

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ**

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«28» травня 2024 р.

м. Полтава

№ 9

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 51 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Запрошені: Рибальченко Анна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент Полтавського державного аграрного університету; Яснолоб Ілона, кандидат економічних наук, доцент Полтавського державного аграрного університету.

Порядок денний:

8.4. Про затвердження нової редакції освітньо-професійної програми Біотехнології та біоінженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія галузі знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія для здобувачів вищої освіти 2021, 2022, 2023 року набору (доповідає Галич Олександр).

8.4. СЛУХАЛИ: про затвердження нової редакції освітньо-професійної програми Біотехнології та біоінженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія галузі знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія для здобувачів вищої освіти 2021, 2022, 2023 років набору.

Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету оголосив клопотання постійної комісії вченої ради університету з питань освітньої діяльності, голова комісії Костенко Олена, проректор з науково-педагогічної роботи (протокол засідання від 24 травня 2024 року, № 8) щодо затвердження нової редакції освітньо-професійної програми Біотехнології та біоінженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія галузі знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія для здобувачів вищої освіти 2021, 2022, 2023 років набору. Перегляд програми здійснюється за підсумками проведення її первинної акредитації та рішення Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти про надання умовної (відкладеної) акредитації освітній програмі у зв'язку із встановленням відповідності за рівнем «Е» щодо критеріїв 2 та 6 (протокол засідання від 14 травня 2024 року № 10 (60)). У новій редакції освітньо-професійної програми «Біотехнологія та біоінженерія» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021, 2022, 2023 років набору, враховані рекомендації експертної групи, галузевої експертної ради та Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти для усунення слабких сторін і недоліків освітньої програми та освітньої діяльності за цією програмою, виявлених під час акредитації. Внесена пропозиція – затвердити нову редакцію освітньо-професійної програми Біотехнології та біоінженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія галузі знань 16 Хімічна

інженерія та біоінженерія для здобувачів вищої освіти 2021, 2022, 2023 років набору.  
Термін введення в дію – із 01 вересня 2024 року.

ВИРІШИЛИ: затвердити нову редакцію освітньо-професійної програми Біотехнології та біоінженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 162 Біотехнології та біоінженерія галузі знань 16 Хімічна інженерія та біоінженерія для здобувачів вищої освіти 2021, 2022, 2023 років набору. Термін введення в дію – із 01 вересня 2024 року.

Голосували: «за» - 51, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету  
З оригіналом згідно.  
Учений секретар



підпис

Валентина АРАНЧІЙ

Тетяна БУЛАХ