

**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**

**Екологія, охорона навколишнього середовища
та збалансоване природокористування:
освіта – наука – виробництво**

20 жовтня 2022 року

Біла Церква
2022

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.

Мірзосв Т. К., канд. с.-г. наук, доцент, Таджикський аграрний університет ім. Шириншо Шохтемур, Республіка Таджикистан.

Аріас Р., д-р філософії, доцент Університету Аустрал де Чилі, Валдівія, Чилі.

Гассемі Нейжад Ж., д-р філософії, доцент Коледжу тваринництва та технологій Університет Конкук, Сеул, Республіка Корея.

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

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

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:

20 жовтня 2022 року, 14.00 – секційне засідання.

Доступ учасників до роботи в секції буде здійснюватися через використання програми ZOOM

(Ідентифікатор конференції: 699 603 8461;

код доступу: 2020)

Секція: ЕКОЛОГІЯ, ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЗБАЛАНСОВАНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ: ОСВІТА–НАУКА–ВИРОБНИЦТВО

Керівник – **Лавров В.В.**, д-р с.-г. наук, професор

Секретар – **Слободенюк О.І.**, канд. біол. наук, доцент

1. Формування регіональних особливостей використання земель сільських територій в ринкових умовах.

Додурич В.В., асистент

Ясінецька І.А., д-р екон. наук, професор

Кушнірук Т.М., канд. с.-г. наук, доцент

ЗВО «Подільський державний університет»

2. Giant freshwater shrimp (*Macrobrachium Rosenbergi*) as a prospective object of aquaculture in Ukraine.

Khomiak O.A., candidate of agricultural sciences;

Marchuk V.V., candidate of pedagogical sciences

Bila Tserkva National Agrarian University

3. Управління земельними ресурсами і землекористуванням в Україні в умовах нових земельних відносин.

Кушнірук Т.М., канд. с.-г. наук, доцент

Ясінецька І.А., д-р екон. наук, професор

Додурич В.В., асистент

ЗВО «Подільський державний університет»

4. Основи державного адміністрування використання та охорони земель.
Ясінецька І.А., д-р екон. наук, професор
Кушнірук Т.М., канд. с.-г. наук, доцент
Додурич В.В., асистент
ЗВО «Подільський державний університет»
5. Гідрохімічний стан водойм Харківського масиву м. Києва.
Рудик-Леуська Н.Я., канд. біол. наук., доцент
Климковецький А.А., канд. с.-г. наук., старший викладач
Ванденко О.І., студент
Національний університет біоресурсів і природокористування України, Київ
6. Агроекологічна оцінка та добір рослин озимих зернових культур за різних строків сівби в ґрунтових ваннах.
Воробйов В.І., аспірант
Рудюк Ю.С., магістрант
Дубовий В.І., д-р с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
7. Санітарний контроль під час інкубації ікри осетрових.
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук, професор
Осадча Ю.В., асистент
Білоцерківський національний аграрний університет
8. Технологія водопідготовки під час інкубації (*Acipenser Ruthenus*) в умовах ТОВ «Сквираплемрибгосп».
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук, професор
Осадча Ю.В., асистент
Білоцерківський національний аграрний університет
9. Морфофункціональні особливості селезінки риб.
Дунаєвська О.Ф., д-р біол. наук
Сокульський І.М., канд. вет. наук
Поліський національний університет

10. Значення органолептичних показників води у технології утримання та вирощування австралійського червоноклешневого рака *Cherax quadricarinatus* (Vonmartens, 1868).

Жарчинська В.С., аспірант

Гриневиц Н.С., д-р вет. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

11. Транспортування риби в стані анестезії.

Коваленко Б.Ю., асистент

Кисельова О.М., студентка

Рудаков Д.А., студент

Національний університет біоресурсів і природокористування України

12. Ефективність використання мулових мас осадів стічних вод при вирощуванні сільськогосподарських культур.

Ляшинська О.В., аспірант

Холоденко І.В., аспірант

Канюк А.В., магістр

Дубовий В.І., д-р с.-г. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

13. Живлення однорічок та триліток гібриду білого із строкатим товстолобів Косівського водосховища.

Макаренко А.А., д-р філософії,

Рудик-Леуська Н.Я., канд. біол. наук,

Шевченко П.Г., канд. біол. наук

Національний університет біоресурсів і природокористування України

14. Вивчення сезонної динаміки розподілу бактерій по акваторії рибницького ставу.

Назаренко С.М., канд. вет. наук

Сумський національний аграрний університет

15. Вплив гідрохімічного режиму дослідних ставів на ріст і показники маси тіла риби.

Назаренко С.М., канд. вет. наук

Сумський національний аграрний університет

16. Живлення і кормові взаємовідношення *Alburnus alburnus* у Кременчуцькому водосховищі

Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

17. Використання сучасних засобів для спостережень за біотою в об'єктах заповідного фонду.

Савицький О.Л.

НПП «Нижньосульський»

Трофимчук А.М., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

18. Індустріальне вирощування гідробіонтів.

Сенчук М.М., канд. техн. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

19. Технологічні операції вирощування риби за інтеграції із водоплавною птицею в умовах фермерських господарств.

Слюсаренко А.О., канд. вет. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

20. Визначення якості поверхневих вод руслових ставів басейну річки Рось за допомогою гідробіологічного аналізу.

Олешко В.П., канд. с.-г. наук

Жорова А.В., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

21. Корекція складу субстрату для вермікультування додаванням органічних відходів.

Веред П.І., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

22. Поводження радіонуклідів Cs-137 і Sr-90 у ґрунті південної частини Київської області 36 років після аварії на ЧАЕС.

Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук

Розпутній О.І., д-р с.-г. наук

Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук

Бабань В.П., канд. с.-г. наук

Скиба В.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

23. Оцінка стану управління побутовими відходами в Україні.
Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук
Розпутній О.І., д-р с.-г. наук
Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук
Скиба В.В., канд. с.-г. наук
Бабань В.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
24. Екологічна безпека як складова у підготовці фахівців за спеціальністю 101 «Екологія» для першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів вищої освіти.
Розпутній О.І., д-р с.-г. наук
Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук
Скиба В.В., канд. с.-г. наук
Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук
Бабань В.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
25. Антропогенний вплив на чисельність китів.
Трофимчук А.М., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
26. Епідеміологічна ситуація за описторхозу в Сумській області.
Фотіна Т.І., д-р вет. наук
Петров Р.В., д-р вет. наук
Фотіна О.О., студентка
Сумський національний аграрний університет
27. Лин (*Tincatinca*) як перспективний об'єкт аквакультури України.
Хом'як О.А., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
28. Шляхи впровадження екологізації тваринництва.
Шулько О.П., канд. с.-г. наук
Білоцерківський національний аграрний університет

29. Оцінка безпечності та якості м'яса коропа за філометроїдозу.
Ярмошенко Ю.Г., аспірант
Березовський А.В., д-р вет. наук., професор
Сумський національний аграрний університет
30. Інтенсифікаційні заходи у рибництві.
Куновський Ю.В., канд. с.-г. наук
Гейко Л.М., канд. с.-г. наук
31. Сучасні проблеми сільського господарства України та можливості шляхи їх вирішення.
Стадник М.М., д-р філос. наук, професор
Університет ім. Григорія Сковороди, м. Переяслав-Хмельницький
Гриневич Н.Є., д-р вет. наук
Білоцерківський національний аграрний університет
32. Радіозахисне харчування як аліментарна профілактика дії на організм людини іонізуючого випромінювання.
Мазур Т.Г., канд вет наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет
33. Characteristics of the formation of annual rings of common oak (*Quercus robur* L.) in different forest types of the Western Forest-steppe in Ukraine.
Novak A., PhD of agricultural sciences
Ukrainian National Forestry University, Lviv
34. Епігенетичні ефекти різних форм селену.
¹**Бітюцький В.С.**, д-р. с.-г. наук
¹**Цехмістренко С.І.**, д-р. с.-г. наук
²**Демченко О.А.**, канд. с.-г. наук
¹**Цехмістренко О.С.**, д-р. с.-г. наук
¹**Мельниченко Ю.О.**, канд. с.-г. наук
¹Білоцерківський національний аграрний університет
²Інститут вірусології та мікробіології ім. К.Д. Заболотного НАН України
35. Рівняння балансу в екології.
Ревницька У. С., канд. фіз.-мат. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

БНАУ, 2022.Зам._____.