

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ

СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ИЖЕВСКОЙ ГСХА

**ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ XXI В.:
ВКЛАД МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ**

Всероссийская научно-практическая конференция

24-27 октября 2017 года

ПРОГРАММА

Ижевск
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
2017

Всероссийская научно-практическая конференция
«Инновационный потенциал сельскохозяйственной науки XXI в.:
вклад молодых ученых-исследователей»
состоится с 24 октября по 27 октября 2017 г.
в ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Пленарное заседание 24 октября в 15.00 в лекционном зале № 2
учебного корпуса № 1, ул. Студенческая, 11.

Заключительное пленарное заседание 27 октября в 15.00
в аудитории № 203 учебного корпуса № 1, ул. Студенческая, 11.

Работа секций:

Секция	Дата	Аудитория	Время	Место
Агрономия, технологии переработки продукции растениеводства	25.10	240	14.15	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Лесное хозяйство и экология	25.10	217	15.00	учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)
Ветеринарная медицина	25.10	311	14.15	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Зоотехния	26.10	336	15.00	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Технологии и средства механизации сельского хозяйства	26.10	101	14.15	учебный корпус № 3 (ул. Студенческая, 9)
Энергетика и электрификация	26.10	504	14.15	учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)
Экономика	25.10	102	14.15	учебный корпус № 4 (ул. Свердлова, 30)

Регламент: доклады на пленарном заседании – до 15 минут;
доклады на секционных заседаниях – до 10 минут;
обсуждение – 5 минут.

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

24 октября 2017 года в 15.00

Лекционный зал № 2 (ул. Студенческая, 11)

1. Рябова Татьяна Николаевна – председатель Совета молодых ученых, кандидат с.-х. наук

Открытие конференции

2. Любимов Александр Иванович – ректор академии, доктор с.-х. наук, профессор

Приветственное слово

3. Фатыхов Ильдус Шамилевич – проректор по научной работе, доктор с.-х. наук, профессор

Приветственное слово

4. Корепанов Роман Игоревич – аспирант кафедры автоматизированного электропривода

«Применение светодиодной фотоустановки с системой автоматического управления для выращивания меристемных растений»

5. Юдин Виталий Маратович – кандидат с.-х. наук, доцент кафедры кормления и разведения с.-х. животных

«Использование современных информационно-аналитических систем в управлении воспроизводством стада крупного рогатого скота»

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 октября 2017 года в 15.00

Аудитория № 203 (ул. Студенческая, 11)

1. Отчет руководителей секций.

2. Закрытие конференции.

СЕКЦИЯ «АГРОНОМИЯ, ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА»

25 октября 2017 г. в 14.15

Аудитория 240, учебный корпус № 2 (ул. Кирова, 16)

Руководитель секции: ассистент Никитин А.А.

Секретарь: аспирант Мокеева С.А.

1. Перевозчиков А.Н.

Влияние способов обработки почвы и удобрений на урожайность ячменя и озимой ржи при их совместном посеве весной

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Хакимов Е.И.

Формирование урожайности надземной биомассы рапса Аккорд при разных способах посева и нормах высева

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Романова С.Л.

Целлюлозолитическая активность агродерново-подзолистых почв в зависимости от систем удобрений

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Красноперова В.В.¹, Мухаметшин И.Г.²

Экономическая оценка производства оригинальных семян картофеля

¹*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

²*ФГБНУ Удмуртский НИИСХ*

5. Никитин А.А.

Оценка сенокосных и пастбищных земель Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Галиев Р.Р.

Засоренность посевов льна масличного при разных приемах основной обработки почвы в Среднем Предуралье

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Коробейникова Н.А.

Влияние систем удобрений на микробиологические свойства почвы и урожайность картофеля

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Медведев В.В.

Формирование урожайности надземной биомассы рапса Аккорд в зависимости от приемов предпосевной обработки почвы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Шишкина Н.А.

Связь биологических и агрохимических свойств агродерново-подзолистой почвы в длительном полевом севообороте

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Коробейникова Н.А., Эсенкулова О.В., Коробейникова О.В.

Ведение документов при контроле качества семян (на примере ячменя)

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Мусихин С.А.

Опыт и перспективы интродукции момордики в Удмуртской Республике

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Вотинцев А.И.

Фотосинтетическая деятельность посевов сорго-суданкового гибрида в зависимости от нормы высева и способа посева

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Мокеева С.А.

Развитие растений козлятника восточного в зависимости от предпосевной обработки семян и способа посева

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Белослудцев Д.В.

Влияние минеральных удобрений и извести на калийное состояние дерново-среднеподзолистой среднесуглинистой почвы

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Ухов П.А.

Влияние способов использования предшествующих промежуточных культур на урожайность яровой пшеницы и её структуру

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Попов Д.А.

Изменение видового состава растительности четырехлетней залежи в зависимости от предшественника

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Рябова Т.Н.

Продуктивность селекционных номеров овса посевного

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Захаров К.В.

Фотосинтетическая деятельность посевов овса Яков в зависимости от предпосевной обработки семян и нормы высева в Среднем Предуралье

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Слюсаренко В.В.

Влияние предпосевной обработки семян озимой тритикале на морфофизиологическую оценку проростков

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

20. Борисов Б.Б.

Сравнительная реакция яровой пшеницы и ячменя на абиотические условия урожайностью зерна

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

21. Печникова Т.И.

Урожайность зерна овса Яков в зависимости от десикантов и сроков их применения

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

22. Зиновьев А.В.

Кормовая продуктивность и аминокислотный состав сухого вещества гибридов кукурузы

ООО «Союзхим»

23. Маслова М.П.

Геодезическая сеть как основа проведения кадастровых работ в Удмуртской Республике

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

24. Смирнова В.В.

Изучение технологических показателей качества зерна озимой пшеницы

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

25. Шмайлова Т.А.

Разработка технологии производства хлеба функционального назначения

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

26. Сидельникова Н.А.

Изучение показателей качества зерна пивоваренного ячменя

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

27. Фахртдинова Л.Т., Гайнуллина Г.А.

Производство хлебобулочных изделий функционального назначения из проростков зерна пшеницы

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана

28. Дыйканова М.Е., Гаспарян И.Н.

Продуктивность раннего картофеля в условиях Московской области

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

СЕКЦИЯ «ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ»

25 октября 2017 г. в 15.00
Аудитория № 217, учебный корпус №2 (ул. Кирова, 16)

Руководитель секции: ассистент Камашева А.А.

Секретарь: магистр Бобылева Е.В.

1. Карпушин А.А.

Анализ состояния лесного фонда лесничеств Удмуртской Республики, расположенных в зоне хвойно-широколиственных лесов

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Светлакова О.А.

Методы научных исследований при оценке успешности интродукции и акклиматизации древесных растений

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Мясникова К.И.

Методические подходы в определении потенциала пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Перминова П.А.

Сравнительный анализ хода роста березняков Балезинского и Глазовского лесничеств Удмуртской Республики.

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Ятов С.П.

Учёт и оценка пищевых ресурсов леса в Можгинском лесничестве Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Миролюбова Ю.С.

История развития парков в г. Ижевске

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Фёдоров А.В.

Влияние погодных условий на лесные пожары в Удмуртской Республике
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Красноперова В.В.

Влияние питательной среды на приживаемость хвойных растений в культуре
invitro
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Богданова Н.В.

Восстановление ельников на землях бывших сельхозпользований Предуралья.
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Назарова Л.А.

Оценка состояния подроста ели под пологом древостоев разных типов леса
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Тройникова А.А.

Анализ совершенствования лесного законодательства с учетом принятых поправок, дополнений, изменений в Лесной кодекс и отдельные законодательные акты Российской Федерации
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Смирнов А.В.

Анализ состояния лесного фонда лесничеств Удмуртской Республики, расположенных в таежной лесорастительной зоне
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Якимов М.В.

Технологические схемы разработки пасек системой машин «Харвестер-Форвардер»
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Пашкова А.С.

Особенности динамики пигментного аппарата ели колючей и ели европейской на территории г. Ижевска
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Камашева А.А.

Микосимбиотрофизм древесных растений в урбанизированной среде
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

СЕКЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

25 октября 2017 г. в 14.15

Аудитория № 311, учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)

Руководитель секции: доцент Берестов Д.С.

Секретарь: ассистент Репринцева А.О.

1. Куликов А.Н.

Изучение влияния хелатных комплексов Mn, Co, Zn, Fe, Cu на организм ремонтных тёлоч холмогорской породы
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Князева М.В.

Опыт применения смеси органических кислот для профилактики задержания последа крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Красноперов Д.И.

Использование акридинового оранжевого как индикатора клеточной митотической активности при репаративном миогенезе
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Репринцева А.О.

Эпизоотическая ситуация вирусной диареи крупного рогатого скота в хозяйствах Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Шатова С.В.

Морфофункциональная характеристика половой системы коров при инфекционном ринотрахеите
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Овчинников М.А.

Анализ распространённости мастита крупного рогатого скота в определённых районах Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Сафронов Д.И.

Серологическая диагностика репродуктивно-респираторного синдрома свиней в свиноводческих хозяйствах Удмуртской Республики
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Берестов Д.С.

Реактивность коммерческих моноклональных антител с антигенами лабораторных животных в иммуногистохимических реакциях
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Климова Е.С.

Эффективность и влияние различных групп антгельментных препаратов на организм крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Бабинцева Т.В.

Эффективность вакцинации против некробактериоза крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Московская Н.Д.

Микробиоценоз пчел осенней генерации больных варроатозом
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

12. Цывунина Д.А.

Ремоделирование сердца у кошек при гипертрофической кардиомиопатии
ФГБОУ ВО Вятская ГСХА

13. Нани А.Е.

Множественная лимфосаркома собак
ФГБОУ ВО Вятская ГСХА

14. Зыкова С.С.

Природные и синтетические антиоксиданты в ветеринарии: за и против
ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России

15. Хомичев Д.Д.

Развитие неинвазивных методов скрининга и диагностики в ветеринарии: новая страница

ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России

16. Чернобровкина А.П.

Химико-метаболическая коррекция поведения у собак

ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России

17. Хадеев Д.П.

Кумулятивные свойства средства под лабораторный шифром ХДП

ФГБОУ ВО «Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана»

СЕКЦИЯ ЗООТЕХНИИ

26 октября 2017 г. в 15.00

Аудитория № 336, учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)

Руководитель секции: доцент Пушкарев М.Г..

Секретарь: доцент Васильева М.И.

1. Корепанова А. А., Шкарупа К.Е., Леонтьева Т.Ф., Березкина Г.Ю.

Основные причины выбраковки коров в хозяйствах республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Хохряков Г.А.

Перспективы использования консервантов при силосовании в условиях Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Корепанова Т.Г.

Использование растительных компонентов в производстве молочной продукции и их влияние на биотехнологические процессы и качество готовой продукции
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Стрелков И.В.

Влияние различных жмыхов на качество молока и продукции
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Якимов Д.В.

Состояние отрасли пчеловодства и перспективы ее развития
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Перевошиков А.В.

Инновационная технология подготовки зерновых кормов к скармливанию крупному рогатому скоту
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Якимова В.Ю.

Влияние быков-производителей отечественной и зарубежной селекции на молочную продуктивность дочерей
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Малков А.Н.

Пути повышения питательной ценности комбикорма собственного производства
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Юдин В.М.

Селекция крупного рогатого скота на продуктивное долголетие на фоне применения плановых родственных спариваний
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Ястребова Е. А.

Генетические аспекты повышения молочной продуктивности крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Русских Т.А., Бычкова В.А.

Молочная продуктивность и долголетие коров черно-пестрой породы различного происхождения

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Кадрова Е. М.¹, Бычкова В.А.²

Влияние происхождения коров черно-пестрой породы на пригодность молока для производства кисломолочных продуктов

¹АО «Учхоз Июльское ИжГСХА»

²ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Уткина О.С., Бычкова В.А.

Динамика изменения качества молока, поступающего на перерабатывающие предприятия Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Алыпина Е.Л.

Динамика изменения качества молока, поступающего на перерабатывающие предприятия Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Васильева М.И.

Воспроизводительные качества свиноматок в зависимости от сезона года

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Хардина Е.В., Краснова О.А.

Идентификация рыбного сырья, производимого на территории Удмуртской Республики в соответствии с требованиями технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016)

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Докучаев П.В., Крылова Т.Г.

Рыбоводно-биологическое обоснование выращивания товарных двухлетков карпа в первой зоне прудового рыбоводства

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Зямбахтин А.А., Крылова Т.Г.

Влияние рыбоводных особенностей прудов на эффективность карповодства
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Чернов И.С.

Взаимосвязь использования ферментных препаратов и мясной продуктивности цыплят бройлеров
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

20. Вафин Ф.Р.

Молочная продуктивность коров при использовании в рационе сенажа из люцерны, заготовленного с различными биологическими препаратами
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана

21. Сафина Н.Ю.

Изучение аллельного полиморфизма генов к-козеина (CSN3), β -лактоглобулина (LGB) и пролактина (PRL) у татарстанской популяции голштинского крупного рогатого скота
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им. Н.Э. Баумана

22. Канина К.А., Робкова Т.О., Матюшенко А.В.

Качество кисломолочных напитков вырабатываемых из молока коз разных пород
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

23. Малородов В.В.

Эффективность выращивания бройлеров в разных микроклиматических зонах производственных помещений
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

24. Миронова Т.А.

Показатели конституции пони шетлендской породы в Калининградской области
Калининградский филиал ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский ГУ

25. Эфендиев Б.Ш., Вороков А.С.

Особенности содержания макроэлементов в кормах зимнего рациона кормов в условиях их заготовки в предгорной зоне Республики Адыгея
ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ им. В.М. Кокова

26. Иванов Д.Н.

Повышение мясной продуктивности перепелов при использовании гидробионтов
ФГБОУ ВО Вятская ГСХА

**СЕКЦИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

26 октября 2017 г. в 14.15,
Аудитория № 101, учебный корпус № 3 (ул. Студенческая, 9)

Руководитель секции: доцент Спиридонов А.Б.
Секретарь: аспирант Константинов В.И.

1. Файзуллин М.И.

Особенности распределения поля температур в толще навоза при обработке его воздухом
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Торопов Л.А., Первушин И.В.

Сепарирующие устройства картофелеуборочных машин
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Соловьева Г.Б.

Анализ конструкций смесителей концентрированных кормов
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Салимзянов М.З., Лебедев И.Ю., Дубовцев С.А., Федотов А.А.

Повышение технико-экономических показателей картофелекопателя КТН-2В
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Спиридонов А.Б.

Разработка установка для дражирования семян льна
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Константинов В.И.

Условия повышения производительности рассадопосадочной машины
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Потапов Е.А.

Анализ перспективных методов снижения содержания токсичных веществ отработавших газов двигателей машинно-тракторных агрегатов
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Эшмакова С.С.

Разработка технологии производства меда с ингредиентами восковой моли
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Витвинова М.А.

Анализ устройств для отделения примесей с использованием вибрации
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Петров В.А.

Устройства для отделения неорганических примесей из зерна с использованием вибрации
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Трефилов Р.А.

Перспективы использования перлита в сельском хозяйстве
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Дерюшев С.А.

Агрегат для ленточного посева овощных культур
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Фатхетдинова Г.М.

Изменения эмульсии (молока) после гомогенизации в роторно-дисковом гомогенизаторе
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Бодалев А.П.

Оптимальные режимы работы тяжелой пружинной бороны новой конструкции

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Мохов А.А.

Мобильная машина для приготовления компоста

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Мальцев В.А., Кашфуллин А.М., Пепеляева Е.В., Щербаков Ю.В.

Применение электродуговой металлизации для получения антикоррозионных покрытий

ФГБОУ ВО Пермская ГСХА

СЕКЦИЯ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ

26 октября 2017 г. в 14.15

Аудитория № 504, учебный корпус № 1 (ул. Студенческая, 11)

Руководитель секции: ст. преподаватель Мартынов К.В.

Секретарь: ст. преподаватель Корепанов А.С.

1. Калугин К.С.

Тепловые аккумуляторы в системах отопления и ГВС. Повышение эффективности тепловых аккумуляторов с помощью ультразвука

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

2. Масленников А.В.

Разработка установки по испытанию не размыкаемых разъемных контактных соединений силовой электрической цепи

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Калугин К.С.

Планирование эксперимента. Подготовка лабораторной установки теплового аккумулятора с ультразвуковым генератором

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Васильев Д.А.

Исследование асинхронной машины на основе М-образной схемы замещения в математической системе Matlab с применением пакета Simulink
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Гаврилов Р.И.

Влияние концентрации нейтральных молекул на скорость образования озона в воздухе помещений
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

6. Мартынов К.В.

Оптимизация конструкции обмотки статора асинхронного двигателя по активному сопротивлению
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

7. Долговых О.Г., Корепанов А.С., Пантелеевна Л.А., Черных А.Н.

Использование нагнетателей в инженерном обустройстве территорий сел Удмуртии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

8. Ильясов И.Р.

Повышение эффективности МСД ФАР путем ее преобразования в МСАУ дозой ФАР
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

9. Брагин И.Ю., Захаров М.А., Покоев П.Н., Носков В.А.

Испытание ферромагнитной пасты при различных температурах
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

10. Амерханов А.С.

Светодиодные фитоустановки для меристемных растений
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

11. Туктарев Н.В.

Применение гибридных источников энергии
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

12. Лекомцев П.Л., Корепанов А.С., Долговых О.Г.,

Теплотехнический расчет плоского индукционного нагревателя

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

13. Медведев Д.М.

Разработка проточного электролизёра эффективного и безопасного снижения накипеобразования

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

14. Шавкунов М.Л.

Анализ способов очистки воздуха в сельскохозяйственных предприятиях

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

15. Коновалов К.П.

Энерго- и ресурсосберегающие мероприятия в сельском хозяйстве. Обзор технологий

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

16. Соколов В.В.

Заземление и меры безопасности на электроустановках в сельском хозяйстве

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

17. Лещев А.С.

Фитобиологические процессы при воздействии оптического излучения на растения

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

18. Бузмаков Д.В.

Использование световых ловушек для отлова насекомых

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

19. Чепкасова М.А.

Разработка программы управления ПЛК для управления спектрооптического излучения

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ

25 октября 2017 г. в 14.15
Аудитория № 102, учебный корпус № 4 (ул. Свердлова, 30)

Руководитель секции: доцент Марковина Е.В.

Секретарь: доцент Бодрикова С.В.

1. Бекмансурова С.И.¹, Доронина С.А.², Абашева О.Ю.²

Обоснование возможностей диверсификации предпринимательской деятельности при бизнес- планировании в лесном деле

¹*Министерства экономики УР*

²*ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА*

2. Абашева О.В.¹, Мальцева И.В.²

Конституционно-правовые основы взаимодействия органов государственной власти и органов самоуправления в сфере занятости населения на примере Удмуртской Республики

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

3. Гайнутдинова Е.А.

Актуальные проблемы воспроизводства в аграрном секторе экономики региона

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

4. Гайнутдинова Е.А.

Методологические аспекты исследования воспроизводственных процессов в аграрной экономике региона

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

5. Алифанова А.С.

Налоговая нагрузка по налогу на прибыль организаций

ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

6. Гришина Д.В.

Оценка финансовой устойчивости консолидированной группы компаний

ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

7. Сафиуллин Н.А.

Особенности деятельности монополий в АПК России
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ

8. Сафиуллин Н.А.

SWOT-анализ козьего сыра компании "Лукоз Саба"
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ

9. Сафиуллин Н.А., Сафиуллина Ч.Р.

Построение БКГ матрицы продукции ООО УК «Просто молоко»
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ

10. Сафиуллин Н.А., Сафиуллина Ч.Р.

Матрица Ансоффа на примере компании Соса-Сола
ФГБОУ ВО Казанский ГАУ