

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«19» вересня 2023 р.

м. Полтава

№ 2

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 56 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Запрошені: Петраш Олександр, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету; Яснолоб Ілона, доцент кафедри підприємництва і права Полтавського державного аграрного університету.

Порядок денний:

7.13. Про затвердження результатів проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету – проєкту прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави». Автори: керівник проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, доцент, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець проєкту – Муравльов Володимир Вячеславович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету (доповідає Галич Олександр).

7.13. СЛУХАЛИ: про затвердження результатів проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету – проєкту прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних

аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави». Автори: керівник проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, доцент, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець проєкту – Муравльов Володимир Вячеславович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету.

Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету, голова Конкурсної комісії з відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету надав інформацію, що відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 11 вересня 2023 року № 1113 «Про проведення у 2023 році конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок» та наказу ректора Полтавського державного аграрного університету від 11 вересня 2023 року № 258 «Про проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету», Конкурсна комісія виносить на затвердження вченої ради університету рішення (протокол засідання Конкурсної комісії від 18 вересня 2023 року № 1):

1. Затвердити результати проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету, складених вченими Полтавського державного аграрного університету, а саме, визнати таким, що відповідає критеріям конкурсного відбору, затверджених наказом Міністерства освіти і науки України від 11 вересня 2023 року № 1113 «Про проведення у 2023 році конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок» – проєкт прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і

держави». Автори: керівник проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, доцент, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець проєкту – Муравльов Володимир Вячеславович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету. Пропонований термін виконання проєкту: з 01.01.2024 р. по 31.12.2026 р. Орієнтовний обсяг фінансування проєкту: 2 400 тис. грн.

2. Рекомендувати проєкт прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави» до участі в другому етапі конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету.

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити результати проведення першого етапу конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету, складених вченими Полтавського державного аграрного університету, а саме, визнати таким, що відповідає критеріям конкурсного відбору, затверджених наказом Міністерства освіти і науки України від 11 вересня 2023 року № 1113 «Про проведення у 2023 році конкурсного відбору фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок» – проєкт прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави». Автори: керівник проєкту – Ковальчук Богдан Станіславович, доктор технічних наук, доцент, професор кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету; відповідальний виконавець проєкту – Муравльов Володимир Вячеславович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва та професійної освіти Полтавського державного аграрного університету.

Пропонований термін виконання проєкту: з 01.01.2024 р. по 31.12.2026 р.
Орієнтовний обсяг фінансування проєкту: 2 400 тис. грн.

2. Рекомендувати проєкт прикладного наукового дослідження на тему: «Дослідження граничних станів та оптимізація параметрів композитних аркових конструкцій захисних споруд цивільного захисту прискореного зведення» за пріоритетним напрямом розвитку науки і техніки «Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави» до участі в другому етапі конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, виконання яких розпочнеться у 2024 році за рахунок коштів державного бюджету.

Голосували: «за» - 56, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету _____ підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.

Учений секретар



Тетяна БУЛАХ