



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ**  
**Національний університет біоресурсів і  
природокористування України**  
**Факультет тваринництва та водних  
біоресурсів**



**ПРОГРАМА**  
**Міжнародної науково-практичної конференції**  
**«Наукові і технологічні виклики тваринництва у**  
**XXI столітті»**

присвяченої 95-річчю від дня народження  
доктора сільськогосподарських наук, професора,  
академіка УАН

**Григорія Олександровича Богданова**



**6-7 березня 2025 року, м. Київ, НУБіП України**  
**(вул. Горіхуватський шлях, 19, навчальний корпус 1)**

**Порядок роботи конференції  
5 березня 2025 року (середа)**

Заїзд учасників конференції, розміщення в готелі

**6 березня 2025 року (четвер)**

- 9:00-10:00** Реєстрація учасників конференції (хол корпусу №1)  
**10:00-12:00** Відкриття конференції. Пленарне засідання (ауд. 69, корп. 1)  
**12:00-12:15** Фотографування  
**12:15-12:30** Вшанування пам'яті академіка Г.О. Богданова покладанням квітів до його бюста на Алеї Слави  
**12:30-13:00** Перерва на каву  
**13:00-16:00** Наукові доповіді учасників конференції (ауд. 69, корп. 1)  
**16:00** Підбивання підсумків конференції

**7 березня 2025 року (п'ятниця)**

Експерсії по м. Києву, від'їзд учасників конференції

**Регламент конференції**

Доповіді – до 15 хв.

Запитання, обговорення – до 5 хв.

Посилання для дистанційного доступу:

<https://nubip-edu-ua.zoom.us/j/83554934808?pwd=TWJv3bB7xBB1GmE3pUeqRIgPdS9QVi.1>



## Пленарне засідання

<p><b>Вітальне слово декана факультету тваринництва та водних біоресурсів</b> Руслан Володимирович Кононенко, кандидат ветеринарних наук, доцент, декан факультету тваринництва та водних біоресурсів Національного університету біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Відкриття конференції. Привітання учасників конференції</b> Станіслав Миколайович Ніколаєнко, академік Національної академії педагогічних наук України та Національної академії аграрних наук України, доктор педагогічних наук, професор, президент Національного університету біоресурсів і природокористування України, Україна; Оксана Леонідівна Тонха, доктор сільськогосподарських наук, професор, проректор з наукової роботи та інноваційної діяльності Національного університету біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Вітальне слово представників президії Національної академії аграрних наук України</b> Ігор Володимирович Гриник, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН України, в.о. першого віцепрезидента Національної академії аграрних наук України, Україна; Валерій Васильович Адамчук, доктор технічних наук, професор, академік НААН України, головний учений секретар Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Г.О. Богданов – вчений, педагог, організатор аграрної науки</b> Ільдус Ібатуллоєвич Ібатуллин, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік Національної академії аграрних наук України, Україна; Василь Іванович Костенко, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри технологій виробництва молока та м'яса Національного університету біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Селекційні аспекти збереження лебединської худоби</b> Володимир Іванович Ладика, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік Національної академії аграрних наук України, професор кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва та кінології Сумського національного аграрного університету, Україна; Юрій Іванович Скляренко, доктор сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри генетики, селекції та біотехнології тварин Сумського національного аграрного університету, Україна; Вікторія Вікторівна Вечорка, доктор сільськогосподарських наук, професор, декан біолого-технологічного факультету Сумського національного аграрного університету, Україна; Тетяна Павлівна Кучкова, асистент кафедри генетики, селекції та біотехнології тварин Сумського національного аграрного університету, Україна</p>
<p><b>Богданов Г.О. – учений, організатор, новатор, особистість за період діяльності на Слобожанщині</b> Степан Адамович Михальченко, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач відділу інноваційних технологій в тваринництві, годівлі, фізіології живлення та кормовиробництва Інституту тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Сучасні тренди у дослідженнях живлення тварин</b> Володимир Віталійович Отченашко, доктор сільськогосподарських наук, доцент, начальник науково-дослідної частини Національного університету біоресурсів і природокористування України, член кореспондент Національної академії аграрних наук України, Україна</p>

## Наукові доповіді учасників конференції

<p><b>Спогади про академіка Г.О. Богданова (1930-2009 рр.)</b> В.В. Мельник, доктор історичних наук, доцент, доцент кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Поведінка та показники хімічної терморегуляції у лактуючих корів за впливу низької температури повітря</b> М.О. Захаренко, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри гігієни тварин і харчових продуктів імені професора А.К. Скороходька, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; В.М. Поляковський, кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри гігієни тварин і харчових продуктів імені професора А.К. Скороходька, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; В.І. Олійник, здобувач освітнього ступеня доктора філософії (PhD), Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Продуктивність свиноматок за утримання в станках різної конструкції в цеху опоросу</b> С.Л. Глухенький, аспірант кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; В.Я. Лихач, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Використання підходів з моделювання на основі відповіді на відбір та генетичних кореляцій в молочному скотарстві</b> М.Л. Зброй, аспірант, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна С.Ю. Рубан, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Оцінка поведінкових актів свиней на відгодівлі</b> Д.А. Ярошук, здобувач освітнього ступеня доктора філософії (PhD) кафедри біології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; А.В. Лихач, доктор сільськогосподарських наук, професор кафедри біології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; Є.В. Баркарь, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри біотехнології та біоінженерії, Миколаївський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Growing of repair pigs with the use of feed additive «Imunochasnyk»</b> N. Bevz, postgraduate student of the Department of Technologies in Poultry, Pig and Sheep Breeding, National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Ukraine; V. Lykhach, doctor of Agricultural Sciences, Professor, Head of the Department of Technologies in Poultry, Pig and Sheep Breeding, National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Ukraine</p>
<p><b>Digitalisation in agriculture and updating the content of the educational programs</b> A.A. Getya, Doctor of Agricultural Sciences, Professor, Bilateral Cooperation Programme, Projekt FABU, Germany; M.A. Matvieiev, PhD., Senior Lecturer of the Department of Dairy and Meat Production Technology National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Ukraine; O.B. Afanasieva, Lecturer of technological disciplines, Lipkovativ Agricultural Vocational College, Ukraine</p>

<p><b>Hazard assessment and resistance profile of Escherichia coli strains isolated from bovine carcasses at the main slaughterhouses of Dakar, Senegal</b></p> <p>K.S.B. Sylla, Professor, Doctor, Université du Sine-Saloum El-Hâdj Ibrahima NIASS, Kaolack, Senegal;</p> <p>L. Loubamba, Ecole Inter Etats des Sciences et Médecine Vétérinaires, Dakar, Sénégal</p> <p>M. Seba, Associate Professor, Doctor, National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>Bellancille Musabyemariya, Ecole Inter Etats des Sciences et Médecine Vétérinaires, Dakar, Sénégal;</p> <p>A.A. Diallo, Doctor, Laboratoire National de l'Élevage et de Recherches Vétérinaires (LNERV), Dakar, Senegal;</p> <p>R.B. Alambédji, Université du Sine-Saloum El-Hâdj Ibrahima NIASS, Kaolack, Senegal</p>
<p><b>Characterization of the smallstock genetic resources in rural areas of Limpopo province of South Africa</b></p> <p>T.L. Tyasi, PhD, Professor in the School of Agricultural and Environmental Sciences, University of Limpopo, Republic of South Africa</p>
<p><b>Формування молочної продуктивності корів у різних природно-кліматичних зонах України залежно від різних чинників</b></p> <p>Є.І. Федорович, доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН України, завідувач лабораторії, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>В.В. Федорович, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>М.І. Кузів, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Н.М. Кузів, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Т.В. Чокан, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>В.Б. Тодорюк, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Дезінфекція системи водопостачання та випоювання тварин</b></p> <p>А.П. Палій, доктор ветеринарних наук, професор, директор, Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», Україна;</p> <p>О.В. Павліченко, доктор юридичних наук, професор, завідувач кафедри санітарії, гігієни та судової ветеринарної медицини, Державний біотехнологічний університет, Україна</p>
<p><b>Економічне обґрунтування ефективного розвитку м'ясного скотарства в Україні</b></p> <p>А.М. Угнівенко, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедрою технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Вплив загального рівня годівлі молодняку овець на продуктивність та якість продукції</b></p> <p>І.А. Помітун, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач лабораторії селекційно-технологічних досліджень у дрібному тваринництві та конярстві, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>В.Г. Слинько, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри технології виробництва продукції тваринництва, Полтавський державний аграрний університет, Україна</p>

<p><b>Вплив використання пробіотику «Субтиспорін» на м'ясну продуктивність мериносових баранчиків</b></p> <p>А.Т. Цвігун, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач лабораторії кормовиробництва та годівлі сільськогосподарських тварин, Інститут тваринництва степових районів імені М. Ф. Іванова «Асканія-Нова», Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства, Україна;</p> <p>Н.А. Кудрик, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, виконуючий обов'язки директора, Інститут тваринництва степових районів імені М.Ф. Іванова «Асканія-Нова», Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства, Україна;</p> <p>В.С. Яковчук, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії технології виробництва і переробки продукції вівчарства, Інститут тваринництва степових районів імені М.Ф. Іванова «Асканія-Нова», Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства, Україна;</p> <p>І.І. Тимофійшин, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, старший науковий співробітник лабораторії кормовиробництва та годівлі сільськогосподарських тварин, Інститут тваринництва степових районів імені М.Ф. Іванова «Асканія-Нова», Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства, Україна</p>
<p><b>Співвідносна мінливість між описовими ознаками лінійної оцінки корів-первісток голштинської породи</b></p> <p>Б.М. Карпенко, доктор філософії, старший викладач, Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут", Україна</p>
<p><b>Передовий світовий досвід у молочному скотарстві та перспективи його застосування в Україні</b></p> <p>І.О. Супрун, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Випробування продукційних комбікормів різних виробників при вирощуванні райдужної форелі у рециркуляційній системі аквакультури</b></p> <p>В.О. Коваленко, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач відділу аквакультури, Державна наукова установа «Інститут рибного господарства, екології моря та океанографії», Україна;</p> <p>І.І. Ільчук, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри годівлі тварин та технології кормів імені П.Д. Пшеничного, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Ефективність використання пряно-ароматичних рослинних інгредієнтів у технології напівкопчених ковбас</b></p> <p>Т.А. Антонюк, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Вплив різних видів охолоджуючих конструкцій на продуктивність і поведінку молодняка свиней на відгодівлі за різних вагових кондицій</b></p> <p>А.А. Садовий, аспірант кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна;</p> <p>В.Я. Лихач, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>

<p><b>Вплив породного фактора на рівень сечовини крові корів різних порід</b>  М.Л. Шабаш, аспірант, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Штучне освітлення корівників впродовж доби</b>  Д.К. Носевич, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Ефективність розведення за лініями у високопродуктивному стаді молочної худоби</b>  В.В. Швед, аспірант, Сумський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Вплив збагачувальних матеріалів на поведінку свиней у період дорощування</b>  М.М. Ченцов, здобувач освітнього ступеня доктора філософії кафедри біології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна;  А.В. Лихач, доктор сільськогосподарських наук, професор кафедри біології тварин, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна;  Є.В. Баркар, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри біотехнології та біоінженерії, Миколаївський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Формування енергоефективності технологічних процесів виробництва продукції скотарства заданої якості</b>  В.А. Марченко, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу економіки, менеджменту та трансферу інновацій в тваринництві, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна;  А.В. Ткачов, доктор філософії з аграрних наук та продовольства, старший науковий співробітник, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна;  В.С. Петраш, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, провідний науковий співробітник, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Порівняльний аналіз росту телиць українських молочних порід з урахуванням походження за батьком</b>  О.Д. Бірюкова, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця Національної академії аграрних наук України, Україна;  Г.С. Коваленко, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця Національної академії аграрних наук України, Україна  Г.О. Гольоса, провідний зоотехнік, Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця Національної академії аграрних наук України, Україна  К. Андулгарова, студентка, Сумський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Відтворювальна здатність бурої худоби лебединської та швіцької порід у стаді з помірною молочною продуктивністю</b>  О.Б. Сушко, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії біотехнології репродукції сільськогосподарських тварин, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна  В.І. Ладика, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік Національної академії аграрних наук України, професор кафедри технологій виробництва і переробки продукції тваринництва та кінології, Сумський національний аграрний університет, Україна;  Г.О. Єлеський, аспірант, Сумський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Шляхи відновлення галузі скотарства в кризових умовах війни</b>  Р.Ю. Батир, кандидат сільськогосподарських наук, докторант, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>

<p><b>Продуктивне довголіття корів голштинської породи в умовах ТОВ «Українська молочна компанія»</b></p> <p>І.В. Гончаренко, доктор сільськогосподарських наук, професор, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна; А.С. Іваноглу, технолог з тваринництва, Товариство з обмеженою відповідальністю «Українська молочна компанія», Україна</p>
<p><b>Вплив корисної ентерофлори бджіл на деякі показники імунітету</b></p> <p>І.Г. Маслій, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Продуктивність та економічна ефективність використання свиноматок різної диференціації за деякими математичними моделями оціночних індексів</b></p> <p>А.Б. Козак, аспірант, Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, Україна; В.І. Халак, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії тваринництва, Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук, Україна; О.М. Бордун, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, завідувач лабораторії тваринництва і кормовиробництва, Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України, Україна; Б.В. Гутий, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М.В. Демчука, Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, Україна</p>
<p><b>Ефективність використання силосу з сорго та його вплив на молочну продуктивність в умовах змін клімату</b></p> <p>Г.Л. Прусова, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, завідувач випробувального центру, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна; Є.І. Бачевська, науковий співробітник, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна; О.С. Марченко, аспірант, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна.</p>
<p><b>Функціональні продукти на основі молока від верблюдиць</b></p> <p>А.А. Ахмедов, здобувач освітнього ступеня доктора філософії (PhD), Некомерційне акціонерне товариство «Казахський національний аграрний університет», Республіка Казахстан</p>
<p><b>Екологічні виклики та можливості використання мікробіологічних препаратів у бджільництві</b></p> <p>Д.О. Чорний, аспірант кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Вінницький національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Відтворювальна здатність молочної худоби за різних технологій утримання</b></p> <p>Н.Г. Адміна, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, провідний науковий співробітник лабораторії технологій у скотарстві, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна; О.Є. Адмін, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, старший науковий співробітник лабораторії технологій у скотарстві, Інститут тваринництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>



<p><b>Оцінка змін ефективності використання корму на основі корельованої відповіді на відбір за надосм</b>  В.Ю. Назаренко, аспірант, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Ознаки довготривалої адаптації та продуктивність свиноматок великої білої породи французької селекції</b>  В.І. Халак, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії тваринництва, Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України, Україна;  В.М. Волощук, доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, академік-секретар відділення зоотехнії, Національна академія аграрних наук України, Україна;  О.М. Бордун, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, завідувач лабораторії тваринництва і кормовиробництва, Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України, Україна;  Л.В. Засуха, кандидат сільськогосподарських наук, старший дослідник, старший науковий співробітник лабораторії інноваційних технологій та експериментальних тваринницьких об'єктів, Інститут свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України, Україна;  В. І. Маслов, здобувачі наукового ступеня PhD, Інститут свинарства і Інститут свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України, Україна;  А. Ю. Луник, здобувачі наукового ступеня PhD, Інститут свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Продуктивність курчат-бройлерів кросу «Кобб-500» за використання різних видів комбікормів</b>  І.П. Чумаченко, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Продукція буйволівництва: виклики та можливості</b>  І.В. Гончаренко, доктор сільськогосподарських наук, професор, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Оцінювання кормів за перетравністю нейтрально детергентної клітковини</b>  Г.П. Бондаренко, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Міжнародна фінансова корпорація (World Bank Group), Сполучені Штати Америки</p>
<p><b>Ферментований рідкий корм для свиней</b>  В.Г. Кушнеренко, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри ветеринарії, гігієни та розведення тварин імені В.П. Коваленка, Херсонський державний аграрно-економічний університет, Україна;  А.М. Кріпкий, аспірант кафедри ветеринарії, гігієни та розведення тварин імені В.П. Коваленка, Херсонський державний аграрно-економічний університет, Україна</p>
<p><b>Молочність корів української м'ясної породи залежно від їх неподібності з матерями за антигенами груп крові</b>  О.В. Наталич, аспірант кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна;  А.М. Угнівенко, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>

<p><b>Морфологічний склад та якісні ознаки туш помісних бугайців за різного кольору жирової тканини під шкірою</b></p> <p>О.П. Крук, кандидат сільськогосподарських наук, докторантка кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна;</p> <p>А.М. Угнівенко, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри технологій виробництва молока та м'яса, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Україна</p>
<p><b>Аналіз генетичної різноманітності антонінсько-зозуленецького внутрішньопородного типу українських рамчастих та лускатих коропів за допомогою мікросателітних маркерів</b></p> <p>А. Е. Маріуца, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувачка лабораторії молекулярно-генетичних досліджень, Інститут рибного господарства Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Н.О. Борисенко, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник лабораторії молекулярно-генетичних досліджень, Інститут рибного господарства Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>The impact of environmental factors of martial law on animal health and welfare</b></p> <p>O. Kovtun, Ph.D of Agricultural Sciences, senior research, Institute of Animal Biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>I. Nevostruyeva, Ph.D of Agricultural Sciences, senior research, Institute of Animal Biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>Yu. Salyha, Doctor of Biological Sciences, professor, Corresponding Member of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Director of the Institute of animal biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>T. Buslyk, Ph.D. of Biological Sciences, senior research, Institute of Animal Biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>I. Vudmaska, Doctor of Agricultural Sciences, professor, Deputy Director for Science, Institute of Animal Biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine;</p> <p>O. Smolyaninova, Ph.D of Agricultural Sciences, academic secretary, Institute of Animal Biology of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine, Ukraine</p>
<p><b>Формування забійних якостей бичків різних генотипів вирощених за інтенсивною технологією</b></p> <p>О.Л. Тимченко, аспірант, Сумський національний аграрний університет, Україна;</p> <p>О.Б. Кисельов, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Сумський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Розробка технології кисломолочного сиру із застосуванням штаму <i>enterococcus faecium</i> SB12</b></p> <p>І.В. Лучка, кандидат сільськогосподарських наук, старший викладач, Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З Ґжицького, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>І.М. Сливка, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З Ґжицького, Україна;</p> <p>Є.О. Дзень, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник, Національна академія аграрних наук України, Україна;</p> <p>В.Л. Боршош, здобувачка вищої освіти освітнього ступеня «Магістр», ОПП «Технології зберігання, консервування і переробки молока», Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З Ґжицького, Україна</p>

<p><b>Інтенсивність процесів перекисного окиснення ліпідів та активність антиоксидантного захисту в організмі телят за дії препаратів «Ентеронормін» та «Зелеріс»</b></p> <p>К.Б. Смолянінов, кандидат сільськогосподарських наук, провідний науковий співробітник лабораторії імунології, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Д.І. Мудрак, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник, старший науковий співробітник лабораторії імунології, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Н.А. Брода, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник лабораторії імунології, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>М.Б. Масюк, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник лабораторії імунології, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Результати застосованих методів для підвищення селекційних особливостей корів-первісток за використання світового генофонду плідників</b></p> <p>І.В. Левченко, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Сумський національний аграрний університет, Україна</p>
<p><b>Вплив мінеральних речовин на продуктивність тварин</b></p> <p>П.В. Стапай, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач лабораторії обміну речовин імені С.З. Гжицького, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Н.І. Пахолків, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник лабораторії фізіології, біології та живлення птиці Інституту біології тварин Національної академії аграрних наук України, асистент кафедри нормальної і патологічної фізіології імені С.В. Стояновського, Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З Гжицького, Україна;</p> <p>Н.П. Стахів, кандидат сільськогосподарських наук, науковий співробітник лабораторії обміну речовин імені С.З. Гжицького, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>А.В. Скорохід, кандидат сільськогосподарських наук, науковий співробітник лабораторії обміну речовин імені С.З. Гжицького, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Р.Г. Сачко кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник лабораторії обміну речовин імені С.З. Гжицького, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Ю.Т. Салига, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, директор Інституту біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна</p>
<p><b>Вплив наночастинок Цинку, Селену і Германію цитратів на ліпідний склад плазми крові кролів за умов помірного теплового стресу</b></p> <p>М.О. Юзьвяк, аспірант, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;</p> <p>Я.В. Лесик, доктор ветеринарних наук, професор кафедри біології та хімії, Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка, Україна;</p> <p>Ю.Т. Салига, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, директор Інституту біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна</p>

**Вплив уведення жирової добавки до раціонів курчат-бройлерів на продуктивні показники та збереженість поголів'я птиці**

Б.Я. Кирилів, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;

Я.М. Сірко, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;

О.М. Стефанишин, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна;

А.В. Гунчак, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії, Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук України, Україна