



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

АГРОБІОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ПРОГРАМА

**МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
«Стійке рослинництво: мінімалізація кліматичних
ризиків для агробіоценозів»**

(м. Київ, 21-22 травня 2026 р.)

ПРОГРАМА

МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЯ «Стійке рослинництво: мінімалізація кліматичних ризиків для агробіоценозів»

21-22 травня 2026 р.

Національний університет біоресурсів і природокористування України,
навчальний корпус 4, поверх 2, аудиторія 66
(вул. Героїв Оборони, 13, м. Київ, 03041, Україна)

21 травня

08:30-09:00 Реєстрація учасників конференції.

УРОЧИСТЕ ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ (09:00-09:15)

- ✓ **Володимир ЗАВГОРОДНІЙ**, декан агробіологічного факультету
- ✓ **Людмила ШЕВЧУК**, координатор з наукової роботи НДІ рослинництва та ґрунтознавства

Регламент: доповідь - до 15 хв.

09:00-09:15	Вітальне слово <i>Володимир ЗАВГОРОДНІЙ</i> , декан агробіологічного факультету
09:15-09:30	Селекція та насінництво в Україні: виклики та перспективи <i>Світлана ТКАЧИК</i> , доцент кафедри генетики, селекції і насінництва ім. проф. М.О. Зеленського.
09:30-09:45	Bridging the Gap: Methodological Discrepancies and a Bottom-up Solution for Implementing the Nitrates Directive in Ukraine <i>Лариса Войтенко</i> , доцент кафедри аналітичної і біонеорганічної хімії та якості води
09:45-10:00	Безпечність продукції олійних культур <i>Наталія ТЕРЕЩЕНКО</i> , доцент кафедри загальної, органічної та фізичної хімії.
10:00-10:15	Ріст та розвиток яблуні в залежності від технології контейнерного вирощування <i>Володимир РОМАНЕНКО</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смирєнка. Науковий керівник: доцент кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смирєнка Борис МАЗУР.
10:15-10:30	Формування якості та безпечності сортових сидрових виноматеріалів <i>Володимир ВОЙЦЕХІВСЬКИЙ</i> , доцент кафедри технології зберігання, переробки та стандартизації продукції рослинництва ім. проф. Б.В.Лесика.
10:30-10:45	Адаптивна технологія вирощування батату в умовах Полісся України: результати польових досліджень 2025 року. <i>Олександр ПЕКУР</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри овочівництва і закритого ґрунту. Науковий керівник: доцент кафедри овочівництва і закритого ґрунту Іван ФЕДОСІЙ.
10:45-11:00	Забур'яненість посівів сої залежно від технологічних заходів вирощування сої <i>Геннадій МАНЮК</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри землеробства та гербології. Науковий керівник: професор кафедри землеробства та гербології Семен ТАНЧИК.

11:00-11:15	Стан галузі переробки продукції рослинництва в Україні під час воєнного стану <i>Григорій ПОДПРЯТОВ</i> , професор кафедри технології зберігання, переробки та стандартизації продукції рослинництва ім. проф. Б.В.Лесика.
11:15-11:30	Технологічні особливості застосування рідких комплексних добрив <i>Наталія ПАСІЧНИК</i> , доцент кафедри агрохімії та якості продукції рослинництва ім. О.І. Душечкіна.
11:30-11:45	Продуктивність кормових бобів в умовах оптимізації азотного живлення <i>Любов ТХОРИК</i> , здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти. Науковий керівник: професор кафедри ґрунтознавства та охорони ґрунтів імені професора М.К. Шикучи Оксана ТОНХА.
11:45-12:00	Біологічно активні речовини в плодах лохини щиткової <i>Олександр ЄВПАК</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Симиренка. Науковий керівник: професор кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Симиренка Людмила ШЕВЧУК.
12:00-12:15	Оптимізація елементів технології вирощування кукурудзи в Лісостепу за умов зміни клімату <i>Володимир ПЕРШУТА</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри рослинництва. Науковий керівник: доцент кафедри рослинництва Анатолій ЮНИК.
12:15-12:30	Вплив потенційних заборон ЄС на використання діючих речовин пестицидів у сільському господарстві України <i>Максим РИБІЦЬКИЙ</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри рослинництва. Науковий керівник: професор кафедри рослинництва Наталія НОВИЦЬКА.
12:30-12:45	Батат — культура майбутнього для України <i>Максим БАБИЧ</i> , здобувач ступеня доктора філософії кафедри овочівництва. Науковий керівник: доцент кафедри овочівництва Іван ФЕДОСІЙ.
12:45-13:00	Ефективність бінарних посівів сої та пшениці порівняно з одновидовими у системі кормового виробництва <i>Денис ЯСІНСЬКИЙ</i> , здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти. Науковий керівник: доцент кафедри ґрунтознавства та охорони ґрунтів імені професора М.К. Шикучи Марія ФЕДЕЛІШ-ГЛАДИНЕЦЬ.
13:00-13.15	Закриття конференції