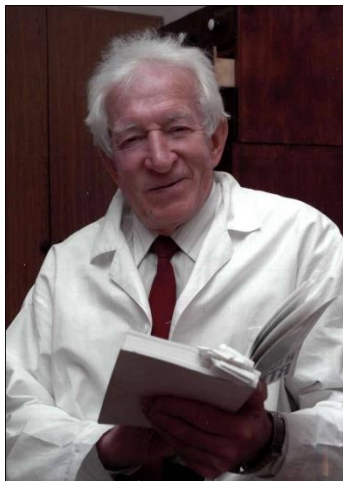


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
СЛОВАЦЬКИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ, НІТРА, СЛОВАКІЯ
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ, ПЛОВДІВ, БОЛГАРІЯ
КОЛЕДЖ ТВАРИННИЦТВА ТА ТЕХНОЛОГІЙ, УНІВЕРСИТЕТ
КОНКУК, СЕУЛ, РЕСПУБЛІКА КОРЕЯ



ФІЗІОЛОГО-БІОХІМІЧНІ ТА ТЕХНОЛОГІЧНІ
АСПЕКТИ ТВАРИННИЦТВА

III міжнародна науково-практична конференція, присвячена
95-річчю від дня народження доктора біологічних наук,
професора, академіка Української Академії Наук та
Нью-Йоркської Академії Наук
ОЛЕКСІЯ ІВАНОВИЧА КОНОНСЬКОГО
28–29 лютого 2024 року

Біла Церква

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;
- Чернюк С.В.**, канд. с.-г. наук, доцент, декан БТФ;
- Цехмістренко С.І.**, д-р с.-г. наук, професор, зав. каф. хімії;
- Поліщук В. М.**, канд. с.-г. наук, доцент каф. хімії;
- Цехмістренко О.С.** д-р с.-г. наук, професор;
- Поліщук С.А.**, канд. с.-г. наук, доцент каф. хімії;
- Гаяк Н.В.**, доктор філософії, доцент каф. хімії;
- Ваврісінова К.** доцент, Словацький аграрний університет, Нітра, Словачія;
- Гассемі Нейжад Ж.**, д-р філософії, доц., Коледж тваринництва та технологій, Університет Конкук, Сеул, Республіка Корея;
- Ніколова Л.**, д-р філософії, доц., Аграрний університет, Пловдив, Болгарія;
- Ластовська І.О.**, головний науковий співробітник відділу науково-дослідної та інноваційної діяльності;
- Олешко О.Г.**, начальник редакційно-видавничого відділу БНАУ, канд. с.-г. наук, доцент.

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:

- доповіді на пленарному засіданні – 15 хв;
- доповіді на секційному засіданні – 10 хв;
- виступи в обговоренні – до 3 хв.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

28 лютого 2024 року, корпус 9, ауд. 200, 13:00

Вітальне слово учасникам конференції

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

Вітання від Білоцерківської міської ради

Вовкотруб В.Г., секретар Білоцерківської міської ради

Олексій Іванович Кононський – фундатор Білоцерківської гісто-біохімічної наукової школи

Варченко О.М., д-р екон. наук, професор, проректор з наукової та інноваційної діяльності

Професор О.І. Кононський як громадський діяч та публіцист

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

Роль професора О.І. Кононського у становленні та діяльності біолого-технологічного факультету

Чернюк С.В., канд. с.-г. наук, доцент, декан БТФ

Життєвий та науковий шлях професора О.І. Кононського

Цехмістренко С.І., д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри хімії

Слово про Батька

Венгерова О.О., канд. мед. наук, Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського

Науково-педагогічні основи навчальної та виховної діяльності академіка О.І. Кононського

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

Привітання від учнів, колег та друзів, хто особисто знав Олексія Івановича Кононського

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Секція: **ФІЗІОЛОГО-БІОХІМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ
МЕТАБОЛІЧНИХ ПРОЦЕСІВ В ОРГАНІЗМІ ТВАРИН**

29 лютого 2024 року, корпус 9, ауд. 200, 14:00

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

Біохімія, як інтегральна наука, що формує наукові та практичні навички фахівця аграрного сектору

Цехмістренко С.І., д-р с.-г. наук, професор
Білоцерківський національний аграрний університет

Цитрати мікроелементів нанотехнологічного походження у
птахівництві: метаболічні процеси, продуктивність та якість продукції

Гунчак А.В., д-р с.-г. наук, професор
Інститут біології тварин НААН

Аналіз мікроелементного забезпечення великої рогатої худоби на
основі дослідження крові, молока та волосяного покриву

Влізло В.В., д-р .вет. наук, проф., академік НААН
Лобойко І.В., аспірант

Леньо М.І., канд. вет. наук, доцент

Чернушкін Б.О., канд. вет. наук, доцент

Русин В.І., канд. вет. наук, доцент

Пристапа О.І., канд. вет. наук, доцент

*Львівський національний університет ветеринарної медицини
та біотехнологій ім. С.З. Гжицького*

Метаболічні процеси у сухостійних молочних корів

Слівінська Л.Г., д-р. вет. наук, професор

Личук М.Г., канд. вет. наук, доцент

Щербатий А.Р., канд. вет. наук, доцент

Максимович І.А., д-р. вет. наук, професор

Ференц О., студентка

*Львівський національний університет ветеринарної медицини
та біотехнологій ім. С.З. Гжицького*

Перспектива застосування пермеабілізованих клітинних стінок дріжджів *Phaffia rhodozyma* у птахівництві

Стефанишин О.М., канд. біол. наук
Інститут біології тварин НААН

Effect of immunocastration using Improvac on the regulation of adiponectin and leptin in the testes of Landrace boars

Kotula-Balak M., PhD
University Centre of Veterinary Medicine JU-UA, Agriculture University in Cracow, Cracow, Poland

Ліпідний статус плазми та сироватки крові перепелів за впливу препаратів селену

Цехмістренко О.С., д-р. с.-г. наук, професор
Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив якісного складу протеїну корму та джерел метаболічної енергії в раціоні на обмінні процеси у курчат-бройлерів, продуктивність і якість продукції

Сірко Я.М., канд. с.-г. наук
Інститут біології тварин НААН

Загальні ліпіди та фосфоліпідний склад печінки за тетрациклініндукованого гепатозу в щурів

Томчук В.А., д-р. вет. наук, професор
Потоцький А.К., аспірант
Національний університет біоресурсів і природокористування України

Вплив фосфоліпидовмісної біодобавки на амінокислотний склад крові в щурів за експериментального жирового гепатозу

Бриженко С.П., аспірант
Грищенко В.А., д-р. вет. наук, професор
Національний університет біоресурсів і природокористування України

Вплив NO₂ та NO₃ на фізіологічні особливості гігантської прісноводної креветки

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Хімічний склад вермикультури в залежності від поживного середовища

Германська І.І., аспірантка

Білоцерківський національний аграрний університет

Хімічний склад м'язової тканини бройлерів за використання у комбікормах біомаси вермикультури

Осіпенко І.С., аспірантка

Білоцерківський національний аграрний університет

Leydig cells in immunocastrated polish landrace pig testis: differentiation status and steroid enzyme expression status

Tarasiuk K., PhD, associate professor

University Centre of Veterinary Medicine JU-UA, Agriculture University in Cracow, Cracow, Poland

Вплив дієтичного обмеження вмісту фосфору на концентрацію іонізованого кальцію в крові кішок із хронічною хворобою нирок

Уманець М.М., аспірант

Цвіліховський В.І., канд. біол. наук, доцент

Національний університет біоресурсів і природокористування України

The effectiveness of the use of sowing oats depending on the technology of its use in geese farming

Danchenko O.O., Doctor of Agricultural Sciences, professor

Danchenko M.M., Ph.D., associate professor

Maiboroda D., researcher

Dmytro Motorny Tavria State Agrotechnological University

Антиоксидантний статус статевих клітин продуктивних тварин

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Дослідження особливостей ліпідного обміну в прісноводних і хижих видів риб

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив антиоксидантів на продуктивність бджіл

Андрущенко М.В., канд. с.-г. наук, доцент

*Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного*

Типування великої рогатої худоби за алелями A1 та A2 гену бета-казеїну: наявні проблеми та їх вирішення

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

Кулібаба Р.О., д-р с.-г. наук, професор

*Національний університет біоресурсів і природокористування
України*

Вивчення і розробка методів оцінки впливу комплексу антропогенно змінених чинників середовища на функціональний стан організму з метою профілактики захворювань тварин

Лайтер-Москалюк С.В., канд. вет. наук, доцент

ЗВО "Подільський державний університет

Вплив гумінових речовин на відгодівельні та біохімічні показники великої рогатої худоби

Тишківський М.Я., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Особливості імунобіологічного статусу корів у різні періоди вагітності

Керничний С.П., канд. вет. наук, доцент

ЗВО «Подільський державний університет»

Зміни імунологічних та біохімічних показників за дисфункції яєчників у корів

Боднар О.О., канд. біол. наук, доцент

ЗВО «Подільський державний університет»

Обмін деяких макроелементів у сироватці крові кіз різних фізіологічних груп за промислового утримання

Гоцуляк М.М., аспірант

Сахнюк В.В., д-р вет. наук, професор, член-кор. НААН України

Саморай М.М., канд. біол. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Молочна продуктивність, якість молока корів та кількість соматичних клітин за впливу гумінових кислот

Тишківська Н.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Бартків Л.Г., канд. техн. наук

Кшановська Т.В., начальник відділу випробувань

ДП “Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації”

Аналіз змін функціонального стану печінки дійних корів за надмірного вмісту жому в раціоні

Чуб О.В., канд. вет. наук, доцент

Вовкотруб Н.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Зміни видового та кількісного складу таксонів мікробіому тонкого кишківника свиней за дії моногліцеридів

Гавриленко А.В., аспірант

Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Особливості впливу етилгіосульфанілату на прооксидантний статус у мозку щурів за токсичної дії Cr(VI)

Котик Б.І., молодший науковий співробітник

Інститут біології тварин НААН

Вплив на метаболічні показники птиці стабілізованого ферментного препарату Протосубтилін ГЗХ

Селезньова О.О., канд. біол. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив антропогенного фактору на функціональний стан організму поросят задля профілактики стресостійкості

Токарчук Т.С., канд. с.-г. наук, доцент

Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Функціональні особливості росту та розвитку резистентності тварин і птиці за різних екологічних факторів

Савчук Л.Б., канд. с.-г. наук, доцент

Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Ефективність застосування палигорскіту при виведенні міді та цинку з організму тварин

Калінін І.В., д-р біол. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Секція: **НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА ТА РОСЛИННИЦТВА**

29 лютого 2024 року, корпус 9, ауд. 300, 14:00

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

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

Amino acid content and biological value of rabbit meat proteins, depending on weaning age

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Репродуктивна здатність корів української чорно-рябої молочної породи та їх потомків різних генерацій

Федорович Є.І., д-р с.-г. наук, професор, член-кор. НААН

Інститут біології тварин НААН

Бойко А.О., канд. с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Динаміка морфологічних змін сім'яників, придатків сім'яників та придаткових статевих залоз бугайців української чорно-рябої молочної породи

Федорович В.В., д-р с.-г. наук, ст. наук. співробітник
Інститут біології тварин НААН

Мінливість господарськи корисних ознак молочної худоби залежно від різних чинників

Шпить І.В., асистент
Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Параметри продуктивності удосконаленої оброшинської сірої породної групи гусей

Ференц Л.В., канд. с.-г. наук, провідний наук. співробітник
Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН

Співвідносна мінливість селекційних ознак бджіл різних селекційних кросів карпатського підвиду

Стецишин М.С., аспірант
Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця

Обмінні процеси в організмі ремонтних теличок за використання у годівлі білково-мінеральної добавки нової рецептури

Федак Н.М., канд. біол. наук, ст. наук. співробітник
Чумаченко С.П., канд. біол. наук, ст. наук. співробітник
Душара І.В., канд. с.-г. наук, ст. наук. співробітник
Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН

Вплив різних доз кормової пребіотичної добавки на продуктивність і репродуктивну здатність маточного поголів'я гусей

Петрів М.Д., канд. с.-г. наук, провідний наук. співробітник
Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН

Технологія силосування. Виклики сьогодення

Загородній А.П., менеджер по роботі з ключовими клієнтами
ТОВ Кортева Агрісаєнс Україна

Господарські корисні ознаки корів української чорно-рябої молочної породи у племгосподарствах західного регіону України

Музика Л.І., канд. біол. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Селекційні ознаки тварин симентальської породи різних виробничих типів в умовах Прикарпаття

Оріхівський Т.В., канд. с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Використання бугаїв-плідників голштинської породи з різною племінною цінністю при удосконаленні української чорно-рябої молочної породи

Боднар П.В., канд. с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Ефективність використання програми управління стадом PigMatic в господарствах з вирощування свиней

Судика В.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Динаміка вгодованості корів у різні періоди лактації за різних способів утримання

Борщ О.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Коні у біологічній промисловості

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Тривалість використання високопродуктивних корів за інтенсивних технологій виробництва молока

Косіор Л.Т., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив мікроклімату у легко збірних приміщеннях на продуктивність корів у різні періоди року

Борщ О.О., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Генетичний потенціал корів української чорно-рябої молочної породи та ступінь його реалізації

Яцинка В.Я., аспірант

Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця

Сучасне доїння кіз та овець

Король А.П., кандидат с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

Технологічні схеми забою та розділення курячих тушок

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Практика інноваційних технологій у свинарстві

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Ефективність використання Агрімосу у годівлі молодняку свиней за вирощування на м'ясо

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Ефективність використання кормової добавки Uella у годівлі свиней за вирощування на м'ясо

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив згодовування насіння фенхелю у складі повнораціонних комбікормів на забійні якості та хімічний склад м'яса перепелів

Холявська Т.Л., аспірант

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Ефективність використання протеїнату купруму у повнораціонних комбікормах курчат-бройлерів

Захарчук М.С., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Виконання ПБК- у годівлі свиноматок великої білої

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Динаміка інтенсивності росту молодняку свиней за згодовування пробіотичної добавки

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив ферментного препарату Хенісел на продуктивні якості молодняку гусей

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Динаміка маси двохлітків коропа за згадування комбікормів з різними рівнями енергії та протеїну

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Corn silage, managing the manageable

Bill Mahanna, Ph.D., Dipl. ACAN

Pioneer Global Nutritional Sciences Manager, USA

Сучасні мікробні інокулянти при заготівлі кормів

Чернюк С.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Визначення оптимальної дози промеїнату Цинку для курчат-бройлерів

Бомко В.С., д-р с.-г. наук, професор

Сиваченко Є.В., пошукувач

Білоцерківський національний аграрний університет

Інноваційні системи годівлі високопродуктивних корів

Чернадчук М.М., пошукувач

Білоцерківський національний аграрний університет

Господарські корисні ознаки корів української чорно-рябої молочної породи у племінних господарствах західного регіону України

Музика Л.І., канд. біол. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Селекційні ознаки тварин симентальської породи різних виробничих типів в умовах Прикарпаття

Оріхівський Т.В., канд с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Використання бугаїв-плідників голштинської породи з різною племінною цінністю при удосконаленні української чорно-рябої молочної породи

Боднар П.В., канд с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Бонітування і відбір ремонтного молодняка в стаді нивківського лускатого внутрішньопорідного типу коропа

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив генотипу та фактору спадковості на ріст та розвиток теличок голштинської породи

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Digestibility of nutrients and productivity of broiler chickens by feeding protease

Aamir Iqbal, Ph.D.

Gomal University, Pakistan

Генетична зумовленість поліморфних білків у популяціях великої рогатої худоби

Ткаченко С.В., канд. біол. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Управління ризиками, які впливають на збереженість молодняку молочної худоби

Ставецька Р.В., д-р с.-г. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

Проблема збереження генофонду сільськогосподарських тварин

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Розробка дорожньої карти отримання бюджетних дотацій у тваринництві господарствами різних категорій

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Застосування засобів формового садівництва для створення плодкових садів інтенсивного типу і декоративних насаджень

Олешко О.Г., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Динаміка живої маси молодняку овець української гірськокарпатської породи у різних зонах розведення

Чугасв С.В., аспірант

Інститут розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця

Особливості органічного виробництва в Україні

Караульна В.М., канд. с.-г. наук, доцент

Єзерковська Л.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Біофілософія сучасного аграрного виробництва на селі

Стадник М.М., д-р філософ. наук, професор

Київський столичний університет імені Бориса Грінченка

**Секція: ПРОДОВОЛЬЧА БЕЗПЕКА ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ.
ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО ПРОДУКТІВ ТВАРИННИЦТВА**

29 лютого 2024 року, корпус 9, ауд. 100, 14:00

Керівник – **Недашківський В.М.**, д-р с.-г. наук, професор
Секретар-модератор – **Шулько О.П.**, канд. с.-г. наук, доцент

Використання молекулярно-генетичних методів для експертизи харчової продукції

Димань Т.М., д-р с.-г. наук, професор
Білоцерківський національний аграрний університет

Необхідність перегляду вимог до органічного птахівництва

Каркач П.М., канд. біол. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет

Особливості заморозки м'яса та м'ясопродуктів

Недашківський В.М., д-р с.-г. наук, професор
Білоцерківський національний аграрний університет

Оцінка факторів, які впливають на якість сублімованих продуктів

Сонько Н.М., заступник завідувача лабораторії
Сушкова Г.В., ст. наук. співробітник
Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»

Контроль показників при мікробіологічному аналізі сублімованих продуктів

Строкова Т.М., завідувач сектору
Овчаренко А.О., ст. наук. співробітник
Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»

Природоохоронні технології в галузі тваринництва

Шулько О.П., канд. с.-г. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет

Методика наукових досліджень у харчовій галузі

Загоруй Л.П., канд. с.-г. наук, доцент
Білоцерківський національний аграрний університет

Аспекти стратегії сталого розвитку у харчовій промисловості

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Хімічний склад зіпсованих грубих кормів

Качур А.С., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Оцінка відходів технологій філе судака

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив мікроелементів органічного виробництва на молочну продуктивність високопродуктивних корів

Кропивка Ю.Г., канд. с.-г. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Особливості технологій виробництва хліба на заквасці із використанням різних видів борошна та поповнювачів

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив денатуруючих факторів на закваску для рязанки

Германський І.Ю., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Зміна фізико-хімічних властивостей сучасних заквасок після тривалого зберігання

Білий В.Ю., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Основні мікробіологічні та біохімічні показники бринзи за використання різних ензимних препаратів

Біла В.В., аспірантка

Білоцерківський національний аграрний університет

Органолептична та дегустаційна оцінка м'яса курчат-бройлерів за згодовування розчинної фракції гідролізату відходів риби

Данильченко Ю.А., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Склад продуктів мембранного розділення молочної сироватки

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Інноваційні шляхи розвитку виробництва органічної продукції в Україні

Качан А.Д., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Аналіз визначення рівня інфікованості риби та рибної продукції патогенними ізолятами

Мусієць І.В., аспірант

Рубленко І.О., д-р вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Інноваційні підходи щодо утилізації відходів м'ясної промисловості

Лесь С.А., канд. с.-г. наук, асистент

Шурчкова Ю.О., д-р техн. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

Прогресивні ресурсозберігаючі технології в підвищенні якості та конкурентоспроможності харчової продукції

Качан А.Д., канд. с.-г. наук, доцент

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Influence of plant protein production methods on its properties, with particular attention to rapeseed protein

Susik J., professor

*Waclaw Dąbrowski Institute of Agriculture and Food
Biotechnology, Poland*

Використання рослинної сировини у технології виробництва полімерів

Роль Н.В., канд. с.-г. наук

Білоцерківський національний аграрний університет

Небезпечність отруєнь харчовими добавками

Вогнівенко Л.П. канд. с.-г. наук, доцент

Херсонський державний аграрно-економічний університет

Визначення точок ветеринарного контролю при забої, розбиранні туш тварин та птиці

Новікова Н.В., канд. с.-г. наук, доцент

Херсонський державний аграрно-економічний університет

Аналіз змін показників свіжості свинини під впливом бактеріальних заквасок

Вовкотруб В.Г., аспірант

Якубчак О.М., д-р вет. наук, професор

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Органічне виробництво продукції птахівництва

Антонєцька Л.В., викладач вищої категорії

Відокремлений структурний підрозділ "К-П фаховий коледж ЗВО "Подільський державний університет"

Вплив фізико-хімічних властивостей токсикантів на середовище

Вогнівенко Л.П. канд. с.-г. наук, доцент

Херсонський державний аграрно-економічний університет

Органічне виробництво свинини

Колащук Л.Г., викладач вищої категорії.

Відокремлений структурний підрозділ "К-П фаховий коледж ЗВО "Подільський державний університет"

Секція: **БІОТЕХНОЛОГІЯ ТА ЕКОЛОГІЯ У ТВАРИННИЦТВІ**

29 лютого 2024 року, корпус 9, ауд. 218, 14:00

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

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

Innovative biogenic synthesis of selenium nanoparticles with the participation of probiotic bacterial strains

Tymoshok N.O., Candidate of Biological Sciences, Senior Researcher

Demchenko O.A., Candidate of Agricultural Sciences

Kharchuk M.S., Candidate of Agricultural Sciences

D.K. Zabolotny Institute of Microbiology and Virology

Increasing the effectiveness of natural phytonutrients by conjugating them with selenium nanoparticles and the integrated use of nanophytocomposites with probiotics for poultry production

Bityutsky V.S., Doctor of Agricultural Sciences, Professor

Melnychenko Y.O., Ph.D., Associate Professor

Bila Tserkva National Agrarian University

Санітарний моніторинг інкубації осетрових риб

Гринеvич Н.Є., д-р вет. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

Аналіз екологічного менеджменту у фермерському рибництві

Слюсаренко А.О., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Перспективи акліматизації та реакліматизації нетрадиційних об'єктів в аквакультурі України

Хом'як О.А., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Ресурсозберігаючі технології в аквакультурі

Трофимчук А.М., канд. с.-г. наук, доцент

Трофимчук М.І., канд. екон. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Методологія підготовки та проведення експериментальних досліджень в умовах аквакультури

Осадча Ю.В., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Гідроекологічний стан гирлово-плавневої системи р. Рось в межах м. Біла Церква

Жарчинська В.С., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Технологічні особливості вирощування личинки *Lucilia sericata*

Надточій П.В., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

A review on synthesis and use of biogenic nanoselenium with probiotics in aquaculture

Oleshko O.A., Candidate of Agricultural Sciences

Bityutsky V.S., Doctor of Agricultural Sciences, Professor

Melnychenko O.M., Doctor of Agricultural Sciences, Professor

Bila Tserkva National Agrarian University

Біотехнологія отримання та застосування у тваринництві БАР рослинного походження

Малина В.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Імплементация ЕМ-добрих у сільськогосподарське виробництво та їх вплив на розподіл важких металів у системі «грунт-рослини»

Омелич І.Ю., аспірант

Непошивайленко Н.О., канд. тех. наук, доцент

Мишар С.Д., здобувач вищої освіти

Гриценко К.І., здобувач вищої освіти

Дніпровський державний технічний університет

Вплив ензимного препарату інвертази на процес дозрівання меду

Безпалій І.Ф., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Проектування біологічних схем отримання екзогенних імуномодуляторів тваринного походження

Федорченко М.М., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Формування стійкості популяцій окремих об'єктів аквакультури до дії токсичного забруднення

Куновський Ю.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив екологічних чинників середовища на первинну біопродуктивність р. Рось Київського регіону

Олешко В.П. канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив новітніх технологій штучного відтворення на ембріональний розвиток коропа

Гейко Л.М., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив сторонніх чинників та токсикантів на ембріональний розвиток риб

Джує П.П., канд. біол. наук, асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Сучасні методи запобігання застійних процесів у водосховищах

Олешко М.О., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив доз Купруму на інтенсивність нарощування біомаси одноклітинної водорості *Spirulina platensis*

Смейко І.В., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Результати культивування *Chloniia vulgaris* на різних поживних середовищах

Гришко В.А., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив різних концентрацій кобальту в живильному середовищі на амінокислотний склад черв'ячної біомаси *Eisenia foetida*

Машкін Ю.О., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Оцінка ефективності використання харчових відходів у процесах вермикультивування

Онищенко Л.С., ст. викладач

Білоцерківський національний аграрний університет

Піридилсилікагелі, як екологічні засоби визначення мікрокількостей ртуті

Михайленко О.В., канд. хім. наук, доцент

Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Використання екстракту кориці у технології молочних продуктів

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Математичні моделі водного і гідрохімічного режимів

Ревицька У.С., канд. фіз.-мат. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Функціональність композитних каталізаторів на основі катіонів Mn^{2+} , Ti^{3+} , Ti^{4+} для деструкції органічних речовин у воді

Гаюк Н.В., PhD, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Приклади застосування похідної при моделюванні хімічних процесів

Стригіна О.А., канд. фіз.-мат. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Приклади розрахунків концентрації речовини-забруднювача

Дирда В.О., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Екологічні аспекти використання вищих водяних рослин у системах очищення водойм від радіонуклідів

Скиба В.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Biogas production in Poland: the path to sustainable energy

Polishchuk P.V., student

Pomerian University in Slupsk, Poland

Біометод використання хижих у лабораторії мікроклонального розмноження

Синельник Г.О., аспірант

Філіпова Л.М., канд. с.-г. наук, доцент

Мацкевич В.В., д-р с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Моделі розповсюдження речовини в нерухомому середовищі

Юхно К.С., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Показники росту та розвитку личинки *Hermetia illucens* за різних умов вирощування

Джус В.М., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Наукові основи ведення тваринництва на радіоактивно забруднених територіях Центрального лісостепу України

Розпутній О.І., д-р. с.-г. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

Радіоекологічна оцінка молока та яловичини на радіоактивно забруднених територіях Центрального лісостепу України

Перцьовий І.В., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Гідроекологічна оцінка якості води штучних водойм басейну Південного Бугу

Бабань В.П., канд. с.-г. наук, асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Екологічна оцінка вирощування овочевої продукції на присадибних ділянках радіоактивно забруднених територій Центрального лісостепу України

Герасименко В.Ю., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Добір зимостійких рослин пшениці озимої в контексті різких кліматичних змін

Воробйов В.І., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Мулові маси стічних вод як цінне орано-мінеральне добриво при вирощуванні сої

Ляшинська О.В., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Мулові маси стічних вод як альтернативне орано-мінеральне добриво при вирощуванні гречки

Холоденко І.В., аспірант

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Доцільність вирощування енергетичної культури верби в Україні

Зелінська Л.І., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Прогнозування чисельності популяцій можливого вилову риби на основі статистики уловів впродовж років

Присяжнюк Н.М., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Дія антибіотиків на бактерії закваски сметани

Міщенко О.П., аспірантка

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Характеристика джерел коензимів

Міщенко В.В., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Роль заквасок під час виробництва продуктів функціонального призначення

Цebro А.Д., канд. с.-г. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Накопичення металів-біотиків у біомасі спіруліни

Григораш Ю.В., аспірант

Білоцерківський національний аграрний університет

Секція: **АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

29 лютого 2024 року, корпус 8, ауд. 1, 14:00

Керівник – **Рубленко С.В.**, д-р вет. наук, професор

Секретар-модератор – **Піддубняк О.В.**, канд. вет. наук, доцент

Проблеми антибіотикорезистентності мікроорганізмів у ветеринарній практиці

Чечет О.М., д-р вет. наук, професор

Горбатюк О.І., канд. вет. наук, доцент

Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи

Структурно-функціональні особливості спинномозкових вузлів хребетних тварин

Горальський Л.П., д-р вет. наук, професор

Житомирський державний університет імені Івана Франка

Сокульський І.М., канд. вет. наук, доцент

Колеснік Н.Л., канд. вет. наук, доцент

Поліський національний університет

Зоонозні *Staphylococcus spp.*, їх поширеність та проблеми діагностики

Рубленко С.В., д-р вет. наук, професор

Чемировська І.О., аспірант

Тарануха С.І., асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Особливості візуалізації внутрішніх органів собак за рентгенологічного дослідження

Ільніцький М.Г., д-р вет. наук, професор

Бевз О.С., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив різних чинників на фізіолого-біохімічні показники крові та природну резистентність коропових риб

Федорович О.В., канд. вет. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Морфофункціональна характеристика внутрішніх органів птиці різних видів

Федорович В.С., канд. біол. наук, доцент

Демус Н.В., канд. вет. наук, доцент

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького

Клінічна оцінка ефективності анестезії у тварин за різних типів больової реакції

Яремчук А.В., канд. вет. наук, доцент

Рубленко С.В., д-р вет. наук, професор

Білоцерківський національний аграрний університет

Хвороба Джона – нова стара забута хвороба

Зоценко В.М., канд. вет. наук, доцент

Островський Д.М., канд. вет. наук, асистент

Білоцерківський національний аграрний університет

Поширені мікстінвазії м'ясоїдних

Соловйова Л.М., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Моніторинг сказу в Україні та світі

Бетлінська Т.В., асистент

Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Особливості діагностики та лікування крипторхізму та гермафродитизму свиней

Смельяненко О.В., канд. вет. наук, доцент

Чорнозуб М.П., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Вплив факторів зовнішнього середовища на мікроорганізми

Чорний І.О., асистент.

Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Вплив електромагнітного поля над низької частоти на яйценосність курей

Присяний С.Б., канд. с.-г. наук, доцент

Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Клінічні форми прояву, діагностика, лікування еозинофільного синдрому у котів

Харченко А.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Терапевтичне застосування у гінекології біологічно активних сполук рослин

Цехмістренко І.С., лікар акушер-гінеколог

Перинатальний центр м. Києва

Владикіна Н.В., медичний директор

Репродуктивна клініка Lita

Сучасні підходи щодо діагностики цукрового діабету в котів

Піддубняк О.В., канд. вет. наук, доцент

Білоцерківський національний аграрний університет

Використання нових противірусних препаратів у ветеринарії

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

Білоцерківський національний аграрний університет

Поширення та основні етіологічні фактори виникнення кетозу у корів

Колінчук Р.В., канд. с.-г. наук, асистент

ЗВО «Подільський державний університет»

Поширення та основні етіологічні фактори виникнення кістозних перероджень яєчників у корів в умовах молочних ферм Поділля

Мізик В.П., асистент

ЗВО «Подільський державний університет»

Протективна дія ізотонічно протеїнової суміші на бар'єрну та імунну функцію тонкої кишки поросят у ранній постнатальний період онтогенезу

Шептуха О.А., аспірант

Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Визначення вмісту інтерферону-альфа як молекулярного маркера бар'єрної функції тонкої кишки поросят

Романенко Е.Р., аспірант

Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Підбір методу екстракції нуклеїнових кислот для подальшого визначення молекулярних маркерів структурно-функціональних ушкоджень дванадцятипалої кишки курчат-бройлерів

Шаталов С.А., аспірант

Дніпровський державний аграрно-економічний університет