

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕНЕТИКИ,
БИОТЕХНОЛОГИИ И ИНЖЕНЕРИИ ИМЕНИ Н.И. ВАВИЛОВА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОИЗВОДСТВА
И ПЕРЕРАБОТКИ МЯСОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ"**

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

**«ИННОВАЦИИ, СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ
ЖИВОТНОВОДСТВА И ЗООТЕХНИЧЕСКОЙ НАУКИ: МЕТОДЫ,
ТЕХНОЛОГИИ, ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ»**



24 апреля 2024 г.

Саратов 2024

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

24 апреля 2024 г.

УК №3, ул. Соколовая, 335

8.00 - 9.20 Заезд и размещение иногородних участников

9.30-10.00 Регистрация участников конференции

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля 2024, 10.00-11.40

Конференц-зал УК №3

(9.00 Москва)

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

1. Приветственное слово к участникам конференции

Моргунова Наталья Львовна, кандидат с.-х. наук, доцент, декан факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, ФГБОУ ВО «Вавиловский университет», Саратов

2. Приветственное слово к участникам конференции

Молчанов Алексей Вячеславович - заместитель Министра сельского хозяйства Саратовской области по развитию отрасли животноводства, доктор с.-х. наук, профессор, заведующий кафедрой «Технология производства и переработки продукции животноводства», Саратов

3. Приветственное слово к участникам конференции

Горлов Иван Федорович - руководитель научного направления ГНУ НИИММП РАН, академик Российской академии наук, доктор с/х наук, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой «Технология пищевых производств», профессор ФГБОУ ВолГТУ, Волгоград

4. Приветственное слово к участникам конференции

Радчиков Василий Фёдорович – доктор с.-х.н, профессор, заведующий лабораторией кормления и физиологии питания крупного рогатого скота НПЦ НАН Беларуси по животноводству, Республика Беларусь

5. Приветственное слово к участникам конференции

Сложенкина Марина Ивановна - доктор биол. наук, профессор, член, корреспондент РАН, директор ГНУ НИИММП РАН, Москва

6. Приветственное слово к участникам конференции

Траисов Балуаш Бакишевич – доктор с.-х.н., профессор, НАО «ЗКАТУ Имени Жангир Хана», Республика Казахстан

7. Инновационные технологии переработки вторичного сырья продуктивных животных

Гиро Татьяна Михайловна - доктор технических наук, и.о. заведующего кафедрой «Технологии хранения и переработки продуктов животноводства», ФГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

8. Программный комплекс для решения широкого спектра технологических и учётных задач на предприятиях мясной и рыбной промышленности

Красуля Ольга Николаевна – доктор технических наук, профессор каф. «Технологии хранения и переработки продуктов животноводства», ФГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

9. Результативность использования разных внутривидовых типов при совершенствовании симментальского скота

Анисимова Екатерина Ивановна - доктор с.-х. наук, главный научный сотрудник отдела животноводства ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», Саратов

10. Система наблюдения за изменением шерстной продуктивности у овец кавказской породы при использовании баранов разных генотипов

Лакота Елена Александровна - доктор с.-х. наук, ведущий научный сотрудник отдела животноводства ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», Саратов

11. Зоотехнические показатели откорма цыплят бройлеров с использованием в рационе продуктов биоконверсии гриба вешенка

Ловцова Лариса Геннадьевна – кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО Вавиловский университет, Саратов

СЕКЦИЯ «ЧАСТНАЯ ЗООТЕХНИЯ, ПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА»

24 апреля 2024 г., 12⁰⁰ – 13⁵⁰

Конференц-зал, УК № 3

(11.00 Москва)

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель – **Забелина М.В.**

Секретарь – **Кадушина В.С.**

1. Влияние пребиотических добавок на качество мяса кроликов
Сложенкина М.И. - доктор биол. наук, профессор, член, корреспондент РАН, директор ГНУ НИИММП РАН, Москва
2. Интенсивность белкового обмена в организме баранчиков эдильбаевской породы в зависимости от молочности их матерей
Забелина М.В. - доктор биол. наук, профессор
Амиян А.А. - аспирант
Кадушина В.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
3. Влияние коррекции элементного статуса рационов на формирование продуктивности коз
Забелина М.В. – доктор биол. наук, профессор
Горошко Д.Д. – аспирант
Мухаев М.С. – аспирант
Журавлёв В.А. - аспирант
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
4. Живая масса и промеры тела коров таджикской черно-пестрой породы
Рузиев Х.Т. – кандидат с-х.н.
Рузиев Т.Б. - доктор с-х. наук, профессор
Рахматов Х.Г. - к.с-х.н.
Таджикский аграрный университет им. Ш.Шотемур, г. Душанбе, Таджикистан
5. Влияние пробиотических препаратов на основе спорообразующих микробных культур на резистентность и мясную продуктивность ягнят
Голденкова У.А. - ветеринарный врач учебно-научный ветеринарный центр «Фауна»
Бирюков О.И. - к.с-х.н., доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

6. Особенности онтогенеза эдильбаевских баранчиков при введении в рацион высокобелковой кормовой добавки
Светлов В.В. - канд.с.-х.н, младший научный сотрудник, ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», г. Саратов Россия
Молчанов А.В. - доктор с-х. наук, профессор
Козин А.Н. - канд.с.-х.н, доцент
Левшин А.С. - аспирант
Левшина Е.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
7. Состав костной ткани молодняка овец эдильбаевской породы, при включении в их рацион фитогенной кормовой добавки
Першутин В.А. - аспирант
Молчанов А.В. - доктор с.-х.н., профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
8. Синбиотическая добавка для цыплят-бройлеров
Корнилова В.А. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель
Валитов Х.З. – доктор с.-х.н., профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель
Забелина М.В. - доктор биол. наук, профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
9. Молочная продуктивность коз разных пород при использовании в рационе белково-витаминной добавки
Зуева Е.М. – кандидат с.-х.н, учебный мастер кафедры технологии производства и переработки продукции животноводства
Владимиров Н.И. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», г. Барнаул, Россия
10. Рост и развитие помесных телят калмыцкой и мандолонгской пород при разведении «в себе»
Анисимов В.Р. - аспирант
Карамаев С.В. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель, Россия
11. Структура белка-казеина в молоке коров черно-пестрой породы в зависимости от генотипа по каппа-казеину
Ершов Р.О. - аспирант
Карамаев С.В. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель, Россия

12. Иммунный статус молозива коров разного направления продуктивности
Карамеева А.С. - кандидат биол. наук, доцент
Карамеев С.В. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель, Россия
13. «Влияние пребиотических добавок на качество мяса кроликов»
Княжеченко О.А. - кандидат биол. наук
Сложенкина М.И. - доктор биол. наук, профессор, член, корреспондент РАН,
директор ГНУ НИИММП РАН, г. Волгоград, Россия
14. «Функционально-технологические свойства мясного сырья, полученного от нового типа овец эдильбаевской породы».
Акимова Ю.В. - аспирант
Сложенкина М.И. - доктор биол. наук, профессор, член, корреспондент РАН,
директор ГНУ НИИММП РАН, г. Волгоград, Россия
15. Экономическая эффективность промышленного скрещивания овцематок эдильбаевской породы с баранами породы дорпер
Молчанов А.В. - доктор с.-х. наук, профессор
Саенко А.В. - аспирант
Козин А.Н. – кандидат с.-х.н, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
16. Влияние продуктов биоконверсии гриба вешенка на биохимические показатели цыплят бройлеров
Ловцова Л.Г. - кандидат техн. наук, доцент
Смутнев П.В. – кандидат ветеринарных наук, доцент
Майоров А.В. - руководитель УНПК «Агроцентр»
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
17. Влияние технологических приемов поддержания микроклимата на продуктивность пчелосемей
Попеляев А.С. - кандидат биол. наук, доцент
Бондырева Л.А. - кандидат биол. наук, доцент ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», г. Барнаул, Россия
Боисенко Ю.А. - главный специалист отдела селекционно-племенной работы Министерство сельского хозяйства Алтайского края, г. Барнаул, Россия
18. Продуктивность молочной коровы и срок ее хозяйственного использования
Валитов Х.З. - доктор с.-х. наук, профессор
Корнилова В.А. доктор с.-х. наук, профессор
г. Кинель, Самарский ГАУ

19. Нужен ли корове сон?

Валитов Х.З. - доктор с.-х. наук, профессор

Корнилова В.А. - доктор с.-х. наук, профессор

г. Кинель, Самарский ГАУ

20. Особенности экстерьера и живая масса коров различной селекции

Забелина М.В. - доктор биол. наук, профессор

Анисимова Е.И. - доктор с.-х. наук, главный научный сотрудник отдела животноводства ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», Саратов

Радаева Е.В. - аспирант

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

СЕКЦИЯ «КОРМОПРОИЗВОДСТВО, ТЕХНОЛОГИЯ КОРМОВ И КОРМЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ»

24 апреля 2024 г., 12⁰⁰ – 13⁵⁰
(11.⁰⁰ Москва)

ауд. 341

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель – **Козин А.Н.**

Секретарь – **Светлов В.В.**

1. Особенности выращивания сорго для кормления крупного рогатого скота
Булекова А.А. – кандидат с.-х. наук, и.о. доцент,
НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана», Казахстан, г. Уральск
Шитикова А.В. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия
2. Влияние *saccharomyces cerevisiae* на продуктивность насекомого *hermetia illucens*
Гизатулин Р.Р. - магистрант
Артюхова С.И. – доктор технических наук, профессор кафедры естественно-научных дисциплин ПущГЕНИ-филиала РОСБИОТЕХ г. Пущино, Россия
3. Биотехнология пробиотического БАД для кормления попугаев
Артюхова С.И. – доктор технических наук, профессор кафедры естественно-научных дисциплин ПущГЕНИ-филиала РОСБИОТЕХ
Тибукина А.Р. - аспирант г. Пущино, Россия
4. Влияние премикса «букача» на баланс и использование азота кормов у подопытного молодняка
Шамсов Э.С. - аспирант
Иргашев Т.А. - доктор с.-х. наук, профессор
Раджабов Ф.М. - доктор с.-х. наук, профессор
Институт животноводства и пастбищ ТАСХН, г. Душанбе, Таджикистан
5. Влияние адсорбента Максисорб на переваримость питательных веществ корма цыплят-бройлеров
Корнилова В.А. – доктор с.-х. наук, профессор
Валитов Х.З. – доктор с.-х.наук, профессор
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, г. Кинель, Россия
Полозюк О.Н. - доктор биол. наук, профессор (Донской ГАУ)

- 6.** Морфологический и биохимический состав крови бычков галловейской породы при использовании пробиотика «Натуфорт»
Афанасьева А.И. - доктор биол. наук, профессор
Сарычев В.А. - кандидат биол. наук, доцент
Сосин И.В. - студент
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», г. Барнаул, Россия
- 7.** Кормовая добавка «Кремнин» в рационах поросят
Пилюкшина Е.В. – кандидат с.-х. наук, доцент
Меркульева Н.П. - АО «Антипинское», бригадир
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», г. Барнаул, Россия
- 8.** Использование жмыха из амаранта в комбикормах для сельскохозяйственной птицы
Даниленко И.Ю. - кандидат с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия
- 9.** Влияние зерна люпина в кормовых программах птицы яичного направления продуктивности на гематологические показатели
Николаев С.И. – доктор с-х. наук, профессор
Даниленко И. Ю. – кандидат с.-х. наук, доцент
Елицина Т.Ю. - магистрант
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия
- 10.** Использование люпина в кормлении откормочного поголовья крупного рогатого скота
Бубуек А.В. - аспирант
Николаев С.И. – доктор с-х. наук, профессор
Даниленко И.Ю. – кандидат с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия
- 11.** Адресные премиксы в рационах крупного рогатого скота
Елизаров Д.Ю. - аспирант
Николаев С.И. – доктор с-х. наук., профессор
Чехранова С.В. – доктор с.-х. наук
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия
- 12.** Зерно сорго в рационах откармливаемого молодняка крупного рогатого скота
Чехранова С.В. - доктор с-х. наук, профессор
Шарапкалиева Э.М. - соискатель
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия
- 13.** Повышение мясных качеств цыплят бройлеров за счёт использования в

комбикормах амарантового жмыха

Морозова Е.А. – кандидат с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО ВОЛГГАУ, г. Волгоград, Россия

14. Эффективность использования комбикормов клариевым сомом при различных уровнях кормовой добавки «Абиотоник»

Ермаков М.Д. - аспирант

Поддубная И.В. - доктор с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

**СЕКЦИЯ «РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ»**

**24 апреля 2024, 14.00 - 14.50
(13.⁰⁰ Москва)**

ауд. 206

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель – Шингалов В.А.

Секретарь – Решетняк Т.В.

1. Влияние линейной принадлежности на продолжительность продуктивного использования коров симментальской породы
Дунина В.А. – кандидат с.-х. наук, старший научный сотрудник ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», г. Саратов Россия

2. Использование молекулярно-генетических маркеров в селекции для улучшения молочной продуктивности
Карпова Е.Д. – кандидат биол. наук, старший научный сотрудник ВНИИОК- филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», Ставрополь, Россия»

3. Создание групп овец с прогнозируемыми особенностями продуктивности
Лакота Е.А. - доктор с.-х. наук, ведущий научный сотрудник отдела животноводства ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», г. Саратов Россия

4. Реализация генетического потенциала хозяйственно-полезных признаков голштинизированного черно-пестрого скота.
Анисимова Е.И. - доктор с.-х. наук, главный научный сотрудник отдела животноводства ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока», г. Саратов Россия

5. Использование полногеномного анализа ассоциаций (GWAS) для выявления генов-кандидатов мясной продуктивности овец отечественных пород
Скокова А.В. – кандидат биол. наук, старший науч. сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве
Каниболоцкая А.А. – кандидат биол. наук, старший науч. сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве, ВНИИОК- филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», Ставрополь, Россия

6. Ассоциация полиморфизма в гене кальпастина с показателями роста ярок породы манычский меринос
Скорых Л.Н. – доктор биол. наук доцент, главный научный сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве
Суховеева А.В. - младший научный сотрудник лаборатории геномной селекции и

репродуктивной криобиологии в животноводстве
ВНИИОК- филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», Ставрополь, Россия

7. Однонуклеотидные полиморфизмы, связанные с показателями мышечной ткани у баранов породы джалгинский меринос

Егорова Т.Ю. - младший научный сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве

Криворучко А.Ю. – доктор биол. наук, заведующий лабораторией геномной селекции и репродуктивной криобиологии, главный научный сотрудник.

ВНИИОК- филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», Ставрополь, Россия

8. Полногеномный поиск ассоциаций однонуклеотидных полиморфизмов для показателя ширина груди у овец породы российский мясной меринос

Сафарян Е.Ю. – кандидат биол. наук научный сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр.

Степаненко В.А. - младший научный сотрудник лаборатории геномной селекции и репродуктивной криобиологии в животноводстве

ВНИИОК- филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», Ставрополь, Россия

**СЕКЦИЯ «ВЕТЕРИНАРИЯ И ВЕТЕРИНАРНО-
САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»**

**24 апреля 2024 г., 14.00 - 14.50
(13.⁰⁰ Москва)**

Конференц - зал УК №3

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель - Забелина М.В.

Секретарь – Кадушина В.С.

1. Скрининговые исследования крови и молока на лейкоз, с использованием рид и пцр.

Почепня Е.С. - аспирант

Агольцов В.А. - доктор ветеринарных наук, профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

2. Вакцинация животных против бешенства - залог обеспечения антирабической защиты населения

Гусев А.А. - аспирант

Агольцов В.А. - доктор ветеринарных наук, профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

3. Применение биоорганического гидроксиапатита в комплексе с глаукоцитом против микотоксикозов животных.

Мельникова Д.И. - аспирант

Агольцов В.А. - доктор ветеринарных наук, профессор
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

4. Гистоморфология шлифов временных зубов у щенят

Новиков Я.И. - аспирант

Фролов В.В. - доктор биол. наук, профессор

Егунова А.В. – кандидат биол. наук., доцент

Лощинин С.О. - канд. ветеринарных наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

5. Изучение иммунотоксичности препарата на основе неспецифического иммуноглобулина и коллоидных частиц селена

Денисова Н.И. - аспирант

Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор

Козлов Е.С. - аспирант

Раххо Ваэль - аспирант
Шелковая А.А. - аспирант
Макаров Д. А. - студент
Солдатов Д.А. – кандидат вет. наук
Чекунова Е.Д. аспирант
Козлова А.С. студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

6. Изучение пирогенности препарата на основе неспецифического иммуноглобулина и коллоидных частиц селена

Денисова Н.И. - аспирант
Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор
Козлов Е.С. - аспирант
Раххо Ваэль - аспирант
Шелковая А.А. - аспирант
Макаров Д. А. - студент
Мараева А.С. - ветеринарный врач клиники «ветеринарный кабинет Солдатова Л.В.»
Чекунов М.А. - студент
Манаенкова Ю.В. - ассистент
Козлова А.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

7. Изучение хронической токсичности препарата на основе неспецифического иммуноглобулина и коллоидных частиц селена

Денисова Н.И. - аспирант
Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор
Козлов Е.С. - аспирант
Раххо Ваэль - аспирант
Шелковая А.А. - аспирант
Макаров Д.А. - студент
Мараева А.С. - ветеринарный врач клиники «ветеринарный кабинет Солдатова Л.В.»
Манаенкова Ю.В. - ассистент
Козлова А.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

8. Иммунизация мышей наночастиц золота конъюгированными белками теплового шока

Козлов Е. С. - аспирант
Староверов С. А. – доктор биол. наук., профессор
Денисова Н.И. - аспирант

Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор
Шелковая А.А. - студент
Козлова А.С. - студент
Манаенкова Ю.В. ассистент
Макаров Д.А. - студент
Раххо Ваэль аспирант
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, Г. Саратов, Россия

9. Конъюгирование белков теплового шока с наночастицами золота

Козлов Е.С. - аспирант
Староверов С.В. - доктор биол. наук., профессор
Шелковая А.А. - студент
Денисова Н.И. - аспирант
Козлова А.С. - студент
Козлов С. В. - доктор вет. наук., профессор
Макаров Д.А. - студент
Манаенкова Ю.В. - ассистент
Чекунова Е.Д. - аспирант
Мараева А.С. - аспирант
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

10. Получение и очистка антигена МН-22а

Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор
Денисова Н.И. - аспирант
Староверов С.А. – доктор биол. наук, профессор
Козлов С.В. - доктор вет. наук., профессор
Шелковая А.А. - студент
Козлова А.С. - студент
Макаров Д.А. - студент
Солдатов Д.А. - кандидат вет. наук
Чекунов М.А. - аспирант
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

11. Изучение иммунотоксичности гигиенического средства на основе биологически-активных веществ алоэ древовидного для профилактики заболеваний молочной железы

Манаенкова Ю.В. - ассистент
Лощинин С.О. - кандидат ветеринарных наук, доцент
Егунова А.В. - кандидат биологических наук, доцент
Денисова Н.И. - аспирант
Козлов Е.С. - аспирант
Козлова А.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

12. Получение поликлональных антител на выделенные белки теплового шока из опухолевых клеток аденомы молочной железы

Солдатов Д.А. - кандидат ветеринарных наук

Мараева А.С. аспирант

Егунова А.В. - кандидат биол. наук, доцент

Староверов С.А. - доктор биол. наук, профессор

Козлов С.В. - доктор вет. наук, профессор

Чекунов М.А. - аспирант

Чекунова Е.Д. - аспирант

Денисова Н.И. - аспирант

Козлов Е.С. - аспирант

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

СЕКЦИИ «ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ. ПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА»

**24 апреля 2024 г., 15.00 - 16.50
(14.⁰⁰ Москва)**

ауд. 206

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель – Левина Т.Ю.

Секретарь – Сухов М.А.

1. Влияние яблочного шрота на показатели качества продуктов переработки перепеловодства

Сорокин С.С. - аспирант

Белоглазова К.Е. – кандидат с.-х. наук., ассистент

Рысмухамбетова Г.Е. – кандидат биол. наук, доцент

Зирук И.В. – доктор вет. наук., профессор

Лощинин С.О. – кандидат вет. наук., доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

2. Использование апипродуктов в мясной индустрии

Васильев А.А. - студент

Сухов М.А. – кандидат тех. наук, ассистент

Гиро Т.М. - доктор тех. наук, профессор

Левина Т.Ю. – кандидат биол. наук, доцент

Мокрецов И.В. - кандидат тех. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

3. Безглютеновый продукт как тренд нутрициологии

Зюзина С.С. - студент

Рысмухамбетова Г.Е. - кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

4. Мониторинг качества безалкогольных газированных напитков соса-sola в условиях импортозамещения

Донченко Т.А. - ст. преподаватель

Резниченко И.Ю. - доктор техн. наук, профессор

Кузбасский государственный аграрный университет им. В.Н. Полецкова
г. Кемерово

5. Изучение характеристик яблочного пюре из жмыха
Дикарева М.В. - студент
Чекушкин Р.В. - студент
Белоглазова К.Е. – кандидат с.-х. наук., ассистент
Рысмухамбетова Г.Е. - кандидат биол. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
6. Целесообразность применения дегидрататора «Ezidri Ultra FD1000 Digital» в производстве сушеного растительного сырья
Саак Д.Р. - студент
Рысмухамбетова Г.Е. - кандидат биол. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
7. Выбор и обоснование критерия оптимизации процесса сепарации ферментирванных твердых органических удобрений
Катусов Д.Н. – кандидат техн. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
8. Оптимизация технологии формованных мясных снеков для специализированного питания
Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент
Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент
Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент
Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент
Суркова Е.Д. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
9. Разработка комплексной посолочной смеси для цельномышечных мясных изделий на основе CO₂-экстрактов пряностей
Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент
Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент
Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент
Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент
Пьянзина Е.Д. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
10. Разработка макаронных изделий функционального назначения с использованием отечественного растительного сырья в условиях импортозамещения
Пчелинцев Д.В. - студент
Лимановский В.С. - студент
Белова М.В. - кандидат биол. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

11. **Инновационные подходы в технологии производства мясных снеков из халяльной говядины**

Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент

Шитикова М.А. - студент

Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент

Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент

Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

12. **Адаптирование немецких деликатесов под российский рынок мясных продуктов**

Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент

Гриднев В.А. - студент

Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент

Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент

Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

13. **Совершенствование технологии мясных рубленых полуфабрикатов с растительным сырьем**

Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент

Плавунова Г.С. - студент

Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент

Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент

Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

14. **Разработка рецептуры и технологии котлет для гамбургеров с растительными добавками**

Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент

Лисунов Н.Ю. - студент

Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент

Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент

Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

15. **Обогащение продуктов ежедневного питания, как инструмент к созданию функциональных продуктов**

Беккер В.В. - магистрант

Бальжирова Я.А. - студент

Суюнчева Б.О. – кандидат техн. наук, доцент

ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

16. Современный подход к производству колбасных изделий для безглютенового и безлактозного питания

Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент

Фалеев Н.А. - студент

Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент

Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент

Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

17. Пищевая и биологическая ценность мяса кролика

Глумов А.В. - аспирант

Гиро Т.М. – доктор техн. наук, профессор

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

18. Изучение влияния обогатителей из муки чечевицы отечественной селекции, на аромат бисквитов

Климов М.С. - студент

Жолдыгалиев А.Х. - студент

Белова М.В. - кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

19. Биотрансформация коллагенсодержащего сырья ферментным препаратом протосубтилином г3х

Воронцов П.В. - аспирант

Гиро Т.М. – доктор техн. наук, профессор

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

20. Использование куриной шкурки в рецептуре белково-жировых эмульсий

Орлов А.И. - студент

Гиро Т.М. – доктор техн. наук, и.о. заведующего кафедрой «Технологии хранения и переработки продуктов животноводства», ФГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

21. Важные факторы геронтологического питания

Сычева О.В. - доктор с.-х. наук, профессор

Осьмак Е.А. - магистрант

ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет, РФ, г. Ставрополь, Россия

22. К вопросу об использовании природных антиоксидантов в приготовлении маринованных полуфабрикатов из свинины с пролонгированным сроком хранения

Зацаринин А.А. - студент

Андреева С.В. - кандидат техн. наук, доцент

Зацаринин А.А. - кандидат с.-х. наук, преподаватель ФТК

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

23. Исследование физико-химических свойств козьего молока
Оразова А. Б. - магистрант
Абдугамитова А. Е. - магистр технических наук, лектор
Орымбетова Г. Э. - кандидат техн. наук, доцент
АО «Южно-Казахстанская медицинская академия», Казахстан, г. Шымкент
24. Разработка мясорастительного паштета для безлактозного питания
Андреева С.В. - кандидат техн. наук, доцент
Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент
Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент
Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент
Краснов Д.В. студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
25. Технологические аспекты разработки высокобелкового паштета, содержащего молочное сырье
Андреева С.В. – кандидат техн. наук, доцент
Курако У.М. - кандидат биол. наук, доцент
Левина Т.Ю. - кандидат биол. наук, доцент
Мокрецов И.В. – кандидат техн. наук, доцент
Левшина Е.С. - студент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
26. Влияние сухого обезжиренного молока на показатели творога
Гетманец В.Н. - кандидат с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия
27. Оценка гликемического индекса отечественного растительного сырья на производство сахаристых кондитерских изделий
Курбатов М.Ю. - студент
Воробьев В.Ю. - студент
Белова М.В. - кандидат биол. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия
28. Разработка технологии производства десертного творожного сыра
Машкина Е.И. – кандидат с-х. наук, доцент
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия
Щетинина Е.М. – доктор тех. наук, ведущий научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологий», г. Москва
29. Сравнительный анализ минерального состава разных сортов винограда с перспективой его использования в составе поликомпонентных продуктов
Щетинина Е.М. – доктор тех. наук, ведущий научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологий», г. Москва
Сидорова Е.С. директор, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва

30. Влияние обогащенной кормовой добавки на массовую долю кальция, фосфора в исследуемых костях баранчиков

Горбанов И.А. - аспирант

Гиро Т.М. – доктор тех. наук, профессор

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

31. Влияние способа посола на качество вяленого мяса марала

Горшков В.В. – кандидат с-х. наук, и.о. заведующего кафедрой технологии производства и переработки продукции животноводства

ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия

32. Разработка технологии и оценка качества сыра Белпер Кнолле с добавлением меда и облепихи

Буцких О.А. - аспирант

Горшков В.В. – кандидат с-х. наук, и.о. заведующего кафедрой технологии производства и переработки продукции животноводства

ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия

33. Использование растительных компонентов при производстве колбасок гриль

Машкина Е.И. - кандидат с-х. наук, доцент

Горшков В.В. - кандидат с-х. наук., и.о. заведующего кафедрой технологии производства и переработки продукции животноводства

ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия

34. Музей Саратовский калач. Инновационная образовательная площадка подготовки кадров

Бакрова Е.А. - студент

Пооль А.И. - студент

Белова М.В. - кандидат биол. наук, доцент

Романова О.В. – кандидат пед. наук, доцент

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

35. Оценка пригодности зерна отечественных сортов сорго для производства мучных кондитерских изделий

Дарбаидз Е.В. - магистрант

Макушин А.Н.- кандидат с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Самарский Государственный Аграрный Университет г. Самара
Россия

36. Формирование качества масличных семян путём применения современных технологий возделывания

Ланин М.А. - магистрант

Макушин А.Н. - к. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Самарский Государственный Аграрный Университет г. Самара
Россия

37. Разработка технологии производства безалкогольных напитков
функциональной направленности

Никишин. С.А. - студент

Беккер А.В. - студент

Макушин А.Н. - кандидат с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Самарский Государственный Аграрный Университет г. Самара
Россия

38. Применение крупяных культур при производстве новых продуктов
питания

Соснина А.Р. - студент

Бурмисторова М.А. - студент

Макушин А.Н. - кандидат с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Самарский Государственный Аграрный Университет г. Самара
Россия

**СЕКЦИЯ «ПЕРСПЕКТИВЫ ПОВЫШЕНИЯ
ПРОДУКТИВНОСТИ С.-Х. ЖИВОТНЫХ»**

**24 апреля 2024 г., 14.00 - 15.50
(13.⁰⁰ Москва)**

Ауд. 341

Подключиться к конференции: <https://my.mts-link.ru/j/55203895/2099420144>

Председатель – Лощинин С.О.

Секретарь – Ледаев Т.Б.

1. Эффективность использования препарата «Байкал ЭМ-1» на повышение продуктивности коров

Пшенцова Е.И. - магистрант

Пшенцова А.И. – кандидат эконом. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов

2. Практическое применение удельно-массового коэффициента в молочном скотоводстве

Гостева Е.Р. - доктор с.-х. наук, главный научный сотрудник, осуществляющий научное руководство отдела животноводства, ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока»

3. Продуктивные, убойные и мясные качества коз разных зон разведения

Грикшас С.А. - доктор с.-х. наук., профессор

Аракчаа, Ч.А. - инженер каф. «Технологии хранения и переработки продуктов животноводства»

ФГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

4. Перспективы производства кормовых биодобавок с использованием *BACILLUS SUBTILIS* для крупного рогатого скота на российском рынке

Сычёв А.Н. - магистрант

Артюхова С.И. – доктор тех. наук профессор кафедры естественно-научных дисциплин ПущГЕНИ-филиала РОСБИОТЕХ г. Пущино, Россия

5. Влияние технологических приемов поддержания микроклимата на продуктивность пчелосемей

Попеляев А.С. - кандидат биол. наук, доцент ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, г. Барнаул, Россия

Бондырева Л.А. - кандидат биол. наук, доцент ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ, г. Барнаул, Россия

Борисенко Ю.А. - главный специалист отдела селекционно-племенной работы Министерства сельского хозяйства Алтайского края, кандидат биол.

наук, г. Барнаул, Россия

6. Влияние межпородного скрещивания на воспроизводительные качества свиней

Бурцева С.В. - доктор с.-х. наук., доцент
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ г. Барнаул, Россия

7. Высокогорные пастбища и их использование бычками мясных пород при нагуле

Хусейнов М. – кандидат с.-х. наук, доцент
Иргашев Т.А. – доктор с.-х. наук, профессор
Институт животноводства и пастбищ ТАСХН, г. Душанбе, Таджикистан

8. Совершенствование агроландшафтной системы землепользования для повышения качества пастбищных угодий.

Трофимова М.О. - студент
Кучнов Д.В. - студент
Логачева Е.А. - кандидат биол. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

9. Цифровые инструменты в животноводстве для контроля физиологического состояния животных, на примере «умных ферм».

Эйнуллаев М.З. - студент
Иванов А.Е. - студент
Кочегарова О.С. - кандидат пед. наук, доцент
Берднова Е.В. - кандидат пед. наук, доцент
Буйлов В.Н. – кандидат тех. наук, доцент
ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов, Россия

25 апреля 2024 г.

Подведение итогов работы конференции. Отъезд иногородних участников

*Всем участникам конференции будут высланы электронные сертификаты участников.