

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
**ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ**

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«26» січня 2026 р.

м. Полтава

№ 6

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 54 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

11.5. Про затвердження звітів про виконання науково-дослідних робіт, зареєстрованих в Державній науковій установі «УкрІНТЕІ», закінчених у 2025 році науково-педагогічними працівниками Полтавського державного аграрного університету, відповідно до Тематичного плану на 2025 рік (доповідає Аранчій Валентина).

11.5. СЛУХАЛИ: про затвердження звітів про виконання науково-дослідних робіт, зареєстрованих в Державній науковій установі «УкрІНТЕІ», закінчених у 2025 році науково-педагогічними працівниками Полтавського державного аграрного університету, відповідно до Тематичного плану на 2025 рік.

Аранчій Валентина, перший проректор, голова вченої ради університету доповіла про клопотання Шості Анатолія, проректора з науково-педагогічної, наукової роботи щодо затвердження звітів про виконання науково-дослідних робіт, зареєстрованих в Державній науковій установі «УкрІНТЕІ», закінчених у 2025 році науково-педагогічними працівниками. Підстава – Тематичний план з науково-дослідних робіт за кафедральними, які зареєстровано в ДНУ «УкрІНТЕІ», Полтавського державного аграрного університету на 2025 рік, затвердженого наказом ректора Університету від 25 лютого 2025 року № 48.

ВИРІШИЛИ: затвердити звіти про виконання науково-дослідних робіт, зареєстрованих в Державній науковій установі «УкрІНТЕІ», закінчених у 2025 році науково-педагогічними працівниками Полтавського державного аграрного університету:

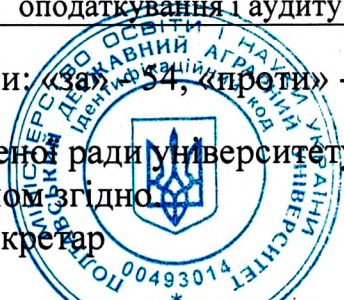
№ з/п	Звіт про виконання науково-дослідної роботи за темою	Державний реєстраційний номер роботи	Науковий керівник роботи (П.І.Б., науковий ступінь, вчене звання)	Строки виконання (роки)
1	Розробка технологій виготовлення та внесення альтернативних видів органічних добрив в умовах дефіциту гною	0116U005148	Галицька М. А., к. с.-г. н.	2016-2025

2	Оцінка запасу депонованого органічного карбону сільськогосподарських угідь та вплив типу землекористування на запас органічної речовини ґрунту	0116U005149	Галицька М. А., к. с.-г. н.	2016-2025
3	Агроекологічне дослідження природних екосистем (на прикладі Полтавської області)	0116U007734	Колеснікова Л. А., к. с.-г. н., доцент	2016-2025
4	Агрохімічний моніторинг об'єктів природних екосистем	0117U000127	Плаксієнко І. Л., к.х.н., доцент	2016-2025
5	Психологічний супровід навчально-виховного процесу у аграрних вищих навчальних закладах	0117U000128	Плаксієнко І. Л., к.х.н., доцент	2016-2025
6	Агроекологічні засади створення продуктивних агроценозів рицини ( <i>Ricinus communis</i> L) Лісостепу України	0118U004384	Шокало Н. С., к. с.-г. н., доцент	2018-2025
7	Інноваційні прийоми підвищення продуктивності та поліпшення якості врожаю сільськогосподарських культур для цільового використання	0120U101840	Маренич М. М., к. с.-г. н., професор	2020-2025
8	Мінливість елементів продуктивності та врожайності міскантусу гігантського залежно від агротехнічних заходів вирощування в умовах центрального Лісостепу України	0120U102044	Дековець В. О., доктор філософії	2020-2025
9	Оптимізація агроекологічних та технологічних факторів при вирощуванні енергетичних культур	0120U102045	Кулик М. І., д. с.-г. н., професор	2020-2025
10	Збільшення насінневої продуктивності енергетичних культур на основі підбору сортів та удосконалення елементів технології вирощування	0120U104102	Рожко І. І., доктор філософії, старший викладач	2020-2025
11	Агроекологічне обґрунтування вирощування енергетичних культур для виробництва біосировини	0121U108281	Дьомін Д. Г., доктор філософії	2021-2025
12	Розробка та заходів поліпшення якості насінневого та посадкового матеріалу енергетичних культур	0121U108282	Кулик М. І., д. с.-г. н., професор	2021-2025
13	Створення конкурентноспроможних сортів сої різних напрямів використання для умов Лісостепу України	0121U108284	Білявська Л. Г., д. с.-г. н., професор	2021-2025
14	Розробка нових методів адаптивної селекції пшениці озимої на основі еколого-генетичного підходу з використанням математичного моделювання і біотехнології та створення сортів з урожайністю 12 т/га, вмістом білку 15%,	0113U004159	Тищенко В. М., д. с.-г. н., професор	2021 -2025

	клейковини 35%, пристосованих для вирощування у зоні Лісостепу України			
15	Створення нових ультра ранньостиглих сортів проса з урожайністю зерна 8,0 т/га, вмістом білку 14%, пристосованих для вирощування у всіх ґрунтово-кліматичних зонах України	0113U004160	Тищенко В. М., д. с.-г. н., професор	2021-2025
16	Створення нових сортів гороху з урожайністю зерна 7,0 т/га, вмістом білку 26%, стійкістю до вилягання стебла, осипання насіння, хвороб та несприятливих факторів середовища, пристосованих для вирощування у зоні Лісостепу та Полісся України	0113U004161	Тищенко В. М., д. с.-г. н., професор	2021-2025
17	Оцінка наслідків антропогенного впливу на агроєкосистему з урахуванням природно-кліматичних факторів	0123U100281	Ласло О. О., к. с.-г. н., доцент	2023-2025
18	Забезпечення ефективності надання інформаційних та консультаційних послуг у сфері інжинірингу, геології, землевпорядкування та геодезії	0123U100277	Чувпило В. В., к. н. держ. упр., доцент	2023-2025
19	Оптимізація агроєкологічних та технологічних факторів при вирощуванні енергетичних культур	0120U102045	Кулик М.І., д. с.-г. н., професор	2020–2025
20	Розширення генетичного різноманіття колекцій з метою виділення джерел і донорів цінних господарських ознак горошку, багаторічних бобових і злакових трав для селекції та рослинництва	0121U109296	Марініч Л. Г. к. с.-г. н.	2021-2025
21	Вивчення особливостей мінерального живлення сортів та гібридів інтенсивного типу кукурудзи, сої, соняшнику та гарбузів	0116U005146	Міленко О.Г., к. с.-г. н., доцент	2016-2025
22	Удосконалення механізму генерування даних у облікових системах господарюючих суб'єктів для забезпечення інформацією процесів обліку, аналізу, оподаткування та контролю	0123U100466	Лега О. В., к. е. н., доцент; Прийдак Т. Б., к. е. н., доцент	2023-2025
23	Інституційно-інноваційні рішення актуальних проблем бухгалтерського обліку, оподаткування і аудиту	0123U100527	Канцедал Н. А., к. е. н., доцент; Яловега Л. В., к. е. н., доцент	2023-2025

Голосували: «за» - 54, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету  
З оригіналом згідно  
Учений секретар



підпис

Валентина АРАНЧІЙ

Тетяна БУЛАХ