

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІНСТИТУТ РОЗВЕДЕННЯ І ГЕНЕТИКИ ТВАРИН ім. М.В.ЗУБЦЯ НААН  
ПОЛІСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ДНУ «ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ»**



## **ПРОГРАМА**

Всеукраїнської конференції

**«ГЕНЕТИКА І СЕЛЕКЦІЯ – КЛЮЧОВІ АСПЕКТИ СТАЛОГО  
РОЗВИТКУ У СФЕРІ ВИРОБНИЦТВА І ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ  
ТВАРИННИЦТВА»,**

**присвячена 75-й річниці від дня народження доктора с.-г. наук,  
члена-кореспондента НААН, професора  
ІВАНА АДАМОВИЧА РУДИКА**

**18 лютого 2026 року, м. Біла Церква**

Біла Церква – 2026

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова організаційного комітету:

**Шуст О.А.**, д-р екон. наук, професор, ректор Білоцерківського національного аграрного університету

Заступник голови організаційного комітету:

**Варченко О.М.**, д-р екон. наук, професор, проректор з наукової та інноваційної діяльності Білоцерківського національного аграрного університету

Члени організаційного комітету:

**Жукорський О.М.**, д-р с.-г. наук, професор, академік НААН, директор Інституту розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця НААН

**Піддубна Л.М.**, д-р с.-г. наук, професор кафедри біоресурсів, тваринництва та аквакультури Поліського національного університету;

**Луговий С.І.** д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри технології виробництва продукції тваринництва Миколаївського національного аграрного університету;

**Недашківський В.М.**, д-р с.-г. наук, професор, перший проректор, проректор з організаційної роботи Білоцерківського національного аграрного університету

**Димань Т.М.**, д-р с.-г. наук, професор, проректор з освітньої, виховної та міжнародної діяльності Білоцерківського національного аграрного університету

**Мерзлов С.В.**, д-р с.-г. наук, професор, декан біолого-технологічного факультету Білоцерківського національного аграрного університету;

**Ставецька Р.В.**, д-р с.-г. наук, професор, зав. каф. генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету;

**Старостенко І.С.**, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

**Ткаченко С.В.**, канд. біол. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

**Бабенко О.І.**, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

**Титаренко І.В.**, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

**Клопенко Н.І.**, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

**Судика В.В.**, канд. с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекції тварин Білоцерківського національного аграрного університету

## ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

18 лютого 2026 року, аудиторія 101, корпус 9, початок о 14:00

Посилання на конференцію Zoom:

<https://us05web.zoom.us/j/6139785727?pwd=wPaDnZbalY0O4oG6T31d9W4yeFCGIt.1&omn=89798480906>

Ідентифікатор конференції: 613 978 5727; код доступу: 0000

### РЕГЛАМЕНТ:

доповідь на пленарному засіданні – до 15 хвилин,  
доповіді на секційному засіданні – до 10 хвилин,  
виступи в обговореннях – до 5 хвилин.

1. Вітальне слово учасникам конференції

**Шуст О.А.**, ректор БНАУ, д-р екон. наук, професор  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Вітальне слово учасникам конференції

**Мерзлов С.В.**, декан біолого-технологічного факультету, д-р с.-г. наук,  
професор,  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Життєвий шлях та наукова спадщина доктора с.-г. наук, професора, члена-кореспондента НААН Рудика Івана Адамовича

**Бабенко О.І.**, канд. с.-г. наук, доцент  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. В авангарді наукових основ розведення тварин

**Полупан Ю. П.**, д-р с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН  
*Інститут розведення і генетики тварин імені М. В. Зубця НААН*

5. Спогад про Вченого...

**Гиль М.І.**, д-р с.-г. наук, професор, член НААН України, академік НАНВО України, декан факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва, стандартизації та біотехнології  
*Миколаївський національний аграрний університет*

6. Еволюція селекції ВРХ: від візуального відбору до геномного редагування

**Нечипор П.М.**, менеджер  
*ТОВ «Альта Дженетикс Україна»*

7. Сучасна практика використання інформації про корову і її молоко для управління якістю молока і здоров'ям корів

**Паньків І.Я.**, президент Національної асоціації сільськогосподарських дорадчих служб України, директор БО «ЛАДС»

8. Основні етапи організації та проведення мета-аналізу (на прикладі досліджень свиней та молочної худоби)

**Крамаренко С.С.**, д-р с.-г. наук, професор

*Миколаївський національний аграрний університет*

9. Годуємо корову. Правильно – дорого, неправильно – розорення!

**Арутюнов А.В.**, керівник департаменту технології виробництва молока, куратор навчального центру Dairy Center Kyschenzi

*КЦ АВМ*

10. Біологічний вплив рослинних екстрактів на організм птиці

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

11. Фітобіотики у сучасному тваринництві

**Титарьова О.М.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

## **РУДИК ІВАН АДАМОВИЧ**

доктор сільськогосподарських наук, член-кореспондент НААН, професор  
(11.01.1951 - 20.03.2014)

1. Світла пам'ять колезі, наставнику та другу!

**Афанасенко В.Ю.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

2. Еталон наукової якості та людської порядності

**Бірюкова О.Д.**, д-р с.-г. наук, ст. наук. співроб.

*Інститут розведення і генетики тварин імені М. В. Зубця НААН*

3. Спогади про колегу, наставника, старшого товариша, відомого вченого, доктора с.-г. наук, професора, члена-кореспондента НААН Івана Адамовича Рудика.

**Борщ О.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Спогади про Івана Адамовича

**Загородній А.П.**, менеджер по роботі з ключовими клієнтами

*ТОВ «Кортева Агрісаєнс Україна»*

5. Наш керівник і наставник: спогади співробітників.

**Клопенко Н.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Титаренко І.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

6. Іван Адамович Рудик. Дякуємо за спільний науковий шлях

**Ковтун С.І.**, доктор с.-г. наук, академік НААН

*Інститут розведення і генетики тварин імені М. В. Зубця НААН*

7. Світлої пам'яті Рудика Івана Адамовича присвячується

**Костенко О.І.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.

*Національна академія аграрних наук України*

8. Наукова школа та життєві уроки професора Івана Адамовича Рудика

**Олешко В.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Наукова етика та професійна майстерність Івана Адамовича Рудика

**Помітун І.А.**, д-р с.-г. наук, професор

*Інститут тваринництва НААН*

10. Іван Адамович Рудик - незаперечний авторитет  
**Соболев О.І.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
11. Наставник, який дарував крила: пам'яті Івана Адамовича Рудика  
**Сотніченко Ю.М.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Черкаська дослідна станція біоресурсів НААН України*
12. Якщо сумніваєшся - вчиняй гідно  
**Ставецька Р.В.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
13. Приклад вірного служіння вітчизняній науці та освіті  
**Федорович Є.І.**, д-р с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН *Інститут біології тварин НААН*
14. Гідність, пронесена крізь терни наукового життя  
**Хмельничий Л.М.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Сумський національний аграрний університет*
15. Світло великої душі. Пам'яті колеги Івана Адамовича Рудика  
**Цехмістренко С.І.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

## **Секція 1. Генетичні і селекційні аспекти в інтенсифікації аграрного виробництва**

1. Молочна продуктивність та жива маса корів з урахуванням їхньої живої маси за першого осіменіння

**Бабенко О.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Використання методу BLUP за геномної оцінки бугаїв молочних порід

**Басовський Д.М.**, канд. біол. наук, ст. наук. сп., зав. лабораторії інформаційних систем у тваринництві

**Чернега О.С.**, аспірант  
*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця*

3. Молочна продуктивність кіз за стандартної та тривалої лактації

**Вакула Б.В.**, аспірант кафедри генетики, розведення та селекції тварин

*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Інтеграція геномних технологій і біотехнологій у тваринництві: інноваційний шлях до сталого виробництва та ефективною переробки

**Васяк В.Ю.**, аспірант

*Поліський національний університет*

5. Історія, продуктивні та біологічні особливості бурої худоби в Україні

**Вечорка В.В.<sup>1</sup>**, д-р с.-г. наук, професор

**Скляренко Ю.І.<sup>2</sup>**, д-р с.-г. наук, доцент

**Ладика В.І.<sup>1</sup>**, д-р с.-г. наук, професор

**Михалко О.Г.<sup>1</sup>**, доктор філософії, доцент

**Кучкова Т.П.<sup>1</sup>**, асистент

**Герман Д.М.<sup>3</sup>**, зоотехнік-селекціонер

**Перекрестова Г.В.<sup>1</sup>**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.

<sup>1</sup>*Сумський національний аграрний університет*

<sup>2</sup>*Інститут сільського господарства Північного Сходу НААН*

<sup>3</sup>*Сумський селекційний центр*

6. Особливості розвитку сучасного тваринництва України та можливості для відновлення зникаючих популяцій сільськогосподарських тварин

**Войтенко С.Л.**, д.-р. с.-г. наук, професор

*Інститут свинарства і агропромислового виробництва НААН*

**Сидоренко О.В.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.

*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН*

**Петренко М.О.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Полтавський державний аграрний університет*

7. Технолого-економічні аспекти використання генофонду птиці для виробництва нішевої продукції у фермерських господарствах

**Гарник Л.П.**, канд. політ. наук

*Державна дослідна станція птахівництва Інституту тваринництва НААН*

8. Роль хімії у генетиці, розведенні та селекції тварин

**Гаюк Н.В.**, доктор філософії, доцент

**Роль Н.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Генетичний потенціал буйволів у продовольчій та екологічній безпеці України

**Гончаренко І.В.**, д-р с.-г. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

10. Вплив вікових особливостей худоби на формування їх продуктивних характеристик

**Каратєєва О.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Миколаївський національний аграрний університет*

11. Генетико-селекційні аспекти раціонального використання українського генофонду як елемент інтенсифікації аграрного виробництва птахівництва

**Катеринич О.О.**, д-р с.-г. наук, ст. наук. співроб.

*Державна дослідна станція птахівництва Інституту тваринництва НААН*

12. Генетичний потенціал локальних порід великої рогатої худоби у системі збереження біорізноманіття

**Клопенко Н.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

13. Вплив віку першого плідного осіменіння на молочну продуктивність корів-первісток: мета-аналіз.

**Крамаренко О.С.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Крамаренко С.С.**, д-р біол. наук, професор

*Миколаївський національний аграрний університет*

14. Вплив поглинального схрещування на формування господарськи корисних ознак у тварин українських молочних порід

**Кругляк О.В.**, канд. екон. наук, пров. наук. співроб.

*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН*

15. Вплив показників росту та розвитку телиць на стать народжених телят

**Люта І.М.**, асистентка

*Миколаївський національний аграрний університет*

16. Репродуктивна ефективність кобил: огляд  
**Лютих С.В.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Інститут тваринництва НААН*

17. Генетична характеристика продуктивності бурої карпатської породи  
**Мохначова Н.Б.**, канд. с.-г. наук, ст. дослідник  
*Інститут розведення і генетики тварин ім.М.В. Зубця НААН*

18. Prospects for the selection of the Australian Redclaw crayfish (*Cherax quadricarinatus*) to improve the efficiency of industrial aquaculture  
**Oleshko V.P.**, PhD in Agricultural Sciences  
**Trofymchuk A.M.**, PhD in Agricultural Sciences  
**Heiko L.M.**, PhD in Agricultural Sciences  
*Bila Tserkva National Agrarian University*

19. Селекційно-генетичні параметри інтенсивності росту ягнят у віці до відлучення від вівцематок  
**Помігун І.А.**, д-р с.-г. наук, професор  
**Косова Н.О.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
**Паньків Л.П.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
**Косов М.О.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Інститут тваринництва НААН*  
**Косов В.О.** аспірант  
*Інститут свинарства і агропромислового виробництва НААН*

20. Оцінка корів-первісток молочних порід за промірами та індексами будови тіла  
**Пономарьов Ю А.**, аспірант  
**Шаповал О.Б.**, аспірант  
*Сумський Національний аграрний університет*

21. Втрачений генофонд України: українська степова біла та українська степова ряба породи свиней  
**Почукалін А.Є.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця НААН*

22. Ефективність різних схем схрещування, що використовуються на свинокомплексах різної потужності  
**Пундик В.П.**, канд. с.-г. наук, пров. наук. співроб.  
*Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН*

23. Ефективність використання «коротких» ліній у молочному скотарстві  
**Ставецька Р.В.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Білоцерківський національний аграрний університет*

24. Порівняльний аналіз продуктивних якостей молодняку кролів породи сірий велетень за різних умов вирощування  
**Старостенко І.С.**, канд. с.-г. наук, доцент  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
25. Використання геномної селекції у свинарстві  
**Судика В.В.**, канд. с.-г. наук, доцент  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
26. Продуктивні показники корів залежно від надою упродовж господарського використання  
**Титаренко І.В.**, канд. с.-г. наук, доцент  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
27. Взаємозв'язок між ознаками молочної продуктивності за попередньої оцінки корів  
**Ткаченко С.В.**, канд. біол. наук, доцент  
*Білоцерківський національний аграрний університет*
28. Стан і перспективи конярства  
**Ткачова І.В.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Інститут тваринництва НААН*
29. Сучасні стан та основні аспекти виробництва продукції галузі птахівництва  
**Ференц Л.В.**, канд. с.-г. наук, пров. наук. співроб.  
*Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН*
30. Поліморфізм гена рецептора меланокортину (mc4r) та його зв'язок з відтворювальними якостями у свинюматок великої білої породи угорського походження  
**Халак В.І.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Державна установа Інститут зернових культур НААН України*
31. Відгодівельні і м'ясні якості молодняка свиней великої білої породи зарубіжної селекції та їх зв'язок з активністю деяких ферментів сироватки крові  
**Халак В.І.**, канд. с.-г. наук, ст. наук. співроб.  
*Державна установа Інститут зернових культур НААН України*  
**Волощук В.М.**, д-р с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН України  
*Національна академія аграрних наук України*  
**Засуха Л.В.**, д-р с.-г. наук, професор  
*Національний університет біоресурсів і природокористування України,*

32. Оцінка корів молочних порід за довічною продуктивністю залежно від лактації вибуття

**Хмельничий Л.М.**, д-р с.-г наук, професор

**Швед В.В.**, аспірант

*Сумський національний аграрний університет*

33. Математичне моделювання тривалості продуктивного використання корів з різною інтенсивністю росту у період вирощування

**Чернега О.С.**, аспірант

**Бірюкова О.Д.**, д-р с.-г. наук, ст. наук. співроб.

*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця*

34. Ефективність міжпородного схрещування бугаїв швіцької породи з матками голштинської породи за основними селекційними ознаками потомства F<sub>1</sub> та F<sub>2</sub>.

**Черняк Б.С.**, аспірант

*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця*

35. Формування індексу ознак здоров'я у корів голштинської породи на основі функціональних показників

**Черняк Н.С.**, аспірант

*Інститут розведення і генетики тварин імені М.В.Зубця*

## **Секція 2. Годівля тварин і технологія кормів як складова аграрного виробництва**

1. Використання ферментного препарату «протеази» у годівлі молодняку гусей

**Бабенко С.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Ефективність використання протеїнату Цинку і Міді в годівлі кролів

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Використання білково-мінеральної вітамінної добавки в годівлі свиноматок

**Бучковська В.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Євстафієва Ю.М.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Подільський державний університет*

4. Значення соляних та мінеральних лизунів у раціоні кіз

**Главатчук В. А.**, канд. с.-г. наук, ст. викладач

*Вінницький національний аграрний університет*

5. Гематологічні показники крові службових собак за використання біотехнологічних добавок

**Гришко В.А.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

6. Вплив включення личинок чорної львинки (*Hermetia illucens*) у раціон на інтенсивність росту та збереженість молодняка фазана

**Джус В.М.** здобувач ступеня д-р філософії

*Білоцерківський національний аграрний університет*

7. Порівняння врожайності та кормової цінності зеленої маси кукурудзи різних гібридів

**Загородній А.П.**, менеджер по роботі з ключовими клієнтами

*ТОВ «Кортева Агрісєнс Україна»*

**Чернюк С.В.** канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

8. Використання фітобіотиків у годівлі курчат-бройлерів та їх вплив на конверсію корму

**Костюк М.М.**, канд. вет. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Вплив пребіотичних препаратів на показники продуктивності каченят-бройлерів

**Кузьменко О.А.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

**Горчанок А.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Дніпровський державний аграрно-економічний університет*

10. Біологічна цінність м'яса малька коропа за згодовування кормової коензимвмісної добавки

**Міщенко В.В.**, аспірант

**Мерзлова Г.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний універси*

11. Особливості механізму засвоєння Купруму у жуйних тварин

**Надточій П.В.**, аспірант

*Білоцерківський національний аграрний університет*

12. Забезпечення вищої продуктивності за застосування кормових добавок у раціонах годівлі гусей

**Петрів М.Д.**, канд. с.-г. наук, провідний наук. співроб.

*Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН*

13. Ефективність застосування екструдованої сої в комбікормах для коропових риб у товарних господарствах півдня Лісостепу України.

**Сломчинський М.М.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

14. Вплив заміни частини зернових компонентів у комбікормі борошном із яблучних вичавок на ріст ремонтного молодняка свиней

**Соболева С.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Соболев О.І.**, д-р с.-г. наук, професор

*Білоцерківський національний аграрний університет*

15. Продуктивність австралійського червоноклешнєвого рака в залежності від роздільно статевого утримання

**Федорченко М.М.**, канд. с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

16. Вплив селенометіоніну у складі комбікормів на забійні якості та структурний склад туші курчат-бройлерів

**Хабінець І.І.**, аспірант

*Вінницький національний аграрний університет*

17. Продуктивність перепелів за споживання насіння фенхелю (*foeniculum vulgare*) в складі комбікормів

**Холявська Т.Л.**, аспірант

**Уманець Д.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

**Титарьова О.М.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

18. Вплив інокуляції *Lactobacillus* на ферментацію та стабільність кукурудзяного силосу

**Чернюк С.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Крижак М.С.**, аспірант

*Білоцерківський національний аграрний університет*

19. Вплив кормової добавки на ріст і продуктивність молодняка свиней

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

20. Вплив пробіотичних стимулюючих підгодівель на успішність зимівлі бджолиних сімей

**Чорний Д.О.**, аспірант

*Вінницький національний аграрний університет*

### ***Секція 3. Добробут і профілактика здоров'я тварин як складова аграрного виробництва***

1. Дистанційний термографічний контроль як метод неінвазивної оцінки гігієнічного стану поголів'я

**Балацький Ю.О.**, канд. вет. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Вплив гігієнічного стану донних відкладень на профілактику хвороб панцира у *Macrobrachium rosenbergii*

**Бондаренко Л.В.**, канд. вет. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Cow rest as the basis of comfort

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

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

*Bila Tserkva National Agrarian University*

4. Молочна продуктивність корів і якісні показники молока за підвищених температур навколишнього середовища

**Волошин Р.В.**, канд. вет. наук, доцент

*Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН України*

5. Добробут і профілактика здоров'я тварин як складова аграрного виробництва

**Динник О.М.**, викладач, спеціаліст вищої категорії

*ВСП «Маслівський аграрний фаховий коледж ім. П.Х.Гаркавого*

*Білоцерківського НАУ»*

6. Біотехнологічні підходи до підвищення репродуктивної ефективності свиноматок у критичні фази гестації

**Калітаєв К.К.**, здобувач вищої освіти ОР «Доктор філософії»

**Лихач А.В.**, д-р с.-г. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

7. Епігенетичні та імунологічні аспекти добробуту тварин у системі сталого агровиробництва

**Лавринюк О.О.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Сіхневич К.Й.**, аспірант

*Поліський національний університет*

**Мудренко В.П.**, здобувач освіти

*Житомирський медичний інститут*

8. Значення засобів механізації у забезпеченні комфорту корів

**Ластовська І.О.**, канд. с.-г. наук

**Борщ О.О.**, доктор с.-г. наук

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Активація клітинних та гуморальних факторів резистентності молодняку свиней за використання препарату Модес

**Малина В.В.**, канд. вет. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

10. Вимоги до благополуччя сільськогосподарських тварин під час їх утримання як обов'язкові стандарти для аграрного сектору

**Сторчак Ю.Г.**,<sup>1,2</sup> канд. вет. наук, доцент

**Пундяк Т.О.**,<sup>2</sup> канд. вет. наук, доцент

<sup>1</sup>Головне управління Держпродспоживслужби у Львівській області

<sup>2</sup>Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

11. Забезпечення необхідного благополуччя тварин при відгодівлі молодняку худоби за «зернової» технології

**Стульник І.І.**, здобувач вищої освіти ОР «Доктор філософії»

*Одеський державний аграрний університет*

**Сусол Р.Л.**, д-р с.-г. наук, професор, в.о. зав. лабораторії молочного скотарства  
*Інститут свинарства і АПВ НААН України*

12. Plant extracts' biological effect on the poultry organism

**Tsekhmistrenko O.**, Doctor of agricultural sciences, Professor.

**Shulko O.**, Ph.D., Associate Professor

**Baban V.**, Ph.D., Associate Professor

**Onyshchenko L.**, Senior lecturer

*Bila Tserkva National Agrarian University*

13. Біохімічні та генетичні маркери стресостійкості у продуктивних тварин

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

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

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

#### ***Секція 4. Технологія виробництва продукції тваринництва***

1. Вплив генетичного відбору курчат-бройлерів на стан здоров'я та благополуччя птиці

**Каркач П.М.**, канд. біол. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Хімічний склад біомаси вермикультури вирощеної на субстраті з вмістом гідролізованих відходів сої

**Качур А.С.**, аспірант

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Розвиток світового ринку продукції козівництва.

**Король А.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Основні тенденції виробництва та збуту продукції свинарства на вітчизняному ринку

**Кузьменко П.І.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

5 Стан та розвиток молочного скотарства в умовах сьогодення

**Лесь С.А.**, канд. с.-г. наук, асистент

**Косіор Л.Т.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Ластовська І.О.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

6. Обґрунтування ідентифікації та реєстрації коней

**Ліскович В.А.** канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

7. Entomophilous crps in the agricultural landscapes of Ukraine and the EU: spatial aspects of pollinator forage provision

<sup>1</sup>**Lisohurska D.V.**, PhD, <sup>2</sup>**Brindza J.**, PhD, <sup>3</sup>**Adamchuk L.O.**, DSc,

<sup>1</sup>**Furman S.V.**, PhD, <sup>1</sup>**Lisohurska O.V.**, PhD

<sup>1</sup>*Polissia National University, Zhytomyr, Ukraine*

<sup>2</sup>*Slovak University of Agriculture in Nitra, Nitra, Slovakia*

<sup>3</sup>*Institute of Veterinary Medicine, National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine*

8. Сезонні фактори, що впливають на молочну продуктивність і якість молока корів

**Петраш В.В.**, голова Ради молодих вчених

*Інститут тваринництва НААН*

9. Оцінка ефективності використання азоту молочними коровами за вмістом азоту сечовини та складом молока

**Рубан С.Ю.**, доктор с.-г. наук, професор

**Шабаш М.Л.**, аспірант

*Національний університет біоресурсів і природокористування України*

10. Інноваційне обладнання для утримання і годівлі свиней

**Фесенко В.Ф.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

11. Сталий розвиток вівчарства і козівництва в Україні крізь призму європейського досвіду Green Deal

**Шуляр А.Л.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Шуляр А.Л.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Ткачук В.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Поліський національний університет*

### ***Секція 5. Технологія переробки, якості та безпечності продукції тваринництва***

1. Встановлення нешкідливості модифікованого сухого яєчного білка

**Германський І.Ю.**, аспірант

**Мерзлова Г.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

2. Інноваційні технології сиру кисломолочного

**Гребельник О.П.**, канд. техн. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

3. Методологія планування експерименту під час розроблення продуктів функціонального призначення

**Загоруй Л.П.**, канд. вет. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

4. Використання методів оптимізації даних для контролю якості молока-сировини, отриманого від корів різних порід

**Калініна Г.П.**, канд. техн. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

5. Використання функціональних інгредієнтів у виробництві м'ясопродуктів

**Качан А.Д.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

6. Інноваційні підходи за переробки м'яса курей бройлерів

**Ковтун П. В.**, PhD, асистент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

7. Захист прав на інноваційні методи переробки вторинної сировини в харчовій промисловості

**Король-Безпала Л.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

8. Технологія низькожирних спредів з покращеними реологічними характеристиками

**Ломова Н.М.**, канд. техн. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

9. Біотехнологія стабілізації мікроелементів

**Машкін Ю.О.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

10. Застосування екструзії у виробництві нових харчових продуктів

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

11. Нетермічні методи обробки харчових мас у технології продуктів з гідробіонтів

**Наріжний С. А.**, канд. тех. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

12. Оптимізація технологічних параметрів первинної переробки індиків для підвищення якості м'ясної продукції

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

*Білоцерківський національний аграрний університет*

13. Інноваційні технології та стандартизація товарного сусідства в контексті харчової безпеки

**Недашківська Н.В.**, канд. с.-г. наук, доцент

**Осіпенко І.С.**, PhD, асистент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

14. Харчові волокна у ковбасних виробках

**Новгородська Н. В.**, канд.с.-г. наук, доцент

*Вінницький національний аграрний університет*

15. Основні аспекти впровадження інноваційних матеріалів для пакування харчових продуктів

**Федорук Н.М.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

16. Особливості біотехнології ферментації аналогів молока коров'ячого

**Цebro А.Д.**, канд. с.-г. наук, доцент

*Білоцерківський національний аграрний університет*

17. Фізико-хімічні показники молока різних видів тварин

**Якубенко О.Б.**, аспірантка

*Інститут продовольчих ресурсів НААН*