

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ
засідання вченої ради
Полтавського державного аграрного університету

«21» жовтня 2024 р.

м. Полтава

№ 2

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 48 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

2.1. Про результати роботи Конкурсної комісії з відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконавцями яких є дослідники, що працюють в Полтавському державному аграрному університеті, що пропонуються до виконання за рахунок коштів державного бюджету з 2025 року за бюджетною програмою «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (КПКВК 2201040) (доповідає Шостя Анатолій).

2.1.1. СЛУХАЛИ: про результати роботи Конкурсної комісії з відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконавцями яких є дослідники, що працюють в Полтавському державному аграрному університеті, що пропонуються до виконання за рахунок коштів державного бюджету з 2025 року за бюджетною програмою «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (КПКВК 2201040) (далі – Конкурсна комісія).

Проєкт прикладного наукового дослідження (далі – Проєкт) на тему: «Аналітичні методи визначення напружено-деформованого стану та оптимальних параметрів композитних брусів змінної жорсткості». Пропонований термін виконання Проєкту: з 01.01.2025 р. по 31.12.2027 р. Орієнтовний обсяг фінансування Проєкту: 3 000 тис. грн. Керівник Проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець Проєкту – Горик Олексій Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету.

Шостя Анатолій, проректор з науково-педагогічної, наукової роботи, заступник голови Конкурсної комісії з відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконавцями яких є дослідники, що працюють в Полтавському державному аграрному університеті, що пропонуються до виконання за рахунок коштів державного бюджету з 2025 року доповів про результати її роботи (протокол засідання Конкурсної комісії від 17.10.2024 № 2).

Згідно наказу Міністерства освіти і науки України від 24.09.2024 року № 1361 «Про проведення у 2024 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень» та наказу ректора Університету від 08.10.2024 № 330 «Про проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконання яких розпочнеться у 2025 році за рахунок коштів державного бюджету» Конкурсна комісія провела експертизу Проєкту наукового дослідження дослідників Університету.

Конкурсний відбір проводиться відповідно до вимог і критеріїв:

по-перше, Положення про проведення конкурсного відбору проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, виконавцями яких є заклади вищої освіти та наукові установи, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 04 жовтня 2022 року № 885, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 14 жовтня 2022 року за № 1238/38574 (зі змінами);

по-друге, рекомендацій, викладених у наказі Міністерства освіти і науки України від 24 вересня 2024 року № 1361.

Висновок Конкурсної комісії Університету за результатами проведеного розгляду матеріалів Проєкту на тему: «Аналітичні методи визначення напружено-деформованого стану та оптимальних параметрів композитних брусів змінної жорсткості». Пропонований термін виконання Проєкту: з 01.01.2025 р. по 31.12.2027 р. Орієнтовний обсяг фінансування Проєкту: 3 000 тис. грн. Керівник Проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець Проєкту – Горик Олексій Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету:

1. Проєкт відповідає:

а) вимогам і критеріям, викладеним у Положенні про проведення конкурсного відбору проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, виконавцями яких є заклади вищої освіти та наукові установи, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 04 жовтня 2022 року № 885, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 14 жовтня 2022 року за № 1238/38574 (зі змінами);

б) рекомендаціям щодо підготовки проєктів наукових досліджень, викладеним у наказі Міністерства освіти і науки України від 24 вересня 2024 року № 1361 «Про проведення у 2024 році конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень».

2. Рекомендувати Проєкт до розгляду на засіданні вченої ради Полтавського державного аграрного університету щодо його подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Науковою радою Міністерства освіти і науки України.

ВИРІШИЛИ: затвердити результати роботи Конкурсної комісії з відбору проектів фундаментальних наукових досліджень та прикладних наукових досліджень, виконавцями яких є дослідники, що працюють в Полтавському державному аграрному університеті, що пропонуються до виконання за рахунок коштів державного бюджету з 2025 року за бюджетною програмою «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (КПКВК 2201040) (протокол засідання Конкурсної комісії від 17.10.2024 № 2).

Голосували: «за» - 48, «проти» - 0, «утримались» - 0.

СЛУХАЛИ: Шостя Анатолій, проректор з науково-педагогічної, наукової роботи, заступник голови Конкурсної комісії з відбору проектів вніс пропозицію – рекомендувати для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Науковою радою Міністерства освіти і науки України Проект на тему: «Аналітичні методи визначення напружено-деформованого стану та оптимальних параметрів композитних брусів змінної жорсткості». Пропонований термін виконання Проекту: з 01.01.2025 р. по 31.12.2027 р. Орієнтовний обсяг фінансування Проекту: 3 000 тис. грн. Керівник Проекту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець Проекту – Горик Олексій Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету.

ВИРІШИЛИ: рекомендувати для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Науковою радою Міністерства освіти і науки України Проект на тему: «Аналітичні методи визначення напружено-деформованого стану та оптимальних параметрів композитних брусів змінної жорсткості». Пропонований термін виконання Проекту: з 01.01.2025 р. по 31.12.2027 р. Орієнтовний обсяг фінансування Проекту: 3 000 тис. грн. Керівник Проекту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець Проекту – Горик Олексій Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету.

Голосували: «за» - 48, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету

підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.

Учений секретар



Тетяна БУЛАХ