

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



ПРОГРАМА

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

«НАУКОВІ ПОШУКИ МОЛОДІ У ХХІ СТОЛІТТІ»

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

30 жовтня 2024 року

Біла Церква
2024

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Шуст О.А., д-р екон. наук, професор, ректор БНАУ, **голова оргкомітету.**

Варченко О.М., д-р екон. наук, професор, проректор з наукової та інноваційної діяльності БНАУ, **заступник голови оргкомітету.**

Недашківський В.М., д-р с.-г. наук, професор, перший проректор, проректор з організаційної роботи

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

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

Олешко В.П., канд. с.-г. наук, координатор НТР екологічного факультету БНАУ.

Василенко О.І., д-р філософії, асистент, завідувача відділом аспірантури та докторантури.

Юрченко А.І., канд. с.-г. наук, начальник відділу науково-дослідної та інноваційної діяльності.

Славінська О.В., начальник редакційно-видавничого відділу, **відповідальний секретар.**

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

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

30 жовтня 2024 року, початок – 14:00

*Доступ учасників до роботи секцій буде здійснюватися через
використання програми ZOOM*

Ідентифікатор конференції: 2872024751

Код доступу: 1111

Керівник секції – Дубовий В.І., д-р с.-г. наук

Секретар – Черненко Д.С., асистент

1. The cultivation of carp fishes on rented water bodies in current conditions.
Honcharuk V.V., Hulciaiev O.M., Zabihailo O.V., masters students
Scientific supervisor – **Slusarenko A.O.**, candidate of veterinary sciences
Bila Therkva national agrarian university
2. Вплив інтенсифікаційних заходів на кормність водойм за вирощування риби.
Бондаренко М.О., Панчук М.В., Гоц Р.Р., магістранти
Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
3. Аналіз вирощування рибопосадкового матеріалу корошових видів в умовах сьогодення.
Гаптенко В.В., Денисов С.О., Нощенко С.А., Корчак В.В., магістранти
Науковий керівник – **Слюсаренко А.О.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
4. Technological approaches of growing carp in polyculture with herbivorous fish.
Klimov O.A., Kryzhanivskiy R.O., masters students
Scientific supervisor – **Khomiak O.A.**, candidate of agricultural sciences
Bila Tserkva national agrarian university
5. Аналіз індикації бактеріофагів у воді акваріума.
Войтенко В.І., Куприш А.С., Пересада А.В., Крикливий В.С., магістранти
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
6. Принципи підтримання здоров'я риб задля ефективного управління водними ресурсами.
Кувшинов К.С., Чохленко М.М., Козік Д.Д., магістранти
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
7. Сталі практики ведення аквакультури, що відповідають сучасним екологічним та економічним вимогам.
Опарик М.М., Юрін О.А., Остапюк О.М., Россоха В.В., магістранти

Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

8. Глобальне потепління антарктиди: першопричини та наслідки.

Рудичева М. А., здобувачка вищої освіти
Науковий керівник – **Шулько О. П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

9. Якість та безпечність води під час вирощування гідробіонтів.

Софійчук А.Ю., Халахур І.В., Щербина В.Г., магістранти
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

10. Моніторинг і оцінка здоров'я гідробіонтів, екологічного стану природних водойм київщини.

Тарасенко Д.А., Ізбаш П.В., Нестеренко В.Є., магістранти
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

11. Екологічна оцінка стану малих річок м. Вінниця.

Савва А.А., магістрант
Науковий керівник – **Бабань В.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

12. Crustacean aquaculture: advantages, prospects.

Revenok O.O., Kovalenko A.V., Naumeiko V.V., masters students
Scientific supervisor – **Hrynevych N.Ye**, doctor of veterinary sciences,
Zharchynska V.S., PhD
Bila Tserkva national agrarian university

13. Вплив кліматичних змін на динаміку популяцій аборигенних видів риб.

Рогозовець Т.В., Соколовський М.С., Найченко В.О., магістранти
Науковий керівник – **Гриневич Н.Є.**, д-р вет. наук, **Жарчинська В.С.**, д-р філософії
Білоцерківський національний аграрний університет

14. Використання миючих засобів та їх заміна на екологічно чисті засоби.

Сидоренко С.В., учениця 11- Б класу Білоцерківського ліцею-гімназії 17
Наукові керівники – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
Романішина Т.О., вчитель біології
Білоцерківський ліцей-гімназія 17

15. Біогенний синтез наночастинок селену та їх застосування як альтернатива антибіотикам у птахівництві.

Кравчук В.М., магістант
Науковий керівник – **Бітюцький В.С.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

16. Особливості інкубації ікри рослиноїдних риб в умовах ТОВ «Сквираплем-рибгосп».

Кузьменко Ю.В., магістрант

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

Білоцерківський національний аграрний університет

17. Виробництво біогазу та переваги його використання у вирішенні енергетичних проблем.

Гаврилюк К.О., здобувачка вищої освіти

Науковий керівник – **Онищенко Л.С.**, ст. викладач

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Проблеми незаконного використання водних біоресурсів.

Бровко М.В., Гнатенко І.П, Петренко Я.Ю., магістранти,

Контуш А.О., здобувачка вищої освіти

Науковий керівник – **Куновський Ю.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

19. Значення та перспективи використання водних живих ресурсів в умовах сучасних глобальних викликів і сталого розвитку.

Гальчинський Д.В, Зайченко М.М., Кологойда О.Ю., магістранти,

Кібальникова Д.О., здобувачка вищої освіти

Науковий керівник – **Куновський Ю.В.**, канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

20. Оптимізація технології вирощування прісноводної креветки *Macrobrachium rosenbergii* в УЗВ.

Іванюта С.А., Матурелі Д.А., Титаренко В.О., Шелифіст В.М., магістранти

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

Білоцерківський національний аграрний університет

21. Перспективи розвитку світового виробництва риби.

Пількевич М.М., Уманець А.Р., Білий О.І., Поліщук Я.Г., магістранти

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

Білоцерківський національний аграрний університет

22. Шумове навантаження на довкілля та його наслідки.

Павелко Д.В., Дідик І.В., магістранти

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

Білоцерківський національний аграрний університет

23. Використання рослиноїдних видів риб в якості біологічного меліоратора поверхневих вод.

Рацюк С.Ю, Хілов Є.В., магістранти, **Гембік В.О., Гембік А.О.**, здобувачі вищої освіти

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

Білоцерківський національний аграрний університет

24. Моніторинг сучасного стану та перспективи рибогосподарського використання іхтіофауни басейну річки Дніпро.

Мануйлов І.С., Щур В.І., Дем'янченко О.В., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

25. Аналіз впливу окремих абіотичних факторів та технології вирощування на показники морфометрії кровотворних органів коропа (*Cyprinus carpio*).

Блоха Б.Р., Говорун А.Д., Несен П.В., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

26. Організація ветеринарно-санітарних заходів боротьби та профілактики окремих інвазійних хвороб коропа (*Cyprinus carpio*).

Півкорець Л.В., Полонський С.О., Пуш Р.А., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

27. Аналіз біотехнології вирощування цінних промислових видів риб в умовах ДП «Іркліївський риборозплідник рослиноїдних риб» Черкаської області.

Бас М.О., Галушка М.В., Перехрестенко Р.Д., магістранти
Науковий керівник – **Присяжнюк Н.М.**, канд. вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

28. Джерела забруднення штучних водойм басейну Південного Бугу в межах Вінницької області.

Вовк М.І., магістрант
Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління

29. Роль мулових мас стічних вод у підвищенні продуктивності сільськогосподарських культур.

Ляшинська О.В., Холоденко І.В., Калачук І.М., Легкобит В.С., аспіранти
Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

30. Агроекологічні особливості вирощування сільськогосподарських культур в ґрунтовій енергоощадній теплиці.

Дубовий О.В., канд. с.-г. наук,
Київський національний університет культури
Устименко В.В., здобувачка вищої освіти
Науковий керівник – **Дубовий В.І.**, д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

31. Агроекологічні особливості вирощування сидеральних культур в посушливих умовах.

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

32. Екологічна оцінка та добір морозо- та зимостійких рослин озимої твердої пшениці.

Поляков Р.В., магістрант

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

Білоцерківський національний аграрний університет

33. Аналіз акумуляції важких металів у ґрунтах ірослинності промислових зон на прикладі м. Сміла.

Волинець І.О., магістрантка

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

Білоцерківський національний аграрний університет

34. Розробка технології біодеградованого матеріалу.

Гаюк Н.В., д-р філософії

Михайленко О.В., канд. хім. наук

Білоцерківський національний аграрний університет