

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Державний заклад
«ПІВДЕННОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕДАГОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ імені К. Д. УШИНСЬКОГО»



ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор О. Я. Чебикін
«16» лютого 2020 р.

**ПОЛОЖЕННЯ
ПРО ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСНОГО ВІДБОРУ
В ПІВДЕННОУКРАЇНСЬКОМУ НАЦІОНАЛЬНОМУ ПЕДАГОГІЧНОМУ
УНІВЕРСИТЕТІ ІМЕНІ К. Д. УШИНСЬКОГО НАУКОВИХ ПРОЕКТІВ,
ЩО ВИКОНУЮТЬСЯ ЗА РАХУНОК КОШТІВ ЗАГАЛЬНОГО ФОНДУ
ДЕРЖАВНОГО БЮДЖЕТУ**

Ухвалено
на засіданні Вченої ради
Університету Ушинського
Від 27 лютого 2020 р.
(протокол № 7)

1. Загальні положення

1.1 Цим Положенням визначається порядок конкурсного відбору проєктів фундаментальних досліджень та прикладних розробок (далі - Конкурс) у Державному закладі «Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського» (далі – Університет Ушинського) і виконуються за рахунок коштів загального фонду державного бюджету за такими кодами програмної класифікації видатків та бюджетними програмами:

2201040 – наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ.

1.2 Метою Конкурсу є відбір проєктів фундаментальних досліджень і прикладних розробок (далі – дослідження і розробки), що мають високий науковий та науково-технічний рівень, пропонують кращі показники наукових і науково-практичних результатів, забезпечують ефективне використання коштів державного бюджету.

Конкурс проводиться з урахуванням таких критеріїв:

для досліджень:

- актуальність, науково-обґрунтована перспективність тематики проєкту;
- наукова новизна запропонованих рішень, методів та засобів досліджень;
- наявність попереднього доробку щодо даної тематики;
- залучення до наукових досліджень аспірантів і докторантів, молодих учених, студентів, захист за результатами досліджень кандидатських та докторських дисертацій;
- перспективність подальшого використання результатів досліджень;
- наявність публікацій;
- можливість використання в навчальному процесі;

для розробок:

- актуальність та доцільність виконання розробки;
- наявність попереднього доробку;
- залучення до наукових досліджень аспірантів і докторантів, молодих учених, студентів, захист за результатами досліджень кандидатських та докторських дисертацій;
- практичні результати проведеної розробки для створення конкурентоспроможних технологій отримання нових матеріалів, речовин, приладів, пристроїв, інших суспільно-корисних результатів;
- перспективність упровадження, використання, патентування та продажу ліцензій;
- перспективність тиражування за допомогою інноваційних структур;
- наявність публікацій;
- можливість використання в навчальному процесі.

1. Порядок організації і проведення Конкурсу

2.1 Організаційне та експертне забезпечення проведення Конкурсу здійснює науково-дослідний сектор, на який покладено функції координації наукових досліджень і розробок в Університеті Ушинського (далі - НДС),

науково-технічна рада (далі - Рада) та секції Ради за фаховими напрямками (далі - Секції).

Голова, члени Ради та Секцій здійснюють свої повноваження на громадських засадах.

2.2 Учасниками Конкурсу є творчі колективи, до складу яких входять наукові та науково-педагогічні працівники, докторанти, аспіранти, студенти, допоміжний персонал, фахівці інших організацій, які мають відповідний кадровий, науковий і науково-технічний потенціал, матеріально-технічну базу відповідно до напрямів досліджень та розробок.

2.3 Конкурс оголошується наказами МОН і університету. Цими ж наказами затверджується форма проекту дослідження і розробки. Призначений термін подачі проектів не повинен бути меншим ніж 2 місяця від дня оголошення Конкурсу.

2.4 Конкурс проводиться щорічно в два етапи:

2.4.1 **Перший етап** проходить безпосередньо в університеті згідно з наказом ректора, яким визначається порядок проведення першого етапу.

2.4.1.1 Проекти досліджень і розробок, які подаються на Конкурс (далі - Проекти), формуються відповідно до пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки з урахуванням профілю підготовки фахівців і наукових кадрів вищої кваліфікації університету.

2.4.1.2 Формулювання назв Проектів має здійснюватись ученими зі своєї ініціативи або на виконання завдань з конкретних науково-технічних проблем, які пропонуються до вирішення згідно з наказами по університету. Перевага у відборі до розгляду цих як ініціативних, так і замовлених Проектів має надаватися комплексним Проектам, у виконанні яких беруть участь кілька наукових колективів і які спрямовані на вирішення важливих завдань розвитку науки і техніки та економіки країни.

2.4.1.3 Пропозиції для участі в Конкурсі попередньо обговорюються на засіданнях кафедр, лабораторій, факультетів, інститутів, де з'ясовуються доцільність, кадрові та матеріальні можливості виконання роботи.

2.4.1.4 Розгляд Проектів здійснює Вчена (науково-технічна) рада університету (далі – Вчена рада) або визначений (утворений) наказом орган, до складу якого входять фахівці з відповідної тематики, що працюють у цьому закладі або установі, а також провідні фахівці академічної, галузевої науки, інших підприємств та організацій.

2.4.1.5 Розгляд кожного Проекту здійснюється не менше ніж двома фахівцями, що готують окремі експертні висновки. Якщо мають місце суттєві розбіжності в оцінках проекту, до його розгляду залучається третій фахівець.

2.4.1.6 Результати розгляду кожного Проекту, що поданий на першому етапі Конкурсу, затверджуються Вченою радою університету.

2.4.2. Другий етап

2.4.2.1. У строки, визначені наказом МОН для подальшого проходження Конкурсу, до МОН України подають Проекти з позитивним висновком Вченої ради університету.

2.4.2.2. До розгляду беруться Проекти, виконання яких триває не більше 2 років для прикладних робіт та не більше 3 років для фундаментальних робіт.

2.4.2.3. Реєстрація Проєктів, що беруть участь у другому етапі Конкурсу, здійснюється МОН України відповідно до термінів, зазначених у наказі МОН.

2.4.2.4. Після реєстрації МОН України подає проєкти до секцій наукової ради МОН відповідно до фаху їх тематики для здійснення експертизи.

2.4.2.5. Секції здійснюють наукову та науково-технічну експертизу Проєктів відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну експертизу». Форма експертних висновків, термін проведення експертизи затверджується наказом МОН.

2.4.2.6. Засідання Секції вважається таким, що має достатні повноваження для оформлення протоколу з висновками щодо експертизи Проєктів, якщо на ньому присутні більше 50% від загального складу Секції.

2.4.2.7. До складу Секції входять: голова, заступники голови, учений секретар та її члени.

2.4.2.8. Голова (заступник голови) може залучати до розгляду за відповідним фахом експертів, що не входять до загального складу Секції.

2.4.2.9. За результатами розгляду кожного Проєкту експерт затверджує експертний висновок.

2.4.2.10. Відповідно до результатів засідання Секції складається протокол з переліком Проєктів із зазначенням їх оцінки, коментарем та рекомендаціями.

2.4.2.11. Протокол підписує голова (заступник голови), учений секретар Секції та експерти, що брали участь у розгляді проєктів.

2.4.2.12. За наявності необхідних умов Рада може прийняти рішення щодо повторної експертизи Проєкту Секцією із залученням інших експертів.

2.4.2.13. Загальний строк проведення експертизи не повинен перевищувати 60 днів.

2.5. Наукова рада МОН України більшістю голосів її членів приймає рішення щодо результатів Конкурсу на основі протоколів засідань Секцій та експертних висновків фахівців.

Рішення Ради оформлюється протоколом. У разі рівної кількості голосів ухвальним є голос голови Ради.

Рішення Ради про підсумки Конкурсу враховуються при підготовці відповідного наказу МОН, який видається не пізніше 20 жовтня поточного року.

3. Фінансування робіт, які пройшли конкурсний відбір

3.1. Фінансування Проєктів, що пройшли Конкурс, розпочинається з 1 січня наступного після проведення Конкурсу року.

3.2. Фінансування із загального фонду державного бюджету здійснюється МОН за відповідною державною програмою згідно з результатами Конкурсу та рекомендаціями Секцій.

3.3. Обсяги видатків із загального фонду державного бюджету за кожною бюджетною програмою визначаються Законом України про Державний бюджет на відповідний фінансовий рік.

Проректор з наукової роботи



Т. І. Койчева