

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ



ПРОГРАММА

*международная научно-практическая
конференция*

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРИИ И ИНТЕНСИВНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА



Брянская область, 2023

Организационный комитет конференции:

Сычѳв С.М. – председатель – врио. ректора Брянского ГАУ, д. с.-х. наук, профессор;

Малявко Г.П. – заместитель председателя, проректор по науке и инновациям, д. с.-х. наук, профессор

Симоненко С.К. – заместитель председателя, директор департамента сельского хозяйства Брянской области,

Емельяненко А.А. – заместитель председателя, начальник Управления ветеринарии Брянской области

Члены оргкомитета:

Малявко И.В. - директор института ветеринарной медицины и биотехнологии, кандидат биологических наук, доцент кафедры кормления животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства;

Менякина А.Г. - доктор сельскохозяйственных наук, заведующая кафедры кормления животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства

8-483-41-24-796 - дирекция института ветеринарной медицины и биотехнологии, электронная почта – vet@bgsha.com; директор – Малявко Иван Васильевич, зам. директора – Кривопушкина Елена Андреевна;

8-910-235-77-33 - заведующая кафедрой Менякина Анна Георгиевна, электронная почта –(menyakina77@yandex.ru)

Информацию о конференции можно также найти на сайте университета:

www.bgsha.com

Ссылка для подключения

1.06.2023, ИВМиБ Брянского ГАУ.

Собрание MS Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MTc4NjM2YzYtYmQ2MC00Y2YxLWE2MmYtY2Q0ZWYyZTJkYzQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22dcf6e81b-d46b-41be-8ce7-476c963b19ea%22%2c%22Oid%22%3a%22afbbb4ee-14df-472d-b11e-022e8801852e%22%7d

Поддерживаются браузеры Chrome, Edge, Яндекс и мобильное приложение Teams.

Опробовать подключение к собранию можно сразу после получения ссылки.

Отдел ИТ Брянского ГАУ

www.bgsha.com

Порядок работы конференции:

01 июня 2023 года

9-30 – 10-00 – регистрация участников, посещение музея Брянский ГАУ

10-00 – 13-30 – подключение к сети конференц-зала Брянского ГАУ, начало работы конференции, пленарное заседание (конференц-зал корпус № 4 Брянский ГАУ)

13-30 – 14-00 – перерыв на обед

14-00 – 16-30 - работа секций (конференц-зал корпус № 4) Брянский ГАУ

02 июня 2023 года

8-30 – 9-00 – подключение к сети конференц-зала Брянского ГАУ

09-00 – 13-30 - работа секций (конференц-зал корпус № 4) Брянский ГАУ

13-30 – 14-00 – перерыв на обед

14-00 – 16-30 - работа секций (конференц-зал корпус № 4) Брянский ГАУ

Регламент работы конференции

Доклады:

на пленарном заседании – до 15 минут

на секционных заседаниях – до 10 минут

Выступления:

– в дискуссии, обсуждении докладов – до 5 минут

План пленарного заседания:

1. Открытие конференции – **Сычев Сергей Михайлович** – врио. ректора Брянского ГАУ, доктор с.-х. наук, профессор
2. Выступление директора института Ветеринарной медицины и биотехнологии, к. б. н., доцента - **Малявко Иван Васильевич**

Выступления с докладом:

1. Вахрушева Вера Викторовна - ФГБУН «ВолНЦ РАН» - ОП СЗНИИМЛПХ им. А.С. Емельянова, зав. отделом растениеводства. к.с.-х.н. «Пастбищные агрофитоценозы в системе кормопроизводства»
2. Гарипова Алия Флюсовна - ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет» - магистрант «Разработка рецептуры мягкого сыра с растительным ингредиентом»
3. Пашкова Лариса Александровна - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр», ведущий научный сотрудник, Кандидат сельскохозяйственных наук – «Улитки рода *Helix* – как новый источник минеральных веществ для использования в профилактике развития патологий»
4. Лозовану Михаил Иванович - аспирант отдела кормления сельскохозяйственных животных ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста – «Подходы к повышению биозащиты высоко продуктивных коров»
5. Гостева Екатерина Ряшитовна - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока», ведущий научный сотрудник, осуществляющий научное руководство отделом животноводства, Доктор сельскохозяйственных наук - «Сравнительная оценка технологических и хозяйственно-полезных признаков симменталов разной селекции»
6. Дунина Виолетта Александровна - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока», старший научный сотрудник отдела животноводства, Кандидат сельскохозяйственных наук – «Воспроизводительная способность и молочная продуктивность коров-первотелок разных генотипов в условиях роботизированной фермы»
7. Буяров Виктор Сергеевич - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» (ФГБОУ ВО Орловский ГАУ). Профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных имени профессора А.М. Гуськова. Доктор сельскохозяйственных наук, профессор – «Эффективность использования хитозанового комплекса в технологии производства мяса бройлеров» (исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда №23-26-00031, <https://rscf.ru/project/23-26-00031>).
8. Леутина Диана Вячеславовна - ФГБНУ ФНЦ ЛК ОП Смоленский НИИСХ – «показатели лактационного процесса у коров -первотелок бурой швицкой породы в СПК «Дружба»
9. Рысина Виктория Игоревна - Башкирский ГАУ, магистр - «Комбинированный кисло-молочный напиток из сыворотки с соком красной смородины»
10. Соколова Елена Игоревна – директор ФГБУ «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория «Сорбирующие добавки в рационах лактирующих коров».

СОДЕРЖАНИЕ

сборника трудов международной научно-практической конференции
«Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства»

СЕКЦИЯ

Кормопроизводство кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Председатель секции – Гамко Леонид Никифорович, д. с.-х. н., профессор кафедры КЖЧЗ и ППЖ

Секретарь – Лемеш Елена Александровна, к. с.-х. н., доцент кафедры КЖЧЗ и ППЖ

Аудитория – 1-304

1	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ КАРПА <i>Астренков А. В. , Лихота В. Ю., Радчиков В. Ф., Гадлевская Н.Н., Люндышев В. А.</i>
2	ЗАВИСИМОСТЬ РАСЩЕПЛЯЕМОСТИ ПРОТЕИНА КОМБИКОРМОВ ОТ ВКЛЮЧЕНИЯ АЗОТИСТЫХ ВЕЩЕСТВ НЕБЕЛКОВОЙ ФОРМЫ <i>Бесараб Г. В. , Радчиков В.Ф., Цай В.П., Медведева Д. В., Долженкова Е.А., Карелин В. В.</i>
3	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА РАЗНЫХ САПРОПЕЛЕЙ <i>Бесараб Г.В., Джумкова М. В., Ярошевич С.А., Богданович И. В., Карпеня М. М. Сучкова И.В., Гамко Л.Н.</i>
4	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХВОЙНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ДОБАВКИ В КОРМЛЕНИИ КОРОВ <i>Богданович Д. М., Радчиков В. Ф., Садыков Е. В., Горлов И.Ф., Сложеникина М. И., Короткий В.П., Рыжов В. А.</i>
5	СИСТЕМА ВЫРАЩИВАНИЯ ТЕЛЯТ С ВКЛЮЧЕНИЕМ В РАЦИОН ДРОБЛЕННОГО ЗЕРНА КУКУРУЗЫ <i>Богданович И. В.</i>
6	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУХОГО ПТИЧЬЕГО ПОМЕТА В РАЦИОНАХ СВИНЕЙ <i>Бочкарев А. К.</i>
7	РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ НОВОЙ ДОБАВКИ КОРМОВОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ <i>Власенко Е. В., Капитонова Е.А.</i>
8	СОБЛЮДЕНИЕ УСЛОВИЙ В ТРАНЗИТНЫЙ ПЕРИОД ДОЙНОГО СТАДА – ЗАЛОГ ВЫСОКОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ <i>Гамко Л. Н., Менякина А. Г., Подольников В. Е., Гулаков А. Н., Будникова О. Н.</i>
9	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СКАРМЛИВАЕМЫХ КОМБИКОРМОВ МОЛОДНЯКУ СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ С ВКЛЮЧЕНИЕМ СМЕКТИТНОГО ТРЕПЕЛА <i>Гамко Л.Н., Менякина А. Г., Радчиков В.Ф.</i>
10	ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ НОВОГО ЗАМЕНИТЕЛЯ ОБЕЗЖИРЕННОГО МОЛОКА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ ТЕЛЯТ <i>Глинкова А.М., Кот А. Н, Джумкова М. В., Богданович И. В., Люндышев В. А. Астренков А. В., Гамко Л. Н.</i>
11	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СКАРМЛИВАНИЯ МОЛОДНЯКУ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫХ ДОБАВОК <i>Глинкова .М., Сапсалёва Т.Л., Джумкова М.В., Будько В.М., Возмитель Л. А. Медведева Д. В.</i>
12	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ПРИРОДНЫХ КОМПОНЕНТАХ В КОРМЛЕНИИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ <i>Гордеева А.К., Зарубина А. Р., Артеменко К.М., Безруков С. А.</i>

13	ПОЛУЧЕНИЕ ДВУХ УКОСОВ ИЗ ТРИТИКАЛЕ ОЗИМОГО В ФАЗУ ТРУБКОВАНИЯ ПРИ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ БЕЛАРУСИ <i>Дашкевич М.А.</i>
14	КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПЕРМОПРОДУКЦИИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН АМИНОКИСЛОТ И ХЕЛАТОВ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ <i>Карпеня М.М., Крыцына А. В.</i>
15	СОСТАВ И СВОЙСТВА МОЛОЗИВА ПРИ СКАРМЛИВАНИИ СУХОСТОЙНЫМ КОРОВАМ КОРМОВЫХ ДОБАВОК «МЕГАШАНС-1» И «МЕГАШАНС-2» <i>Карпеня М. М., Гуйван В.В.</i>
16	ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО СКОТА ПРИ КАРМЛИВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СЕЛЕНА <i>Клементьев М. И., Некрасов Р.В., Чабаев М.Г., Туаева Е. В.</i>
17	ПРОФИЛАКТИКА АЦИДОЗА У КОРОВ ПРИ ПОМОЩИ ДОБАВКИ «БУФЕРКАН» <i>Кондалеев Г. Ю., Менякина А.Г.</i>
18	РУБЦОВОЕ ПИЩЕВАРЕНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ СКАРМЛИВАНИИ РАЗНЫХ ФОРМ ЦИНКА <i>Кот А. Н., Ярошевич С. А., Серяков И. С., Петров В. И.</i>
19	ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ РАЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ КОРМЛЕНИЯ <i>Кот А.Н., Радчикова Г. Н., Марусич А. Г., Суденкова Е.Н., Райхман А. Я.</i>
20	МЕТОД БИОТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ОБЩЕЙ ТОКСИЧНОСТИ ПОЛНОРАЦИОННЫХ КОМБИКОРМОВ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ <i>Кудинова Н.А., Копытина Г.Е.</i>
21	ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В ОСНОВНОЙ РАЦИОН ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ АНТИОКСИДАНТА «ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН» <i>Кузьмина Н. Н., Петров О.Ю.</i>
22	ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЯХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ <i>Лемешевский В. О., Радчиков В. Ф., Цай В.П., Джумкова М. В., Симоненко Е.П. Букас В. В.</i>
23	ВЛИЯНИЕ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ НА ПЕРЕВАРИМОСТЬ СОБАКАМИ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ КОРМОВ <i>Москаленко С. П., Преображенская Т. С., Кузнецов М. Ю., Моисеева Н. Е.</i>
24	АНАЛИЗ КОРМЛЕНИЯ ПЛЕМЕННЫХ КОБЫЛ И ЖЕРЕБЦОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РЫСИСТЫХ ПОРОД В УСЛОВИЯХ ООО «КОННЫЙ ЗАВОД «ЛОКОТСКОЙ» <i>Нестерова Ю. С., Яковлева С.Е., Шепелев С. И.</i>
25	ПРОДУКТИВНОСТЬ И ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ РАЦИОНА КУР-НЕСУШЕК ПРИ ДОБАВКЕ ФИТОБИОТИКОВ <i>Овчинников А. А., Овчинникова Л. Ю., Матросова Ю. В., Шепелева Т. А., Мокин А. С.</i>
26	РАЗЛИЧИЯ В ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЯХ КУР-НЕСУШЕК НА РАЦИОНЕ С РАЗНЫМ ФИТОБИОТИКОМ <i>Овчинников А. А., Матросова Ю. В., Мокин А. С., Яптик Н.С., Ростова О.В.</i>
27	САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОЛОКА КОЗ ТРЕТЬЕГО И ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ЛАКТАЦИИ СОДЕРЖАЩЕГО РЕКОМБИНАНТНЫЙ ЛАКТОФЕРРИН ЧЕЛОВЕКА <i>Петрушко Е. В., Богданович Д.М.</i>
28	ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ И НЕОРГАНИЧЕСКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ТЕЛЯТ МОЛОЧНОГО ПЕРИОДА <i>Подольников В. Е., Гамко Л.Н., Щеглов А.М., Кизюля М.М.</i>
29	ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДРОБЛЕННОГО ЗЕРНА КУКУРУЗЫ В КОРМЛЕНИИ ТЕЛЯТ МОЛОЧНОГО ПЕРИОДА ВЫРАЩИВАНИЯ

	<i>Радчиков В. Ф., Сапсалёва Т. Л., Богданович И. В.</i>
30	ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ МОЛОДНЯКУ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА КОРМОВ С РАЗНОЙ РАСЩЕПЛЯЕМОСТЬЮ ПРОТЕИНА НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ КОРМОВ <i>Радчиков В. Ф., Кот А. Н., Карпеня М. М., Лёвкин Е. А., Сучкова И. В., Астренков А. В., Менякина А. Г.</i>
31	НОРМИРОВАНИЕ РАПСОВОГО МАСЛА В РАЦИОНАХ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Радчиков В. Ф., Сапсалёва Т. Л., Люндышев В. А., Лёвкин Е. А., Астренков А. В.</i>
32	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА МИНЕРАЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В ОРГАНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ <i>Радчиков В. Ф., Кот А. Н., Джумкова М. В., Шевцов А. Н., Шарейко Н. А., Медведская Т. В.</i>
33	ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК С ВКЛЮЧЕНИЕМ РАЗНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПРОТЕИНА НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ <i>Радчикова Г. Н., Глинкова А. М., Бесараб Г. В., Богданович И. В., Медведева Д. В. Ганущенко О. Ф.</i>
34	ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО СПЕРМЫ РЕМОНТНЫХ БЫЧКОВ ПРИ РАЗНОМ ПРОТЕИНЕ В РАЦИОНЕ <i>Сапсалёва Т. Л., Богданович Д. М., Бесараб Г. В., Будько В. М., Богданович И. В. Карелин В. В.</i>
35	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СКАРМЛИВАНИЯ МОЛОДНЯКУ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ЖМЫХА И ШРОТА ИЗ КАНОЛОВЫХ СЕМЯН РАПСА <i>Сапсалёва Т. Л., Радчикова Г. Н., Пилюк С. Н., Шевцов А. Н., Медведская Т. В., Карабанова В. Н.</i>
36	РАПС И ЛЮПИН – ИСТОЧНИКИ ПРОТЕИНА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ <i>Тищенко П. И.</i>
37	ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕНЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДОБАВОК В КОРМЛЕНИИ ТЕЛЯТ <i>Упинин М. С.</i>
38	КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ – СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ ТЕПЛОВОГО СТРЕССА У ЖИВОТНЫХ <i>Жеребилов Н. И., Мусьял А. В., Шипицына И. В., Грязнова О. А., Фурман Ю. В.</i>
39	ВТОРИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Цай В. П., Радчиков В. Ф., Бесараб Г. В., Дубежнская Е. Е., Сучкова И. В., Карабанова В. Н., Менякина А. Г.</i>
40	ВЛИЯНИЕ ЭНЕРГО-ПРОТЕИНОВОГО ОТНОШЕНИЯ В РАЦИОНАХ СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ НА ИХ ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОСЛЕ РАСТЁЛА Цай В. П. <i>Радчиков В. Ф., Люндышев В. А., Шарейко Н. А., Ганущенко О. Ф., Возмитель Л. А.</i>
41	ПОВЫШЕНИЕ КОРМОВОЙ ЦЕННОСТИ КУКУРУЗНОГО СИЛОСА <i>Цай В. П., Радчиков В. Ф., Долженкова Е. А., Карабанова В. Н., Возмитель Л. А., Букас В. В.</i>
42	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАЦИОНОВ НЕТЕЛЕЙ В ЛЕТНИЙ И ЗИМНИЙ ПЕРИОДЫ <i>Цай В. П., Радчикова Г. Н., Кот А. Н., Глинкова А. М., Медведева Д. В., Лемешевский В. О.</i>
43	ДИНАМИКА НЕКОТОРЫХ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У СВИНЕЙ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ПРОБИОТИКОВ <i>Черенок Ю. Н.</i>
44	РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УДЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ РАДИОНУКЛИДА В ФЕРМЕНТНЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВКАХ

	<i>Чирвинский А. Ю., Капитонова Е. А.</i>
45	НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ЗЕЛеной МАССЫ БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВосМЕсЕЙ В КОРМЛЕНИИ ДОЙНЫХ КОРОВ <i>Шарифьянов Б.Г., Ишмуратов Х. Г., Салихов Э.Ф.</i>
46	ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ПРЕМИКСОВ НА СОХРАННОСТЬ И ПРО-ДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ <i>Шепелев С.И., Стрельцов В. А., Боровик Е. С.</i>

СЕКЦИЯ

Ветеринарно-санитарное обеспечение и экологические проблемы животноводства

Председатель секции – Малявко Иван Васильевич, к.б.н., директор института ВМиБ

Секретарь – Гулаков Андрей Николаевич, к.биол.н., доцент кафедры КЖЧЗ и ППЖ

Аудитория 1-321

1.	ВОЗРАСТНАЯ МИКРОМОРФОЛОГИЯ НЕКОТОРЫХ СТРУКТУР ПОЧЕК КУР ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ <i>Адельгейм Е.Е., Приставакина Т. С.</i>
2.	ПРОБИОТИКИ - АЛЬТЕРНАТИВА АНТИБИОТИКАМ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ МАСТИТА У КОРОВ <i>Андреева А. В., Савинцев Д.А.</i>
3.	МАКРОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И СОДЕРЖАНИЕ ОСТАТОЧНОГО УРОВНЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПОЧКА СВИНЕЙ ПОРОДЫ КРУПНАЯ БЕЛАЯ И ЛАНДРАС В СРАВНИТЕЛЬНОМ АСПЕКТЕ <i>Башина С. И.</i>
4.	ПОВЫШЕНИЕ ОПЛОДОТВОРЯЕМОСТИ ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ОСЕМЕНЕНИИ СВИНОМАТОК <i>Богданович Д. М.</i>
5.	ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА ПОЛИДЕЗ В УСЛОВИЯХ ЦЕХА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОЛБАС <i>Бордюгова С. С., Белянская Е. В., Пащенко О. А., Коновалова О.В., Зайцева А.А., Атаманюк А. А.</i>
6.	ЛАМИНИТ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА: АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ <i>Вахрушева Т. И</i>
7.	УЛИТКИ РОДА HELIX – КАК НОВЫЙ ИСТОЧНИК МИНЕРАЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРОФИЛАКТИКИ РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЙ <i>Голембовский В.В., Пашкова Л. А.</i>
8.	ДИСПЕПСИЯ ТЕЛЯТ И НЕКОТОРЫЕ СХЕМЫ ЕЕ ЛЕЧЕНИЯ <i>Горшкова Е. В.</i>
9.	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ У КОШЕК ПРИ ИНФЕКЦИОННОМ ВЫПОТНОМ ПЕРИТОНИТЕ <i>Заболотняя В. П., Павлова А.В.</i>
10.	ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ТЕЛЯТ ПРИ ЭЙМЕРИОЗЕ <i>Раджабов Р. Г., Казачкина А. А.</i>
11.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА НОВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ПО ЗАЯВЛЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ <i>Капитонова Е.А., Гласкович М. А., Пчельникова Ю.М.</i>
12.	ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА ЭМ-1 НА КОНЦЕНТРАЦИЮ АММИАКА В КРОЛЬЧАТНИКЕ <i>Караман М. А., Кременяк Л.П., Кожушяну О.В.</i>

13.	ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИКОТОКСИКОЗОВ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПОЗИЦИОННЫХ ЭНТЕРОСОРБЕНТОВ <i>Майорова Т.Л., Майорова С. Е.</i>
14.	ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИКОТОКСИКОЗОВ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ, КОРМОВЫМИ ДОБАВКИ НА МИНЕРАЛЬНОЙ ОСНОВЕ <i>Майорова Т.Л., Майорова С. Е.</i>
15.	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИКОТОКСИКОЗОВ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЭНТЕРОСОРБЕНТОВ <i>Майорова Т.Л., Майорова С. Е.</i>
16.	НЕКОТОРЫЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЧЕК И НАДПОЧЕЧНИКОВ ТЕЛЯТ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН БАВ В УСЛОВИЯХ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ РАДИОЦЕЗИЕМ <i>Коваль О. В., Минченко В.Н.</i>
17.	ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРЕПАРАТА СИЛИКАГЕЛЬ-В-ЦИКЛОДЕКСТРИН С ЛЕВОФЛОКСАЦИНОМ В АКВАКУЛЬТУРЕ <i>Поддубная И.В., Руднева О. Н., Гуркина О.А., Клабуков М. В., Константинов С. А. Лоцинина Е.В.</i>
18.	РЕЗУЛЬТАТЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ КОМПЛЕКСА ХИТОЗАН В-ЦИКЛОДЕКСТРИН С ЛЕВОФЛОКСАЦИНОМ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ГИБРИДНЫХ ОСОБЕЙ ОСЕТРОВЫХ <i>Поддубная И.В., Руднева О. Н., Гуркина О.А., Есина И.В., Киричек Е.Е.</i>
19.	РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫРАЩИВАНИЯ ОСЕТРОВЫХ РЫБ В УСЛОВИЯХ САДКОВОГО ХОЗЯЙСТВА, РАСПОЛОЖЕННОГО В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Сивохина Л.А., Абрамов С.А.</i>
20.	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ ВОДЫ ПРУДОВОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Сивохина Л.А., Золотарева А. В.</i>
21.	ТРАВМАТИЗМ У КОРОВ АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ <i>Симонов Ю.И.</i>
22.	ЭТИОЛОГИЯ И ПРОФИЛАКТИКА КАННИБАЛИЗМА В ПРОМЫШЛЕННЫХ СВИНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСАХ <i>Симонова Л. Н.</i>
23.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СУБКЛИНИЧЕСКОГО МАСТИТА <i>Ткачев М. А.</i>
24.	ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ НА АКРОСОМУ СПЕРМАТОЗОИДОВ БЫКОВ <i>Ткачева Л. В., Щербакова В.В.</i>
25.	ФАРМАКОКОРРЕКЦИЯ РАЗВИТИЯ КРОЛЬЧАТ НА РАННИХ ЭТАПАХ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА <i>Усачев И. И.</i>
26.	ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ РАНЕВОМ ПРОЦЕССЕ У КРОЛИКОВ <i>Черненко В. В.</i>

СЕКЦИЯ

Разведение, селекция, биотехнология, генетика и воспроизводство с/х животных

Председатель секции – Менякина А.Г., д. с.-х. н., профессор кафедры КЖЧЗ и ППЖ

Секретарь – Цыганков Евгений Михайлович, к.биол.н., ассистент кафедры КЖЧЗ и ППЖ

Аудитория – 1-322

1	КАЧЕСТВО СПЕРМЫ КОЗЛОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ВО ВЗАИМОСВЯЗИ С ЕЕ БИОФИЗИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКОЙ ПОСЛЕ ОТТАИВАНИЯ <i>Богданович Д. М., Пайтеров С.Н., Пайтерова О.В., Петрушко Е. В.</i>
2	ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ МОЛОДНЯКА РАЗЛИЧНЫХ ГЕНОТИПОВ <i>Бочкарев А К</i>
3	ВЛИЯНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭКСТЕРЬЕРА И ИНТЕРЬЕРА НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ <i>Вильвер М. С.</i>
4	ОЦЕНКА ГЕНЕТИЧЕСКИХ И ФЕНОТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ <i>Вильвер М. С.</i>
5	ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПИЧЕСКИХ И ПАРАТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ПРОДУКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРОВ СЫЧЕВСКОЙ ПОРОДЫ <i>Герасимова А.С., Прищеп Е.А., Леутина Д.В.</i>
6	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОРМАТИВА IGR ПРИ ОЦЕНКЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ И РАБОЧИХ КАЧЕСТВ СОБАК СЛУЖЕБНЫХ ПОРОД <i>Костомахин Н.М., Диков А. В.</i>
7	ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ПЯСТНЫХ КОСТЕЙ АНГУССКИХ БЫЧКОВ РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ РОСТА <i>Кривопушкин В.В.</i>
8	ПОКАЗАТЕЛИ ЛАКТАЦИОННОГО ПРОЦЕССА У КОРОВ -ПЕРВОТЕЛОК БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ В СПК «ДРУЖБА» <i>Леутина Д.В., Прищеп Е.А., Герасимова А. С.</i>
9	МЕТОДИКА СОСТАВЛЕНИЯ И АНАЛИЗА РОДОСЛОВНОЙ СВИНОМАТКИ <i>Максимов Н.А., Максимов А. Г.</i>
10	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ИНБРИДИНГА ПО ОБЫЧНОЙ РОДОСЛОВНОЙ <i>Максимов Н.А., Максимов А.Г.</i>
11	ИНФОРМАЦИЯ ПО ПЛЕМЕННЫМ РЕПРОДУКТОРАМ РЕГИОНА <i>Малявко И. В., Малявко В.А.</i>
12	К ВОПРОСУ О ОПРЕДЕЛЕНИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ НОВЫМИ СРЕДСТВАМИ <i>Осипчук Г. В.</i>
13	ГЕНОТИПИРОВАНИЕ И ОТБОР РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК С ГЕНОТИПОМ А2А2 ПО β -КАЗЕИНУ – ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СОЗДАНИЯ СЕЛЕКЦИОННЫХ СТАД КОРОВ, ПРОИЗВОДЯЩИХ МОЛОКО А2 <i>Песоцкий Н.И., Климец Н.В., Шеметовец Ж. И., Песоцкий Е. Н.</i>
14	РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕНИЯ, ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ МАСТИТОВ У КОРОВ <i>Полегаева К. С., Кравченко В.М.</i>
15	ЖИВАЯ МАССА, ЭКСТЕРЬЕР И МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ РАЗЛИЧАЮЩИХСЯ ПО ИНДЕКСУ КОНСТИТУЦИИ <i>Рогачев В. Д., Кривопушкин В. В.</i>
16	ХАРАКТЕРИСТИКА ГЕНЕТИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ХРЯКОВ ПОРОДЫ ЛАНДРАС ПО STR-ЛОКУСАМ <i>Тимошенко Т. Н., Янович Е.А., Приступа Н. В., Путик А.А.</i>
17	РЕАЛИЗАЦИИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ СВИНОМАТОК ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАРАТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРАХ <i>Чусь Р. В., Гапоненко В. Н., Крючин Д.В.</i>
18	ВЛИЯНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К МАТОЧНЫМ СЕМЕЙСТВАМ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ЛОШАДЕЙ <i>Яковлева С. Е., Приходько Д.И.</i>

СЕКЦИЯ

Частная зоотехния, технология производства и переработки продуктов животноводства

Председатель секции – Яковлева Светлана Евгеньевна, д. биол. н, профессор кафедры КЖЧЗиППЖ

Секретарь – Рябичева Ангелины Евгеньевны, к.с.-х. н, доцент кафедры КЖЧЗиППЖ

Аудитория – 1-323

1.	КОНТАМИНАЦИЯ ВЫГРУЗНЫХ МОЛОЧНЫХ ШЛАНГОВ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ РАЗНЫХ СРОКАХ ЭКСПЛУАТАЦИИ <i>Барановский М.В., Кажеко О.А., Пучка М.П., Шматко Н.Н., Шейграцова Л.Н., Кирикович С. А., Тимошенко М.В., Конёк А.И., Козловская С.В.</i>
2.	ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЯСА И МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ <i>Басалаева Н. А., Горпинченко К. Н., Горпинченко Е. А.</i>
3.	РАЗРАБОТКА МЯСНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЙОДДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ <i>Белова В. Д., Петров О.Ю.</i>
4.	ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРЕСС-РЕАКТИВНОСТИ НА ПОКАЗАТЕЛИ КОНТРОЛЬНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ <i>Бочкарев А.К.</i>
5.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХИТОЗАНОВОГО КОМПЛЕКСА В ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА МЯСА БРОЙЛЕРОВ <i>Буяров В. С., Комоликова И. В., Буяров А.В., Меднова В. В.</i>
6.	ОЦЕНКА ОТКОРМОЧНЫХ КАЧЕСТВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОСТА МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА <i>Вильвер М.С.</i>
7.	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПИТЬЕВОГО МОЛОКА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЛИЯНИЯ ГЕНОТИПА <i>Вильвер М. С.</i>
8.	РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ МЯГКОГО СЫРА С РАСТИТЕЛЬНОМ ИНГРЕДИЕНТОМ <i>Гарипова А. Ф., Канарейкина С. Г., Канарейкин В. И.</i>
9.	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПЕЛЬМЕНЕЙ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ПИТАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МУКИ ИЗ НУТА <i>Горохова Н.В., Петров О. Ю.</i>
10.	НОВЫЙ ПОДХОД К ВАКУУМИРОВАНИЮ МЯСОПРОДУКТОВ <i>Губанова Н. В., Бурмистрова А.А.</i>
11.	ПОКАЗАТЕЛИ СОХРАННОСТИ МОЛОДНЯКА ИНДЕЕК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА И ПРОИСХОЖДЕНИЯ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ В УСЛОВИЯХ ГК «ДАМАТЕ» <i>Дарьин А.И.</i>
12.	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РАЗНЫХ ПОРОД <i>Дарьин А.И.</i>
13.	ТЕМПЫ РОСТА РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ В УСТАНОВКАХ ЗАМКНУТОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ <i>Зыкина Е. А.</i>
14.	ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСНЫХ ПАШТЕТОВ С АМАРАНТОМ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ПИТАНИЯ <i>Кириллова В.О., Петров О.Ю.</i>
15.	МЕХАНИЗАЦИЯ УЧАСТКА РАЗДАЧИ КОРМОВ В МОЛОЧНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ <i>Кислицына Э.И., Кузьмин К.А., Кислицына Н.А.</i>
16.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИММУНОКАСТРАЦИИ ХРЯКОВ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ВЫБРАКОВАННОГО РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА

	<i>Коцаев А. Г., Крючин Д.В., Гапоненко В.Н.</i>
17.	СНЯТИЕ ОПЕРЕНИЯ У ПТИЦ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСА <i>Кузьмин К. А., Кислицына Э.И., Кислицына Н. А.</i>
18.	ИСЧЕЗНУВШИЕ И ИСЧЕЗАЮЩИЕ ВИДЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Лебедько Е. Я.</i>
19.	АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПИЩЕВОЙ ДОБАВКИ «БАКСОЛАН-4» В РЕЦЕПТУРАХ МЯСНЫХ ПАШТЕТОВ <i>Лемеш Е. А.</i>
20.	ПОДХОДЫ К ПОВЫШЕНИЮ БИОЗАЩИТЫ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ МОЛОЧНЫХ КОРОВ <i>Лозовану М. И., Некрасов Р. В.</i>
21.	ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА МОЛОКА КОРОВ ПРИ ПРОМЫВКЕ ДОИЛЬНО-МОЛОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СРЕДСТВОМ «ULTRAMIL SP» <i>Подрез В. Н., Карпеня М. М., Карпеня А. М., Ухов М. С.</i>
22.	КОМБИНИРОВАННЫЙ КИСЛОМОЛОЧНЫЙ НАПИТОК ИЗ СЫВОРОТКИ С СОКОМ КРАСНОЙ СМОРОДИНЫ <i>Рысина В. И., Ибатуллина Л. А.</i>
23.	ВЫСШАЯ НЕРВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК <i>Рябичева А. Е., Стрельцов В. А., Селиванова М.Е.</i>
24.	ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОЛУФАБРИКАТА ПОД ВЛИЯНИЕМ БЕЛКОВОГО КОМПЛЕКСА <i>Савинкова Е. А.</i>
25.	ЭКСТРАКТ ЭХИНАЦЕИ В МЯСНЫХ ПОЛУФАБРИКАТАХ <i>Савинкова Е. А.</i>
26.	БИОИНФОРМАЦИОННАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ШУБНО-МЕХОВОГО СЫРЬЯ <i>Самусенко Л.Д., Мамаев А.В.</i>
27.	ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ <i>Соляник С. В., Соляник В.В.</i>
28.	ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ <i>Соляник С. В., Соляник В.В.</i>
29.	СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССОВ «КОББ-500» И «РОСС-308» <i>Стрельцов В. А., Рябичева А. Е., Телюкова М. И.</i>
30.	ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ У ПОРОСЯТ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СВОБОДНОГО ВЫБОРА ИМИ СОСКОВ У СВИНОМАТКИ <i>Стрельцов В. А., Рябичева А. Е.</i>
31.	ЭНЕРГОЕМКОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА НА ФЕРМАХ И КОМПЛЕКСАХ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ <i>Тимошенко В.Н., Музыка А. А., Шматко Н. Н. Пучка М. П., Тимошенко М. В.</i>
32.	ВЛИЯНИЕ МОЛОЧНОСТИ МАТОК НА РОСТ ЯГНЯТ <i>Царегородцева Е.В.</i>
33.	ОЦЕНКА СОСТАВА И СВОЙСТВ МОЛОКА ОВЕЦ <i>Царегородцева Е.В.</i>

СЕКЦИЯ
Инновационные образовательные технологии
в учебно-воспитательном процессе

Председатель секции – Семышев Михаил Васильевич, к. пед. н., заведующий кафедрой иностранных языков

Секретарь – Поцепай Светлана Николаевна, к. с.-х. н., доцент кафедры иностранных языков

Аудитория – 1- 409

1.	АКТУАЛЬНОСТЬ ВЛАДЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКОМ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ <i>Говенько А.М.</i>
2.	ОБУЧЕНИЕ МОНОЛОГИЧЕСКОЙ РЕЧИ <i>Голуб Л.Н., Медведева С. А.</i>
3.	РОЛЬ ЧТЕНИЯ ИНОЯЗЫЧНЫХ ТЕКСТОВ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ <i>Голуб Л.Н., Медведева С. А.</i>
4.	ФОРМИРОВАНИЕ ГРАММАТИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ У БАКАЛАВРОВ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (С ДВУМЯ ПРОФИЛЯМИ ПОДГОТОВКИ)» «ИНФОРМАТИКА», «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ)» <i>Грачева А.В., Образ Н.Н.</i>
5.	ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ СТРАТЕГИЯМ ПОВЕДЕНИЯ В КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЯХ <i>Медведева С. А., Голуб Л. Н.</i>
6.	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ И ПРИЕМЫ ОКАЗАНИЯ ВЛИЯНИЯ НА ОППОНЕНТА В ПРОЦЕССЕ ДЕЛОВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ <i>Медведева С. А., Голуб Л.Н.</i>
7.	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ, КАК КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ <i>Охотников С.И., Кабанова Т. В.</i>
8.	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД В ПРЕПОДАВАНИИ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ <i>Резунова М.В., Семышев М. В., Поцепай С.Н.</i>
9.	ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И НЕЙРОННЫЕ СЕТИ В ИЗУЧЕНИИ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА <i>Ряховская А. Ю., Ряховская Я.О.</i>
10.	ФОРМИРОВАНИЕ СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ В ПРОЦЕССЕ ПРЕДМЕТНО-ЯЗЫКОВОГО ИНТЕГРИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ <i>Селифонова Е. Д., Сытенкова А. Д.</i>
11.	ИННОВАЦИОННЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ <i>Шарандак В.И., Хащина А. Ю.</i>