

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«30» жовтня 2024 р.

м. Полтава

№ 3

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 61 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

9.25. Про затвердження теми дисертаційного дослідження та індивідуального плану виконання освітньо-наукової програми підготовки здобувача третього (освітньо-наукового рівня) вищої освіти ступеня доктора філософії 2024 року набору денної форми навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування Шкляра Юрія Володимировича. Науковий керівник – Канівець Олександр Васильович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету (доповідає Галич Олександр).

9.25. СЛУХАЛИ: про затвердження теми дисертаційного дослідження та індивідуального плану виконання освітньо-наукової програми підготовки здобувача третього (освітньо-наукового рівня) вищої освіти ступеня доктора філософії 2024 року набору денної форми навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування Шкляра Юрія Володимировича. Науковий керівник – Канівець Олександр Васильович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету.

Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету доповів, що відповідно до Положення про підготовку здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук в Полтавському державному аграрному університеті та клопотання вченої ради інженерно-технологічного факультету (протокол засідання від 25 жовтня 2024 року, протокол № 5) виноситься на затвердження:

по-перше, тема дисертаційного дослідження здобувача третього (освітньо-наукового рівня) вищої освіти ступеня доктора філософії 2024 року набору денної форми навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування кафедри механічної та електричної інженерії Шкляра Юрія Володимировича в наступній редакції: «Підвищення ефективності технології зміцнення циліндричних поверхонь валів пластичним деформуванням»;

по-друге, індивідуальний план виконання освітньо-наукової програми підготовки здобувача вищої освіти ступеня доктора філософії денної форми

навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування Шкляра Юрія Володимировича. Науковий керівник – Канівець Олександр Васильович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету.

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити тему дисертаційного дослідження здобувача третього (освітньо-наукового рівня) вищої освіти ступеня доктора філософії 2024 року набору денної форми навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування кафедри механічної та електричної інженерії Шкляра Юрія Володимировича в наступній редакції: «Підвищення ефективності технології зміцнення циліндричних поверхонь валів пластичним деформуванням».
2. Затвердити індивідуальний план виконання освітньо-наукової програми підготовки здобувача вищої освіти ступеня доктора філософії денної форми навчання зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування Шкляра Юрія Володимировича. Науковий керівник – Канівець Олександр Васильович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету.

Голосували: «за» - 61, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету

підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.
Учений секретар



Тетяна БУЛАХ