

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ДУ «НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ВИЩОЇ  
ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ»**



## **ПРОГРАМА**

міжнародної науково-практичної конференції

### **АГРАРНА ОСВІТА ТА НАУКА: ДОСЯГНЕННЯ, РОЛЬ, ФАКТОРИ РОСТУ**

**Інноваційні технології в агрономії, землеустрої,  
електроенергетиці, лісовому та садово-парковому  
господарстві**

**21 жовтня 2021 року**

Біла Церква  
2021

## **ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

**21 жовтня 2021 року, 14.00** – секційне засідання.

### **РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:**

доповіді на секційних засіданнях – до 10 хв;  
виступи в обговореннях – до 3 хв.

### **ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ**

- Шуст О.А.**, д-р екон. наук, професор, ректор університету, голова оргкомітету
- Варченко О.М.**, д-р екон. наук, професор, проректор з наукової та інноваційної діяльності, заступник голови оргкомітету
- Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук, професор, перший проректор
- Димань Т.М.**, д-р с.-г. наук, професор, проректор з освітньої, виховної та міжнародної діяльності
- Хахула В.С.**, канд. с.-г. наук, доцент, декан агробіотехнологічного факультету
- Панченко Т.В.**, канд. с.-г. наук, доцент, координатор НТТМ агробіотехнологічного факультету
- Качан Л.М.**, канд. с.-г. наук, доцент, завідувача відділом аспірантури та докторантури
- Ластовська І.О.**, канд. с.-г. наук, начальник відділу наукової та інноваційної діяльності
- Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук, доцент, начальник редакційно-видавничого відділу, відповідальний секретар

Секція: ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В АГРОНОМІЇ,  
ЗЕМЛЕУСТРОЇ, ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЦІ,  
ЛІСОВОМУ ТА САДОВО-ПАРКОВОМУ ГОСПОДАРСТВІ

21 жовтня 2021 р., 14<sup>00</sup>, ауд. 38

Керівник – **Хахула В.С.**, канд. с.-г. наук  
Секретар – **Панченко Т.В.**, канд. с.-г. наук

1. Урожайність та адаптивні властивості нових сортів пшениці м'якої озимої в умовах Правобережного Лісостепу України.

**Хахула В.С.**, канд. с.-г. наук  
**Михайлюк Д.В.**, здобувач вищої освіти другого  
(магістерського) рівня ОП «Агрономія»  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Зміна листової поверхні сої залежно від заходів догляду за посівами.

**Німенко С.С.**, здобувач ступеня доктора філософії  
**Грабовський М.Б.**, д-р с.-г. наук  
**Городецький О.С.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Вплив азотного добрива, мікродобрив та регуляторів росту на ріст і розвиток рослин кукурудзи.

**Степаненко М.В.**, здобувач ступеня доктора філософії  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Формування площі листової поверхні рослин кукурудзи за різних доз мінеральних добрив.

**Засуха А.А.**, здобувач ступеня доктора філософії  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

5. Вплив строків та густоти садіння на стеблоутворюючу здатність рослин картоплі.

**Остренко М.В., Федорук Ю.В., Покотило І.А.**, кандидати с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*  
**Хаба Г.М.**, викладач першої категорії  
*Верхівнянська філія Житомирського агротехнічного фахового коледжу*

6. Перспективи впровадження інноваційних технологій в сільському господарстві України.

**Горновська С.В.**, асистент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

**Хаба Г.М.**, викладач першої категорії

*Верхівнянська філія Житомирського агротехнічного фахового коледжу*

7. Урожайність пшениці озимої залежно від року вирощування та попередників в умовах Центрального Лісостепу України.

**Панченко Т.В., Лозінський М.В.**, кандидати с.-г. наук

**Правдива Л.А., Лозінська Т.П.**, кандидати с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

8. Вплив систем обробітку ґрунту і рівнів удобрення на запаси доступної вологи у плодозмінній сівозміні.

**Карпук Л.М.**, д-р с.-г. наук

**Павліченко А.А., Філіпова Л.М., Кулик Р.М.**, кандидати с.-г. наук

**Тігаренко О.С.**, асистент

**Петракова О.О., Федорченко М.М.**, аспіранти

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Особливості засвоєння макроелементів на кислому ґрунті.

**Філіпова Л.М.**, канд. с.-г. наук

**Мацкевич В.В., Карпук Л.М.**, доктори с.-г. наук

**Павліченко А.А.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

10. Вплив умов вологозабезпеченості та удобрення рослин на врожайність і якість плодів томата на Півдні України.

**Косенко Н.П.**, канд. с.-г. наук

**Бондаренко К.О.**, канд. с.-г. наук

*Інститут зрошеного землеробства НААН*

11. Вплив розміру маточних коренеплодів та густоти рослин на будову насінневого куща буряку столового.

**Косенко Н.П.**, канд. с.-г. наук

*Інститут зрошеного землеробства НААН*

12. Особливості успадкування кількості зерен головного колосу в  $F_1$ , отриманих за схрещування різних за тривалістю вегетаційного періоду сортів пшениці м'якої озимої.

**Лозінський М.В.**, канд. с.-г. наук

**Устинова Г.Л.**, асистент

**Фліцька О.О., Самойлик М.О.**, аспіранти

*Білоцерківський національний аграрний університет*

13. Основні аспекти розвитку овочівництва в Україні.

**Сич З.Д.**, д-р с.-г. наук

**Кубрак С.М.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

14. Inheritance of resistance of spring barley to *Erysiphe graminis* f. sp. hordei in the Forest-Steppe of Ukraine.

**Sabadyn V.**, PhD

*Bila Tserkva National Agrarian University*

15. Урожайність і технологічні якості коренеплодів буряка цукрового різних біологічних форм.

**Глеваський В.І., Городецький О.С.**, кандидати с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

16. Ураженість насіння сортів сої хворобами.

**Мостипан О.В.**, здобувач ступеня доктора філософії

*Білоцерківський національний аграрний університет*

17. Шкідливість сірої гнилі ріпаку озимого.

**Піковський М.Й.**, д-р с.-г. наук

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

18. Особливості мінерального живлення яблуневих насаджень.

**Сидякіна О.В.**, канд. с.-г. наук

**Ковтун Д.М.**, здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня

*Херсонський державний аграрно-економічний університет*

19. Селекція айстри однорічної *Callistephus chinensis* L.: історичний огляд та сучасні тенденції.

**Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

20. Формово-декоративні плодові сади: історичний огляд та перспективи використання у сучасному садово-парковому господарстві.

**Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

21. Видовий склад трав'янистих рослин в газонному покритті території центрального корпусу Білоцерківського НАУ.

**Крупа Н.М.**, канд. біол. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

22. Особливості застосування архітектурного шрифту при оформленні графічних робіт студентами спеціальності «Садово-паркове господарство».

**Василенко О.В., Жихарева К.В.**, асистенти

*Білоцерківський національний аграрний університет*

23. Огляд основних комп'ютерних програм для проектування садово-паркових об'єктів.

**Жихарева К.В., Кравчук А.В.**, асистенти

*Білоцерківський національний аграрний університет*

24. Застосування машин та механізмів в ландшафтному дизайні.

**Гуменюк Ю.В.**, асистент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

25. Оцінювання впливу на природне довкілля різних способів підготовки зрубів.

**Кімейчук І.В.**, асистент

**Хрик В.М.**, канд. с.-г. наук

**Левандовська С.М.**, канд. біол. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

**Кайдик О.Ю.**, канд. с.-г. наук

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

**Ребко С.В.**, канд. с.-г. наук

*Білоруський державний технологічний університет*

**Совгіра С.В.**, д-р пед. наук

*Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини*

26. *Robinia pseudoacacia* L.: використання в лісовій рекультивациі, фітомеліораціі, лісорозведенні.

**Лозінська Т.П.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

27. Інноваційні технології у лісовому господарстві.

**Ткаченко О.В.**, канд. пед. наук

**Савчук О. В.**, асистент

*Білоцерківський національний аграрний університет*