблем штучного інтелекту МОН України і НАН України	
9	Інститут термоелектрики НАН України та МОН України	
10	Інститут фізичної оптики МОН України	
11	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України і МОН України	
12	Науковий фізико-технологічний центр МОН України та НАН України	
13	Національний науково-дослідний інститут українознавства МОН України	
14	Природний заповідник «Розточчя»	

1	Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН України та НАН України	17.09.2014
2	Бердянський державний педагогічний університет	
3	Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського	
4	Глухівський національний педагогічний університет імені Олександра Довженка	
5	ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»	

6	Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка	
7	Ізмаїльський державний гуманітарний університет	
8	Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка	
9	Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького	
10	Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова	
11	Чернігівський національний педагогічний університет імені Т. Г. Шевченка	
12	Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди	
13	Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського	
14	Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка	
15	Рівненський державний гуманітарний університет	

1	Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка	18.09.2014
2	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка	
3	Українська інженерно-педагогічна академія	
4	Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини	
5	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди	
6	Державний економіко-технологічний університет транспорту	
7	Житомирський державний технологічний університет	
8	Київський національний університет технологій та дизайну	
9	Національний лісотехнічний університет України	
10	Національний університет водного господарства та природокористування	
11	Одеська національна академія зв'язку імені О. С. Попова	
12	Одеський державний екологічний університет	

1	Національний університет харчових технологій	19.09.2014
2	Одеська національна академія харчових технологій	

3	Український державний хіміко-технологічний університет	
4	Харківський державний університет харчування та торгівлі	
5	Херсонський національний технічний університет	
6	Черкаський державний технологічний університет	
7	Чернігівський державний технологічний університет	
8	Дніпропетровська державна фінансова академія	
9	Донецький державний університет управління	
10	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана	
11	Київський національний торговельно-економічний університет	
12	Львівська державна фінансова академія	

1	Львівський інститут економіки і туризму	22.09.2014
2	Донецький національний університет економіки і торгівлі імені М. Туган-Барановського	
3	Одеський національний економічний університет	
4	Тернопільський національний економічний університет	
5	Харківський національний економічний університет	
6	Чернігівський державний інститут економіки і управління	
7	Дніпродзержинський державний технічний університет	
8	Донбаський державний технічний університет	

1	Донбаська державна машинобудівна академія	23.09.2014
2	Запорізька державна інженерна академія	
3	Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу	
4	Національна металургійна академія України	
5	Національний гірничий університет	
6	Приазовський державний технічний університет	
7	Запорізький національний технічний університет	
8	Кіровоградський національний технічний університет	
9	Луцький національний технічний університет	
10	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	

1	Одеська державна академія технічного регулювання та якості	24.09.2014
---	--	-------------------

2	Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя	
3	Українська академія друкарства	
4	Харківський національний університет радіоелектроніки	
5	Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна	
6	Національний авіаційний університет	
7	Національний аерокосмічний університет імені М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	
8	Національний транспортний університет	
9	Українська державна академія залізничного транспорту	
10	Харківський національний автомобільно-дорожній університет	
11	Київська державна академія водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного	
12	Кіровоградська льотна академія Національного авіаційного університету	

1	Одеська національна морська академія	25.09.2014
2	Одеський національний морський університет	
3	Херсонська державна морська академія	
4	Донбаська національна академія будівництва і архітектури	
5	Київський національний університет будівництва і архітектури	
6	Одеська державна академія будівництва та архітектури	
7	Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка	
8	Придніпровська державна академія будівництва та архітектури	
9	Харківський національний університет будівництва та архітектури	
10	Закарпатський художній інститут	
11	Київський державний інститут декоративно-прикладного мистецтва і дизайну імені Михайла Бойчука	
12	Львівська національна академія мистецтв	

1	Харківська державна академія дизайну і мистецтв	26.09.2014
2	Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова	
3	Житомирський державний університет імені Івана Франка	
4	Закарпатський державний університет	

5	Запорізький національний університет	
6	Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка	
7	Київський національний лінгвістичний університет	
8	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського	
9	Криворізький національний університет	
10	Луганський національний університет імені Тараса Шевченка	
11	Маріупольський державний університет	
12	Миколаївський національний університет імені В. О. Сухомлинського	
13	Мукачівський державний університет	

1	Національний університет «Одеська юридична академія»	29.09.2014
2	Національний університет «Києво-Могилянська академія»	
3	Національний університет «Острозька академія»	
4	Національний університет «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого»	
5	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	
6	Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника	
7	Сумський державний університет	
8	Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки	
9	Херсонський державний університет	
10	Хмельницький національний університет	
11	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького	
12	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	
13	Чорноморський державний університет імені Петра Могили	
14	Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара	
15	Донецький національний університет	

1	Львівський національний університет імені Івана Франка	30.09.2014
2	Одеський національний університет імені І. І. Мечникова	
3	Східноукраїнський національний університет імені Володимира	

	Даля	
4	Ужгородський національний університет	
5	Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна	
6	Вінницький національний технічний університет	
7	Донецький національний технічний університет	
8	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»	
9	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	
10	Національний університет «Львівська політехніка»	
11	Одеський національний політехнічний університет	
12	Український державний університет фінансів та міжнародної торгівлі	
13	Буковинський державний фінансово-економічний університет	
14	Академія митної служби	
15	Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій	

**Начальник управління
наукової діяльності**

О. В. Якименко

Форма

№ в мережі (новий) Назва вищого навчального закладу, наукової установи

**Перелік проектів,
що пропонуються до виконання за рахунок видатків
державного бюджету починаючи з 2015 року**

№ з/п	Назва роботи, науковий керівник (скорочено прізвище та ініціали наукового керівника, науковий ступінь, учене звання)	Назва секції за фаховим напрямом Наукової ради МОН	Результати конкурсного відбору наукових проектів	Обсяг фінансування на виконання наукового проекту на повний термін	Обсяг фінансування на виконання наукового проекту на 2015 рік
Фундаментальні дослідження					
Прикладні дослідження і розробки					

**Начальник управління
наукової діяльності**

О. В. Якименко

Перелік секцій за фаховими напрямками Наукової ради Міністерства:

1. Математика
2. Інформатика та кібернетика
3. Загальна фізика
4. Ядерна фізика, радіофізика та астрономія
5. Електроніка, радіотехніка та телекомунікації
6. Фізико-технічні проблеми матеріалознавства
7. Енергетика та енергозбереження
8. Технології видобутку та переробки корисних копалин
9. Охорона навколишнього середовища
10. Механіка
11. Машинобудування
12. Приладобудування
13. Аерокосмічна техніка і транспорт
14. Технології будівництва, дизайн, архітектура
15. Біологія, біотехнології, харчування
16. Хімія
17. Економіка
18. Право
19. Педагогіка, психологія, соціологія, українознавство, проблеми освіти і науки
20. Філософія, історія та політологія
21. Літературознавство, мовознавство, мистецтвознавство та соціальні комунікації
22. Дослідження з проблем природничих наук