



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ



ФАКУЛЬТЕТ ЗАХИСТУ РОСЛИН, БІОТЕХНОЛОГІЙ ТА
ЕКОЛОГІЇ

V ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА
КОНФЕРЕНЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ
«ДОСЯГНЕННЯ І ПЕРСПЕКТИВИ В ЗАХИСТІ
ТА КАРАНТИНІ РОСЛИН»

23 –24 КВІТНЯ 2026 Р.

Організаційний комітет конференції

Коломієць Ю.В. – декан факультету захисту рослин, біотехнологій та екології, співголова оргкомітету;
Доля М.М. – завідувач кафедри ентомології, інтегрованого та захисту та карантину рослин НУБіП України, заступник голови оргкомітету;
Гентош Д.Т. – завідувач кафедри фітопатології ім. акд. В.Ф. Пересипкіна, заступник голови оргкомітету;
Статкевич О.І. – старший викладач кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин, секретар оргкомітету



Основні напрямки роботи конференції:

- Ентомологія
- Фітопатологія
- Фітосанітарний моніторинг і карантин рослин
- Біологічний захист, охорона здоров'я рослин
- Біотехнологія в захисті рослин

Місце проведення конференції:

Національний університет
біоресурсів і
природокористування
України

Адреса: вул. Героїв Оборони 13,
корпус 4, м. Київ, 03041, Україна



Шановні колеги, молоді вчені, студенти!

Факультет захисту рослин, біотехнології та
екології

запрошує Вас взяти участь у роботі
V Всеукраїнської науково-практичної
конференції здобувачів вищої освіти

«Досягнення і перспективи в захисті та
карантині рослин»

Збірник наукових праць та програму у
електронному вигляді буде надіслано
електронною поштою.

Робочі мови конференції:
українська, англійська

Для участі в конференції необхідно:

не пізніше 17 квітня 2026 р.
надіслати до оргкомітету
текст тез
на e-mail: radavscena@gmail.com

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

Текст тез набирається у текстовому редакторі
Word 97-2003. Обсяг тез – 1- 2 сторінки формату
A4, включаючи рисунки, таблиці список
літератури. Поля: верхнє та нижнє 1,5 см., лівє –
2,5 см., правє – 1 см. Текст має бути вирівняний з
обох сторін, набраний через с 1 інтервал
шрифтом Times New Roman, кегель 14,
абзацний відступ – 10 мм.

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕННЯ:

1. Назва доповіді (заголовним шрифтом, по
центру)
 2. ПІБ студента, група, найменування ВНЗ
(курсивом, по правому краю)
 3. ПІБ керівника, вчений ступінь та звання
(курсивом, по правому краю)
- Матеріали повинні бути ретельно перевірені
згідно з нормами правопису та орфографії.
Відповідальність за зміст матеріалів несуть
автори і наукові керівники.

Контактні особи:

Статкевич Ольга Ігорівна
063-068-61-12

Зразок оформлення:

УДК 632.7:633.11
ВИДОВИЙ СКЛАД ҐРУНТОВИХ ШКІДНИКІВ НА
ПОСІВАХ КУКУРУДЗИ В УМОВАХ КІЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Ломака П., студентка 4 курсу
Науковий керівни: Кава Л.П., к.с.-г. наук, доцент,
Національний університет біоресурсів і природокористування
України
classic.prvt@gmail.com

Важливість кукурудзи у світі є досить великою. Кукурудза – це не
тільки продовольча культура, а і відмінний корм для тварин. Завдяки
кукурудзі можна стати енергонезалежною країною і забезпечити себе
всіма найбільш потрібними товарами. [1]. Не секрет що на якість і
кількість урожаю впливає правильний захист культури. На основі аналізу
даних попередніх років можна спрогнозувати найбільш небезпечні та
поширені об'єкти в тій чи іншій агрокліматичній зоні щоб спланувати
дієвий захист культури для обмеження чисельності шкідливих об'єктів.
[2,3,4].

Шкідники кукурудзи є одним із головних чинників стримування
зростання врожайності культури, оскільки є присутніми на посівах увесь
вегетативний період її вирощування, і пошкоджують рослини в усіх фазах
розвитку – від насіння в ґрунті до зерна при зберіганні. Вважаючи що

