

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ДНУ «ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ»  
ТАДЖИКСЬКИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМ. ШІРИНШО  
ШОХТЕМУР (РЕСПУБЛІКА ТАДЖИКИСТАН)  
ФЕДЕРАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ АГРАРНОЇ ЕКОНОМІКИ (АВСТРІЯ)**



# **ПРОГРАМА**

міжнародної науково-практичної конференції

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

**Сучасний розвиток технологій тваринництва.  
Інноваційні підходи у харчових технологіях**

**26 жовтня 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.

**Мірзоев Т. К.**, канд. с.-г. наук, доцент, Таджикиський 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.

**Чернюк С.В.**, канд. с.-г. наук, доцент, декан біолого-технологічного факультету.

**Фесенко В.Ф.**, канд. вет. наук, координатор НТР біолого-технологічного 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, начальник редакційно-видавничого відділу, **відповідальний секретар.**

## **ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

**26 жовтня 2023 року – секційне засідання**

**Початок роботи – 14:00, аудиторія – 105.**

## **РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:**

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

**Секція: Сучасний розвиток технологій тваринництва.  
Інноваційні підходи у харчових технологіях**

**Керівник – Цехмістренко С.І., д-р. с.-г.наук**  
**Секретар-модератор – Поліщук В.М., канд. с.-г. наук**

1. Досвід експлуатації роботизованих систем доїння в умовах інноваційних технологій виробництва молока.

**Луценко М.М., професор**

**Попков В.В., аспірант БНАУ**

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Використання кверцетину у тваринництві.

**Цехмістренко О.С., д-р с-г наук**

**Цехмістренко С.І., д-р с-г наук**

**Бітюцький В.С., д-р с-г наук**

*Білоцерківський національний аграрний університет*

**Демченко О.А., канд. с-г наук**

*Інститут мікробіології та вірусології ім. Д.К. Заболотного*

*НАН України*

3. Антиоксидантний статус птиці різних видів.

**Цехмістренко С. І., д-р с.-г. наук, професор**

**Бітюцький В. С., д-р с.-г. наук, професор**

**Цехмістренко О. С., д-р с.-г. наук, професор**

**Поліщук В.М., канд. с.-г. наук, доцент**

**Яхновська О.В., канд. вет. наук, доцент**

**Поліщук С.А., канд. с.-г. наук, доцент**

*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Якісні показники м'яса курчат-бройлерів за згодовування їм біомаси вермикультури.

**Осіпенко І.В., аспірант**

**Мерзлов С.В., д-р с.-г. наук**

*Білоцерківський національний аграрний університет*

5. Використання овочевих порошків у м'ясних січених виробках.

**Дзюндзя О.В., к. т. наук**

*Херсонський державний аграрно-економічний університет*

6. Світло під час інкубації яєць, як один з факторів впливу на відтворення птиці.

**Каркач П.М.**, канд. біол. наук

**Захлівна К.А.**, аспірант

*Білоцерківський національний аграрний університет*

7. Біологічна цінність м'язової тканини *Cherax quadricarinatus* за використання у їх раціоні біомаси вермикультури.

**Ковтун П.В.**, аспірант

**Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

8. Теоретичні аспекти інноваційних технологій у свинарстві.

**Фесенко В.Ф.**, канд. с.-г. наук

**Бількевич В.В.**, канд. с.-г. наук

**Ігнатко Б.В.**, магістрант

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Reproductive traits of different age cows.

**Borshch O.V.**, candidate of agricultural sciences

*Bila Tserkva National Agrarian University*

10. Productive traits of cows with different body condition score.

**Borshch O.O.**, doctor of agricultural sciences

**Fedorchenko M. M.**, candidate of agricultural sciences

*Bila Tserkva National Agrarian University*

11. Технологія сиркових виробів з використанням аквакультури.

**Приходько Д.Ю.**, студент

**Пешук Л.В.**, д-р с.-г. наук

*Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара*

**Штик І.І.**, викладач фахових дисциплін

*ВСІП «Тульчинський фаховий коледж ветеринарної медицини БНАУ»*

12. Обмін нітрогену в організмі молодняка качок за використання селену у складі комбікормів.

**Соболев О.І.**, д-р с.-г. наук

**Соболева С.В.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

13. Мікробіологічні показники зіпсованих кормів за їх компостування із використанням біодеструктора.

**Мігіюгло Л.В.**, канд. с.-г. наук

**Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

14. Вміст загальних ліпідів у спермі кнурів різних порід.

**Поліщук С.А.**, канд. с.-г. наук,

**Цехмістренко С.І.**, д-р с.-г. наук,

**Поліщук В.М.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

15. Утилізація органічних відходів методом вермікультивування та визначення вмісту нітратів у аграрній продукції вирощеній за використання одержаного біогумусу.

**Веред П.І.**, канд. с.-г. наук,

**Мельниченко О.М.**, д-р с.-г. наук

**Злочевський М.В.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

16. Вплив розчинної фракції гідролізату відходів риби на продуктивність курчат-бройлерів.

**Данильченко Ю.А.**, аспірантка

**Недашківський В.М.**, д-р с.-г. наук.

*Білоцерківський національний аграрний університет*

17. Показники довічної молочної продуктивності корів.

**Бабенко О.І.**, канд. с.-г. наук

**Старостенко І.С.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

18. Ефективність вирощування чистопородних і помісних бугайців.

**Клопенко Н. І.**, канд. с.-г. наук

**Бабенко О. І.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

19. Молочна сироватка та біотехнологічні методи її переробки.

**Мерзлова Г.В.**, канд. с.-г. наук

**Шурчкова Ю.О.**, д-р техн. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

20. Оцінка якості соків різних торгових марок.  
**Недашківська Н.В.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
21. Молочна продуктивність корів різних типів вищої нервової діяльності.  
**Ставецька Р.В.**, д-р с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
22. Вплив бугаїв-плідників на форму вимені та молочну продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи.  
**Старостенко І.С.**, канд. с.-г. наук  
**Титаренко І.В.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
23. Аналіз споживання копченої риби в Україні.  
**Король-Безпала Л.П.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
24. Молочна продуктивність та генеалогічна структура стада великої рогатої худоби голштинської породи.  
**Ткаченко С.В.**, канд. біол. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
25. Відтворювальні ознаки ремонтних свинок різних генотипів при схрещуванні з кнурами вітчизняної та зарубіжної селекції.  
**Титаренко І.В.**, канд. с.-г. наук  
**Клопенко Н.І.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
26. Гігієнічні основи вирощування прісноводної креветки роду *Macrobrachium*.  
**Бондаренко Л.В.**, канд. вет. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
27. Вплив виробництва качиноного м'яса та яєць на продовольчу безпеку Азії.  
**Машкін Ю.О.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

28. Застосування солодких компонентів у технології безалкогольних напоїв.

**Гребельник О.П.**, канд. техн. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

29. Інноваційні підходи у технології м'ясних напівфабрикатів.

**Загоруй Л.П.**, канд. вет. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

30. Удосконалення технології фруктових соків.

**Калініна Г.П.**, канд. техн. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

31. Технологія сиркових виробів з використанням аквакультури.

**Пешук Л.В.**, д-р с.-г. наук

**Приходько Д.Ю.**, студент

*Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара*

**Штик І.І.**, викладач

*ВСП "Тульчинський фаховий коледж ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету"*

32. Дослідження теплообмінних апаратів для пастеризації харчових продуктів.

**Резвих Н.І.**, канд. техн. наук

**Гладун В.В.**, магістрант

*Херсонський державний аграрно-економічний університет*

33. Технологія переробки відходів пивоваріння на кормову добавку.

**Мінералов О.І.**

**Дешко В.І.**, канд. тех. наук

**Пінчук В.О.**, канд. с.-г. наук

**Подоба Ю.В.**, канд. с.-г. наук

*Інститут агроекології і природокористування НААН*

34. Використання про біотичної закваски у продуктах лікувально-профілактичного призначення.

**Качан А.Д.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*



35. Продуктивність молодняка свиней за згодовування кормової добавки.

**Чернявський О.О.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

36. Ефективність застосування протеїново смакової добавки Yela prosecure у годівлі поросят.

**Титарьова О.М.**, канд. с.-г. наук

**Кузьменко О.А.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

37. Характеристика виробництва ремісничого хліба.

**Надточій В.М.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

38. Показники поведінки високопродуктивних корів за умов застосування кормових станцій.

**Лесь С.А.**, канд. с.-г. наук

**Косіор Л.Т.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

39. Роль освітлення у вирощуванні мухи чорної льввинки.

**Джус В.М.**, аспірант

**Бондаренко Л.В.**, канд. вет. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

40. Ферментація аналогів молока коров'ячого молочнокислими культурами.

**Цebro А.Д.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

41. Indicators of milk production of cows depending on the type of stress resistance.

**Kosior L.T., Lastovska I.O.**, Ph.d of agriculture science

*Bila Tserkva National Agrarian Universit*

42. Indicators of suluguni cheese when using enzyme preparations of different origin.

**Bila V.V.**, graduate student

**Bilyi V.Yu.**, graduate student  
**Merzlova H.V.**, Phd  
Merzlov S.V., dr. s.-g. sciences  
*Bila Tserkva National Agrarian University*

43. Значення та технологічні особливості вітамінного забезпечення харчовими продуктами.

**Слюсаренко С.В.**, канд. вет. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

44. Якість яловичини бугайців української чорно-рябої молочної породи залежно від конформації (м'ясистості) туш.

**Крук О.П.**, канд. с.-г. наук  
*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

45. Вплив підбору батьків за еритроцитарними антигенами системи *B* груп крові на продуктивність бугайців.

**Наталич О. В.**, аспірант  
*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

46. Behavior of young cattle under changes in housing conditions.

**Lastovska I.O.**, Ph.D of Agriculture science  
**Kosior L.T.**, Ph.D of Agriculture science  
*Bila Tserkva National Agrarian University*

47. Виклики у тваринництві спровоковані введенням воєнного стану.

**Ластовська І.О.**, канд. с.-г. наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла Церква, Україна*

48. Екологічні проблеми сучасного конярства.

**Ліскович В.А.**, канд. с-г наук  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

---

БНАУ, 2023. 3ам. \_\_\_\_\_