

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДНУ «ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ»
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

**Всеукраїнської науково-практичної
конференції магістрантів і молодих дослідників**

**ЕКОЛОГІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА ТА ОХОРОНА ПРИРОДИ
ЯК ОСНОВА ЗБАЛАНСОВАНОГО РОЗВИТКУ**

**«НАУКОВІ ПОШУКИ МОЛОДІ
У ХХІ СТОЛІТТІ»**

16 листопада 2023 року

Біла Церква
2023

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 БНАУ.

Мельниченко О.М., д-р с.-г. наук, професор, декан екологічного факультету.

Слободенюк О.І., канд. біол. наук, доцент, координатор НТР екологічного факультету.

Качан Л.М., канд. с.-г. наук, доцент, завідувач відділом аспірантури та докторантури.

Куманська Ю.О., канд. с.-г. наук, координатор СНТ БНАУ.

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.

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

16 листопада 2023 року, корпус 9, ауд 219.

12.00 – секційне засідання

Регламент роботи:

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

Секція: **Екологізація виробництва та охорона природи як основа збалансованого розвитку**

Керівник секції – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук, професор
Секретар (модератор) – **Воробійов В.О.**, аспірант.

1. Моніторинг санітарно-бактеріологічних показників води рибницьких господарств.

Бабенко В.В., Головань Т.С., Клепка В.А., Орел А.С.,
магістранти

Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

2. Екологічні аспекти використання безфосфатних мийних засобів для водних екосистем.

Варфоломієва Є.О., магістрант

Науковий керівник – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

3. Екологічні наслідки застосування пестицидів та шляхи їх подолання.

Висіцька А.М., магістрант

Науковий керівник – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

4. Розробка технолого-рибоводного обґрунтування вирощування малька осетра (*Acipenser baerii*), в умовах ФОП “М. Мельников”.

Воротинець А.М., магістрант

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

5. Гідроекологічний моніторинг як основа збереження водних екосистем.

Жарчинська В.С., аспірант

Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

6. Конкурентні відносини об'єктів відтворення аборигенних видів риб гідроекосистем Хмельницької області.

Зінченко М.М., Корх Ю.П., Кравцова С.А., Павлюк В.В., Погорілий А.О., магістранти

Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

7. Екологічна складова використання паливних брикетів з агробіомаси.

Кавицький О.О., магістрант

Науковий керівник – **Бабань В.П.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

8. Структура сучасного вилову гідробіонтів.

Кравчун Д.Ю., магістрантка

Василевич В.С., студент

Ходоровський В.С., Мельниченко М.Ю., магістранти

Науковий керівник – **Олешко В. П.** канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

9. Морфологічні відмінності ознак у представників родини корошових (*Cyprinidae*).

Куновський Ю.В., магістрант

Шаровар Д.О., студентка

Федюк Д.Р., магістрант

Молдован О.Ю., магістрантка

Науковий керівник – **Гейко Л.М.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

10. Продукція бджільництва як біомаркер оцінки довкілля.

Мерний К.М., магістрант

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

Цехмістренко О.С., д-р с-г наук

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Методи кріоконсервації статевих клітин риб.
Мовчан В. О., Олійник А. О., Гонор М.А., Іващенко О.І.,
магістранти
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.,** д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
12. Стан рибництва на сьогодні.
Новохацький Р.Г., магістрант
Ющенко І.Я., студент
Дурдас Ю.О., магістрант
Науковий керівник – **Олешко В. П.,** канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
13. Аналіз оптимальних умов зимівлі *Acipenser Ruthenus*.
Осадча Ю.В., аспірант
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.,** д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
14. Аналіз біотехніки вирощування коропових риб у малих фермерських господарствах.
Прядка О.О., Мозговий А.О., Соловйова В.В., магістранти
Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.,** канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
15. Екологічна оцінка та адаптація екосистеми міста до кліматичних змін.
Скобель А.О., Шпильовий Р.С., Петраш О.М., Вишняк Ю.О., магістранти
Науковий керівник – **Онищенко Л.С.,** ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет
16. Проблеми забруднення відходами тваринництва та шляхи їх вирішення.
Слюсар Г.М., магістрант
Науковий керівник – **Шулько О.П.,** канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
17. Аналіз вирощування риби за застосування інтенсифікаційних

заходів в умовах орендованих водойм.

Сущенко А.М., Підгайна В.Г., магістранти
Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

18. Продукція бджільництва як біомаркер оцінки довкілля.

Мерний К.М., Чорноморець М.С., магістранти
Науковий керівник – **Злочевський М.В.**, канд. с-г наук,
Цехмістренко О.С., д-р с-г наук
Білоцерківський національний аграрний університет

19. Методи кріоконсервації статевих клітин риб.

Мовчан В.О., Олійник А.О., Гонор М.А., Івашенко О.І.,
магістранти
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

20. Аналіз оптимальних умов зимівлі *Asipenser Ruthenus*.

Осадча Ю.В., аспірант
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

21. Основні перспективи розвитку аквакультури в Україні

Остапук О. М., Денисов О.М., Гаркавенко О.М., магістранти
Науковий керівник – **Олешко В.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

22. Аналіз біотехніки вирощування коропових риб у малих фермерських господарствах.

Прядка О.О., Мозговий А.О., Соловйова В.В., магістранти
Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

23. Екологічна оцінка та адаптація екосистеми міста до кліматичних змін.

Скобель А.О., Шпильовий Р.С., Петраш О.М., Вишняк Ю.О., магістранти
Науковий керівник – **Онищенко Л.С.**, ст. викладач
Білоцерківський національний аграрний університет

24. Проблеми забруднення відходами тваринництва та шляхи їх вирішення.

Слюсар Г.М., магістрант

Науковий керівник – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

25. Аналіз вирощування риби за застосування інтенсифікаційних заходів в умовах орендованих водойм.

Сущенко А.М., Підгайна В.Г., магістранти

Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.**, канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

26. Вплив автомобільного транспорту на навколишнє природне середовище міста Біла Церква Київської області.

Кут М. В., магістрант

Науковий керівник – **Веред П.І.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

27. Вміст нітратів у продуктах харчування та ризику отруєння.

Юр'єв Я.Р., магістрант

Науковий керівник – **Веред П.І.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

28. Екологічна оцінка впливу на стан довкілля ПАТ «Житомирський м'ясокомбінат»

Тарасенко В.О., магістрант

Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

29. Екологічна оцінка впливу агрометеорологічних факторів на продуктивність зернових культур Північного регіону Житомирської області.

Шахбазян К.М., магістрант

Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

30. Екологічні проблеми Білоцерківської ТГ та шляхи їх вирішення в контексті різних кліматичних змін.

Гринчук Є.О., магістрантка

Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

31. Екологічні наслідки руйнування Каховського водосховища та шляхи його поновлення.

Гринчук К.В., магістрант
Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

32. Мікрофлора тіла і зябер *Onchorynchus mykiss* за використання деззасобів, що містять пробіотичні мікроорганізми.

Тертерян А.Л., Опарик М.М., Поліщук І.М., Скакунов Н.С., магістранти
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

32. Безпека та вплив на навколишнє середовище виробництва хліба та хлібобулочних виробів.

Фурик О.В., магістрант
Науковий керівник – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

33. *Clarias Gariepinus* як цінний та перспективний об'єкт аквакультури в Україні.

Шупік П.Г., магістрант
Науковий керівник – **Хом'як О.А.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

34. Перспективи розширення виробництва екологічно чистої продукції в Україні шляхом використання «Зеленого» синтезу наночастинок.

Яцевський В.Я., магістрант
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук,
Цехмістренко О.С., д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

35. Моніторинг видового складу іхтіофауни каскаду Дніпровських водосховищ.

Біляннівський Р.П., Герасименко О.В., Папков В.П.,

магістранти

Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

36. Особливості застосування нетрадиційних кормів при вирощуванні основних об'єктів ставової аквакультури.

Орнієнко А.Ю., Калина М.С.,Зубченко В.І., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

37. Еколого–фізіологічна характеристика сріблястого карася (*Carassiusgibelio*) Канівського водосховища.

Джирма В.М., Пустовий О.В., Коверніченко В.В., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

38. Особливості застосування нетрадиційних кормів при вирощуванні основних об'єктів ставової аквакультури.

Корнієнко А.Ю., Калина М.С.,Зубченко В.І., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

39. Вплив антропогенних чинників на вирощування коропа кої.

Шишковський Є.М., Куновський Ю.В., Крижанівський Я.М., магістранти
Науковий керівник – **Гейко Л. М.** канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

40. Зооплуктонні організми, як складова частина кормової бази личинки коропа.

Бандуров А.А., Куновський Ю.В., Крижанівський Я.М., магістранти
Науковий керівник – **Гейко Л.М.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

41. Застосування штучного інтелекту у наукових дослідженнях.

Діденко В.А., магістрант
Науковий керівник – **Прядка Т.М.**, канд. екон. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

42. Зміна клімату та функціонування аквакультурних господарств у нових умовах.

Олефір Я.П., магістрант

Науковий керівник – **Трофимчук А.М.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

БНАУ, 2023. Зам.

