

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«29» квітня 2026 р.

м. Полтава

№ 9

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 55 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

4. Про представлення до присвоєння вченого звання доцента по кафедрі екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля – Галицької Марини Анатоліївни, кандидата сільськогосподарських наук, доцента Полтавського державного аграрного університету (доповідають Галич Олександр, Аранчій Валентина, Келемеш Антон)

4. СЛУХАЛИ: про представлення до присвоєння вченого звання доцента по кафедрі екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля – Галицької Марини Анатоліївни, кандидата сільськогосподарських наук, доцента Полтавського державного аграрного університету.

4.1. СЛУХАЛИ: Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради Університету оголосив клопотання вченої ради навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології від 27 квітня 2026 року, протокол № 9 щодо присвоєння Галицькій Марині Анатоліївни, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля вченого звання доцента.

Доповідач оголосив про кількість наукових та навчально-методичних публікацій, дані апробації професійної діяльності та етапи атестації.

1. Галицька Марина Анатоліївна, 1985 року народження.

2. У 2007 році здобувач закінчила Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка, отримав повну вищу освіту за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Хімія та основи інформатики», здобула кваліфікацію «Вчитель хімії та основ інформатики, основ екології та безпеки життєдіяльності».

3. Кандидат сільськогосподарських наук з 2021 року. Дисертацію захищено 30 вересня 2021 року на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 08.804.02 Дніпровського державного аграрно-економічного університету Міністерства освіти і науки України, отримано диплом ДК № 063222.

4. Здобувач вченого звання не має.

5. Переведена на посаду доцента кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету із 01 вересня 2022 року. Наказ від 26 серпня 2022 року № 498-к «Про

прийняття працівників»).

6. Стаж науково-педагогічної роботи у закладах вищої освіти – 5 років 01 місяць, у тому числі, в Полтавському державному аграрному університеті – 5 років 01 місяць; на кафедрі кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля – 5 років 01 місяць.

7. Основні етапи науково-педагогічної діяльності у закладах вищої освіти:

15.09.2020 – 31.05.2021 – старший викладач кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля, 0,5 ставки за внутрішнім сумісництвом Полтавської державної аграрної академії по строковому трудовому договору;

01.09.2021 – 31.05.2022 – старший викладач кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля, 0,5 ставки за внутрішнім сумісництвом Полтавського державного аграрного університету по строковому трудовому договору;

01.09.2022 – до цього часу – доцент кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету.

8. Здобувач викладає основні навчальні курси: «Екологія ґрунтів» (28 лекційних годин), «Метеорологія та кліматологія» (16 лекційних годин), «Загальна екологія» (28 лекційних годин), «Хімія з основами біогеохімії» (32 лекційних годин), «Сучасні методи відновлення техногенно забруднених земель» (32 лекційних годин), «Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища» (16 лекційних годин), «Екологічна токсикологія» (16 лекційних годин) для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» освітньо-професійної програми «Екологія» спеціальності 101 «Екологія»; «Екологія харчових виробництв та утилізація відходів» (16 лекційних годин) для здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» освітньо-професійної програми «Харчові технології» спеціальності 101 «Екологія».

Здійснює керівництво навчальною, виробничою та переддипломною практикою, кваліфікаційними роботами, проводить лабораторні заняття. Методичне забезпечення навчальних курсів розроблене в повному обсязі.

9. Науково-дослідна робота здійснюється здобувачем за темами:

«Розробка технологій виготовлення та внесення альтернативних видів органічних добрив в умовах дефіциту гною», державний реєстраційний номер УкрІНТЕІ 0116U005148. Термін виконання 2019-2035 р.р. Керівник роботи – Галицька М.А.;

«Оцінка запасу депонованого органічного карбону сільськогосподарських угідь та вплив типу землекористування на запас органічної речовини ґрунту», державний реєстраційний номер УкрІНТЕІ 0116U005149. Термін виконання 2019-2035 р.р. Керівник роботи – Галицька М.А.

10. Участі у підготовці та атестації науково-педагогічних кадрів здобувач не приймала.

11. Здобувач приймала участь у роботі Ради з якості вищої освіти Полтавського державного аграрного університету та радах з якості вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Виконує обов'язки голови Ради з якості вищої освіти навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології за спеціальністю 101 «Екологія».

12. Здобувач склав кваліфікаційний екзамен на знання англійської мови (на рівні B2), що підтверджує сертифікат АС № 002540, реєстраційний № 4074 від 26 січня 2026 року, виданий Першими Київськими державними курсами іноземних мов (Вінницька філія).

Здобувач пройшов міжнародне підвищення кваліфікації (стажування):

в Інституті науково-дослідному Люблінського науково-технологічного парку (м. Люблін, Республіка Польща) на тему: «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE». Підтверджено відповідним сертифікатом ES № 6406/2021, виданим 07 червня 2021 року. Період проходження стажування: 31 травня 2021 року – 07 червня 2021 року. Обсяг 45 год., 1,5 кредитів ECTS;

в Інституті науково-дослідному Люблінського науково-технологічного парку (м. Люблін, Республіка Польща) на тему: «Академічна доброчесність та тайм-менеджмент при підготовці наукових робіт: зарубіжний та вітчизняний досвід». Підтверджено відповідним сертифікатом ES № 14476, виданим 05 червня 2023 року. Період проходження стажування: 29 травня 2023 року – 05 червня 2023 року. Обсяг 45 год., 1,5 кредитів ECTS;

в Східноєвропейській асоціації науковців (м. Варшава, Республіка Польща) на тему: «Особливості науково-педагогічної діяльності у вищій школі: досвід країн ЄС». Підтверджено відповідним сертифікатом № 0311-2612-09, виданим 26 грудня 2025 року. Період проходження стажування: 03 листопада 2025 року – 26 грудня 2025 року. Обсяг 180 год., 6 кредитів ECTS.

Має 112 публікацій, з них, 72 наукового та 40 навчально-методичного характеру, у тому числі, 12 наукових праць, опублікованих у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях.

Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 88 праць, з них, 48 – наукового та 40 – навчально-методичного характеру, у тому числі, після захисту 7 статей в періодичних виданнях, які включені до наукометричної бази Scopus.

Наукові праці опубліковані в періодичних виданнях, які включені до наукометричної бази Scopus:

1. **Galytska M.**, Kulyk M., Rakhmetov D., Kurylo V., Rozhko I. Effect of cultivation method of *Panicum virgatum* L. and soil organic matter content on the biomass yield. *Zemdirbyste*. 2021. Vol. 108 (3). P. 247–254.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85114015044&origin=resultslist&sort=plf-f>

DOI: [10.13080/z-a.2021.108.032](https://doi.org/10.13080/z-a.2021.108.032)

2. Taranenko A., Kulyk M., **Galytska M.**, Taranenko S., Rozhko I. Dynamics of soil organic matter in *Panicum virgatum* sole crops and intercrops. *Zemdirbyste*. 2021. Vol. 108 (3). P. 255–262.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85114024644&origin=resultslist&sort=plf-f>

DOI: [10.13080/z-a.2021.108.033](https://doi.org/10.13080/z-a.2021.108.033)

3. Pysarenko P., Samojlik M., **Galytska M.**, Tsova Y., Kalinichenko A., Bąk M. Ecotoxicological assessment of mineralized stratum water as an environmentally friendly substitute for agrochemicals. *Agronomy Research*. 2022. Vol. 20 (4). P. 785–792.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145088051&origin=resultslist&sort=plf-f>

DOI: [10.15159/AR.22.045](https://doi.org/10.15159/AR.22.045)

4. Pysarenko P., Samojlik M., **Galytska M.**, Tsova Y., Mostoviak I. Influence of bacillus subtilis on soil microbiocenosis. *Ecological Questions*. 2023. Vol. 34 (2). P. 1–12.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160838433&origin=resultslist&sort=plf-f>

DOI: [10.12775/EQ.2023.038](https://doi.org/10.12775/EQ.2023.038)

5. Pysarenko P., Samojlik M., **Galytska M.**, Tsova Y., Pischalenko M. Agroecological characteristics of the effect of a mixture of probiotic preparations with concomitant formation water on soil microorganisms. *Ecological Questions*. 2023. Vol. 34 (3). P. 1–15.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160851485&origin=resultslist&sort=plf-f>

DOI: [10.12775/EQ.2023.033](https://doi.org/10.12775/EQ.2023.033)

6. Pysarenko P., Samojlik M., **Galytska M.**, Mostoviak I., Milenko O., Pischalenko M., Lavrinenko I., Taranenko S. Environmental Aspects of Using *Bacillus Subtilis* to Improve the Quality of Irrigation Water. *Journal of Ecological Engineering*. 2024. Vol. 25 (9). P. 218–225.

URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85200444127&origin=recordpage>

DOI: [10.12911/22998993/191149](https://doi.org/10.12911/22998993/191149)

7. Pysarenko P., Samojlik M., **Galytska M.**, Dychenko O., Shpyrna V., Lastovka V., Husinsky D., Zhylin O. Using of probiotics and associated formation water as a basic fertiliser. *Journal of Ecological Engineering*. 2025. Vol. 26 (5). P. 301–309. URL: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105000184770&origin=recordpage>

DOI: [10.12911/22998993/201384](https://doi.org/10.12911/22998993/201384)

Відкрита лекція на тему: «Ґрунти. Фактори та чинники ґрунтоутворення» з дисципліни «Екологія ґрунтів» була проведена 28 січня 2026 року для здобувачів вищої освіти першого курсу освітнього ступеня «Бакалавр» спеціальності 101 «Екологія» навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології. Лекція була обговорена на засіданні кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля. Дана позитивна оцінка. Протокол від 28 січня 2026 року № 22.

Звіт про науково-педагогічну діяльність заслуханий на засіданні кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля. Дана позитивна оцінка. Рекомендовано присвоїти вчене звання доцента на засіданні кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля 21 квітня 2026 року, протокол № 33 та на засіданні вченої ради навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології 27 квітня 2026 року, протокол № 9.

4.2. СЛУХАЛИ: Аранчій Валентина, перший проректор, голова вченої ради університету з пропозицією перейти до обговорення вищезазначеного питання.

ВИСТУПИЛИ: Маренич Микола, директор навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології; Писаренко Павло, завідувач кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля внесли пропозицію: підтримати рішення вченої ради навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології 27 квітня 2026 року, протокол № 9 щодо присвоєння вченого звання доцента Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля.

СЛУХАЛИ: Аранчій Валентина, перший проректор, голова вченої ради університету запропонувала, по-перше, внести до бюлетеня для таємного голосування кандидатуру Галицької Марини Анатоліївни, кандидата сільськогосподарських наук, доцента кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля для присвоєння вченого звання доцента; по-друге, обрати членів лічильної комісії у кількості трьох осіб, персонально: Дядик Тетяну, доцента кафедри маркетингу; Келемеша Антона, доцента кафедри агроінженерії та автомобільного транспорту; Кручиненко Олега, завідувача кафедри інфекційної патології, гігієни, санітарії та біобезпеки.

ВИРШИЛИ:

1. Внести до бюлетеня для таємного голосування кандидатуру Галицької Марини Анатоліївни, кандидата сільськогосподарських наук, доцента кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля для присвоєння вченого звання доцента.
2. Обрати членів лічильної комісії у кількості трьох осіб, персонально: Дядик Тетяну, доцента кафедри маркетингу; Келемеша Антона, доцента кафедри агроінженерії та автомобільного транспорту; Кручиненко Олега, завідувача кафедри інфекційної патології, гігієни, санітарії та біобезпеки.

Голосували: «за» - 55, «проти» - 0, «утримались» - 0.

4.3. СЛУХАЛИ: Келемеш Антон, доцент кафедри агроінженерії та автомобільного транспорту оголосив результати розподілу обов'язків між членами лічильної комісії: Келемеш Антон – голова лічильної комісії, Дядик Тетяна – секретар лічильної комісії. Запропонував затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради університету від 29 квітня 2026 року № 1.

ВИРШИЛИ: затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради університету від 29 квітня 2026 року № 1 (додаток 1).

Голосували: «за» - 55, «проти» - 0, «утримались» - 0.

СЛУХАЛИ: Келемеш Антон, доцент кафедри агроінженерії та автомобільного транспорту, голова лічильної комісії доповів про результати таємного голосування щодо присвоєння вченого звання доцента Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету.

Внесена пропозиція – по-перше, затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради університету від 29 квітня 2026 року № 3 (додаток 3) щодо присвоєння вченого звання доцента Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету;

по-друге, на підставі результатів таємного голосування («за» – 54, «проти» – 1, недійсних бюлетенів – 0) присвоїти Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри кафедри екології, збалансованого

природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету вчене звання доцента по кафедрі екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля.

ВИРШИЛИ:

1. Затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради університету від 29 квітня 2026 року № 3 (додаток 3) щодо присвоєння вченого звання доцента Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету.

2. На підставі результатів таємного голосування («за» – 54, «проти» – 1, недійсних бюлетенів – 0) присвоїти Галицькій Марині Анатоліївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля Полтавського державного аграрного університету вчене звання доцента по кафедрі екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля.

Голосували: «за» - 55, «проти» - 0, «утримались» - 0.

4.4. **СЛУХАЛИ:** Аранчій Валентина, перший проректор, голова вченої ради університету запропонувала – ученому секретарю до 06 травня 2026 року оформити атестаційну справу Галицької Марини Анатоліївни відповідно до вимог розділу II «Порядку присвоєння вчених звань науковим і науково-педагогічним працівникам», надіслати поштою її до Міністерства освіти і науки України.

ВИРШИЛИ: ученому секретарю до 06 травня 2026 року оформити атестаційну справу Галицької Марини Анатоліївни відповідно до вимог розділу II «Порядку присвоєння вчених звань науковим і науково-педагогічним працівникам», надіслати поштою її до Міністерства освіти і науки України.

Голосували: «за» - 55, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету

підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.

Учений секретар

Тетяна БУЛАХ