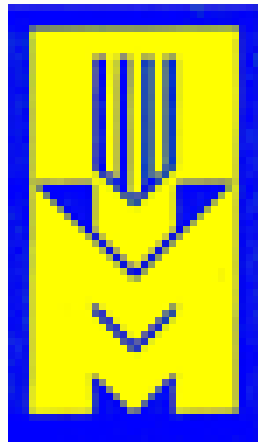


Міністерство аграрної політики та продовольства України
Національна академія аграрних наук України
Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла НААН
Український інститут експертизи сортів рослин



Шановні колеги!
Запрошуємо вас взяти участь в роботі
**XIII МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ І СПЕЦІАЛІСТІВ**
**"СЕЛЕКЦІЯ, ГЕНЕТИКА,
СОРТОВИПРОБУВАННЯ ТА
АГРОТЕХНОЛОГІЇ КУЛЬТУРНИХ РОСЛИН:
ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ"**
25 квітня 2025 р.
с. Центральне, Київська обл., Україна

**КОНФЕРЕНЦІЯ ВІДБУДЕТЬСЯ В РЕЖИМІ
ОН-ЛАЙН**

Миронівський інститут
пшениці імені В.М. Ремесла НААН
08853, Київська область, Обухівський район,
с. Центральне, вул. Центральна, буд. 68,
Телефони/Факс: (04574) 74-135,
E-mail: office@mip.com.ua, mwheats@ukr.net

Український інститут експертизи сортів
рослин
03041, м. Київ, вул. Горіхуватський шлях, 15
тел.: (044) 290-40-45
<https://sops.gov.ua/>
E-mail: sops@i.ua



ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Демидов Олександр Анатолійович,
доктор сільськогосподарських наук,
професор, академік НААН, директор МІП;
Мельник Сергій Іванович, директор УІЕСР,
доктор економічних наук, професор;
Присяжнюк Лариса Михайлівна, кандидат с.-г.
наук, ст. дослідник, заступник директора з наукової
роботи УІЕСР;
Кириленко Віра Вікторівна, доктор
сільськогосподарських наук, старший науковий
співробітник, заступник директора з наукової
роботи МІП;
Близнюк Богдана Валеріївна, кандидат с.-г. наук,
голова Ради молодих вчених МІП;
Данюк Юрій Сергійович, доктор філософії, голова
Ради молодих вчених УІЕСР;
Кузьменко Євгеній Анатолійович, кандидат с.-г.
наук, секретар Ради молодих вчених МІП;
Безпрозвана Ірина Володимирівна, заступник
голови Ради молодих вчених УІЕСР;
Топчій Оксана Володимирівна, кандидат с.-г. наук,
секретар Ради молодих вчених УІЕСР

Дата і місце проведення
25 квітня 2025 р. на базі Миронівського
інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН
Конференція відбудеться в режимі он-лайн

Мета конференції

- визначення сучасних тенденцій розвитку аграрної науки;
- обмін науковими здобутками між молодими ученими та спеціалістами України та країн ближнього зарубіжжя.

НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. Селекція, насінництво та сортовипробування
2. Генетика і фізіологія рослин
3. Біотехнологія
4. Захист рослин
5. Рослинництво, землеробство, кормовиробництво
6. Новітні агротехнології культурних рослин
7. Садівництво, плодівництво
8. Механізація с.-г. виробництва
9. Економіка с.-г. виробництва
10. Погляди молодих науковців на розвиток сучасної аграрної науки

Умови участі в конференції

Матеріали тез необхідно надіслати в електронному вигляді на електронну пошту оргкомітету конференції

myronivka_konf2025@ukr.net

до 15 квітня 2025 року

РОБОЧІ МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ: українська, англійська

ВАРТІСТЬ ПУБЛІКАЦІЇ - БЕЗКОШТОВНА

За бажанням, автори можуть подати статті за темою своїх тез, які у разі їх відповідності вимогам, будуть надруковані в науковому фаховому виданні «Plant Varieties Studying and Protection» (<http://journal.sops.gov.ua/>).

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ

Обсяг тексту до 2 сторінок, матеріали не повинні містити таблиць, графіків та рисунків, списку літератури, текст - в редакторі Microsoft Word (сторінки А-4 210×297 мм), з полями: верхнє, нижнє, праве - 1,5 см, лівє - 2 см, шрифт Times New Roman, кегль - 14 pt, міжрядковий інтервал одинарний, абзац - 1,25 см, назви сортів беруться в 'одинарні лапки'.

Структура тез:

- **індекс УДК;**
- **прізвище та ініціали автора (авторів), науковий ступінь, вчене звання, посада;**
- **назва організації, де працює автор (автори);**
- **електронна адреса (e-mail) автора, що відповідає за листування;**
- **назва тез;**
- **текст тез має коротко висвітити актуальність теми, мету роботи (поставка проблеми), матеріали та методи досліджень, результати досліджень, висновки (або завдання/проблема, що ставиться для подальшого вирішення).**
- **назва файлу - прізвище першого автора: Shevchenko_Tezy.**

Відповідальність за зміст несе автор. Оргкомітет залишає за собою право відхиляти надіслані матеріали, які не відповідають вимогам.

Зразок оформлення

УДК 633.11:631.529

Гуменюк О. В.^{1*}, кандидат с.-г. наук, завідувач лабораторії селекції озимої пшениці

Присяжнюк Л. М.², кандидат с.-г. наук, завідувач лабораторії молекулярно-генетичного аналізу

¹Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла НААН України

²Український інститут експертизи сортів рослин

*e-mail: alexGymenyk@ukr.net

СЕЛЕКЦІЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

Селекція пшениці озимої в залежності від зони його вирощування вимагає