



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ,
МОЛОДІ ТА СПОРТУ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ТА ЛІЦЕНЗУВАННЯ**

01135, м. Київ, проспект Перемоги, 10, тел. (044) 486-74-09, факс (044) 278-23-60
26.04.2012 № 6/2-506

На № _____ від _____

Проректорам з наукової роботи
вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та
директорам наукових установ, що належать до сфери
управління Міністерства

Щодо підготовки наукових проектів та
подання їх на конкурсний відбір до Міністерства

У додаток до наказу Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 17.04.2012 № 473 «Про проведення конкурсного відбору проектів наукових досліджень і розробок» керівникам вищих навчальних закладів та наукових установ забезпечити належний рівень підготовки та проведення першого етапу конкурсного відбору наукових проектів, врахувавши при цьому наступне.

1. Наукові проекти фундаментальних досліджень та прикладних досліджень і розробок спрямовуються на вирішення важливих наукових або науково-технічних проблем з метою отримання наукових та науково-технічних результатів, впровадження яких позитивно вплине на інноваційний розвиток соціальної сфери, суспільства, економіки країни.

2. При формуванні обсягу фінансування на виконання наукового проекту виконавці повинні керуватися детальними розрахунками. У разі потреби зазначені розрахунки на вимогу Міністерства як замовника наукових досліджень і розробок подаються до Міністерства.

3. Особливу увагу звернути на формування комплексних міжвузівських проектів, виконання яких заплановано Міністерством розпочати у 2013 році, за рахунок коштів державного бюджету.

4. Комплексні проекти можуть формуватися за участі вищих навчальних закладів та наукових установ, у яких наукова, матеріально-технічна база відповідає належному рівню. Це стосується як головної організації-виконавця так і співвиконавців проекту.

5. Комплексність проекту полягає в першу чергу в тому, що проблема на вирішення якої спрямовується проект, вивчається всесторонньо, із використанням різних наукових методів, способів, підходів, гіпотез тощо.

6. Формування комплексного проекту розпочинається з підготовки листа-погодження керівників організацій-виконавців, який при поданні комплексного проекту до Міністерства для проходження другого етапу, подається разом з проектом.

7. Комплексний проект розглядається на засіданні наукової, науково-технічної ради головної організації, затверджується її рішенням та подається до Міністерства для проходження другого етапу конкурсного відбору. **Відповідальність за координацію та виконання комплексного проекту та його кінцевий науковий результат несе основна організація-виконавець.**

8. Вимоги до виконання комплексного проекту прописуються та затверджуються організаціями-виконавцями на початковому етапі його формування. При недотриманні цих вимог головна організація-виконавець повідомляє про це Міністерство як замовника, який відповідно до законодавства, припиняє фінансування цієї сторони, яка не дотримується вимог виконання проекту і звітує перед Міністерством про причини не виконання умов.

9. Формування тематики комплексного проекту здійснюється головною організацією-виконавцем спільно з організаціями співвиконавцями. Спочатку формується основна тема комплексного проекту, після її визначення - підтеми, які закріплюються за організаціями-співвиконавцями. Технічне завдання комплексного проекту готується головною організацією-виконавцем спільно з організаціями-співвиконавцями. Технічні завдання підтем є частинами основного технічного завдання.

11. Обсяг фінансування на виконання комплексного проекту доводиться Міністерством всім організаціям-виконавцям.

12. Комплексний проект реєструється головною організацією-виконавцем із основною темою комплексного проекту, а організації-співвиконавці з основною темою комплексного проекту та підтемою з подвійним номером державної реєстрації (головної організації та організації-співвиконавця), і в такий спосіб включаються до тематичних планів науково-дослідних робіт.

13. Звіт про виконання комплексного проекту готується головною організацією-виконавцем спільно з організаціями-співвиконавцями і подається один до УкрІНТЕІ для отримання облікової картки для всіх виконавців проекту, а один подається до Міністерства для здійснення експертизи.

До Міністерства звіт про виконання комплексного проекту подається щорічно.

Директор департаменту

Фарина О. М.,
226-26-34



О. В. Якименко



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ

Н А К А З

м. Київ

17.04. 2012

№ 473

Про проведення конкурсного відбору проектів
наукових досліджень і розробок

На виконання 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» та відповідно до вимог Положення про проведення Міністерством конкурсного відбору проектів наукових досліджень і розробок, які виконуватимуться підвідомчими вищими навчальними закладами III-IV рівнів акредитації та науковими установами за рахунок коштів 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 і розробок

Н А К А З У Ю:

1. Провести щорічний конкурсний відбір проектів наукових досліджень і розробок за участю вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та наукових установ, що належать до сфери управління Міністерства, виконання яких розпочнеться у 2013 році за рахунок коштів державного бюджету за кодом програмної класифікації видатків 2201040.

2. Затвердити як такі, що додаються:

- 2.1. Форму проекту фундаментального дослідження;
- 2.2. Форму проекту прикладного дослідження і розробки;
- 2.3. Форму комплексного проекту фундаментального дослідження;
- 2.4. Форму комплексного проекту прикладного дослідження і розробки;
- 2.5. Графік подання проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ Міністерства;

2.6. Форму переліку проектів, що пропонуються до виконання за рахунок видатків державного бюджету починаючи з 2013 року.

3. Ректорам вищих навчальних закладів та директорам наукових установ:

3.1. Здійснювати формування тематики наукових 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, молоді та спорту на 2012-2015 роки, затверджених наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 07.06.2011 № 535 із змінами внесеними наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 17.04.2012 № 472.

3.2. До 15 червня 2012 року провести перший етап конкурсного відбору проектів фундаментальних досліджень та прикладних досліджень і розробок (далі – Конкурс).

3.3. При проведенні першого етапу Конкурсу продовжити оптимізацію тематики наукових досліджень і розробок з урахуванням профілю установи з метою отримання вагомих наукових результатів та забезпечення ефективного використання бюджетних коштів.

3.4. Для подальшого проходження другого етапу Конкурсу до 12 липня 2012 року відповідно до графіка подання проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ подати до департаменту наукової діяльності та ліцензування:

3.4.1. Проекти, які за результатами внутрішньої експертизи отримали найвищі оцінки та визнані роботами високого наукового рівня;

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 2013 року.

4. Департаменту наукової діяльності та ліцензування (Якименко О. В.):

4.1. Здійснити організацію проведення Конкурсу.

4.2. До 30 вересня 2012 року забезпечити розгляд проектів наукових досліджень і розробок вищих навчальних закладів та наукових установ на засіданнях секцій за фаховими напрямами Наукової ради МОНмолодьспорту.

4.3. До 14 жовтня 2012 року забезпечити проведення засідання Наукової ради МОНмолодьспорту, на якому розглянути та затвердити результати експертизи проектів наукових досліджень і розробок, здійсненої на засіданнях секцій за фаховими напрямами.

4.4. До 31 жовтня 2012 року поінформувати вищі навчальні заклади та наукові установи про результати Конкурсу.

5. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Тимчасово виконуючий
обов'язки Міністра



Є. М. Суліма

Додаток
до наказу Міністерства
освіти і науки, молоді та спорту України
__17.04.____ 2012 № __473__

Форма

Секція _____

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки:
(згідно з Законом України від 12.10.2010 № 2519-17):

Назва пріоритетного тематичного напрямку:
(згідно з постановою КМУ від 07.09.2011 № 942):

Організація-виконавець _____
(повна назва)

Адреса: _____

Назва наукового проекту: _____

АВТОРИ ПРОЕКТУ:

Керівник проекту (П.І.Б.) _____

Науковий ступінь _____ **учене звання** _____

Місце основної роботи _____

Посада _____

Робоч.тел., факс: _____ **дом. тел.** _____

E-mail: _____

Виконавці проекту (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи).

Запит розглянуто й погоджено рішенням науково-технічної ради (назва вищого навчального закладу/наукової установи) від «_____» _____ 2012 р., протокол № _____.

Керівник проекту

Проректор із наукової роботи (назва вищого навчального закладу/наукової установи)

(підпис)

(підпис)

«_____» _____ 2012 р.

«_____» _____ 2012 р.

М.П.

П Р О Е К Т
фундаментального дослідження за рахунок видатків державного бюджету

Назва проекту: (не більше 15 слів) _____

Строки виконання (3 роки): з _____ 2013р. по _____ 2015р.

Обсяг фінансування: _____ тис. грн, зокрема на 2013 рік: _____

1. АНОТАЦІЯ (до 15 рядків)
(короткий зміст проекту)

2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ (до 30 рядків)

- об'єкт дослідження;
- предмет дослідження;
- фундаментальна проблема, на вирішення якої спрямовано проект;
- актуальність та значимість проекту для отримання нових знань, підтвердження гіпотез, теорій, подальшого використання на практиці.

3. МЕТА І ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОЕКТУ (до 30 рядків)

- мета;
- завдання, на вирішення яких спрямовано проект.

4. СТАН ДОСЛІДЖЕНЬ ЗАДАЧІ (до 30 рядків):

- аналіз результатів, отриманих вітчизняними та іноземними вченими із цієї проблеми;
- напрацювання авторів проекту в даному напрямі.

5. МЕТОДИ, ПІДХОДИ, ІДЕЇ, РОБОЧІ ГІПОТЕЗИ, ЯКІ ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ВИРІШЕННЯ ЗАВДАНЬ ПРОЕКТУ (до 30 рядків)

6. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА
(до 40 рядків):

- отримання нових наукових знань, результатом яких можуть стати закони, концепції, теорії, нові методи тощо;
- порівняння очікуваних результатів із результатами інших авторів в даній області досліджень.

7. ДОРОБОК АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЕКТУ (за останні 5 років):

- захищені виконавцями проекту або під керівництвом (науковий керівник, науковий консультант) виконавців проекту кандидатські та докторські дисертації (за тематикою проекту);
- перелік виданих монографій (розділів у монографіях) за тематикою проекту;
- перелік виданих підручників та навчальних посібників за тематикою проекту;
- кількість статей у вітчизняних виданнях (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- кількість статей у журналах, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus та інші);
- кількість публікацій в матеріалах конференцій, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus та інші);
- охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності (патенти, свідоцтва авторського права), ліцензії;
- основні публікації, які характеризують доробок авторів (не більше 10).

8. ОЧІКУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ (до 30 рядків):

8.1 В навчальному процесі:

- підготовка нових лекційних курсів та циклів лабораторних робіт;
- використання для вдосконалення лекційних курсів та оновлення циклів лабораторних робіт;
- виконання магістерських кваліфікаційних робіт та дипломного проектування спеціалістів;
- видання підручників, навчальних посібників.

8.2 Підготовка кадрів вищої кваліфікації:

- підготовка та захист кандидатських і докторських дисертацій за проблематикою проекту.

8.3 Інформація про опублікування та розповсюдження результатів:

- монографії, опубліковані за рішенням Вченої ради ВНЗ;
- статті в журналах, віднесених до науково-метричних баз даних;
- статті у фахових виданнях з переліку МОНмолодьспорт України (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- матеріали міжнародних та вітчизняних конференцій;
- тези доповідей конференцій.

9. ЕТАПИ РОБОТИ:

- назва та зміст етапу;
- очікувані результати та звітна документація, публікації, захисти магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, об'єкти права інтелектуальної власності на кожному етапі.

10. КІЛЬКІСТЬ ВИКОНАВЦІВ ПРОЕКТУ (з оплатою в межах запиту):

- доктори наук _____; кандидати наук _____;
- молоді учені до 35 років _____, з них кандидатів _____, докторів _____;
- наукові працівники без ступеня _____;
- інженерно-технічні кадри: _____, допоміжний персонал _____;
- аспіранти _____, студенти _____.

Р а з о м :

11. НАЯВНІСТЬ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ:

- назва наукового (науково-навчального підрозділу), на базі якого виконуватиметься дослідження;
- назва обладнання, термін його сертифікації та метрологічної повірки;
- наявність електронного доступу до світових інформаційних ресурсів.

Додаток
до наказу Міністерства
освіти і науки, молоді та спорту України
__17.04.____ 2012 № __473__

Форма

Секція _____

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки:
(згідно з Законом України від 12.10.2010 № 2519-17):

Назва пріоритетного тематичного напрямку:
(згідно з постановою КМУ від 07.09.2011 № 942):

Організація-виконавець _____
(повна назва)

Адреса: _____

Назва наукового проекту: _____

АВТОРИ ПРОЕКТУ:
Керівник проекту (П.І.Б.) _____

Науковий ступінь _____ **учене звання** _____

Місце основної роботи _____

Посада _____

Робоч. тел., факс: _____ **дом. тел.:** _____

E-mail: _____

Виконавці проекту (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи)

Запит розглянуто й погоджено рішенням науково-технічної ради (назва вищого навчального закладу/наукової установи) від «_____» _____ 2012 р., протокол № _____.

Керівник проекту

Проректор із наукової роботи (назва вищого навчального закладу/наукової установи)

(підпис)

(підпис)

" " _____ 2012 р.

" " _____ 2012 р.

М.П.

Секція _____

ПРОЕКТ
прикладного дослідження або розробки за рахунок видатків державного бюджету

Назва проекту: _____
(не більше 15 слів)

Строки виконання (2 роки): з 2013р. по 2014р.

Обсяг фінансування: _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____.

1. АНОТАЦІЯ (до 15 рядків)
(короткий зміст проекту)

2. ПРИКЛАДНА ПРОБЛЕМА, НА ВИРІШЕННЯ ЯКОЇ СПРЯМОВАНИЙ ПРОЕКТ(до 30 рядків):

- об'єкт дослідження (розробки);
- опис проблеми, що вирішується;
- актуальність проблеми та обґрунтування необхідності результатів проекту для забезпечення потреб ринку.

3. МЕТА І ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОЕКТУ (до 30 рядків)

- мета;
- завдання, які необхідно вирішити для досягнення мети.

4. СУЧАСНИЙ СТАН ПРОБЛЕМИ (до 30 рядків)

- аналіз напрацювання вітчизняних та зарубіжних учених із зазначеної проблеми;
- результати власних попередніх досліджень та розробок, які покладено в основу проекту

5. МЕТОДИ, ЗАСОБИ, ПІДХОДИ, ІДЕЇ, РОБОЧІ ГІПОТЕЗИ, ЯКІ ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ВИРІШЕННЯ ЗАВДАНЬ ПРОЕКТУ(до 30 рядків)

6. ОЧІКУВАНІ НАУКОВІ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНІ РЕЗУЛЬТАТИ ТА ЇХ ПЕРЕВАГИ НАД АНАЛОГАМИ (до 40 рядків):

- отримання нових або покращених існуючих технологій;
- створення макетних або експериментальних зразків;
- програмних продуктів;
- методик і методичних рекомендацій;
- проектів нормативних документів, технічної або технологічної документації;
- матеріалів, сортів рослин, порід тварин тощо.

7. ДОРОБОК АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЕКТУ (за останні 5 років):

- захищені виконавцями проекту або під керівництвом (науковий керівник, науковий консультант) виконавців проекту кандидатські та докторські дисертації (за тематикою проекту);
- перелік виданих монографій (розділів у монографіях) за тематикою проекту;
- перелік виданих підручників та навчальних посібників за тематикою проекту;
- кількість статей у вітчизняних виданнях (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- кількість статей у наукометричних базах;
- охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності (патенти, свідоцтва авторського права), продані ліцензії;
- основні публікації, які характеризують доробок авторів (не більше 10);

- обсяги впровадження результатів, отриманих при виконанні попередніх проектів, та ефективність (відношення обсягу залучених авторами коштів для виконання НДР за тематикою попередніх проектів до коштів виділених авторам на виконання попередніх проектів з бюджету Міністерства освіти і науки, молоді та спорту) використання коштів на попередні дослідження, підтверджена документально бухгалтерією ВНЗ.

8. ОЧІКУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ (до 30 рядків):

8.1 В навчальному процесі:

- підготовка нових лекційних курсів та циклів лабораторних робіт;
- використання для вдосконалення лекційних курсів та оновлення циклів лабораторних робіт;
- виконання магістерських кваліфікаційних робіт та дипломного проектування спеціалістів;
- підручники, навчальні посібники.

8.2 Підготовка кадрів вищої кваліфікації:

- підготовка та захист кандидатських і докторських дисертацій за проблематикою проекту.

8.3 Інформація про опублікування та розповсюдження результатів:

- монографії;
- статті в журналах, віднесених до науково-метричних баз даних;
- статті у фахових виданнях з переліку Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- матеріали міжнародних та вітчизняних конференцій;
- тези доповідей конференцій.

8.4 У промисловості, с/г, медицині або інших галузях:

- потенційні замовники та їх зацікавлення у використанні результатів, підтверджене офіційним листом з зазначенням можливих обсягів та термінів впровадження.

9. ЕТАПИ РОБОТИ:

- назва та зміст етапу;
- очікувані результати та звітна документація, публікації, захисти магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, об'єкти права інтелектуальної власності.

10. КІЛЬКІСТЬ ВИКОНАВЦІВ ПРОЕКТУ (з оплатою в межах запиту):

- доктори наук _____; кандидати наук _____;
- молоді вчені до 35 років _____, з них кандидатів _____, докторів _____;
- наукові працівники без ступеня _____;
- інженерно-технічні кадри: _____, допоміжний персонал _____;
- аспіранти: _____; студенти _____.

Р а з о м :

11. НАЯВНІСТЬ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ.

- назва наукового (науково-навчального підрозділу), на базі якого виконуватиметься дослідження;
- назва обладнання, термін його сертифікації та метрологічної повірки;
- наявність електронного доступу до світових інформаційних ресурсів.

К О М П Л Е К С Н И Й П Р О Е К Т

Секція _____

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки:

(згідно з Законом України від 12.10.2010 № 2519-17):

Назва пріоритетного тематичного напрямку:

(згідно з постановою КМУ від 07.09.2011 № 942):

Назва комплексного наукового проекту: _____

Головна організація _____

(повна назва)

Адреса: _____

Назва першої підтеми комплексного наукового проекту: _____

Організація-співвиконавець _____

(повна назва)

Адреса: _____

Назва підтеми комплексного наукового проекту: _____

Організація-співвиконавець _____

(повна назва)

Адреса: _____

АВТОРИ ПРОЕКТУ:

Керівник комплексного проекту (П.І.Б.) _____

Науковий ступінь _____ **учене звання** _____

Місце основної роботи _____

Посада _____

Робоч.тел., факс: _____ **дом. тел.** _____

E-mail: _____

Співкерівники комплексного проекту: (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи).

Виконавці проекту: (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи). _____

Запит розглянуто й погоджено рішенням Вченої (науково-технічної) ради *головної організації-виконавця* комплексного проекту, протокол від «_____» _____ 2012 р., № _____

Керівник проекту

_____/_____/

(підпис)

« » _____ 2012 р.

Керівник головної організації – виконавця проекту

_____/_____/

(підпис)

« » _____ 2012 р.

М.П.

Комплексний проект

фундаментального дослідження за рахунок видатків державного бюджету

Назва проекту: (не більше 15 слів) _____

Строки виконання (3 роки): з _____ 2013р. по _____ 2015р.

Загальний обсяг фінансування: _____ тис. грн, зокрема на 2013 рік: _____

Обсяг фінансування головної організації-виконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____

Обсяг фінансування організації-співвиконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____

Обсяг фінансування організації-співвиконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік _____

1. АНОТАЦІЯ (15-20 рядків)

(короткий зміст проекту)

2. ПРОБЛЕМАТИКА ДОСЛІДЖЕННЯ (30-40 рядків)

- об'єкт дослідження;
- предмет дослідження;
- фундаментальна проблема, на вирішення якої спрямовано проект;
- актуальність та значимість проекту для отримання нових знань, підтвердження гіпотез, теорій, подальшого використання на практиці.

3. МЕТА І ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОЕКТУ (30-40 рядків)

- мета;
- завдання, на вирішення яких спрямовано проект.

4. СТАН ДОСЛІДЖЕНЬ ЗАДАЧІ (30-40 рядків):

- аналіз результатів, отриманих вітчизняними та іноземними вченими із цієї проблеми;
- напрацювання авторів проекту в даному напрямі.

5. МЕТОДИ, ПІДХОДИ, ІДЕЇ, РОБОЧІ ГІПОТЕЗИ, ЯКІ ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ВИРІШЕННЯ ЗАВДАНЬ ПРОЕКТУ (30-40 рядків)

6. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ ТА ЇХ НАУКОВА НОВИЗНА (60-70 рядків):

- отримання нових наукових знань, результатом яких можуть стати закони, концепції, теорії, нові методи тощо;
- порівняння очікуваних результатів із результатами інших авторів в даній області досліджень.

7. ДОРОБОК АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЕКТУ (за останні 5 років):

- захищені виконавцями проекту або під керівництвом (науковий керівник, науковий консультант) виконавців проекту кандидатські та докторські дисертації (за тематикою проекту);
- перелік виданих монографій (розділів у колективних монографіях) за тематикою проекту;
- перелік виданих підручників та навчальних посібників за тематикою проекту;
- кількість статей у вітчизняних виданнях (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- кількість статей у науково-метричних базах;
- основні публікації, які характеризують доробок авторів (20-30 од.).

8. ОЧІКУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ (50-60 рядків):

8.1 В навчальному процесі:

- підготовка нових лекційних курсів та циклів лабораторних робіт;
- використання для вдосконалення лекційних курсів та оновлення циклів лабораторних робіт;
- виконання магістерських кваліфікаційних робіт та дипломного проектування спеціалістів;
- підручники, навчальні посібники.

8.2 Підготовка кадрів вищої кваліфікації:

- підготовка та захист кандидатських і докторських дисертацій за проблематикою проекту.

8.3 Інформація про опублікування та розповсюдження результатів:

- монографії;
- статті в журналах, віднесених до наукометричних баз даних;
- статті у фахових виданнях з переліку МОНмолодьспорт України (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- матеріали міжнародних та вітчизняних конференцій;
- тези доповідей конференцій.

9. ЕТАПИ РОБОТИ (основної організації-виконавця та організацій-співвиконавців комплексного проекту):

- назва та зміст етапу, організації – виконавця/організацій - співвиконавців;
- очікувані результати та звітна документація, публікації, захисти магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, об'єкти права інтелектуальної власності на кожному етапі.

10. КІЛЬКІСТЬ ВИКОНАВЦІВ ПРОЕКТУ (з оплатою в межах запиту):

- доктори наук _____; кандидати наук _____;
- молоді учені до 35 років _____, з них кандидатів _____, докторів _____;
- наукові працівники без ступеня _____;
- інженерно-технічні кадри: _____, допоміжний персонал _____;
- аспіранти _____, студенти _____.

Р а з о м :

11. НАЯВНІСТЬ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ:

- назва наукового (науково-навчального підрозділу), на базі якого виконуватиметься дослідження;
- назва обладнання, термін його сертифікації та метрологічної повірки;
- наявність електронного доступу до світових інформаційних ресурсів.

К О М П Л Е К С Н И Й П Р О Е К Т

Секція _____

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки:

(згідно з Законом України від 12.10.2010 № 2519-17):

Назва пріоритетного тематичного напрямку:

(згідно з постановою КМУ від 07.09.2011 № 942):

Назва комплексного наукового проекту: _____

Головна організація _____
(повна назва)

Адреса: _____

Назва першої підтеми комплексного наукового проекту: _____

Організація-співвиконавець _____
(повна назва)

Адреса: _____

Назва підтеми комплексного наукового проекту: _____

Організація-співвиконавець _____
(повна назва)

Адреса: _____

АВТОРИ ПРОЕКТУ:

Керівник комплексного проекту (П.І.Б.) _____

Науковий ступінь _____ **учене звання** _____

Місце основної роботи _____

Посада _____

Робоч.тел., факс: _____ **дом. тел.** _____

E-mail: _____

Співкерівники комплексного проекту: (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи).

Виконавці проекту: (П.І.Б., науковий ступінь, учене звання, посада і місце основної роботи). _____

Запит розглянуто й погоджено рішенням Вченої (науково-технічної) ради *головної організації-виконавця* комплексного проекту, протокол від «_____» _____ 2012 р., № _____

Керівник проекту

_____/_____/_____
(підпис)

« » _____ 2012 р.

Керівник головної організації – виконавця проекту

_____/_____/_____
(підпис)

« » _____ 2012 р.

М.П.

Комплексний проект

прикладного дослідження або розробки за рахунок видатків державного бюджету
Назва проекту: _____
_____ (не більше 15 рядків)

Строки виконання (2 роки): з 2013 р. по 2014 р.

Загальний обсяг фінансування: _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____.

Обсяг фінансування головної організації-виконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____.

Обсяг фінансування організації-співвиконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____.

Обсяг фінансування організації-співвиконавця _____ тис. грн., зокрема на 2013 рік: _____.

1. АНОТАЦІЯ (15-20 рядків)

(короткий зміст проекту)

2. ПРИКЛАДНА ПРОБЛЕМА, НА ВИРІШЕННЯ ЯКОЇ СПРЯМОВАНИЙ ПРОЕКТ (30-40 рядків):

- об'єкт дослідження (розробки);
- опис проблеми, що вирішується;
- актуальність проблеми та обґрунтування необхідності результатів проекту для забезпечення потреб ринку.

3. МЕТА І ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОЕКТУ (30-40 рядків)

- мета;
- завдання, які необхідно вирішити для досягнення мети.

4. СУЧАСНИЙ СТАН ПРОБЛЕМИ (30-40 рядків)

- аналіз напрацювання вітчизняних та зарубіжних учених із зазначеної проблеми;
- результати власних попередніх досліджень та розробок, які покладено в основу проекту

5. МЕТОДИ, ЗАСОБИ, ПІДХОДИ, ІДЕЇ, РОБОЧІ ГІПОТЕЗИ, ЯКІ ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ВИРІШЕННЯ ЗАВДАНЬ ПРОЕКТУ (30-40 рядків)

6. ОЧІКУВАНІ НАУКОВІ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНІ РЕЗУЛЬТАТИ ТА ЇХ ПЕРЕВАГИ НАД АНАЛОГАМИ (60-70 рядків):

- отримання нових або покращених існуючих технологій;
- створення макетних або експериментальних зразків;
- програмних продуктів;
- методик і методичних рекомендацій;
- проектів нормативних документів, технічної або технологічної документації;
- матеріалів, сортів рослин, порід тварин тощо.

7. ДОРОБОК АВТОРІВ ЗА ТЕМАТИКОЮ ПРОЕКТУ (за останні 5 років):

- захищені виконавцями проекту або під керівництвом (науковий керівник, науковий консультант) виконавців проекту кандидатські та докторські дисертації (за тематикою проекту);
- перелік виданих монографій за тематикою проекту;
- перелік виданих підручників та навчальних посібників за тематикою проекту;
- кількість статей у вітчизняних виданнях (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- кількість статей у наукометричних базах;
- охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності (патенти, свідоцтва авторського права), ліцензії;
- основні публікації, які характеризують доробок авторів (20-30 од.);

- для кожної організації обсяги впровадження результатів, отриманих при виконанні попередніх проектів, ефективність (відношення обсягу залучених коштів до коштів виділених на виконання НДР з бюджету Міністерства освіти і науки, молоді та спорту) використання коштів на попередні дослідження, підтверджена документально бухгалтерією ВНЗ.

8. ОЧІКУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ ОТРИМАНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ (50-60 рядків):

8.1 В навчальному процесі:

- підготовка нових лекційних курсів та циклів лабораторних робіт;
- використання для вдосконалення лекційних курсів та оновлення циклів лабораторних робіт;
- виконання магістерських кваліфікаційних робіт та дипломного проектування спеціалістів;
- підручники, навчальні посібники.

8.2 Підготовка кадрів вищої кваліфікації:

- підготовка та захист кандидатських і докторських дисертацій за проблематикою проекту.

8.3 Інформація про опублікування та розповсюдження результатів:

- монографії;
- статті в журналах, віднесених до наукометричних баз даних;
- статті у фахових виданнях з переліку Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України (із переліку Вищої атестаційної комісії);
- матеріали міжнародних та вітчизняних конференцій;
- тези доповідей конференцій.

8.4 У промисловості, с/г, медицині або інших галузях:

- потенційні замовники та їх зацікавлення у використанні результатів, підтверджене офіційним листом з зазначенням можливих обсягів та термінів впровадження.

9. ЕТАПИ РОБОТИ (основної організації-виконавця та організацій-співвиконавців комплексного проекту):

- назва та зміст етапу, організації виконавці;
- очікувані результати та звітна документація, публікації, захисти магістерських, кандидатських та докторських дисертацій, об'єкти права інтелектуальної власності.

10. КІЛЬКІСТЬ ВИКОНАВЦІВ ПРОЕКТУ (з оплатою в межах запиту):

- доктори наук _____; кандидати наук _____;
- молоді вчені до 35 років _____, з них кандидатів _____, докторів _____;
- наукові працівники без ступеня _____;
- інженерно-технічні кадри: _____, допоміжний персонал _____;
- аспіранти: _____; студенти _____.

Р а з о м :

11. НАЯВНІСТЬ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ПРОЕКТУ.

- назва наукового (науково-навчального підрозділу), на базі якого виконуватиметься дослідження;
- назва обладнання, термін його сертифікації та метрологічної повірки;
- наявність електронного доступу до світових інформаційних ресурсів.

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

№ з/п	Назва вищого навчального закладу, наукової установи	Дата
1.	Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова	18.06.2012
2.	Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського	
3.	Чорноморський державний університет імені Петра Могили	
4.	Київський національний лінгвістичний університет	
5.	Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького	
6.	Кіровоградський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка	
7.	Чернігівський національний педагогічний університет імені Т.Г. Шевченка	
8.	Маріупольський державний університет	

1.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди	19.06.2012
2.	Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського	
3.	Рівненський державний гуманітарний університет	
4.	Глухівський державний педагогічний університет імені Олександра Довженка	
5.	Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка	
6.	Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди	
7.	Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини	

1.	Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка	20.06.2012
2.	Бердянський державний педагогічний університет	
3.	Горлівський державний педагогічний інститут іноземних мов	
4.	Сумський державний педагогічний університет імені А.С. Макаренка	
5.	Слов'янський державний педагогічний університет	
6.	Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка	
7.	Ізмаїльський державний гуманітарний університет	
8.	Українська державна інженерно-педагогічна академія	

1.	Національний університет «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого»	21.06.2012
2.	Національний університет «Одеська національна юридична академія»	
3.	Чернігівський державний інститут економіки і управління	
4.	Відокремлений структурний підрозділ Інститут інтелектуальної власності Національного університету «Одеська юридична академія» в м. Київ	
5.	Національний університет фізичного виховання і спорту України	

1.	Київський національний торговельно-економічний університет	22.06.2012
2.	Тернопільський національний економічний університет	
3.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана	
4.	Донецький національний університет економіки і торгівлі імені М. Туган-Барановського	
5.	Харківський національний економічний університет	
6.	Одеський національний економічний університет	
7.	Донецький державний університет управління	

1.	Київський національний університет будівництва та архітектури	25.06.2012
2.	Харківський національний університет будівництва і архітектури	
3.	Донбаська національна академія будівництва та архітектури	
4.	Національна академія природоохоронного і курортного будівництва	
5.	Придніпровська державна академія будівництва та архітектури	
6.	Одеська державна академія будівництва та архітектури	
7.	Харківська національна академія міського господарства	
8.	Одеський державний екологічний університет	

1.	Національний транспортний університет	26.06.2012
2.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова	
3.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет	
4.	Одеська національна морська академія	
5.	Національний аерокосмічний університет імені М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	
6.	Національний авіаційний університет	
7.	Одеський національний морський університет	
8.	Київська державна академія водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного	
9.	Херсонський державний морський інститут	

1.	Донбаська державна машинобудівна академія	27.06.2012
2.	Одеська державна академія холоду	
3.	Державна льотна академія України	
4.	Національний університет водного господарства та природокористування	
5.	Черкаський державний технологічний університет	
6.	Мукачівський державний університет	
7.	Одеський державний екологічний університет	

8.	Українська академія друкарства	
----	--------------------------------	--

1.	Чернігівський державний технологічний університет	02.07.2012
2.	Національний лісотехнічний університет України	
3.	Житомирський державний технологічний університет	
4.	Український державний хіміко-технологічний університет	
5.	Київський національний університет технологій та дизайну	
6.	Національний університет харчових технологій	
7.	Одеська національна академія харчових технологій	
8.	Харківський державний університет харчування та торгівлі	

1.	Приазовський державний технічний університет	03.07.2012
2.	Національний гірничий університет	
3.	Донбаський державний технічний університет	
4.	Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу	
5.	Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка	
6.	Херсонський національний технічний університет	
7.	Національна металургійна академія України	
8.	Криворізький національний університет	

1.	Севастопольський національний технічний університет	04.07.2012
2.	Харківський національний університет радіоелектроніки	
3.	Кіровоградський національний технічний університет	
4.	Дніпродзержинський державний технічний університет	
5.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського	
6.	Запорізький національний технічний університет	
7.	Луцький національний технічний університет	
8.	Запорізька державна інженерна академія	

1.	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	05.07.2012
2.	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	
3.	Львівський національний університет імені Івана Франка	
4.	Одеський національний університет імені І.І. Мечникова	
5.	Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара	
6.	Таврійський національний університет імені В.І.Вернадського	
7.	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	
8.	Донецький національний університет	

1.	Національний університет «Києво-Могилянська академія»	06.07.2012
2.	Національний університет «Острозька академія»	
3.	Хмельницький національний університет	
4.	Ужгородський національний університет	
5.	Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника	
6.	Сумський державний університет	
7.	Херсонський державний університет	
8.	Закарпатський державний університет	

1.	Запорізький національний університет	09.07.2012
2.	Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля	
3.	Луганський національний університет імені Т.Г. Шевченка	
4.	Волинський національний університет імені Лесі Українки	
5.	Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького	
6.	Житомирський державний університет імені Івана Франка	
7.	Кам'янець-Подільський національний університет	
8.	Миколаївський державний університет імені В.О. Сухомлинського	
9.	Ніжинський державний університет імені Миколи Гоголя	

1.	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»	10.07.2012
2.	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	
	Національний університет «Львівська політехніка»	
3.	Одеський національний політехнічний університет	
4.	Тернопільський державний технічний університет імені Івана Пулюя	
5.	Донецький національний технічний університет	
6.	Вінницький національний технічний університет	

1.	Львівська національна академія мистецтв	11.07.2012
2.	Харківська державна академія дизайну і мистецтв	
3.	Київський державний інститут декоративно-прикладного мистецтва і дизайну	
4.	Закарпатський художній інститут	
5.	Львівський інститут економіки і туризму	

1.	Науково-дослідний інститут «Кримська астрофізична обсерваторія»	12.07.2012
2.	Інститут іоносфери МОН і НАН України	
3.	Інститут термоелектрики НАН України і МОН	
4.	Інститут фізичної оптики	
5.	Інститут магнетизму НАН України і МОН	
6.	Інститут проблем штучного інтелекту МОН і НАН України	
7.	Фізико-хімічний інститут захисту навколишнього середовища і людини МОН і НАН України	
8.	Науковий фізико-технологічний центр МОН і НАН України	
9.	Науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут «Іскра»	
10.	Національний науково-дослідний інститут українознавства	
11.	Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН України і МОН	
12.	Державний науково-дослідний інститут фізичної культури і спорту	
13.	Державний інститут розвитку сім'ї та молоді	
14.	Харківська державна академія фізичної культури	

Директор департаменту наукової
діяльності та ліцензування



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 2013 року**

№ з/п	Назва роботи, науковий керівник (скорочено прізвище та ініціали наукового керівника, науковий ступінь, учене звання)	Назва секції за фаховим напрямом Наукової ради МОНмолодьспорту	Результати конкурсного відбору наукових проектів	Обсяг фінансування на виконання наукового проекту на повний термін	Обсяг фінансування на виконання наукового проекту на 2013 рік
Фундаментальні дослідження у вищих навчальних закладах та наукових установах					
1.	Розробка нових конструкцій та технологічних процесів для підвищення енергетичної ефективності гідравлічного устаткування систем водопостачання та водовідведення. Ніколенко І.В. д.т.н., доц.	Енергетика та енергозбереження			
Прикладні дослідження і розробки за напрямками науково-технічної діяльності вищих навчальних закладів та наукових установ					

Проректор із наукової роботи

підпис

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.Авіатехніка 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, молоді та спорту
- 20.Філософія, історія та політологія
- 21.Літературознавство, мовознавство, мистецтвознавство та соціальні комунікації
- 22.Дослідження з проблем природничих наук
- 23.Ракетно-космічна техніка

Перелік робіт

подається в паперовому варіанті (2 прим.) та на електронному носії у редакторі Word-1997, шрифт Times New Roman, розмір 12, поля: верхнє та нижнє – 1,5, ліве – 2,5, праве – 1,5.

2. Запити в одному примірнику в паперовому варіанті та на електронному носії (всі запити на одному диску).
3. Супровідний лист на бланку вищого навчального закладу або наукової установи.
4. Копія наказу про проведення безпосередньо у вищому навчальному закладі або науковій установі першого етапу Конкурсу.
5. Витяг із протоколу вченої (наукової, науково-технічної) ради.
6. Документи надавати з підписами та печатками.
7. Переліки робіт будуть прийматися тільки ті, які підготовлено відповідно до вищезазначеної форми.
8. При поданні наукових проектів на конкурсний відбір володіти наступною інформацією:
 - кількість НДР, які закінчуються у 2012 році, та на яку суму;
 - кількість наукових проектів, які подаються на конкурсний відбір, та на яку суму