

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова»**

Агрономический факультет

**КОНФЕРЕНЦИЯ
профессорско-преподавательского
состава и аспирантов по итогам
научно-исследовательской,
учебно-методической и воспитательной
работы за 2013 год**

10-14 февраля

ПРОГРАММА

Саратов 2014

Регламент работы конференции

Доклад на пленарном заседании – до 20 мин.
Доклад на секционном заседании – до 15 мин.
Выступления – 5–7 мин.

Учебный комплекс № 1
Театральная пл., 1

**КРУГЛЫЙ СТОЛ АСПИРАНТОВ И МАГИСТРОВ
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОВЫШЕНИИ
ПЛОДОРОДИЯ И УРОЖАЙНОСТИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР»**

10 февраля, 12.00–15.00 Почвенно-геологический музей, ауд. 353

Модераторы – д-р хим. наук, профессор *Гусакова Н.Н.*

д-р с.-х. наук, профессор *Синицына Н.Е.*

секретарь – канд. с.-х. наук, доцент *Павлова Т.И.*

Проблема: «Устойчивость почвенного плодородия и повышение урожайности сельскохозяйственных культур в Поволжском регионе»

1. Изменение основных элементов почвенного плодородия черноземов обыкновенных при сельскохозяйственном использовании в условиях Аткарского района Саратовской области.

Паршина О.Н. – магистр

науч. рук. **Павлова Т.И.** – канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Агрохимические свойства почв а посевах подсолнечника при применении удобрений в Петровском районе Саратовской области.

Герасимова Т.А. – магистр

науч. рук. **Павлова Т.И.** – канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Роль многолетних трав в повышении почвенного плодородия в условиях Ртищевского района Саратовской области.

Илюшкина Ю.В. – магистр

науч. рук. **Павлова Т.И.** – канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Эффективность органического удобрения черноземных почв.

Сулейманова И.А. – магистр

науч. рук. **Губов В.И.** – канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. К вопросу о применении регуляторов роста растений при возделывании огурцов и томатов

Степанченко Д.А. – аспирант

науч. рук. **Пронько В.В.** – д-р с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Агроэкологическая оценка земель Озинского района Саратовской области.

Бабенко Т.В. – магистр

науч. рук. **Кравченко В.В.** – канд. с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Влияние длительного сельскохозяйственного использования на структурно-агрегатное состояние черноземов.

Астафьева А.А. – магистр

науч. рук. **Синицына Н.Е.** – д-р с.-х. наук, профессор
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Влияние биопрепаратов и регуляторов роста на свойства почвы и урожайность сои.

Драгун А.С. – магистр

науч. рук. **Нарушева Е.А.** – канд. с.-х. наук, доцент
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Изучение влияния глауконита в нативной и наноформе различной размерности на морфометрические параметры проростков овса.

Бояджян А.В. – аспирант

науч. рук. **Гусакова Н.Н.** – д-р хим. наук, профессор
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

ОБСУЖДЕНИЕ

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ АГРОХИМИИ И ПОЧВОВЕДЕНИЯ»

10 февраля, 9.00–12.00

Почвенно-геологический музей, ауд. 353

Руководитель – д-р с.-х. наук, профессор **Попов Г.Н.**

секретарь – канд. с.-х. наук, доцент **Павлова Т.И.**

1. Итоги научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы кафедры химии, агрохимии и почвоведения за 2013 г.

Гусакова Н.Н., Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Участие преподавателей кафедры химии, агрохимии и почвоведения в работе восьмого Саратовского салона изобретений, инноваций и инвестиций.

Гусакова Н.Н., Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Временная и пространственная динамика запасов свободной влаги в почве ландшафта.

Медведев И.Ф., Анисимов Д.А.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

4. Особенности формирования корневых систем различных ценозов агроландшафта.

Деревягин С.С., Медведев И.Ф., Сиренко Ф.В.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

5. Методика определения внутриполевой качественно – агрохимической характеристики пашни.

Азаров К.А., Медведев И.Ф., Вайгант А.А., Губарев Д.И.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

6. Связь геоморфологии поля с почвенным плодородием.

Губарев Д.И., Медведев И.Ф., Вайгант А.А.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

7. Мониторинг водорастворимого гумуса в грунтовых водах.

Медведев И.Ф., Любимова М.Н., Деревягин С.С.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

8. Состояние гумуса в почве в условиях различных систем удобрений и севооборотов.

Сайфуллина Л.Б.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

9. Продуктивность различных ценозов на черноземных почвах Правобережья Саратовской области.

Бузуева А.С.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

10. Водный режим черноземных почв Правобережья Саратовской области.

Орлова И.А., Левицкая Н.Г.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

11. Применение микроудобрений в защищенном грунте.

Попов Г.Н., Матюшкина О.Л.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Гумипит и его роль в повышении посевных качеств семян сельскохозяйственных культур.

Назаров В.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Влияние удобрений на биологические процессы в почве под посевами гречихи.

Нарушева Е.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

14. Сера в системе «почва-растение-удобрение».

Попов Г.Н., Сагандыков Р.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Роль сафлора в изменении агрофизических и агрохимических свойств почвы.

Нарушева Е.А., Боженик Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

16. Влияние минеральных удобрений на вынос питательных веществ просом на светло-каштановой почве Заволжья.

Белоголовцев В.П., Имашев И.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Влияние удобрений на химический состав урожая сорго на каштановой почве Заволжья.

Белоголовцев В.П., Рыжов Н.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Влияние гранулометрического состава почвы на формирование основных элементов почвенного плодородия.

Синицына Н.Е., Павлова Т.И., Михайлов М.С., Павлова А.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Результаты испытаний новых гуминовых препаратов, обогащенных микроэлементами, в различных почвенно-климатических зонах.

Пронько В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Использование гуминовых препаратов при возделывании ярового рапса на черноземах обыкновенных Самарской области.

Пронько В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Суриков И.И.

Кинельская МИС, г. Кинель

21. Результаты испытаний препаратов на основе гуминовых кислот в садах и виноградниках Северной Италии.

Корсаков К.В.

НПО «Сила жизни», г. Саратов

22. Эффективность гуминовых кислот при возделывании лука репчатого и капусты белокочанной в условиях орошения.

Шушков Ю.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Эффективность гуминовых препаратов при возделывании моркови и свеклы столовой в условиях орошения.

Васильев Д.Е.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Применение новых гуминовых препаратов на орошаемых каштановых почвах Волгоградского Заволжья.

Пронько В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Корсаков К.В.

НПО «Сила жизни», г. Саратов

Цверкунов С.В.

ООО «Лидер», Николаевский район, Волгоградская область

25. Эффективность гуминовых препаратов, обогащенных микроэлементами на бахчевых культурах Саратовского и Волгоградского Заволжья.

Пронько В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

СЕКЦИЯ «РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ»

10 февраля, 10.00

Аудитория 369

Руководитель – к.п.н. наук, доцент **Садилов И.В.**

Секретарь – к.ф.н. наук, ассистент **Бульина Ю.В.**

1. «Речевая культура делового общения» как новая дисциплина для магистров и особенности её преподавания.

Выходцева И.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. World Cafe как метод активного обучения на занятиях по дисциплине «Русский язык и культура речи».

Любезнова Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Текстовая организация публичной речи носителя элитарной культуры.

Веселкова Т.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Проектная деятельность на занятиях по русскому языку и культуре речи. **Мокиенко О.П.**

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Роль рубежного и итогового контроля в процессе изучения дисциплины «Русский язык в деловой и научной коммуникации».

Павлова Н.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Диалектный ландшафт Саратовской области.

Балашова Т.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Интернациональные свойства официально-деловой письменной речи.

Ховалкина Г.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Формирование коммуникативных умений и навыков в области устной речи у иностранных студентов, изучающих русский язык на подготовительном отделении.

Шиндина Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Анализ и редактирование текстов разной стилевой принадлежности.

Данилова Е.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Использование ролевой игры при изучении темы «Невербальное общение».

Садилов И.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Особенности использования типов языковой игры в речи студентов.

Бульина Ю.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРОВ»

11 февраля 13.10

ауд. 535

Модераторы – канд. с.-х. наук, доцент, *Тарбаев В.А.*
канд. с.-х. наук, доцент *Гафуров Р.Р.*
ст. преподаватель *Верина Л.К.*
секретарь – канд. геогр. наук, ст. преподаватель *Нейфельд В.В.*

**Проблема: «Организация и управление производства
землеустроительных и кадастровых работ, перспективы их развития
в условиях современного нормативно-правового регулирования »**

1. Перспективы развития органа кадастрового учета.

Чадин Д.В.

Межрайонный отдел № 17, Площадка № 3 филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Саратовской области, начальник.

2. Определение выкупной цены при изъятии земель сельскохозяйственного назначения.

Лушина Р.П.

ООО «Земпроектоценка», генеральный директор

3. О деятельности и перспективах развития отдела геодезии, картографии и ИПД управления Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии.

Кравченко В.В.

Отдел геодезии, картографии и ИПД управления Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии, начальник

4. Особенности инженерно-экологических изысканий при разработке проектов рекультивации нарушенных земель.

Фролов А.Н.

ООО «МаринГазДизайн», г. Саратов, заместитель директора по инженерным изысканиям

5. Развитие девелоперского направления на территории Энгельсского района как инструмент вовлечения неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения в агробизнес.

Попеко В.М.

ООО «ГЕО-ЦЕНТР», г. Энгельс, директор

6. Гармонизация баз данных АИС ГКН и ЕГРП.

Ибрагимов А.Ю.

Межрайонный отдел № 3, Площадка № 3 филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Саратовской области, начальник

7. Технология выявления кадастровых ошибок на территории муниципальных образований.

Васильев А.Н.

Член НП «Палата судебных экспертов России»

ОБСУЖДЕНИЕ

СЕКЦИЯ «РАСТЕНИЕВОДСТВО, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА»

11 февраля, 10.00

Аудитория 702

Руководитель – д-р с.-х. наук, профессор **Дружкин А.Ф.**

Секретарь – канд. с.-х. наук, доцент **Кулёва Н.Н.**

1. Продуктивность кукурузы на зерно в зависимости от применения гербицидов и ростостимулирующих веществ в Западной микроне Саратовской области.

Дружкин А.Ф., Беляева А.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Совершенствование ресурсосберегающих приемов выращивания полевых культур в зональных севооборотах степного Поволжья.

Дружкин А.Ф., Нарушев В.Б., Одинокоев В.Е., Одинокоев Е.В., Косолапов Д.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Развитие идей академика Н.И. Вавилова на современном этапе науки.

Лобачев Ю.В., Курасова Л.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Влияние биопрепаратов и ростостимуляторов на продукционные процессы и урожайность нута на черноземах Саратовского Правобережья.

Шевцова Л.П., Православнова Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Продуктивность люцерны на семена в зависимости от покровных культур в Заволжье.

Дружкин А.Ф.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Кузнецов П.А.

ГНУ Ершовская ОСОЗ

6. Продуктивность ярового рыжика в условиях сухостепного Саратовского Заволжья.

Шевцова Л.П., Слободянюк А.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Морфогенез в культуре клеток и тканей подсолнечника *in vitro*.

Лобачев Ю.В., Костина Е.Е.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Приемы повышения продуктивно-биологического потенциала чечевицы на южных черноземах Саратовского Правобережья.

Шевцова Л.П., Марухненко А.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Инновационные приемы возделывания гибридов подсолнечника в Поволжье.

Нарушев В.Б., Шарипов В.Р.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Разработка ресурсосберегающих приёмов возделывания подсолнечника в Среднем Поволжье.

Нарушев В.Б., Горшенин Д.В., Кутырев И.В., Попов Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Приемы адаптивной технологии возделывания сафлора красильного в условиях сухостепного Поволжья.

Нарушев В.Б., Мажаев Н.И., Желмуханов Т.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Продуктивность льна масличного в зависимости от приемов обработки почвы.

Нарушев В.Б., Мамбеталиев М.Х., Смирнов Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Приемы стабильного получения высококачественного зерна пшеницы и ржи в степном Поволжье.

Нарушев В.Б., Султанов Р.Г., Шоров Р.А., Исмагулов Д.З.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Сергеев В.В. Куковский С.А., Голохвастов А.А.

ГНУ Ершовская ОСОЗ

14. Совершенствование технологии возделывания озимого рыжика в Саратовском Правобережье.

Нарушев В.Б., Шишкин А.А., Биктеев Р.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Приёмы повышения продуктивности гречихи в Поволжье.

Нарушев В.Б., Нарушева Е.А., Шишкин А.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

16. Влияние приемов возделывания на продуктивность картофеля в Поволжье.

Нарушев В.Б., Хоришко Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Совершенствование приемов ресурсосберегающей технологии возделывания ячменя в степном Поволжье.

Нарушев В.Б., Волкова Е.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Приемы возделывания яровой пшеницы при освоении залежных земель Республики Казахстан.

Джапаров Р. Ш., Вьюрков В.В.,

РГП Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир Хана

19. Подбор кормовых трав и разработка приемов повышения их продуктивности на лиманах Республики Казахстан.

Кожагалиева Р.Ж., Кучеров В.С.

РГП Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир Хана

20. Генетическая защита пшеницы от листовой ржавчины.

Лобачев Ю.В., Панькова Е.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

21. Совершенствование приемов возделывания сорго в Поволжье.

Манцурова С.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

22. Особенности семеноводства тритикале в связи с его генеративной системой размножения.

Орлова Н.С., Каневская И.Ю.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Изучение адаптационной способности мериклонов картофеля, инокулированных ризосферными бактериями.

Ткаченко О.В., Бойкова Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Продуктивность и симбиотическая активность нута на южных черноземах Саратовского Правобережья.

Шьюрова Н.А., Фартуков С.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. Особенности формирования корневой системы гречихи при различных нормах высева в условиях Лысогорского района Саратовской области.

Субботин А.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

26. Продуктивность редьки масличной в условиях Саратовской области.

Куанышкалиев А.Т.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

27. Корреляционные связи между хозяйственно-ценными признаками перспективных линий сахарного сорго.

Морозов Е.В., Вертикова Е.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

28. Изучение качества зеленой массы селекционных линий суданской травы.

Морозов Е.В., Вертикова Е.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

29. Эффективность применения гербицидов на семенных посевах расторопши пятнистой в условиях степной зоны Поволжья.

Николайченко Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

30. Получение клубней первого полевого поколения картофеля в условиях защищенного грунта.

Ткаченко О.В., Терентьева Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

31. Влияние предшественников и способов основной обработки почвы на продуктивность различных сортов расторопши пятнистой в степной зоне Поволжья.

Николайченко Н.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

32. Влияние ростостимулирующих препаратов на посевные качества семян нута.

Кулева Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

33. Адаптация зернового хозяйства к климатическим изменениям.

Кузнецов А.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

34. Разработка приемов возделывания чумизы в смешанных посевах.

Башинская О.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

35. Значение однолетних кормовых культур для степного Поволжья.

Нарушев В.Б., Казаков К.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

36. Приемы повышения урожайности и кормовой продуктивности гороха в бинарных агроценозах на черноземах Саратовского правобережья.

Шевцова Л.П., Трухина Е.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

37. Академик Н.И. Вавилов – жертва тоталитарного режима (к 100-летию первого приезда Н.И. Вавилова в Саратовскую губернию).

Стуков В.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

38. Продуктивность полевых севооборотов в условиях недостаточного влагообеспечения.

Жужукин В.И., Плаксина В.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

**СЕКЦИЯ «ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КАФЕДРЕ «ХИМИЯ, АГРОХИМИЯ
И ПОЧВОВЕДЕНИЕ» ПРИ ПЕРЕХОДЕ
НА ФГОС ВПО ТРЕТЬЕГО ПОКОЛЕНИЯ»**

11 февраля, 9.00–13.00

Почвенно-геологический музей, ауд. 353

Руководитель – д-р хим. наук, профессор **Гусакова Н.Н.**
секретарь – канд. с.-х. наук, доцент **Павлова Т.И.**

1. Вклад профессора В.Н. Полетаева в развитие химической науки в Поволжском регионе.

Шашкина М.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Использование компьютерных симуляций в дистанционных методах обучения химии.

Симаков В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Современные педагогические парадигмы в свете адаптации студентов первого курса к изучению химии высшей школы и эффективности разных методов обучения.

Кольцов А.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Особенности структуры и содержания 5-го издания учебника «Неорганическая химия» для студентов высших учебных заведений, обучающихся по агрономическим направлениям.

Смарыгин С.Н., Князев Д.А.

РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, г. Москва

5. Деловая игра как эффективный метод обучения химическим дисциплинам.

Рязанова Г.Е., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Новая обучающая и контролирующая программа «Строение атомов. Периодический закон Д.И. Менделеева» как развитие дистанционного обучения на кафедре химии, агрохимии и почвоведения.

Рязанова Г.Е., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Использование проблемных занятий в химическом практикуме.

Яковлева Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Визуализация, как метод в процессе формирования представлений об экологических закономерностях у студентов аграрных ВУЗов.

Евдокимов Н.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Особенности применения интерактивных методов обучения в процессе преподавания дисциплины «Экология».

Саранцева Е.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Роль, особенности преподавания, внедрение европейского опыта в рамках дисциплины «Химия окружающей среды» для бакалавров направления подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение.

Гусакова Н.Н., Лебедь Л.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Методические подходы к разработке учебно-методического комплекса по дисциплине «Почвоведение с основами геологии» для бакалавров направления подготовки 110400.62 «Агрономия».

Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Особенности структуры и профессиональная направленность дисциплины «Почвоведение и инженерная геология» для бакалавров очного и заочного обучения направления подготовки 120700.62 «Землеустройство и кадастры».

Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Методические подходы к разработке учебно-методического комплекса по дисциплине «Агрохимия» для бакалавров направления подготовки 250700.62 «Ландшафтная архитектура».

Нарушева Е.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

14. Особенности структуры и профессиональная направленность дисциплины «Почвоведение» для бакалавров очного и заочного обучения направления подготовки 120700.62 «Природообустройство и водопользование».

Губов В.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Модернизация учебно-методического комплекса по дисциплине «Экологическая химия» для бакалавров направления подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение.

Гусакова Н.Н., Лебедь Л.В., Дружкина Т.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

16. Внедрение международного опыта проекта TEMPUS при изучении химии иностранными слушателями подготовительного отделения.

Холкина Т.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Особенности структуры и профессиональная направленность лабораторного практикума дисциплины «Аналитическая химия» для бакалавров очного и заочного обучения направления подготовки 110400.62 Агрономия.

Холкина Т.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Создание учебно-методического комплекса по дисциплине «Инновации в почвоведении, агрохимии и экологии» для магистров направления подготовки 110100.68 Агрохимия и агропочвоведение.

Дружкина Т.А., Андриянова Ю.М., Гусакова Н.Н.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Доступность новой классификации почв при изучении курса «Почвоведение».

Губов В.И.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Подготовка тестовых заданий для студентов 2 курса направления подготовки 110100.62 Агрономия по дисциплине «Почвоведение с основами геологии» для самоаттестации и самообследования в рамках аккредитации ВУЗа.

Павлова Т.И.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

21. Разработка тестовых заданий для студентов 1 курса направления подготовки 110100.62 Агрономия по дисциплине «Общая химия», формирующей общекультурную компетенцию в рамках аккредитации ВУЗа.

Сердюкова Т.Н., Холкина Т.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

22. Разработка заданий по дисциплине «Инструментальные методы исследования», формирующей профессиональную компетенцию для магистров направления подготовки 110400.68 Агрономия.

Лебедь Л.В., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Моделирование как форма проведения занятий по органической химии для студентов агрономического направления.

Сердюкова Т.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Формирование вариативной части дисциплин по выбору химической направленности для бакалавров направления подготовки 110100.62 Агрохимия и агропочвоведение.

Гусакова Н.Н., Холкина Т.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. «Агроцентр Саратовского ГАУ» – инновационная база реализации профессиональных компетенций бакалавров и студентов агрономического направления.

Дружкина Т.А., Лебедь Л.В., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

26. Совершенствование технологии анализа объектов окружающей среды на инструментальной базе ООО «Сигма-Эко» для магистров направления подготовки 110400.68 Агрономия.

Федотова А.В.

ООО «Сигма-Эко», г. Саратов

Лебедь Л.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

27. Выявление творческого потенциала студентов при организации НИРС на кафедре химии, агрохимии и почвоведения – основа повышения конкурентоспособности выпускников СГАУ.

Сердюкова Т.Н., Беляев А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

28. Методическая постановка изучения миграции тяжелых металлов в системе «почва-растение»

Губина Т.И.

Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

29. Тематика августовских совещаний учителей химии как отражение актуальных проблем современного школьного образования.

Лебедь Л.В., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

30. Интеллектуальные игры по естественным наукам в социокультурном и патриотическом воспитании школьников Саратовской области.

Амальчиева О.А., Лебедь Л.В., Гусакова Н.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Герцун Н.В., Тюрина И.В.

Комитет по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов»

31. Научная работа со школьниками старших классов Лицея № 4 г. Саратова в рамках кружка «Свойства почв».

Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

32. Научная работа с младшими школьниками МОУ Лицея № 15 Заводского района г. Саратова в рамках кружка «Окружающий мир».

Холкина Т.В., Павлова Т.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

33. Направления эколого-химического проектирования в рамках школьного исследовательского кружка «Исследование окружающего мира».

Лебедь Л.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

34. Особенности преподавания органической химии в рамках школьного лектория «Юный Вавиловец».

Сердюкова Т.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

35. Профессиональная ориентация и социализация старшеклассников г. Саратова – одно из направлений лектория «Юный Вавиловец».

Холкина Т.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

36. Роль почвенно-геологического музея в профессиональной ориентации школьников Поволжского региона.

Губов В.И., Кравченко В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЕДЕЛИЕ»

11 февраля, 09.00

Аудитория 603

Руководитель – д-р. с.-х. наук, профессор *Денисов Е.П.*
Секретарь – канд. с.-х. наук, доцент *Нургалиева Л.Н.*

1. Итоги научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2013 год и задачи кафедры на перспективу.

Денисов Е.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Оценка эффективности многолетних трав как фитомелиорантов.

Уполовников Д.А.

Министерство сельского хозяйства Саратовской области

3. Энергосберегающая технология возделывания озимой пшеницы в Поволжье.

Панасов М.Н.

ГНУ Краснокутская селекционно-опытная станция

4. Особенности семеноводства люцерны.

Косачёв А.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Особенности агротехники полевых культур в Поволжье.

Шестёркин Г.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Адаптация полевых культур к условиям Юго-Востока.

Четвериков Ф.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Влияние ресурсосберегающей обработки почвы на продуктивность гороха.

Данилов А.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Влияние приёмов основной обработки, удобрений и гербицидов на продуктивность ячменя.

Солодовников А.П., Тарбаев Ю.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Водный режим почвы при энергосберегающих обработках.

Солодовников А.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Влияние нетрадиционных удобрений на качество и урожайность яровой пшеницы.

Денисов К.Е., Сералиев З.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Технология формирования высокопродуктивных агрофитоценозов житняка и его использование на корм и семена в Заволжье.

Нургалиева Л.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Ресурсосберегающие технологии при выращивании многолетних трав в Заволжье.

Молчанова Н.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Влияние различных приёмов обработки на плодородие почвы.

Степанов Д.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

14. Глобальные и локальные экономические проблемы и их влияние на эффективность земледелия.

Подгорнов Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Влияние различных способов посева на урожайность семенной люцерны.

Шагиев Б.З.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

16. Влияние различных фитомелиорантов на урожайность яровой и озимой пшеницы.

Шестеркин Д.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Влияние обработки почвы на урожайность овса.

Даренков А.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Элементы технологии интеркропингового посева.

Линьков А.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Влияние основной обработки почвы на урожайность яровых культур в условиях Заволжья.

Летучий А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Температурно-влажностные особенности месяцев периодов вегетации.

Морозова С.В.

СГУ им. Н.Г. Чернышевского, г. Саратов

21. Применение гербицидов в сочетании с биологически активными веществами.

Полетаев И.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

22. Энергосберегающая обработка почвы при посеве ячменя и кукурузы.

Карпец В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Перспективная обработка почвы при возделывании овса и подсолнечника.

Решетов Е. В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Влияние обработки почвы на урожайность яровой пшеницы.

Яников А.Д.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. Роль фитомелиорации в повышении плодородия почвы и урожайности сельскохозяйственных культур.

Тугушев Р.З.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

СЕКЦИЯ «ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВО»

Руководитель – д-р с.-х. наук, профессор *Еськов И.Д.*

Секретарь – аспирантка *Губайдулина Ф.Г.*

12 февраля, 12.00

Аудитория 424

1. Итоги научных исследований 2013 г. и задачи по совершенствованию хозяйственно-договорных разработок сотрудников кафедры в 2014 г.

Еськов И.Д.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Технология выращивания цикламена в условиях защищенного грунта в ОАО «Совхоз-Весна».

Лялина Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Приемы производства овощной корнеплодной и пряно-вкусовой продукции при расширении ассортимента овощных культур на территории Саратовской области.

Земскова Ю.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Совершенствование агротехники выращивания смородины черной в Саратовской области.

Рябушкин Ю.Б.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Хозяйственно-биологическая оценка сортов винограда.

Рябушкин Ю.Б.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. К вопросу использования регуляторов роста в садоводстве.

Рябушкин Ю.Б., Звезда И.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Производственно-биологическая характеристика сортов малины в УНПК «Агроцентр».

Рябушкин Ю.Б., Доронина И.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Некоторые элементы технического возделывания нута и защита его от основных вредителей и болезней в Саратовском Заволжье.

Еськов И.Д., Теняева О.Л., Белов А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Совершенствование возделывания огурца в защищенном грунте и его защита от комплекса вредителей в условиях Саратовского района.

Еськов И.Д., Спесивов С.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Обоснование защиты рыжика от вредителей в Заволжье.

Еськов И.Д., Жангалиев Б.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов.

11. Экологические особенности фитопатогенных вирусов и их переносчиков.

Маркелова Т.С., Баукенова Э.А.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

12. Исследования генофонда пшеницы по устойчивости к мучнистой росе.

Маркелова Т.С., Иванова О.В.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

13. Оценка мировой коллекции яровой мягкой пшеницы на устойчивость к бурой ржавчине.

Маркелова Т.С., Нарышкина Е.А.

ГНУ НИИСХ Юго-Востока РАСХН, г. Саратов

14. Биоэкологические особенности Западного Цветочного Калифорнийского трипса при защите цветочных культур защищенного грунта в условиях Саратовской области.

Еськов И.Д., Теняева О.Л., Губайдулина Ф.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Видовой состав и динамика численности энтомофагов в агроценозах зерновых культур при различных обработках почвы.

Чекмарева Л.И., Лихацкий Д.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов.

16. Выявление стациальной приуроченности зимней пяденицы в насаждениях Саратовской области.

Дубровин В.В., Егорова Л.Д.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов.

17. Биохимическая оценка лофанта анисового интродуцированного в условиях Нижнего Поволжья.

Суминова Н.Б.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов.

18. Продуктивность и товарность столовых корнеплодов семейства Капустные в зависимости от сроков выращивания Саратовской области.

Земскова Ю.К., Савченко А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Особенности режима питания и защиты растений огурца в условиях зимних теплиц, на примере УНПК «Агроцентр» г. Саратов.

Земскова Ю.К., Суименко А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Продуктивность томата в условиях защищенного грунта в условиях ОАО «Волга» Балаковского района Саратовской области.

Земскова Ю.К., Кириченко А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

21. Приемы производства овощной корнеплодной и пряно-вкусовой продукции при расширении ассортимента овощных культур на территории Саратовской области.

Земскова Ю.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

22. Производство посадочного материала и овощной продукции розмарина лекарственного.

Земскова Ю.К., Фляженков А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Технология выращивания цикламена в условиях защищенного грунта в ОАО «Совхоз-Весна».

Лялина Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Продуктивность и товарность столовых корнеплодов в зависимости от приемов выращивания в условиях Энгельсского района Саратовской области.

Земскова Ю.К., Ваганова Т.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. Система защиты картофеля от колорадского жука в условиях Западно-Казахстанской области.

Калиева Л.Т.

РГИ «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана»

26. Фунгицид Ранданго на луке.

Кузнецова О.А.

ВНИИ защиты растений, Санкт-Петербург, г. Пушкин

27. Гербициды на кукурузе в Поволжье.

Станченков Б.Г.

ВНИИ защиты растений, Санкт-Петербург, г. Пушкин

28. Применение почвенных гербицидов на сое в Поволжье.

Поляков С.С.

ВНИИ защиты растений, Санкт-Петербург, г. Пушкин

29. Биологическая эффективность инсектицидов для обработки семян в борьбе со злаковыми мухами.

Чурикова В.Г.

ВНИИ защиты растений, Санкт-Петербург, г. Пушкин

30. Инсектициды в борьбе с саранчовыми.

Степанов А.Д.

ВНИИ защиты растений, Санкт-Петербург, г. Пушкин

СЕКЦИЯ «ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АГРАРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Руководитель – канд. техн. наук, профессор *Прохоров А.А.*
Секретарь – доцент *Сураев Д.В.*

12 февраля, 13.00

Аудитория. 135

1. Итоги научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы кафедры за 2013 г. и задачи на перспективу.

Прохоров А.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Методика преподавания дисциплины «Аграрная техника» студентам-магистрам направления подготовки «Агрономия».

Иванов Ю. А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. «Агроэкспоцентр Саратовского ГАУ» – как основная база учебно-практической подготовки студентов.

Прохоров А.А., Сураев Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Проспект учебного пособия по дисциплине «Аграрная техника» для студентов-магистров направления подготовки «Агрономия» (в порядке обсуждения).

Иванов Ю.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Влияние способов предуборочного удаления ботвы на показатели работы картофелеуборочной техники и качество клубней картофеля в КФХ «Моисеев А.В.».

Преймак С.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Особенности проведения занятий со студентами в лаборатории точного земледелия и ресурсосберегающих технологий.

Прохоров А.А., Сураев Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Особенности методики преподавания дисциплины «Механизация селекции и семеноводства» студентам 3 курса направления подготовки «Селекция и генетика сельскохозяйственных культур».

Наконечных Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Изучение влияния различных приемов подготовки почвы на урожайность картофеля и качество работы уборочной техники в КФХ «Моисеев А.В.».

Преймак С.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Влияние различных приемов заделки удобрения на урожайность лука в условиях КФХ «Алишанин А.Н.» Перелюбского района.

Гришин Ю.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Состав технических средств в ресурсосберегающей технологии возделывания зерновых культур.

Прохоров А.А., Сураев Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Результаты исследования по определению влияния различных способов предпосадочной обработки клубней на урожайность и качество продукции картофеля в КФХ «Моисеев А.В.».

Преймак С.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Особенности выполнения курсовой работы по ЭМТП студентами профиля подготовки «Агроэкология».

Гришин Ю.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Технические приемы при возделывании кукурузы в Правобережье.

Говердов Д. В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

14. Технические особенности универсальной самоходной машины «Туман-2».

Сураев Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Некоторые особенности устройства и работы селекционного зерноуборочного комбайна «Terrion Samro» SR 2010.

Наконечных Д.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

СЕКЦИЯ «ЭКОЛОГИЯ»

12 февраля, 10.00

Аудитория 338

Руководитель – д-р биол. наук, профессор **Сергеева И.В.**
Секретарь – канд. с.-х. наук, доцент **Пономарева А.Л.**

1. Особенности структуры и тематической направленности программ 3-го поколения по дисциплинам «Микробиология», «Биохимия» для направления подготовки «Экология и природопользование».

Сергеева И.В., Гулина Е.В., Спивак Н.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Биологическая активность почвы при внесении гербицидов в посевах яровой пшеницы.

Даулетов М.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Агроэкологическая оценка последствий гербицидов на тест-культуру нут.

Даулетов М.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Флористическое разнообразие на антропогенно трансформированных территориях Саратовской области.

Шевченко Е.Н.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. Сравнительная характеристика флоры некоторых залежей Левобережья и Правобережья Саратовской области.

Шевченко Е.Н., Сергеева И.В., Зябирова М.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Особенности миграции тяжелых металлов по направлению снежный покров – почва в условиях Саратовской области.

Сергеева И.В., Торин И.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Почвенные исследования территории санкционированных свалок (мусорные баки) жилой зоны города Саратова.

Сергеева И.В., Титова Е.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Современные способы повышения устойчивости агроэкосистем.
Сергеева И.В., Мохонько Ю.М., Пономарева А.Л.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
9. Мониторинг загрязнения окружающей среды радионуклидами.
Ребеза О.С., Ульянова О.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
10. Загрязнение водных экосистем промышленными сбросами г. Саратова.
Ребеза О.С.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
11. Изучение экологического состояния родников в сёлах Михайловка и Поповка Саратовского района.
Ахметова А.В., Ульянова О.В., Сергеева И.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
12. Вопросы агроэкологической оценки состояния земельных ресурсов ФГНУ РосНИИСК «РОССОРГО» Саратовской области.
Сергеева И.В., Пономарева А.Л., Мохонько Ю.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
13. Экологическая оценка воздействия сельскохозяйственных предприятий на качество окружающей среды (на примере СПК им. Панфилова).
Сергеева И.В., Пономарева А.Л., Мохонько Ю.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
14. Минимизация антропогенных воздействий на агрофитоценозы зерновых культур Среднего Поволжья.
Андрянова Ю.М., Мохонько Ю.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
15. Стрессовое воздействия сульфата цинка на рост и развитие зерновых культур в Среднем Поволжье.
Андрянова Ю.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов
16. К вопросу о толерантности древесных растений к аэротехногенному загрязнению.
Сергеева И.В., Андрянова Ю.М.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Биотестирование почв техногенных зон городских территорий с использованием растительных организмов.

Андрянова Ю.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Изменение показателей флуктуирующей асимметрии листьев березы повислой при оценке состояния воздушной среды г. Саратова в период 2011–2013 гг.

Сергеева И.В., Пономарева А.Л., Мохонько Ю.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Экологические последствия разработки песчаных карьеров.

Пожидаева Е.Л., Пономарева А.Л., Мохонько Ю.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Цитоэмбриология некоторых видов семейства Fabaceae Саратовской области.

Пастухова А.И.

УНЦ «Ботанический сад», г. Саратов

21. Измерение частоты гаметофитного апомиксиса у некоторых представителей семейства *Ranunculaceae* Саратовской области.

Ермолаева Н.Н.

УНЦ «Ботанический сад», г. Саратов

22. Коллекция редких и исчезающих видов растений Саратовской области в культуре *in vitro* Ботанического сада СГУ.

Крицкая Т.А.

УНЦ «Ботанический сад», г. Саратов

23. Качество питьевой воды как показатель эколого-гигиенического состояния открытых водоемов Саратовской области.

Сергеева Е.С.

ГБОУ ВПО «Саратовский ГМУ», г. Саратов

24. Пролин и засухоустойчивость яровой пшеницы.

Перетятко А.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. Влияние факторов внешней среды на морфогенез флагового листа *Triticum aestivum L.*

Гулина Е.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

Спивак В.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

26. Организация мониторинговых исследований на территории природного парка «Кумысная поляна».

Морозова Е.Е.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

27. Структура ценопопуляции скомпии кожевенной в пойменной дубраве.

Буланая М.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

28. Создание экологообразовательной среды в школе и ВУЗе.

Ларионов О.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

29. Формирование ценностного отношения к природе у студентов и школьников средствами проектной деятельности.

Федорова О.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

30. Использование ИКТ в ходе организации проектной деятельности школьников экологической направленности.

Рогожникова И.Ю.

МАУУ Гимназия № 3, г. Саратов

31. Биология и экология мятлика пушистоцветкового.

Буланый Ю.И.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

32. Изучение основ экологии студентами с применением метода кейс-стади.

Тимофеева А.Г.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

33. Экология и здоровье Саратовской области.

Рагимова О.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГУ им. Н.Г.Чернышевского», г. Саратов

34. Продуктивность майкарагана волжского в природных популяциях.

Петрова Н. А.

УНЦ «Ботанический сад» СГУ

СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»

Руководитель – канд. с.-х. наук, доцент *Тарбаев В.А.*
Секретарь – канд. геогр. наук, ассистент *Нейфельд В.В.*

12 февраля, 13.00

Аудитория 535

1. Итоги научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы кафедры «Землеустройство и кадастры» за 2013 г. и задачи кафедры на перспективу.

Тарбаев В.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

2. Современный подход к эколого-ландшафтной организации территории.

Гончаренко О.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

3. Современные проблемы использования мелиоративных агроландшафтов.

Нагорный В.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

4. Влияние эндогенной динамики на формирование характеристик приповерхностной толщи осадочного покрова и экзогенных процессов.

Огаджанов В.А., Тарбаев В.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

5. О реальности достижения экологического равновесия в агроландшафтных экосистемах.

Ганькин А.В., Хончева Л.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

6. Использование данных дистанционного зондирования для создания базовых карт земель.

Корчагина О.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

7. Использование ГИС-технологий и данных дистанционного зондирования для выявления региональных факторов геоэкологического риска (на примере Саратовской области).

Молочко А.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Пространственные данные в системе информационного обеспечения функций государственного и муниципального управления территориями.

Санакоева Н.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Концептуально-методологические основы применения влагосберегающих почвозащитных мелиораций в Среднем Поволжье и Центральном Черноземье.

Тарасенко П.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

10. Формирование агроландшафтов и адаптивных систем земледелия в Поволжье.

Жолинский Н.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

11. Учет экологических факторов при оценке объектов недвижимости.

Кузнецов А.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

12. Моделирование условий воспроизводственных процессов сельскохозяйственного землепользования в системе прогнозирования объемов растениеводческой продукции.

Янюк В.М., Гагина И.С.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

13. Проблемы формирования и кадастрового учета земельных участков.

Губин Н.М.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

14. Экологическая экспертиза проектов внутрихозяйственного землеустройства.

Кузнецов А.Н.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

15. Роль природных факторов при формировании планировочной структуры города Саратов.

Нейфельд В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

16. Актуальные проблемы государственного кадастрового учета особо охраняемых природных территории в Саратовской области.

Царенко А.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

17. Влияние землеустройства на опустынивание земель в Саратовской области.

Ахмеров Р.Р.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

18. Система менеджмента качества в структурном подразделении университета.

Ламекин И.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

19. Актуализация проведения мониторинга МКД в Саратовской области.

Панина М.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

20. Обеспечение безопасности напорных гидротехнических сооружений на стадии проектирования.

Туктаров Р.Б., Гафуров Р.Р.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

21. Кадастровая оценка объектов недвижимости в Российской Федерации.

Тарбаев В.А., Ибрагимов А.Ю.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

22. Управление земельными ресурсами в зоне влияния аэропорта «Центральный» г.Саратов.

Банников С.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

23. Структурно функциональная организация городских ландшафтов (на примере МО «Город Саратов»).

Нейфельд В.В.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

24. Применение ГИС-технологий при проведении мониторинга земель.

Лотарева Л.А., Казакова Н.Б.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

25. Технология создания геоаналитической системы «Агропортал».

Киреев С.В., Галкин М.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

26. Мониторинг негативных процессов Приволжской возвышенности с использованием космоснимков Landsat 8.

Тарбаев В.А., Галкин М.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

27. Государственное регулирование в области планирования использования земель сельскохозяйственного назначения.

Янюк В.М., Верина Л.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

28. Развитие опустынивания на территории России.

Тарбаев В.А., Хведук И.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

29. Интерактивные методы обучения в системе высшего образования, как один из способов лично-ориентированного подхода при внедрении стандартов нового поколения.

Верина Л.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

30. Методы оценки состояния почвенного покрова мелиоративных агроландшафтов Саратовской области.

Тарбаев В.А., Лотарева Л.А.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ
«ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»

13 февраля 13.10

Аудитория 535

Модераторы – канд. с.-х. наук, доцент, *Тарбаев В.А.*
канд. с.-х. наук, доцент *Гафуров Р.Р.*
ст. преподаватель *Верина Л.К.*
секретарь – канд. геогр. наук, ст. преподаватель *Нейфельд В.В.*

**Проблема: «Внедрение интерактивных методов обучения
в образовательный процесс»**

1. Высшее образование в России в современных условиях.
Тарбаев В.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов, заведующий кафедрой
«Землеустройство и кадастры»
2. Популяризация научных исследований и ее роль в образовательном
процессе по направлению «Землеустройство и кадастры».
Яшков И.А.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГТУ им. Ю.А. Гагарина», доцент
3. Управление учебным процессом в современных условиях.
Тараканов О.В.
ГОУ ВПО «ПГУАС», г. Пенза, заведующий кафедрой «Кадастр недви-
жимости и права»
4. Особенности обучения магистров по направлению подготовки «Зем-
леустройство и кадастры».
Постолов В.Д.
ФГБОУ ВПО «Воронежский ГАУ», профессор
5. Применение интернет-технологий в образовательном процессе.
Шмидт И.В.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов, руководитель ООП
120700 «Землеустройство и кадастры»
6. Активизация учебно-познавательной деятельности студентов Вуза
методами активного обучения.
Шпортъко О.Н.
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов, доцент

7. Основные проблемы информатизации образования.

Гафуров Р.Р., Туктаров Р.Б.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

8. Кейс-метод, как современная технология проблемно-ситуативного обучения в университете.

Верина Л.К.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

9. Возможные методы повышения мотивации обучения в землеустройстве и кадастрах.

Шиганов А.С., Галкин М.П.

ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», г. Саратов

ОБСУЖДЕНИЕ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

14 февраля, 13.00

Аудитория. 135

1. Вступительное слово.

Шьюрова Н.А., декан агрономического факультета

2. Современные проблемы государственного кадастрового учета объектов недвижимости.

Владимиров Н. В.

ФГБУ «ФКП Росреестра» по Саратовской области

3. Результаты работы секций.

Курасова Л.Г., зам. декана по научной работе и международным связям

3. Подведение итогов, принятие решений.

АГРОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

**КОНФЕРЕНЦИЯ
профессорско-преподавательского
состава и аспирантов по итогам
научно-исследовательской,
учебно-методической и воспитательной
работы за 2013 год**

10-14 февраля

ПРОГРАММА

Сдано в набор 20.01.14. Подписано в печать 24.01.14.
Формат 60×84 1¹/₁₆. Бумага офсетная.
Гарнитура Times New Roman. Тираж 30.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»
410012, Саратов, Театральная пл., 1.