

Министерство сельского хозяйства РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего 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 2018 год  
11 февраля – 15 февраля 2019 г.

### ***ПРОГРАММА***

**САРАТОВ  
2019**

## **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

## СЕКЦИЯ «ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ»

Руководитель – д-р с.-х. наук, профессор Лобачев Ю.В.

Секретарь – ассистент Костина Е.Е.

13 февраля, 10.00

Аудитория 905, УК №1

1. Научные достижения ученых кафедры растениеводства, селекции и генетики.

**Курасова Л.Г.**, канд. биол. наук, доцент

**Лобачев Ю.В.**, д-р с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Научная школа профессора Лобачева Ю.В.

**Лобачев Ю.В.**, д-р с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Создание и изучение исходного материала для селекции зернокармливых.

культур в условиях Нижнего Поволжья.

**Вертикова Е.А.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. Анализ генов биотехнологически важных свойств штамма *Enterobacter ludwigii* RCAM04482.

**Ермошина М.В.**, студентка

ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»

**Крючкова Е.В.**, м.н.с.

ФГБУН Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН, г. Саратов

5. Исследования генетических основ аттенуаторов: из науки в образования и обратно.

**Бурыгин Г.Л.**, канд. биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, ФГБУН Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН, г. Саратов

6. Использование растительно-микробных ассоциаций в микроклональном размножении картофеля.

**Ткаченко О.В.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Каргаполова К.Ю.**, аспирант

**Бурьгин Г.Л.**, канд. биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Евсеева Н.В.**, канд. биол. Наук

ФГБУН Институт биохимии и физиологии растений и

микроорганизмов РАН, г. Саратов

7. Изучение морфогенеза в культуре клеток и тканей *in vitro* подсолнечника (*Helianthus annuus* L.).

**Костина Е.Е.**, ассистент

**Лобачев Ю.В.**, д-р с.-х. наук, профессор

**Ткаченко О.В.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Изучение сортообразцов озимой тритикале в коллекционном питомнике.

**Степанова Н.В.**, канд. с.-х. наук, ассистент.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Изучение сортообразцов зернового сорго в качестве исходного материала в селекции.

**Старчак В.И.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Экологическое изучение сортообразцов подсолнечника *Helianthus annuus* L. по комплексу хозяйственно-ценных признаков.

**Гусева С.А.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

11. Изучение селекционных линий зернового сорго по комплексу хозяйственно-ценных признаков.

**Ермолаева Г.И.**, аспирант

**Вертикова Е.А.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

12. Изучение селекционных линий сахарного сорго в условиях Нижнего Поволжья.

**Кузнецова А.Н.**, аспирант

**Вертикова Е.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Генетический контроль окраски листа у подсолнечника.

**Бандурина Ю.Ю.**, аспирант

**Лобачев Ю.В.**, д-р с.-х. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Аэропонный метод получения мини-клубней картофеля: проблемы и перспективы.

**Завьялова Д.А.**, аспирант

**Ткаченко О.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

## СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА»

Руководитель – д-р с.-х. наук, профессор Дружкин А.Ф.  
Секретарь – канд. с.-х. наук, ассистент Степанова Н.В.

15 февраля, 10.00

Аудитория 702, УК №1

1. Современные приемы возделывания кукурузы на зерно в условиях Саратовского Правобережья.

**Беляева А.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Продуктивность нута в зависимости от применения ростостимулирующих препаратов в Заволжье.

**Дружкин А.Ф.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Ширшов Д.С.**, аспирант  
**Дубровин Д.А.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Влияние сроков посева и нормы высева на структуру урожайности и продуктивность кукурузы на зерно в Поволжье.

**Дружкин А.Ф.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Козел Д.А.**, аспирант  
**Атанов А.Г.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. Продуктивность кукурузы на зерно в зависимости от совершенствования технологии возделывания в Левобережье Саратовской области.

**Дружкин А.Ф.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Коннова О.В.**, обучающийся  
**Малай А.О.**, обучающийся  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

5. Реакция сортов проса на продуктивность зерна в зависимости от использования удобрений и гербицидов в Правобережье Саратовской области.

**Дружкин А.Ф.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Полянский М.В.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

6. Изучение водного режима на посевах различных сортов нута в пятипольном севообороте.

**Бочкарева Г.А.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

7. Особенности формирования урожая сои на каштановых почвах Саратовского Левобережья.

**Греб А.А.**, обучающийся  
**Субботин А.Г.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Продуктивность подсолнечника на различных фонах основной обработки почвы в условиях Саратовского Левобережья.

**Боброва Т.В.**, обучающийся  
**Субботин А.Г.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Эффективность применения регуляторов при выращивании масличных культур.

**Климов Р.Р.**, аспирант  
**Затеева Л.С.**, аспирант  
**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Роль лиманов в стабилизации кормопроизводства в степных районах Казахстана и России.

**Кожагалиева Р.Ж.**, канд. с.-х. наук  
Западно-Казахстанский государственный университет им. М. Утемисова, г. Уральск, Республика Казахстан

11. Приемы биологизации возделывания полевых культур.

**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор

**Нарушева Е.А.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Преймак С.А.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Моисеев А.А.**, аспирант

**Хоришко Т.И.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

12. Приемы повышения продуктивности подсолнечника в Саратовском Правобережье.

**Лекарев А.В.**, аспирант

**Графов В.П.**, канд. с.-х. наук

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока», г. Саратов

**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Особенности формирования элементов продуктивности сортов сафлора в степном Поволжье.

**Милованов И.В.**, аспирант

**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Применение удобрений и стимуляторов роста при выращивании пшеницы в засушливой степной зоне Приуралья.

**Мухомедьярова А.С.**, старший преподаватель

Западно-Казахстанский аграрно-технологический университет им. Жангир хана, г. Уральск, Республика Казахстан

15. Влияние росторегулирующих препаратов на продукционный процесс редьки масличной в степном Поволжье.

**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор

**Талдыкина М.А.**, аспирант

**Субботин А.Г.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

16. Агрэкологические основы возделывания полевых культур на черноземах и каштановых почвах Саратовской области.



**Нарушев В.Б.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Горшенин Д.В.**, аспирант  
**Султанов Р.Г.**, аспирант  
**Дозоров Е.В.**, аспирант  
**Косолапов Д.С.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

17. Продуктивность семенных посевов однолетних культур в сухостепном Поволжье.

**Субботин А.Г.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

18. Совершенствование технологии возделывания нута в Саратовском Заволжье.

**Таспаев Н.С.**, канд. с.-х. наук  
**Германцева Н.И.**, доктор с.-х. наук  
**Селезнева Т.В.**  
Краснокуткая ГСОС, Саратовская область  
**Шьюрова Н.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

19. Влияние штаммов ризосферных бактерий на формирование продуктивности пшеницы и ячменя в Саратовском Левобережье.

**Ткаченко С.А.**, аспирант  
**Беляева А.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

20. Особенности возделывания просовидных культур (просо, чумиза) в Поволжье.

**Шевцова Л.П.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Геккина Т.С.**, аспирант  
**Щукин С.А.**  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

21. Агробиологическая оценка продуктивности зернобобовых культур в сухостепном Заволжье

**Шевцова Л.П.**, доктор с.-х. наук, профессор

**Шьюрова Н.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Башинская О.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

22. Ресурсосберегающая технология возделывания нута и гороха в Поволжье.

**Шевцова Л.П.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Шьюрова Н.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Башинская О.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Кошелев А.А.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

23. Влияние норм высева на продуктивность чумизы и могара в условиях Саратовского Правобережья.

**Шевцова Л.П.**, доктор с.-х. наук, профессор  
**Шьюрова Н.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Башинская О.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Морев В.С.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**СЕКЦИЯ «ИННОВАЦИИ В НАУЧНОЙ,  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ И ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КАФЕДРЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ,  
МЕЛИОРАЦИИ И АГРОХИМИИ»**

Руководитель – канд. с.-х. наук, доцент Летучий А.В.  
Секретарь – канд. с.-х. наук, доцент Молчанова Н.П.

14 февраля 10.00

Аудитория 603, УК №1

1. О работе филиалов кафедры «Земледелие, мелиорация и агрохимия».

**Летучий А.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Итоги работы на опытном и демонстрационном участке в УНПО «Поволжье» в 2018 году и перспективы развития научных исследований в 2019 году.

**Летучий А.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Полегаев И.С.**, канд. с.-х. наук, ассистент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Приемы повышения продуктивности солонцовых почв.

**Денисов К.Е.**, д-р с.-х. наук, профессор  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Зуев В.В.**, канд. с.-х. наук,  
ООО «Эвелина»

4. Повышение продуктивности льна масличного в условиях Центральной левобережной микрзоны Саратовской области.

**Денисов К.Е.**, д-р с.-х. наук, профессор  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Абраменко К.П.**, и.о. директора  
ОП ФЭС – Агро, г. Саратов

5. Приемы повышения урожайности и качества озимой пшеницы в Заволжье.

**Солодовников А.П.**, д-р с.-х. наук, профессор

**Левкина А.Ю.**, аспирант  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

6. Влияние различных приёмов обработки почвы на урожайность яровой пшеницы в условиях Правобережья Саратовской области.

**Степанов Д.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

7. Профориентационная работа со старшими классами школ г. Саратова и Саратовской области на кафедре земледелия, мелиорации и агрохимии.

**Молчанова Н.П.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

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

**Прохоров А.А.**, профессор  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Технические средства в технологии точного земледелия.

**Сураев Д.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Результаты исследования рабочих органов технических средств для резки семенных клубней картофеля.

**Преймак С.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

11. Прогнозирование сроков наступления весенних сезонов.

**Морозова С.В.**  
Национальный исследовательский Саратовский  
государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, г.  
Саратов

12. Организация НИРС на кафедре земледелия, мелиорации и агрохимии, как основа повышения конкурентоспособности выпускников СГАУ.

**Летучий А.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Молчанова Н.П.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Влияние погодных условий на нитрификационную способность и развитие озимой пшеницы.

**Сайфуллина Л.Б.**, канд. с.-х. наук, старший научный сотрудник

ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

14. Влияние азотных удобрений на формирование продуктивности различных фитоценозов агроландшафта.

**Бузуева А.С.**, младший научный сотрудник  
ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

15. Совершенствование технологий возделывания зерновых и масличных культур в засушливых условиях.

**Ярошенко Т.М.**, канд. с.-х. наук, старший научный сотрудник

ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

16. Способы получения семян газонных трав

**Линьков А.С.**, канд. с.-х. наук,  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

17. Развитие детской одаренности в образовательной сфере в рамках ФГОС НОО.

**Дьяконова Ю.Н.**, учитель начальных классов  
МОУ «СОШ № 21», г. Энгельс

18. Использование интерактивных методов на уроках химии.

**Баловнева Е.В.**, учитель химии  
МОУ «СОШ № 21», г. Энгельс

19. Влияние комплексных органо-минеральных удобрений на качество и химический состав ранней капусты в Заволжье.

**Назаров В.А.**, доктор с.-х. наук, профессор

**Зеленова А.Н.**, аспирант  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

20. Агрофизические показатели плодородия почв и продуктивность различных типов залежей Саратовского Заволжья.

**Шагиев Б.З.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Асташина Е.В.** специалист  
Холдинг «Солнечные продукты», г. Саратов

21. Влияние различных предшественников на плодородие почв и урожайность культур.

**Асташов А.Н.**, канд. с.-х. наук  
ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», г. Саратов  
**Асташина Е.В.** специалист  
Холдинг «Солнечные продукты», г. Саратов

22. Влияние различных приёмов обработки почвы на плодородие почв и урожайность сельскохозяйственных культур.

**Шагиев Б.З.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Асташов А.Н.**, канд. с.-х. наук  
ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», г. Саратов

23. Влияние различных предшественников на фитосанитарное состояние посевов зерновых культур.

**Уполовников Д.А.**, доктор с.-х. наук  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Асташов А.Н.**, канд. с.-х. наук  
ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», г. Саратов

24. Влияние приёмов обработки почвы на засорённость культур в условиях Саратовской области.

**Илясов В.Г.**, директор по развитию  
Холдинг «Солнечные продукты», г. Саратов  
**Асташов А.Н.**, канд. с.-х. наук  
ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», г. Саратов

25. Влияние орошения на водно-физические свойства и засорённость посевов.

**Линьков А.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Илясов В.Г.**, директор по развитию  
Холдинг «Солнечные продукты», г. Саратов

26. Фитомелиоративные особенности многолетних трав в условиях Саратовского Заволжья.

**Линьков А.С.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Степанов Д.С.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Асташина Е.В.**, специалист  
Холдинг «Солнечные продукты», г. Саратов

27. Технология коучинга в профессионально-личностном становлении студентов бакалавриата.

**Палагина Т.Е.** обучающийся

**Пилюгина С.А.** канд. с.-х. пед. наук, доцент

Национальный исследовательский Саратовский  
государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, г.  
Саратов

28. Риски в психолого-педагогической реабилитации химической зависимости подростков.

**Кириченко М.В.** обучающийся

**Филипченко С.Н.** доктор пед. наук, профессор

Национальный исследовательский Саратовский  
государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, г.  
Саратов

29. Инновации в профессиональной подготовке студентов аграрного ВУЗа.

**Молчанова Н.П.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Железовская Г.И.** доктор пед. наук, профессор

Национальный исследовательский Саратовский  
государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, г.  
Саратов

**Яникова О.Ю.** преподаватель русского языка и литературы  
Колледж радиоэлектроники Национальный  
исследовательский Саратовский государственный университет  
им. Н.Г. Чернышевского, г. Саратов

30. Проектно-исследовательская деятельность как средство  
повышения познавательной активности студентов.

**Борзова И.Г.** преподаватель истории и обществознания.  
Колледж радиоэлектроники Национальный  
исследовательский Саратовский государственный университет  
им. Н.Г. Чернышевского, г. Саратов

31. Инновационные подходы взаимодействия ПОУ СПО с  
учреждениями культуры по вопросам эстетического воспитания  
студентов технического профиля.

**Маресьева О.Б.** преподаватель истории и обществознания  
Колледж радиоэлектроники Национальный  
исследовательский Саратовский государственный университет  
им. Н.Г. Чернышевского, г. Саратов

32. Характеристика свойств основных типов почв  
Саратовской области.

**Губов В.И.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов



## СЕКЦИЯ «ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВО»

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

Секретарь – доцент Критская Е.Е.

12 февраля, 12.00

Аудитория 424, УК №1

1. Научно-исследовательская работа кафедры в 2018 году и задачи на 2019 год.

**Еськов И.Д.**, д-р с.-х. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Увеличение биоразнообразия – важнейший фактор устойчивого развития растениеводства в Поволжье.

**Николайченко Н.В.**, д-р с.-х. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Биологические препараты в борьбе с болезнями озимой пшеницы в Саратовском Заволжье.

**Чекмарева Л.И.**, д-р с.-х. наук, профессор  
**Нестерова Н.**, соискатель.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. Влияние погодных условий на развитие оидиума винограда.

**Рябушкин В.Б.**, д-р с.-х. наук, профессор  
**Рязанцев Н.В.**, ассистент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

5. Особенности производства различных сортов моркови столовой на территории Саратовской области.

**Земскова Ю.К.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

6. Особенности питания томата в условиях защищенного грунта.

**Земскова Ю.К.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

7. Научно-исследовательская экспедиция «Дорогами Н.И. Вавилова» по Крыму как способ проектно-ориентированного подхода к образованию.

**Лялина Е.В.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Рязанцев Н.В.**, ассистент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Фунгициды при защите картофеля от альтернариоза в условиях Нижнего Поволжья.

**Еськов И.Д.**, доктор с.-х. наук, профессор

**Нкетсо Т.Х.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Применение гербицидов на посевах озимой пшеницы.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Шагиев Б.З.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Борьба с сорными растениями на посевах сои.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Шагиев Б.З.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

11. Использование гербицидов на посевах ячменя.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Шагиев Б.З.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

12. Применение новых препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах подсолнечника.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Шагиев Б.З., канд. с.-х. н., доцент**

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Применение современных препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах яровой пшеницы.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Применение современных препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах чечевицы.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

15. Применение современных препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах яровой мягкой пшеницы.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.

16. Применение гербицидов в борьбе с сорной растительностью на посевах нута.

**Стрижков Н.И.**- доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.** - аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

17. Заболевания рассады цветочных культур и меры борьбы с ними в защищенном грунте. УНПК «Агроцентр» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.

**Лялина Е.В.** - канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

18. Новый способ учета златогузки в насаждениях.

**Дубровин В.В.**, д.б.н., профессор

**Младенцев В.Е.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

19. Применение гербицидов в борьбе с сорной растительностью на посевах кукурузы.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.**, аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

20. Борьба с сорняками на посевах овса.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.;

ФГБНУ Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока.

**Ленович Д.Р.**, аспирант.

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

21. Биологический контроль заболеваний картофеля альтернариозом в условиях Поволжья.

**Еськов И.Д.**, д.с.-х.н., профессор

**Алдиба А. Ш.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

22. К вопросу формирования кроны яблони в интенсивных насаждениях.

**Рябушкин Ю.Б.**, д.с.-х.н., профессор  
**Еськов М.И.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

23. Перспективы сортимента яблони в Саратовской области.

**Рябушкин Ю.Б.**, д.с.-х.н., профессор  
**Мухатова Ж.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

24. Современная технология выращивания земляники

**Рябушкин Ю.Б.**, д.с.-х.н., профессор  
**Пак Е.П.**, аспирант  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

25. Применение биологических препаратов на посевах амаранта.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.  
ФГБНУ научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока, г. Саратов.

**Сумина Н.Б.**, канд. с.-х. н., доцент;  
**Ленович Д.Р.**, аспирант.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

26. Применение биологических препаратов на посевах рапшпа.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.;  
ФГБНУ научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока, г. Саратов.

**Сумина Н.Б.**, канд. с.-х. н., доцент  
**Ленович Д.Р.**, аспирант. ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

27. Особенности применения биологических препаратов на посевах никандры физалисовидной.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.

ФГБНУ научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока, г. Саратов

**Сумина Н.Б.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

28. Применение биологических препаратов на посевах сафлора.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.

ФГБНУ научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока, г. Саратов.

**Сумина Н.Б.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

29. Применение биологических препаратов на посевах сафлора.

**Стрижков Н.И.**, доктор с.-х. наук, с.н.с.

ФГБНУ научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока, г. Саратов.

**Сумина Н.Б.**, канд. с.-х. н., доцент

**Ленович Д.Р.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**«КАЧЕСТВЕННОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И  
ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ОСНОВА  
ПРОГРЕССА И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ»**

**СЕКЦИЯ «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ, МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И  
ПРИКЛАДНЫЕ ВОПРОСЫ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ»**

Руководитель – д-р биол. наук, профессор Сергеева И.В.

Секретарь – канд. с.-х. наук, доцент Пономарева А.Л.

14 февраля, 9<sup>00</sup>

Аудитория 338, УК № 1

1. Непрерывное экологическое образование - приоритетное направление гармонизации отношений общества и природы.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

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

**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Гулина Е.В.**, ассистент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Организация ППС кафедры «Ботаника, химия и экология» научно-исследовательской деятельности учащихся МОУ в рамках реализации концепции непрерывного экологического образования Саратовской области.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

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

**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Гулина Е.В.**, ассистент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Повышение экологической культуры и образованности обучающихся в современных условиях.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

**Андрянова Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Мохонько Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. «Вузэкоквест» – как форма экологического воспитания обучающихся.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Андрянова Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Мохонько Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Салтаева В.А.**, обучающийся  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

5. Оценка органолептических рисков родниковых вод для населения областей Западного Казахстана.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Идрисова Г.З.**, ст. преподаватель  
Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск  
**Сергеева Е.С.**, канд. мед. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского  
Минздрава России, г. Саратов

6. Разработка программы практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности для направления 05.03.06 Экология и природопользование (уровень бакалавриата)

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Гулина Е.В.**, ассистент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

7. Подходы к разработке методического пособия для проведения практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности для направления 05.03.06 Экология и природопользование (уровень бакалавриата)

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор



**Андрянова Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Мохонько Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Гулина Е.В.**, ассистент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Подготовка обучающихся 11 классов к государственной итоговой аттестации по биологии: анализ жизненных циклов низших и высших растений.

**Гулина Е.В.**, ассистент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Влияние высоты скашивания укосной массы на продуктивность суданской травы.

**Насиев Б.Н.**, д-р с.-х. наук, профессор, член-корр. НАН РК  
Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск

10. Выпас и показатели почвенного покрова пастбищ.

**Насиев Б.Н.**, д-р с.-х. наук, профессор, член-корр. НАН РК  
Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск

11. Анализ видового состава и биоэкологическая характеристика насаждений зеленой зоны г. Краснодара.

**Халикова О.В.**  
ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, г. Уфа

12. Методология преподавания курса «Экологический мониторинг» для бакалавров направления подготовки Экология и природопользование.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Даулетов М.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Дисциплина «Геохимия и геофизика окружающей

среды». Современный этап становления науки.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Даулетов М.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Современные особенности методологии преподавания курса «Экология в отрасли энергетики» в Саратовском ГАУ им Н.И. Вавилова.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Даулетов М.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

15. Разработка программы внутреннего экологического аудита на производственных предприятиях города Саратов.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Даулетов М.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Абрамов А.С.**, обучающийся  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

16. Программа мониторинга состояния окружающей среды в районе расположения полигона ТБО в городе Саратов.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Даулетов М.А.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов  
**Руденко А.С.**, директор ООО «Санэк», г. Саратов  
Общество с ограниченной ответственностью «Санэк» г. Саратов

17. Поиск путей вовлечения в качестве вторичного сырья техногенного отхода фосфогипса ТОО «КазФосфат» при получении портландцементного клинкера.

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент  
**Дүйсенбекова Г. Ш.**, магистрант  
**Жакипбаев Б. Е.**, доктор PhD, ст. преподаватель

**Шаймерденова П.**, магистрант

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

**Крупа В. С.**, учитель химии и экологии высшей категории

Школа-Гимназия № 22 им. М. Ауэзова, Республика Казахстан, г. Кентау

18. Инновационные методы экологического воспитания в школе.

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент

**Кутжанова А. Н.**, канд. техн. наук, профессор

**Колесникова О. Г.**, магистр

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

**Игнатенко О.В.**, магистр

Общая средняя школа № 10 имени Акпан батыра, Республика Казахстан, г. Шымкент

**Крупа В. С.**, учитель химии и экологии высшей категории

Школа-Гимназия № 22 им. М. Ауэзова, Республика Казахстан, г. Кентау

**Шевченко В. В.**, учитель высшей категории

КГУ «Общая средняя школа № 8 им. Н. Торекулова», Республика Казахстан, г. Туркестан

19. Исследования по получению низкоосновного портландцемента способом высокотемпературного легирования с попутной утилизацией байпасной пыли

**Худякова Т.М.**, д-р техн. наук, профессор

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент

**Колесникова О.Г.**, магистр

**Жакипбаев Б.Е.**, доктор PhD, ст. преподаватель

**Суяркулова Дурдана**, обучающаяся

**Шестова Надежда**, обучающаяся

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

20. Исследования по получению сухой строительной смеси с использованием техногенного отхода в качестве комплексного модификатора.

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент

**Жакипбаев Б. Е.**, доктор PhD, ст. преподаватель

**Нысан Инкаржан**, обучающийся

**Тахиржанова Умида**, обучающаяся

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

21. Термодинамические исследования образования силикатов кальция из техногенного сырья в системе  $\text{CaSO}_4\text{-SiC}$ .

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент

**Жакипбаев Б. Е.**, доктор PhD, ст. преподаватель

**Нахыпбеков Бектас**, обучающийся

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

22. Термодинамические исследования образования силикатов кальция из минерального сырья в системе  $\text{CaCO}_3\text{-SiO}_2$ .

**Колесников А.С.**, канд. техн. наук, доцент

**Жакипбаев Б. Е.**, доктор PhD, ст. преподаватель

**Нысан Инкаржан**, обучающийся

**Тахиржанова Умида**, обучающаяся

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова», Республика Казахстан, г. Шымкент

23. Эколого-биологическая характеристика флоры территорий, примыкающих к родникам Западного Казахстана.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Идрисова Г.З.**, ст. преподаватель

Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск

24. Формирование научного подхода у обучающихся в ходе реализации исследовательских проектов в рамках экспедиции «Дорогами Н.И. Вавилова» по территории Республики Крым.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

**Шевченко Е.Н.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Пономарева А.Л.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Рязанцев Н.В.**, ассистент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

25. Влияние комплексных факторов на состояние здоровья лицезистов.

**Куспанова Б.К.**, ст. преподаватель, магистр естествознания  
по специальности Экология

**Аккерева Э.К.**, ст. преподаватель, магистр экологии

Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск

26. Организация учебного процесса по дисциплине «Социальная экология и устойчивое развитие общества» для бакалавров специальности 5В060800 – «Экология».

**Шарафиева Ж.Р.**, ст. преподаватель, магистр экологии

Западно-Казахстанский аграрно-технический университет  
имени Жангир хана, Республика Казахстан, г. Уральск

27. Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» как основа формирования системы экологических знаний у студентов СГУ им. Н.Г. Чернышевского.

**Гребенюк Л.В.**, канд. геол.-мин. наук, доцент

**Степанов М.В.**, канд. биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

28. Тюльпан Геснера как модельный объект наукоёмких

исследований.

**Крицкая Т.А.**, канд. биол. наук, ведущий биолог  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», Учебно-научный центр «Ботанический сад», г.  
Саратов

29. Некоторые особенности изучения онтогенетической  
структуры ценопопуляций охраняемых видов растений.

**Петрова Н.А.**, канд. биол. наук, зав. отделом  
**Куликова Л.В.**, ведущий биолог  
Учебно-научный центр «Ботанический сад» ФГБОУ ВО  
«Саратовский национальный исследовательский  
государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»,  
Учебно-научный центр «Ботанический сад», г. Саратов

30. Моделирование метапопуляционной динамики редких  
видов в природоохранных целях.

**Подольский А.Л.**, PhD in Zoology & Ecology, профессор  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

31. Биоразнообразие как эссенциальный компонент  
экологической безопасности урбаноcреды.

**Подольский А.Л.**, PhD in Zoology & Ecology, профессор  
**Антипов Д.В.**, обучающийся  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

32. Инновационные подходы к внедрению результатов  
исследований в учебный процесс (на примере экологического  
мониторинга городских почв).

**Белова М.Ю.**, канд. биол. наук, ассистент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

33. Лабораторный эксперимент в системе научно-  
исследовательской деятельности школьников.

**Лобкова Г.В.**, канд. биол. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

34. Организация эколого-просветительской работы на базе Государственного природного заказника «Саратовский».

**Беляченко А.А.**, канд. биол. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов  
**Фролова Т.Д.**, зам. директора по общественной работе  
ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский», г. Хвалынский

35. Издательская деятельность национального парка «Хвалынский» как подспорье в организации внеклассной работы со школьниками.

**Беляченко А.А.**, канд. биол. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов  
**Судейманова Г.Ф.**, начальник научного отдела  
ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский», г. Хвалынский

36. Полевые научные школы как основа формирования профессиональных компетенций у студентов-экологов.

**Симонова З.А.**, канд. биол. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

37. Назначение государственной итоговой аттестации в обучении студентов направлений бакалавриата и магистратуры «Экология и природопользование».

**Плотникова О.А.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

38. Использование новых технологических решений для очистки производственных сточных вод в образовательном процессе по направлению подготовки 20.03.02 «Природообустройство и водопользование».

**Агаманова О.В.**, д-р техн. наук, профессор  
**Истрашкина М.В.**, мл. науч. сотр.  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

39. Роль научного наследия экспедиций Н.И. Вавилова в образовательном и воспитательном процессе для учащихся общеобразовательной школы.

**Зверева Н.П.**, учитель биологии и экологии

«СОШ № 55», г. Саратов

40. Ученические исследования - путь включения в общественную жизнь региона.

**Мотавкина С.С.**, учитель географии

МБОУ «МЭЛ им. А.Г. Шнитке», г. Энгельс, Саратовская область

41. Экологические тропы, как база и учебник для познания и сохранения природного наследия родного края.

**Мотавкина С.С.**, учитель географии

МБОУ «МЭЛ им. А.Г. Шнитке», г. Энгельс, Саратовская область

**Худякова Л.П.**, методист

ГБУ СОДО «ОЦЭКИТ», г. Саратов

42. Ученические исследования флоры и растительности Саратовской области на примере изучения Ставского леса.

**Нечаева А.В.**, учитель биологии

МБОУ «МЭЛ им. А.Г. Шнитке», г. Энгельс, Саратовская область

43. Я – гражданин земли Саратовской (формирование нравственной, экологической, патриотической компетенции учащихся в урочной и внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС).

**Пчелинцева Л.В.**, учитель биологии

**Аргюшина Н.Н.**, учитель русского языка и литературы

МОУ «Лицей № 53», г. Саратов

44. Макрофиты озёр-стариц среднего Прихоперья.

**Тулинцева И.Ю.**, обучающаяся

Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

45. Местонахождение астрагала шерстистоцветкового в Балашовском районе Саратовской области.



**Невзоров А.В.**, аспирант СГУ  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

**Смирнова Е.Б.**, канд. с.-х. наук, доцент

**Екатериனுшкина Д.В.**, обучающаяся  
Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский  
национальный исследовательский государственный университет  
имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

46. Местонахождение и ресурсы девясила высокого в  
Аркадакском районе Саратовской области.

**Авдохина А.А.**, обучающаяся

**Семенова Н.Ю.**, канд. биол. наук, доцент

Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский  
национальный исследовательский государственный университет  
имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

47. Изучение нарушения сна у старшекласников.

**Штеле Д.В.**, обучающаяся

**Решетникова В. Н.**, канд. хим. наук, доцент

Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский  
национальный исследовательский государственный университет  
имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

48. Структура сообществ хортобионтных жесткокрылых  
разнотравно-тысячелистниковых степей Аркадакского района.

**Кольдюшова И.А.**, обучающаяся

Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский  
национальный исследовательский государственный университет  
имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

49. О влиянии паводка на сообщества ксилофильных  
жесткокрылых пойменных лесов запада Саратовской области

**Володченко А.Н.**, канд. биол. наук, доцент

Балашовский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Саратовский  
национальный исследовательский государственный университет  
имени Н.Г. Чернышевского», г. Балашов

50. Физико-химические аспекты экологической безопасности фильтрующих загрузок в задаче очистки сточных вод.

**Косарев А.В.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО СГТУ имени Гагарина Ю.А., г. Саратов

51. Условия формирования высокопродуктивных экологически устойчивых рисовых агроландшафтов.

**Владимиров С.А.**, заведующий кафедрой строительства и эксплуатации ВХО, канд. с.-х. наук, профессор

**Тлехас И.Х.**

Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина

**«КАЧЕСТВЕННОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И  
ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ОСНОВА  
ПРОГРЕССА И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ»**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ, ПОСВЯЩЕННЫЙ  
МЕЖДУНАРОДНОМУ ГОДУ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ  
ТАБЛИЦЫ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ**

Руководитель – д-р биол. наук, профессор Сергеева И.В.

Модератор – д-р хим. наук, профессор Гусакова Н.Н.

12 февраля 13<sup>00</sup>

Аудитория 446, УК № 1

1. Менделеев Д.И. – крупный ученый - химик России, создатель Периодической системы химических элементов.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

**Гусакова Н.Н.**, д-р хим. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Интеллектуальные Игры, посвященные 150-летию создания Д.И. Менделеевым Периодической системы химических элементов – важное направление в социокультурном образовании и воспитании обучающихся в Поволжском регионе для устойчивого развития.

**Шьюрова Н.А.**, декан агрономического факультета

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

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

**Алексенко С.С.**, д-р хим. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Амальчиева О.А.**, канд. хим. наук, учитель химии

МОУ СОШ № 73, г. Саратов

**Заикина С.М.**, учитель химии

Лицей «Солярис», г. Саратов

**Герцун Н.В.**, начальник отдела опытно-экспериментальной работы

МКУ «Городской методический центр», г. Саратов

3. К проблеме развития личностно-профессиональных

качеств студентов педагогической направленности.

**Пичугина Г.А.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

4. Интерактивные технологии в преподавании дисциплины  
«Экология человека и социальная экология».

**Кожина Л.Ф.**, канд. хим. наук, доцент  
**Косырева И.В.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

5. Интерактивные методы в обучении по направлению  
«Химическая технология».

**Бурухина О.В.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

6. Инновационные подходы к проведению лекционных  
занятий в вузе.

**Пичугина Г.А.**, канд. хим. наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

7. Системный подход, профессиональная и экологическая  
направленность в изложении материала по химии элементов в  
новом учебном пособии «Избранные главы химии: химия  
элементов» для студентов агрономических и агроинженерных  
направлений подготовки.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Алексенко С.С.**, д-р хим. наук, доцент  
**Гусакова Н.Н.**, д-р хим. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Внедрение международного опыта проекта «Erasmus +» при создании учебного пособия «Экологическая химия» для студентов направления подготовки «Экология и природопользование».

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Гусакова Н.Н.**, д-р хим. наук, профессор  
**Андриянова Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
**Мохонько Ю.М.**, канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Особенности структуры и профессиональная направленность учебного пособия по дисциплине «Аналитическая химия» для англоязычных студентов агрономических и агроинженерных направлений подготовки.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Алексенко С.С.**, д-р хим. наук, доцент  
**Гусакова Н.Н.**, д-р хим. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Деловая Игра, как форма проведения рубежного контроля по дисциплине

«Физико-химические методы исследований в экологии».

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор  
**Гусакова Н.Н.**, д-р хим. наук, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

11. Формирование основ учебно-исследовательской деятельности в рамках дисциплины «Методика внеклассной работы по химии».

**Акмаева Т.А.**, канд. хим. наук, доцент  
**Кожина Л.Ф.**, канд. хим. наук, доцент  
**Егорова А.А.**, обучающаяся  
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный  
исследовательский государственный университет имени Н.Г.  
Чернышевского», г. Саратов

12. Формирование мотивации студентов агрономических и

агроинженерных направлений подготовки к изучению истории создания Периодической системы элементов в рамках НИРС.

**Сергеева И.В.**, д-р биол. наук, профессор

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

**Алексенко С.С.**, д-р хим. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Исследовательская работа студентов будущих учителей химии – способ обучения и развития личностных качеств.

**Кожина Л.Ф.**, канд. хим. наук, доцент

**Косырева И.В.**, канд. хим. наук, доцент

**Галдина Т.Е.**, обучающаяся

ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

14. Подготовка учителей химии к проектной деятельности в рамках дисциплины «Экспресс - методы анализа».

**Косырева И.В.**, канд. хим. наук, доцент

**Кожина Л.Ф.**, канд. хим. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

15. Исследовательский проект как вид самостоятельной работы в рамках ФГОС СПО при изучении дисциплины «Химия»

**Голубева Е.А.**, канд. с.-х. наук, преподаватель химии

Финансово-технологический колледж ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

16. Формирование у студентов педагогического направления способности руководить научно-исследовательской деятельностью обучающихся.

**Крылатова Я.Г.**, канд. хим. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

## СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»

Руководитель – кандидат с.-х. наук, доцент Тарбаев В.А.

Секретарь – кандидат с.-х. наук, доцент Гафуров Р.Р.

14 февраля 12.00

Аудитория 535

1. Подготовка кадров в области землеустройства и кадастра.  
**Тарбаев В.А.**, заведующий кафедрой «Землеустройство и кадастры», кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Современные проблемы землепользования и кадастровой деятельности.

**Варакина Т.А.**, заместитель руководителя

Управление Росреестра по Саратовской области, г. Саратов

3. Применение ГИС-технологий при мониторинге плодородия почв Западной микрзоны Саратовской области.

**Степанов М.А.**, начальник отдела организации применения средств химизации, опытной работы и ГИС

ФГБУ САС «Балашовская», г. Балашов

4. Деятельность госземнадзора при контрольно-надзорной деятельности.

**Мигачев А.В.**, начальник отдела государственного земельного надзора

Управление Россельхознадзора по Саратовской области, г. Саратов

5. Применение стандартов WorldSkills для формирования профессиональных компетенций будущего специалиста в образовательных учреждениях Саратовской области.

**Верина Л.К.**, директор

Геологический колледж ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

6. Картографическое обеспечение мониторинга агроэкологического состояния земель инженерных систем лиманного орошения Саратовского Заволжья.

**Туктаров Р.Б.**, ведущий научный сотрудник, зав. отделом оросительных систем и гидротехнических сооружений ФГБНУ «ВолжНИИГиМ», г. Энгельс

7. Современные тенденции изменения водной эрозии почвы на склоновых агроландшафтах Саратовского Правобережья.

**Жолинский Н.М.**, зав. технологическим центром ФГБНУ НИИСХ Юго-Востока ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

8. Оценка транспортных связей между районами Саратовской области различной специализации сельского хозяйства с областным центром.

**Молочко А.В.**, заведующий кафедрой экономической и социальной географии, доцент кафедры геоморфологии и геоэкологии ФГБОУ ВО «СГУ им. Н.Г. Чернышевского», г. Саратов

9. Экологический мониторинг биоценозов в условиях современного климата.

**Демакина И. И.**, научный сотрудник, кандидат с.-х. наук ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

10. Морфоструктурный анализ ландшафта как путь его агропроизводственной типизации.

**Несветаев М.Ю.**, м.н.с., аспирант ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

11. Применение матричного сжатия в организационной структуре управления на региональном уровне (на примере Белгородской, Пензенской, Самарской, Саратовской областей).

**Клипина Е.А.**, м.н.с. ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока», г. Саратов

12. Состояние нормативно-методической базы выявления



особо-ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий.

**Липидина Г.О.**, аспирант

**Янюк В.М.**, доктор с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Мониторинг структуры посевных площадей в Саратовской области

**Тарасенко П.В.**, доктор с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Оценка адекватности параметров плодородия почв при агрохимических обследованиях для реализации технологий точного земледелия.

**Шадау Ю.И.**, аспирант

**Янюк В.М.**, доктор с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

15. Научный подход повышения почвенного плодородия при эколого-ландшафтной организации территории лесостепной зоны Саратовской области.

**Ганькин А.В.**, доктор с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

**Хончева Л.М.**, преподаватель

ГАПОУ СО «Саратовский колледж строительства мостов и гидротехнических сооружений», г. Саратов

16. Способы учёта урожайности культур в модели затрат на производство растениеводческой продукции.

**Янюк В.М.**, доктор с.-х. наук, доцент

**Серебрякова Е.Н.**, аспирант

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

17. Мониторинг деградационных процессов и использование агроландшафтов в полупустынной зоне Саратовской области.

**Морозов М.И.**, старший преподаватель

ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

18. Особенности развития земельных участков и их интеграция в городской среде России и зарубежных странах.

**Гагина И.С.**, кандидат экономических наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

19. Необходимость организационно-экологического сопровождения деятельности сельхозтоваропроизводителей при использовании сельскохозяйственных угодий.

**Гафуров Р.Р.**, кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

20. Эффективность использования и учета земель сельскохозяйственного назначения на основе комплексного показателя плодородия почвы.

**Нейфельд В.В.**, кандидат географических наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

21. Муниципальная геореференсированная система управления сельскими территориями.

**Царенко А.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент  
**Шмидт И.В.**, кандидат географических наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

22. Совершенствование учебно-научного геодезического полигона Саратовского ГАУ и его роль в обеспечении учебного процесса.

**Ткачев А.А.**, кандидат технических наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

23. Использование ГИС-технологий при мониторинге земель сельскохозяйственного назначения.

**Аркадьева А.А.**, аспирант  
**Тарбаев В.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

24. Агроэкологический мониторинг земель на территории Красноармейского района Саратовской области.

**Минаева К.Д.**, аспирант

**Тарбаев В.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

25. Проблемы рационального использования и охраны земель на территории Саратовской области.

**Максимова Ю.А.**, аспирант

**Гафуров Р.Р.**, кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

26. Внесение изменений в генеральные планы и правила землепользования и застройки муниципальных образований.

**Царенко А.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент

**Шмидт И.В.**, кандидат географических наук, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

## СЕКЦИЯ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

### «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ»

12 февраля, 09.00

Аудитория: КФК УК №3

Руководитель – доцент Беглов М.В.  
Секретарь - к.п.н., доцент Николаев Д.В.

1. Роль спортивной - игровой деятельности в процессе физического воспитания студентов.

**Суркова Т.Н.**, старший преподаватель  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. Студенческий спорт высших учебных заведений в Саратовской области.

**Милехин А.В.**, доцент, к.п.н.  
**Беглов М.В.**, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. Оценивание успеваемости в процессе физического воспитания студентов.

**Скосырева Е.Н.**, доцент  
**Пяткина Н.А.**, доцент.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. Особенности воспитывающего обучения настольному теннису спортсменов-новичков.

**Николаев Д.В.**, доцент к.п.н.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

5. Влияние эмоциональной устойчивости личности спортсмена на успешность соревновательной деятельности.

**Богрянцев О.В.**, профессор к.п.н.

## Вольский военный институт материального обеспечения

6. Влияние физического развития на личностные качества студентов.

**Асербеков О.У.**, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

7. Айкидо – как физическое развитие и самосовершенствование студентов.

**Данилов Р.С.**, доцент к.ф.н.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

8. Влияние лечебной физической культуры на организм человека.

**Травова О.Н.**, преподаватель  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

9. Спортивно – техническое обучение лыжным ходам, используя приём «отключения зрительного анализатора».

**Барбашин В.В.**, доцент к.п.н.  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

10. Кроссфит: польза и вред для здоровья.

**Панина О.В.**, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

11. Экология, в тебе мы черпаем здоровье.

**Тарасов В.А.**, профессор  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

12. Упорная работа – трамплин для взлёта.

**Лаврухин А.С.**, ст. преподаватель  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

13. Читмилл: суть и польза.

**Шишкина Т.Г.**, доцент  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

14. Некоторые физиологические состояния и отрицательные реакции при занятии физической культурой и спортом с использованием инновационных методов.

**Горбунова Ю.В.**, ст. преподаватель  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

15 февраля, 12.00

ауд. 110, УК №1

1. Вступительное слово.

**Воротников И.Л.**, доктор экон. наук, профессор, проректор по научной и инновационной работе  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

2. О вкладе ученых агрономического факультета в решение приоритетных задач агропромышленного комплекса Саратовской области

**Шьюрова Н.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент, декан агрономического факультета  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

3. 20-летний опыт сотрудничества ассоциации «Аграрное образование и наука» с ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

**Денисов К.Е.**, доктор с.-х. наук, профессор, ученый секретарь Совета Ассоциации «Аграрное образование и наука»  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

4. Применение технологий цифровой экономики и землеустройства в агропромышленном комплексе Саратовской области.

**Тарбаев В.А.**, кандидат с.-х. наук, доцент, зав. кафедрой «Землеустройство и кадастры»  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, г. Саратов

## Содержание

Секция «Селекция, генетика и биотехнология растений» .....	3
Секция «Современные технологии растениеводства».....	6
Секция «Инновации в научной, образовательной и воспитательной деятельности на кафедре земледелия, мелиорации и агрохимии» ...	11
Секция «Защита растений и плодовоовощеводство».....	17
«Качественное экологическое образование и инновационная деятельность – основа прогресса и устойчивого развития» Секция «Теоретические, методологические и прикладные вопросы науки и образования.....	23
«Качественное экологическое образование и инновационная деятельность – основа прогресса и устойчивого развития» Круглый стол, посвященный международному году периодической таблицы химических элементов.....	35
Секция «Землеустройство и кадастры».....	38
Секция «Физическая культура» «Актуальные проблемы и перспективы развития физической культуры и спорта в высших учебных заведениях Минсельхоза России»	44
Пленарное заседание .....	47



# КОНФЕРЕНЦИЯ

профессорско-преподавательского состава и аспирантов  
по итогам научно-исследовательской, учебно-методической  
и воспитательной работы за 2018 год.

11-15 февраля 2019 г.

Программа

---

Сдано в набор 15.01.19. Подписано в печать 16.01.19

Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Бумага офсетная.

Гарнитура Times New Roman. Тираж 50.

---

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