

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



ПРОГРАМА

**Всеукраїнської науково-практичної конференції
здобувачів вищої освіти**

МОЛОДЬ – АГРАРНИЙ НАУЦІ І ВИРОБНИЦТВУ

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

24 квітня 2024 року

**Біла Церква
2024**

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.**

Димань Т.М., д-р с.-г. наук, професор, проректор з освітньої, виховної та міжнародної діяльності.

Зубченко В.В., канд. екон. наук, начальник відділу навчально-методичної та виховної роботи.

Хахула В.С., канд. с.-г. наук, доцент, декан агробіотехнологічного факультету.

Панченко Т.В., канд. с.-г. наук, доцент, координатор НТР агробіотехнологічного факультету.

Куманська Ю.О., канд. с.-г. наук, координатор Студентського наукового товариства БНАУ.

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, доцент, начальник редакційно-видавничого відділу, **відповідальний секретар.**

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

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

Початок: 14:00

*Доступ учасників до роботи в секції буде здійснюватися
через використання програми ZOOM*
(Ідентифікатор конференції – 740 4969 0207, код доступу – 1111)

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

1. Формування урожайності озимої пшениці під впливом стимуляторів росту в умовах СВК «Ружинський».

Первушин В.В., магістрант
Науковий керівник – **Козак Л.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

2. Формування урожайності гороху залежно від норм висіву насіння і доз мінеральних добрив в умовах ПП «Григорівка-Агро» Кіровоградської обл.

Тумін Л.В., магістрант
Науковий керівник – **Козак Л.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

3. Аналіз сучасного сортового складу калини звичайної (*Viburnum Opulus* L.) на ринку України та перспективи вирощування.

Панфілова А.Ю., студентка 2 курсу
Науковий керівник – **Юрченко А.І.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

4. Оцінка способів стимулювання кронуутворення саджанців яблуні.

Акулов О.А., Халуца Я.С., магістранти
Науковий керівник – **Шубенко Л.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

5. Аналіз поширення сортів ожини у світі.
Згоранець С.М., студентка 2 курсу
Науковий керівник – **Шубенко Л.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
6. Differentiation of soft winter wheat genotypes based on disease resistance depending on the manifestation of valuable economic traits.
Sabadyn Ye., Korobka B., master's students
Supervisor – **Sabadyn V.**, Candidate of Agricultural Sciences
Bila Tserkva National Agrarian University
7. Спельта (*Triticum spelta* L.) – новий напрямок у виробництві органічної пшениці.
Коробка Б.В., Сабадин Є.Г., магістранти
Науковий керівник – **Сабадин В.Я.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
8. Успадкування продуктивності в F₁ пшениці м'якої озимої.
Кириленко Ю.Ю., Сабашний А.В., Кизима М.М., здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Науковий керівник – **Сабадин В.Я.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
9. Оцінка сортів і гібридів помідора за господарсько цінними ознаками в умовах дослідного поля Білоцерківського НАУ.
Павлюк О.Л., студент 5 курсу
Науковий керівник – **Кубрак С.М.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
10. Оцінка сортів та гібридів огірка за господарсько цінними ознаками в умовах дослідного поля Білоцерківського НАУ.
Панфілова А.Ю., студентка 2 курсу
Науковий керівник – **Кубрак С.М.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
11. Оптимізація мінерального живлення буряків цукрових.
Швень І.В., студент 4 курсу
Науковий керівник – **Глеваський В.І.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

12. Оцінка сортів пшениці озимої за продуктивністю колоса.

Шульга М.І., студент 4 курсу

Науковий керівник – **Сидорова І.М.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

13. Формування довжини головного колоса сортами пшениці м'якої озимої західноєвропейського екотипу.

Самойлик М.О., здобувач ступеня доктора філософії

Сідельник І.І., Бевз К.В., Бачинський І.С., студенти 4 курсу

Науковий керівник – **Устинова Г.Л.**, доктор філософії

Білоцерківський національний аграрний університет

14. Особливості успадкування в F_1 довжини головного колоса пшениці м'якої озимої за гібридизації лісостепового і західноєвропейського екотипів.

Самойлик М.О., здобувач ступеня доктора філософії

Ткаченко Р.П., Зануда А.О., Карпенко О.О., студенти 4 курсу

Науковий керівник – **Лозінський М.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

15. Формування маси зерна з рослини в сортів пшениці м'якої озимої лісостепового екотипу.

Самойлик М.О., здобувач ступеня доктора філософії

Верещак І.О., Кашуба В.О., Оврах А.Ю., магістранти

Науковий керівник – **Лозінський М.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

16. Успадкування кількості зерен з головного колоса за гібридизації високорослих сортів пшениці м'якої озимої.

Самойлик М.О., здобувач ступеня доктора філософії

Пурик М.В., Сушко О.В., Демчук Д.С., магістранти

Науковий керівник – **Лозінський М.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

17. Особливості прояву і мінливості маси 1000 зерен головного колоса у середньорослих сортів пшениці озимої (*T. Aestivum L.*).

Левченко С.О., Юкало Ю.М., Шаболдін В.А., магістранти

Науковий керівник – **Філіцька О.О.**, доктор філософії

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Застосування біотехнологічних методів у розсадництві аронії чорноплідної (*Agonia melanocarpa* Michx.).

Литвиненко Я.О., магістрант

Науковий керівник – **Філіпова Л.М.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

19. Економічна ефективність вирощування ячменю, вівса, гречки та сої залежно від обробки посівів рідким органічним добривом «Айдар».

Чичирко Я.М., Кожушко О.В., магістранти

Науковий керівник – **Панченко Т.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

20. Економічна ефективність вирощування кукурудзи на зерно та силос залежно від схем удобрення та обробітку ґрунту.

Ищенко С.В., Братківська Н.В., магістранти

Науковий керівник – **Панченко Т.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

21. Порівняльна економічна ефективність вирощування насінневої картоплі за різних норм садіння.

Берун В.О., Козлов Є.Р., магістранти

Строкань В.В., студент 4 курсу

Наукові керівники – **Панченко Т.В., Остренко М.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

22. Зміна врожайності коріандрю посівного залежно від впливу озимих та підзимових посівів в умовах Лісостепу України.

Порошин А.А., Калінчик П.В., магістранти

Науковий керівник – **Покотило І.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

23. Вплив різних доз азотних добрив на продуктивність кукурудзи на силос.

Лисенко В.В., магістрант

Науковий керівник – **Грабовський М.Б.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

24. Вплив заходів контролювання чисельності бур'янів на формування площі листової поверхні рослин сої.

Снігур О.С., магістрант

Науковий керівник – **Грабовський М.Б.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

25. Формування якісних показників зерна кукурудзи залежно від застосування мінеральних добрив.

Золотарчук П.С., магістрант

Науковий керівник – **Грабовський М.Б.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

26. Зігріємо, нагріємо та висушимо технологія вирощування та використання енергетичного міскантусу.

Анфілов Д.П., студент 1 курсу

Науковий керівник – **Демещук В.А.**, асистент
Білоцерківський національний аграрний університет

27. Діагностика грибних хвороб рослин *Thuja* spp.

Маньків К.І., студентка 2 курсу

Круковський Р.Д., магістрант

Науковий керівник – **Піковський М.Й.**, д-р с.-г. наук

Національний університет біоресурсів і природокористування України

28. Вплив ракетних обстрілів на агрохімічні властивості ґрунту та оцінка еколого-економічних збитків.

Скорина В.М., студентка 2-А курсу

Науковий керівник – **Степанчук Л.О.**, викл. I кат. приро.-наук. дисц.

ВСП «Золотоніський фаховий коледж ветеринарної медицини»

БНАУ

29. Протиерозійна роль захисних лісових насаджень.

Салига Б.В., студент 4 курсу

Федунів Р.Л., магістрант

Науковий керівник – **Левандовська С.М.**, канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

30. Вплив лісорослинних умов на продуктивність штучних насаджень сосни звичайної.

Котик Д.П., студент 4 курсу

Гончарук О.М., магістрант

Науковий керівник – **Левандовська С.М.**, канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

31. Особливості росту соснових деревостанів на піщаних землях філії «Ємільчинське лісове господарство» ДП «Ліси України».

Якимець Е.А., магістрант

Науковий керівник – **Левандовська С.М.**, канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

32. Виконання рубок формування і оздоровлення лісів у філії «Богуславське лісове господарство» ДП «Ліси України».

Голінська М.В., магістрантка

Науковий керівник – **Пенькова С.В.**, доктор філософії

Білоцерківський національний аграрний університет

33. Історичний огляд розвитку садово-паркового мистецтва Японії.

Міщенко Т.М., студентка 1 курсу

Науковий керівник – **Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

34. Перспективи використання катальп на садово-паркових об'єктах.

Шляхетська К., студентка 4 курсу

Науковий керівник – **Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

35. Особливості використання представників роду Гортезія у ландшафтному дизайні.

Полторацька А.Р., студентка 4 курсу

Науковий керівник – **Олешко О.Г.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

36. Особливості догляду за формованими садами.

Денисенко О.А., студент 4 курсу

Науковий керівник – **Зелінський Б.В.**, доктор філософії

Білоцерківський національний аграрний університет

37. Досвід роботи садового центру «Едем Флора» з реалізації садивного матеріалу.

Слюсар М.І., студент 4 курсу

Науковий керівник – **Роговський С.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

38. Підсумки інвентаризації дендрофлори та проєктні пропозиції щодо реконструкції скверу в с. Шкарівка Білоцерківського району.

Єдинак В.О., студент 4 курсу

Науковий керівник – **Роговський С.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

39. Дендрофлора меморіальної садиби видатного співака Івана Козловського в с. Мар'янівка Білоцерківського району.

Вдовиченко О.М., студентка 5 курсу ЗФН

Науковий керівник – **Роговський С.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

40. Сучасні підходи до благоустрою і озеленення території біля приватного будинку.

Іваніцька Аміна, студентка 5 курсу ЗФН

Науковий керівник – **Роговський С.В.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

41. Визначення зимостійкості видів роду сосна (*Pinus L.*) в Лісостепу України.

Мельник В.В., Усовченко А.В., Данильчук В.М., магістранти

Науковий керівник – **Масальський В.П.**, канд. біол. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

42. Ентомокомплекс насаджень Державного дендрологічного парку «Олександрія» НАН України.

Гончар Є.В., Шевчук О.Ю., магістранти

Сидельник І.І., здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Науковий керівник – **Масальський В.П.**, канд. біол. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

43. Методи визначення рН середовища кислотність та солоність ґрунтів та вплив кислотності ґрунту на рослини.

Калабська А.О., студентка 1 курсу

Науковий керівник – **Гаюк Н.В.**, доктор філософії
Білоцерківський національний аграрний університет

44. Біогенні елементи в сільському господарстві.
Зінченко М.В., студент 1 курсу
Науковий керівник – **Гаяк Н.В.**, доктор філософії
Білоцерківський національний аграрний університет
45. Вивчення цінних рослинних ресурсів Богуславщини.
Демченко М.І., студентка 1 курсу
Науковий керівник – **Лозінська Т.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
46. Успадкування верхнього міжвузля у гібридів першого покоління пшениці м'якої ярої.
Расенчук А.П., магістрант
Науковий керівник – **Лозінська Т.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
47. Використання мохоподібних у садово-парковому господарстві.
Семченко К.Р., студентка 1 курсу
Науковий керівник – **Лозінська Т.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
48. Перспективи розвитку захисного лісорозведення та агролісівництва в Україні.
Надточій Б.В., магістрант
Ковтун Ю.С., студентка 4 курсу
Науковий керівник – **Лозінська Т.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
49. Інновації у сільському господарстві: практичне значення та ефективність.
Писаренко С.А., студентка 1 курсу
Науковий керівник – **Біліченко А.М.**, канд. пед. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
50. До питання впровадження інноваційних технологій в агрономії для вирішення практичних завдань і покращення виробничих функцій.
Хвалько А.А., студентка 1 курсу
Науковий керівник – **Біліченко А.М.**, канд. пед. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

51. Innovative technologies in agronomy.
Sivachenko B.V., student of the 1st year
Research supervisor – **Bilichenko A.M.**, candidate of pedagogical sciences
Bila Tserkva National Agrarian University
52. Лідери українського пошукового простору.
Забіякіна К.К., студентка 1 курсу
Науковий керівник – **Ткаченко О.В.**, канд. пед. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
53. Роль інформаційних технологій у розвитку аграрного сектору в Україні.
Данільченко А., Калабська А., студентки 1 курсу
Науковий керівник – **Ткаченко О.В.**, канд. пед. наук
Білоцерківський національний аграрний університет