

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ



ПРОГРАММА

**МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА
«НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ АПК
В УСЛОВИЯХ РЕФОРМИРОВАНИЯ»**

24-26 января

**САКТ-ПЕТЕРБУРГ
2013**

Уважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» приглашает Вас принять участие в международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников, докторантов и аспирантов.

Конференция состоится 24-26 января 2013 года

*Регламент для докладов на пленарном заседании – до 30 минут,
на секционных – до 10 минут.*

Адрес университета:

*196601, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2,
отдел научных исследований +7 (812) 476-92-89,
отдел международных связей +7 (812) 476-09-96.*

Проезд до СПбГАУ:

– от Витебского вокзала (м. «Пушкинская») - электропоездом до станции «Детское село» - город Пушкин. Далее автобусами № 187, 286, 287, 342, 371 до остановки «Египетские ворота»;

– от м. «Московская» автобусами № 187, 287 до остановки «1-й корпус СПбГАУ»;

– от м. «Купчино» автобусом № 286 до остановки «Египетские ворота».

**ПЛАН РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ АПК
В УСЛОВИЯХ РЕФОРМИРОВАНИЯ»**

24-26 ЯНВАРЯ 2013 г.

Наименование секции	корпус	Место проведения	Дни работы		
			24.01	25.01	26.01
Пленарное заседание	1	Акт. зал	+		
1. Агротехнологий, почвоведения и экологии	1				
1.1. Земледелия и растениеводства	1	524	+	+	
1.2. Плодоовощеводства и декоративного садоводства	1	439		+	
1.3. Защиты растений	1а	312		+	
1.4. Почвоведения, агрохимии и экологии	1а	239	+	+	
2. Зооинженерная	1	329		+	
3. Технических систем, сервиса и энергетики	2	719	+		
3.1. Технических систем в агробизнесе	3	Лекц. зал		+	
3.2. Механизации производства и переработки продукции животноводства	2	714		+	
3.3. Эксплуатации машинно-тракторного парка	2	809		+	
3.4. Физико-техническая	2	822		+	
3.5. Общей энергетики предприятий АПК и сельских территорий: состояние, проблемы и пути решения	2	529		+	
3.6. Энергоэффективности потребительских энергосистем в АПК	2	525		+	
3.7. Повышения экологических показателей энергоустановок	2	518		+	
4. Совершенствования анализа, прогнозирования и управления в системе АПК	2	450		+	
4.1. Экономике и организации инновационного развития АПК	2	450		+	
4.2. Бухгалтерского учета и финансов в системе АПК	2	448		+	
4.3. Информационных технологий управления в АПК	2	432		+	
5. Сельскохозяйственного строительства	2а				
5.1. Промышленного и гражданского строительства	2а	120	+	+	
5.2. Безопасности жизнедеятельности	1а	329	+	+	+
6. Земельных отношений, землеустройства и кадастра	1	508		+	
7. Юридическая					
7.1. Обеспечения продовольственной безопасности	5	01			
7.2. Общих вопросов права	5	01			
8. Управления инновационной деятельностью в АПК: состояние, проблемы, перспективы	2	515		+	
8.1. Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	1	422		+	
8.2. Муниципального управления, социальных технологий и туризма	4	4		+	
9. Социально-гуманитарных наук	4	22		+	
10. Филологии и дидактики	1	410	+		
11. Физического воспитания	1	кафедра		+	

Научное обеспечение развития АПК: проблемы и решения
(1-й учебный корпус, актовый зал)

П Л Е Н А Р Н О Е З А С Е Д А Н И Е

24 января в 10 часов

1. Вступительное слово.
Ректор СПбГАУ, доктор экон. наук **В.А. Ефимов**
2. Перспективы развития сельского хозяйства региона в рамках новой государственной программы развития АПК до 2020 года.
Зам. председателя Комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Лен. области, канд. техн. наук **Д.В. Бутусов**
3. Образование и становление личности студента как факторы развития страны.
Ректор СПбГАУ, доктор экон. наук **В.А. Ефимов**
4. Взаимодействие науки и образования по базовым проблемам развития АПК СЗФО.
Зам. председателя СЗРНИЦ Россельхозакадемии, доктор биол. наук **М.В. Архипов**
5. Агрополис «Северо-Запад»: состояние и перспективы развития.
Вице-президент, председатель исполнительного комитета ассоциации «Северо-Запад», канд. техн. наук **С.Т. Ходько**
6. Задачи по повышению уровня подготовки кадров для решения проблем энергосбережения и энергоэффективности.
Зам. ген. директора по техническим вопросам – главный инженер ОАО «Ленэнерго», канд. техн. наук **М.С. Артемьев**
Директор ГКУ ЛО «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности Ленинградской области», канд. техн. наук **А.Г. Гущинский**
7. Возможности использования опыта Финляндии в продвижении научных и инновационных проектов в АПК.
Глава представительства Лаппеенранты (Финляндия) в Санкт-Петербурге **И.В. Куприенко**

**СЕКЦИЯ АГРОТЕХНОЛОГИЙ,
ПОЧВОВЕДЕНИЯ И ЭКОЛОГИИ**

ПОДСЕКЦИЯ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И РАСТЕНИЕВОДСТВА

(1-й учебный корпус, ауд. 524)

Руководитель секции – доктор с.-х. наук **Н.А. Донских**

Зам. руководителя – доктор с.-х. наук **А.Г. Михайлова**

Секретарь – ассистент **Ю.С. Сурова**

**1-е заседание
24 января в 14 часов**

1. Роль и значение научного наследия Н.И. Вавилова.

Доктор биол. наук **М.А. Вишнякова**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

2. Современная селекция картофеля – проблемы, направления и перспективы.

Доктор биол. наук **С.Д. Киру**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

3. Перспективы развития картофелеводства на Северо-Западе России.

Канд. с.-х. наук **Т.А. Данилова**
Канд. с.-х. наук **С.М. Синицина**
(СЗНМЦ РАСХН)

4. Теория о взаимодействии хозяин – патоген: ген-на-ген или ген-на-гены.

Доктор биол. наук **Л.Г. Тырышкин**

5. Интенсивность земледелия и воспроизводства плодородия легких дерново-подзолистых почв.

Доктор с.-х. наук **А.И. Иванов**
Аспирант **П.А. Филиппов**
(ГНУ АФИ РАСХН)

6. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**2-е заседание
25 января в 10 часов**

1. Основные направления научных исследований кафедры по Луговодству (к 100-летию кафедры).

Доктор с.-х. наук **Н.А. Донских**

2. Формирование качественных газонных травостоев на холмистых землях в Ленинградской области.

Доктор с.-х. наук **И.П. Лепкович**

3. Белковые маркеры – одна из современных технологий.

Доктор биол. наук **И.П. Гаврилюк**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

4. Изменение морфологических и агрофизических свойств дерново-подзолистой почвы при длительном использовании различных удобрений.

Канд. с.-х. наук **П.А. Панкратов**
Канд. с.-х. наук **М.В. Иванова**
Канд. с.-х. наук **Г.Н. Максимова**
(Костромская ГСХА)

5. Влияние элементов технологии на формирование продуктивности озимой ржи в условиях Костромской области.

Канд. с.-х. наук **А.Н. Сорокин**
Канд. с.-х. наук **Ю.В. Панкратов**

6. Техническая оценка льно-тресты и льно-соломы в зависимости от генотипа льна-долгунца и доз минеральных удобрений.

Канд. с.-х. наук **М.А. Носевич**

7. Агробиологическое обоснование получения высоких урожаев среднеранних сортов картофеля в условиях Ленинградской области

Аспирант **Е.А. Стружкова**

8. Влияние органо-минерального удобрения «Биоплант-флора» на урожайность льна-долгунца сорта Мерелин.

Канд. с.-х. наук **С.В. Болнова**

9. Основные факторы продуктивности фестулолиума ВИК 90 в условиях Вологодской области.

Аспирант **М.А. Машьянов**
(Вологодская ГМХА им. Верещагина)

10. Регулирование водного режима лука репчатого для выгонки на перо с использованием гидротрофических аккумуляторов.

Аспирант **О.А. Смирнова**
(Костромская ГСХА)

11. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ПЛОДООВОЩЕВОДСТВА
И ДЕКОРАТИВНОГО САДОВОДСТВА**

(1-й учебный корпус, ауд. 439)

Руководитель секции – канд. с.-х. наук **Г.В. Щербакова**

Зам. руководителя – канд. с.-х. наук **В.В. Даньков**

Секретарь – канд. с.-х. наук **С.Ф. Логинова**

З а с е д а н и е

25 января в 10 часов

1. Вавилов Н.И. – основоположник научного садоводства в России.
Доктор биол. наук **В.В. Пономаренко**
(ВИР им. Н.И. Вавилова)
2. История создания и современные тенденции развития Соловецкого ботанического сада.
Канд. с.-х. наук **Л.Н. Хайрова**
3. Современная технология выращивания шампиньонов.
Доктор с.-х. наук **Г.С. Осипова**
4. Влияние ФАВ на всхожесть и продуктивность столовой свеклы сорта Валента.
Канд. с.-х. наук **А.М. Улимбашев**
5. Формирование сада непрерывного цветения.
Вед. специалист Ботанического сада **В.М. Рейнвальд**
(Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН)
6. Методическое обеспечение учебной практики по дисциплине «Овощеводство» для бакалавров по направлению садоводство и профиля плодовоовощеводства и декоративного садоводства.
Канд. с.-х. наук **Л.С. Сергеева**
7. Оценка ремонтантных сортов земляники в условиях защищенного грунта.
Канд. с.-х. наук **С.Ф. Логинова**
8. Генетический потенциал вишни, генофонда ВИР им. Вавилова.
Доктор с.-х. наук **А.А. Юшев**

9. Использование полимерной пленки при выращивании плодово-ягодных культур.

Канд. с.-х. наук **В.В. Даньков**

10. Создание и использование декоративных газонов Ленинградской области.

Доктор с.-х. наук **И.Л. Лепкович**

11. Мониторинг вредителей сада.

Канд. биол. наук **Н.В. Лепп**

12. Агробиологические особенности горьких разновидностей салата в условиях Ленинградской области.

Аспирант **А.А. Шиловский**

13. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

(1а учебный корпус, ауд. 312)

Руководитель секции – канд. биол. наук **А.А. Кудашов**
Зам. руководителя – доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
Секретарь – ассистент **М.Н. Павлова**

З а с е д а н и е **25 января в 10 часов**

1. Устойчивость растений к вредителям и морфогенез.
Доктор с.-х. наук **Н.А. Вилкова**
Канд. с.-х. наук **Л.И. Нефедова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
2. Структурная организация иммунитета овощных культур к вредным биотрофам (механизмы и параметры).
Канд. биол. наук **Б.П. Асякин**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
3. Биологически активные соединения фитопатогенных грибов.
Канд. биол. наук **А.О. Берестецкий**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
4. Использование слабых магнитных полей для идентификации устойчивых к патогенам злаковых растений.
Доктор с.-х. наук **В.А. Поздняков**
(ГНУ ЛНИИСХ РАСХН «Белогорка»)
5. Сельское хозяйство Британского Королевства между 1990 и 2010 гг.
Mike Wilkinson
(School of Biosciences University of Nottingham, United Kingdom)
6. Грибы – возбудители болезней тополей в городской среде.
Доктор биол. наук **Д.Ю. Власов**
Соискатель **М.В. Сидельникова**
7. Особенности консортных взаимодействий в агроценозе огурца как модульного организма.
Канд. биол. наук **В.А. Раздобурдин**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
8. Применение регуляторов роста в растениеводстве.
Канд. биол. наук **А.А. Кудашов**

9. Эффективность использования современных инсектицидов для защиты семенных посадок картофеля от вредителей в Северо-Западном регионе РФ.

Доктор с.-х. наук **Г.И. Сухорученко**

Канд. с.-х. наук **Г.П. Иванова**

Канд. биол. наук **Н.И. Наумова**

Канд. биол. наук **О.В. Долженко**

Канд. с.-х. наук **Н.Р. Гончаров**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

10. Идентификация клонов обыкновенной злаковой тли по нуклеотидным последовательностям фрагментов митохондриального генома и вирулентности к устойчивым сортам сорго и ячменя.

Канд. биол. наук **Н.В. Алпатьева**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

Ст. преподаватель **О.В. Сергеева**

Канд. биол. наук **Т.Л. Кузнецова**

Доктор биол. наук **Е.Е. Радченко**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

11. Устойчивость дагестанских ячменей к мучнистой росе.

Аспирант **Р.А. Абдуллаев**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

Канд. биол. наук **Б.А. Баташева**
(Дагестанская ОС ВИР им. Н.И. Вавилова)

Канд. биол. наук **Н.В. Алпатьева**
(СПбГАУ)

12. Устойчивость пшеницы к фузариозу колоса.

Канд. биол. наук **М.М. Ковалева**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)

13. Биологическое обоснование экспресс-оценки устойчивости смородины чёрной к септориозу.

Канд. биол. наук **Я.С. Шапиро**
Ассистент **Е.В. Михайлова**

14. Изучение комбинированного препарата Пflugger, ВДГ для защиты зерновых культур от сорных растений.

Канд. биол. наук **В.Г. Чернуха**
Канд. с.-х. наук **Т.А. Маханькова**

Канд. биол. наук **А.С. Голубев**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

Канд. биол. наук **Н.В. Свирина**

15. Поврежденность вредной черепашкой продовольственного и семенного зерна современных сортов пшеницы.

Канд. биол. наук **А.В. Капусткина**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

16. Анализ устойчивости мягкой пшеницы к болезням и прогноз влияния листовых инфекций на элементы структуры урожая.

Канд. биол. наук **Л.Е. Колесников**
Науч. сотрудник **Ю.Р. Колесникова**
(ГНУ ВИР Россельхозакадемии)
Аспирант **К.В. Рыхлова**
Аспирант **М.Н. Павлова**

17. Методы отбора устойчивых сортов черной смородины к вредным организмам.

Ст. науч. сотрудник **В.В. Нефедов**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

18. Некоторые механизмы устойчивости ячменя к шведской мухе.

Канд. биол. наук **А.Г. Семенова**
Аспирант **С.Ю. Орлов**
Аспирант **И.О. Юдин**

19. Современные аспекты химической защиты посевов сахарной свеклы от вредителей.

Канд. биол. наук **О.В. Долженко**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

20. Современные средства борьбы с тлями – переносчиками вирусов картофеля.

Доктор с.-х. наук **В.И. Долженко**
Аспирант **Т.В. Вон**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

21. Действие инсектицидов на клопа – вредную черепашку и его энтомофагов в условиях Сальских степей.

Доктор с.-х. наук **В.И. Долженко**
Аспирант **М.Н. Шорохов**

22. Влияние сортов озимой пшеницы на степень развития листовых пятнистостей в условиях Северного Кавказа.

Доктор с.-х. наук **В.И. Долженко**
Аспирант **Т.С. Казакова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

23. Биологическая эффективность новых препаратов для защиты смородины от вредителей.

Доктор с.-х. наук **В.И. Долженко**
Аспирант **М.В. Веремеенкова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

24. Действие новых инсектицидов на энтомофагов картофельного биоценоза (стендовый доклад).

Канд. биол. наук **О.В. Долженко**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
Канд. биол. наук **Т.В. Долженко**
Аспирант **В.Г. Тимон**

25. Биологическая безопасность энтомопатогенных микроспоридий.

Канд. биол. наук **Ю.С. Токарев**
(СПбГАУ)
Доктор биол. наук **И.В. Исси**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

26. Распространение и биологические особенности кокци넌лиды *Harmonia axyridis* на Черноморском побережье Краснодарского края.

Канд. биол. наук **Н.А. Белякова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

27. Выращивание полевых с.-х. культур по органической технологии и защита растений от вредителей, болезней и сорняков во втором году перехода.

Канд. с.-х. наук **С.А. Доброхотов**
Доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
(СПбГАУ)

28. Динамика видового состава сорных растений на сегетальных и рудеральных местообитаниях в Курганской области.

Канд. биол. наук **Н.Н. Лунева**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

29. Значение фотопериодических условий на отдельных этапах развития самок *Trichogramma embryophagum* для диапаузирования их потомков.

Доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
Соискатель **М.Ф. Иванов**
(СПбГАУ)
Доктор биол. наук **С.Я. Резник**
(ЗИН РАН)

30. Влияние ряда инсектицидов на выживаемость хищного клеща *Phytoseiulus persimilis* Ath.-Henr.

Канд. биол. наук **Е.Г. Козлова**
Ст. преподаватель **Н.Б. Бородавко**

31. Оценка эффективности термоустойчивых линий фитосейулюса в модельных экспериментах

Доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
Мл. науч. сотрудник **Л.Г. Максимова**

32. Динамика типов засоренности при смене культур в севооборотах Ленинградской области.

Канд. биол. наук **Е.В. Филиппова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

33. Динамика засоренности полей севооборота Меньковского агроплато.

Канд. биол. наук **Т.Д. Соколова**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

34. Эффективность некоторых экологически малоопасных препаратов в борьбе с малинно-земляничным долгоносиком.

Доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
Канд. с.-х. наук **С.А. Доброхотов**
Аспирант **И.С. Лаврова**

35. Сравнительная эффективность *Amblyseius cucumeris* и *Amblyseius barkeri* в борьбе с земляничным прозрачным клещом.

Канд. с.-х. наук **С.А. Доброхотов**
Доктор биол. наук **А.И. Анисимов**
Аспирант **Д.О. Караев**

36. Полиморфизм нуклеотидной последовательности митохондриального гена *cox1* в природных популяциях лугового мотылька.

Канд. биол. наук **Ю.М. Малыш**
Аспирант **Ю.Б. Аханаев**
Доктор биол. наук **А.Н. Фролов**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)
Канд. биол. наук **Ю.С. Токарев**
Аспирант **А.Н. Игнатьева**
(СПбГАУ)

37. Сравнительное изучение репродуктивного потенциала видов рода *Harmonia* Muls. (Coleoptera, Coccinellidae) для их массового разведения.

Канд. биол. наук **Н.А. Белякова**
Аспирант **А. Ходжаш**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

38. Видовой состав сорных растений в посевах сельскохозяйственных культур Краснодарского края.

Канд. биол. наук **Н.Н. Лулева**
Аспирант **Т.Ю. Закота**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

39. Видовые комплексы сорных растений агроклиматических районов Ленинградской области.

Канд. биол. наук **Н.Н. Лулева**
Мл. науч. сотрудник **Е.Н. Мысник**
(ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)

40. Результаты обследования посадок картофеля в Республике Карелия на наличие возбудителей бактериальных гнилей.

Канд. с.-х. наук **О.В. Осинкевич**
(Карельская ГПА)
Соискатель **Д.Ф. Зинников**
(Карельский филиал ФГБУ ВНИИКР)

41. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

СЕКЦИЯ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ И ЭКОЛОГИИ

(1а учебный корпус, ауд. 239)

Руководитель секции – доктор с.-х. наук **В.П. Царенко**

Зам. руководителя – канд. с.-х. наук **А.В. Лаврищев**

Секретарь – ст. преподаватель **А.Н. Папушина**

1-е заседание

24 января в 14 часов

1. Потери гумуса, реальные и кажущиеся.

Доктор с.-х. наук **К.Е. Стекольников**

(Воронежский ГАУ)

2. Трофическая система почва-растение и содержание кислорода в атмосфере.

Доктор с.-х. наук **А.И. Попов**

(СПбГУ)

3. Изменение почвенного покрова торфяных почв при сельскохозяйственном использовании.

Доктор с.-х. наук **А.Н. Уланов**

Аспирант **А.В. Смирнова**

(Кировская лугоболотная станция Россельхозакадемии)

4. Влияние системы применения удобрения и мелиоранта на оптическую плотность гумусовых веществ чернозема выщелоченного.

Аспирант **О.В. Миронова**

(Воронежский ГАУ)

5. Калийный и кальциевый режим чернозема выщелоченного под сахарной свеклой при многолетнем применении удобрений в севообороте.

Аспирант **А. Кожокина**

(Воронежский ГАУ)

6. Состояние плодородия дерново-подзолистых почв сельскохозяйственного назначения и перспективы их сохранения и восстановления в условиях Костромской области.

Канд. с.-х. наук **О.В. Судмантас**

(ГСАС «Костромская»)

7. Содержание и запасы калия в орошаемых почвах Северного Египта.

Канд. с.-х. наук **Ф.С. Могханим**

(Университет Kaft El-Sheikh, Египет)

8. Использование гидроаккумуляторов при возделывании сельскохозяйственных культур в защищённом грунте.

Аспирант **С.И. Кочетова**
(Костромская ГСХА)

9. Групповой и фракционный состав гумуса песчано-каштановых почв разного хозяйственного использования в условиях Западного Казахстана.

Канд. с.-х. наук **Е.В. Баранова**
(СПбГАУ)

Канд. с.-х. наук **С.Ж. Рахимгалиева**
(Западно-Казахстанский АТУ им. Жангир хана, г. Уральск, Казахстан)

10. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

2-е заседание
25 января в 10 часов

1. Изменение кислотности-основных свойств и урожайности с.-х. культур при известковании возрастающими дозами доломитовой муки доменного шлака.

Доктор с.-х. наук **А.В. Литвинович**
Канд. с.-х. наук **О.Ю. Павлова**
(ГНУ Агрофизический НИИ РАСХН)
Канд. с.-х. наук **А.В. Лаврищев**
(СПбГАУ)

2. Исследование возможности загрязнения Cd яровых зерновых культур при известковании кислых почв.

Доктор с.-х. наук **А.В. Литвинович**
Канд. с.-х. наук **О.Ю. Павлова**
(ГНУ Агрофизический НИИ РАСХН)
Канд. с.-х. наук **А.В. Лаврищев**
Аспирант **А.О. Ковлева**
(СПбГАУ)

3. Моделирование динамики накопления Cd пшеницей из почв разных типов.

Канд. биол. наук **М.А. Ефремова**
Аспирант **Н.А. Сладкова**

4. Агрономическая эффективность систем удобрения картофеля и ячменя на основе нового органоминерального удобрения.

Доктор с.-х. наук **А.И. Иванов**
Канд. с.-х. наук **Ж.А. Иванова**
Аспирант **И.А. Фрейдкин**
(ГНУ Агрофизический НИИ РАСХН)

5. Влияние различных по насыщенности минеральных систем удобрения на формирование органических соединений азота в дерново-подзолистых почвах.

Канд. с.-х. наук **Ю.В. Хомяков**
Научн. сотрудник **В.Е. Вертебный**
Научн. сотрудник **В.И. Дубовицкая**
(ГНУ Агрофизический НИИ РАСХН)

6. Содержание подвижных соединений гумуса в выщелоченном чернозёме при длительном применении разных систем удобрения в условиях ЦЧЗ.

Канд. с.-х. наук **Авад Раед Авад**
(Сирийская Арабская Республика)

7. О подвижности органических веществ агросерых почв при применении глубокой обработки и разноглубинного распределения удобрений в условиях Волго-Вятского района.

Ассистент **О.А. Пархоменко**

8. Формы соединений фосфора в тёмно-каштановых почвах разного хозяйственного использования в условиях Западного Казахстана.

Канд. с.-х. наук **С.Ж. Рахимгалиева**
Аспирант **В.М. Худякова**

9. Новые формы профессиональной деятельности преподавателей и студентов СПбГАУ (на примере некоммерческого благотворительного проекта «Экологический сад» в ДДИ №4, г. Павловск).

Канд. с.-х. наук **Завьялова**
Канд. с.-х. наук **Н.А. Адрицкая**
Канд. экон. наук **Т.С. Ковалев**

10. Социально-психологическая характеристика студентов агробиологического направления.

Доктор психол. наук. **И.Е. Мельникова**

11. Агроэкологическое состояние почв ландшафтов Ленинградской области.

Канд. с.-х. наук **С.П. Мельников**
Ст. преподаватель **А.Н. Папушина**

12. Накопление минерального азота в почве под ячменём при внесении различных видов сидератов.

Доктор с.-х. наук **В.П. Царенко**

13. Характеристика урбаноземов Пушкинского района г. Санкт-Петербург.

Аспирант **Е.В. Марцун**

14. Роль информационных технологий в становлении природоохранной деятельности сельскохозяйственного предприятия.

Канд. с.-х. наук **В.Б. Минин**
Аспирант **И.А. Субботин**

15. Проблема азота в сельском хозяйстве и обществе. Возможные пути ее решения.

Канд. с.-х. наук **В.Б. Минин**

16. Влияние загрязнения окружающей среды на когнитивные функции мозга.

Канд. с.-х. наук **В.Б. Минин**
Аспирант **Р.С. Биллютин – Асланян**

17. Влияние азотных удобрений и гуминовых удобрений на рост и развитие зернового сорго в степном Поволжье.

Ассистент **А.В. Беляев**
(Саратовский ГАУ)

18. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

СЕКЦИЯ ЗООИНЖЕНЕРНАЯ

(1-й учебный корпус, ауд. 329)

Руководитель – доктор с.-х. наук **С.Н. Хохрин**
Зам. руководителя – канд. биол. наук **И.В. Суязова**
Секретарь – канд. с.-х. наук **К.А. Рожков**

З а с е д а н и е **25 января в 10 часов**

1. Пути адаптации отечественного звероводства к условиям ВТО.
Канд. биол. наук **И.В. Паркалов**
2. Эффективность использования молочных коров разного возраста.
Канд. биол. наук **В.С. Грачёв**
3. Разведение по маточным семействам лошадей орловской породы в Пермском конном заводе.
Доктор биол. наук **А.А. Коровушкин**
Аспирант **О.Ю. Гаворина**
(РГАТУ им. П.А. Костычева)
4. Совершенствование оценки животных по адаптивности, резистентности и устойчивости к заболеваниям.
Доктор биол. наук **А.А. Коровушкин**
Канд. биол. наук **С.А. Нефедова**
Аспирант **Н.Н. Кочетков**
(РГАТУ им. П.А. Костычева)
5. Фенотипическая изменчивость признаков заводского стада каспийского лосося.
Аспирант **М.И. Липатова**
6. Рыбоводно-биологическая характеристика ладожской палии третьего поколения разведения в заводских условиях.
Аспирант **А.А. Павлисов**
7. Экстерьерные особенности среднеазиатских овчарок различных популяций.
Соискатель **Н.К. Демидов**
8. Сохранение генофонда желтого мангуста в Ленинградском зоопарке.
Соискатель **А.В. Новикова**
9. Разведение выдры европейской в Ленинградском зоопарке.
Соискатель **С.А. Шелгунова**

10. Особенности разведения мелких куньих в Ленинградском зоопарке.
Соискатель **С.А. Шелгунова**
11. Эффективность использования голштинских быков-производителей отечественной и зарубежной селекции в племязаводах Ленинградской области.
Канд. биол. наук **С.А. Брагинец**
Аспирант **А.Ю. Алексеева**
12. Оценка пространственных различий загрязнения приземного слоя атмосферного воздуха г. Рязани с использованием лишайников.
Доктор с.-х. наук **Е.С. Иванов**
Аспирант **Е.А. Блинова**
Доктор биол. наук **А.А. Коровушкин**
Доктор биол. наук **С.А. Нефедова**
(РГАТУ им. П.А. Костычева)
13. Влияние уровня молочной продуктивности коров на воспроизводительную способность и продуктивность долголетия.
Канд. биол. наук **С.А. Брагинец**
Аспирант **С.С. Астахов**
14. Селекционно-генетические аспекты выведения Карельского типа айрширского скота.
Доктор с.-х. наук **Л.П. Шульга**
Канд. с.-х. наук **Л.Р. Максимова**
15. Оптимизация технологии нормированного кормления животных.
Доктор с.-х. наук **С.Н. Хохрин**
16. Современное состояние и перспективы комбикормовой промышленности Российской Федерации.
Доктор с.-х. наук **В.Б. Галецкий**
17. Применение бактериального препарата клостат в кормлении птицы.
Доктор с.-х. наук **С.Н. Хохрин**
Соискатель **И.И. Волкова**
18. Болезнь Шмалленберг – новое заболевание жвачных в Европе.
Канд. ветеринар. наук **И.В. Суязова**
19. Эффективность применения растительных биостимуляторов в пчеловодстве.
Канд. с.-х. наук **К.А. Рожков**
Аспирант **А.В. Потегова**
20. Влияние кормления на здоровье животных и качество получаемой продукции.
Канд. ветеринар. наук **И.В. Кныш**

21. Влияние биологически активных добавок на состояние факторов иммунной защиты организма поросят.

Аспирант **А.В. Бутылев**

22. Эпизоотическая обстановка по африканской чуме свиней на территории Российской Федерации.

Канд. ветеринар. наук **И.В. Кныш**

23. Современные проблемы нормированного кормления молочных коров.

Доктор с.-х. наук **Н.В. Пристач**

24. Домашние питомцы – потенциальный источник инвазионных болезней для детей.

Канд. биол. наук **В.С. Турицын**

25. Биотехника и организация рыбоводных работ на Невском лососевом заводе (стендовый доклад).

Доктор биол. наук **П.Е. Гарлов**

Канд. с.-х. наук **Н.Б. Рыбалова**

Аспирант **Б.С. Бугримов**

26. Гистологическая структура кожи кроссбредных овец степной зоны южного Приуралья.

Канд. с.-х. наук **О.В. Максимова**

27. Традиционная статистика в современных условиях племенного птицеводства.

Канд. с.-х. наук **А.Г. Бычаев**

28. Оценка плотности белка и желтка куриных яиц без вскрытия.

Ст. преподаватель **Е.И. Емельянова**

29. Сравнительная характеристика качества инкубационных яиц генофонда кур ВНИИГРЖ.

Доктор с.-х. наук **П.П. Царенко**

Аспирант **А.Т. Кильдыбаева**

30. Взаимосвязь мясной продуктивности голштинских быков с уровнем их пищевой активности.

Доктор с.-х. наук **И.Н. Тузов**

Канд. с.-х. наук **А.Г. Дикарев**

Канд. ветеринар. наук **П.П. Яковенко**

(Кубанский ГАУ)

31. Экспресс метод сравнительной оценки прочности скорлупы куриных яиц.

Доктор с.-х. наук **П.П. Царенко**

Аспирант **Е.В. Осипова**

32. Интенсивность потери массы перепелиных яиц в зависимости от их плотности.

Доктор с.-х. наук **П.П. Царенко**
Аспирант **Л.А. Кулешова**

33. Сравнительная оценка мясной продуктивности быков герефордской и чернопестрой породы в условиях Ленинградской области.

Доктор с.-х. наук **М.Ф. Смирнова**
Канд. с.-х. наук **С.Л. Сафронов**
Соискатель **Т.В. Гришагина**

34. Факторы повышения молочной продуктивности коров в ЗАО «Пригородное». Начальник молочного комплекса ЗАО «Пригородное» Ломоносовского района Ленинградской области **И.Ю. Агафонов**

35. Пути повышения молочной продуктивности айрширского скота на примере ЗАО «Будогощь».

Старший технолог Госненского комбикормового завода **А. Нискина**

36. Адаптация мясного скота в условиях Краснодарского края.

Доктор с.-х. наук **И.Н. Тузов**
Канд. с.-х. наук **М.Г. Григорьева**
(Кубанский ГАУ)

37. Преимущества и недостатки использования автоматических доильных систем в скотоводстве.

Канд. с.-х. наук **Н. Виноградова**

38. Взаимосвязь роста голштинских телок с их линейной принадлежностью.

Доктор с.-х. наук **И.Н. Тузов**
Канд. с.-х. наук **О.В. Свитенко**
Канд. ветеринар. наук **П.П. Яковенко**
(Кубанский ГАУ).

39. Биоразнообразие внутривидовых типов лошадей русской тяжеловозной породы.

Аспирант **Л.А. Анищенко**
Канд. с.-х. наук **Е.И. Алексеева**

40. Сравнительная характеристика роста и развития нетелей в ЗАО «Скреблово» и ЗАО «Котельское».

Ассистент **Т.В. Склярская**

41. Основные проблемы отрасли свиноводства России.

Аспирант **Е.А. Шахматова**

42. Молочная продуктивность коров разного происхождения в ЗАО «Котельское».
Канд. с.-х. наук **С.Л. Сафронов**

43. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**СЕКЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ,
СЕРВИСА И ЭНЕРГЕТИКИ**
(секция приурочена к 90-летнему юбилею инженерных факультетов)
(2-й учебный корпус, ауд. 719)

Руководитель – канд. техн. наук **В.А. Ружьев**
Зам. руководителя – доктор техн. наук **Т.Ю. Салова**
Секретарь – канд. пед. наук **Л.П. Глазова**

З а с е д а н и е
24 января в 13 часов 30 минут

1. Перспективы развития Института технических систем, сервиса и энергетики в 2012-2013 учебном году.

Канд. техн. наук **В.А. Ружьев**

2. Итоги научной и методической работы кафедры «Технические системы в агробизнесе» за 2012 год.

Доктор техн. наук **В.А. Смелик**

3. История энергетического факультета за 1922-2012 годы.

Доктор техн. наук **Ф.Д. Косоухов**
Ст. преподаватель **Е.А. Тур**

4. От примитивного выбора оборудования к интегральным проектам устойчивого развития потребительских энергетических систем (ПЭС) предприятий АПК.

Доктор техн. наук **В.Н. Карпов**

5. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ В АГРОБИЗНЕСЕ

(3-й учебный корпус, лекционный зал)

Руководитель подсекции – доктор техн. наук **Е.И. Давидсон**

Зам. руководителя – доктор техн. наук **Б.И. Вагин**

канд. техн. наук **Ю.А. Зуев**

Секретарь – аспирант **А.С. Ибрагимова**

З а с е д а н и е

25 января в 10 часов

1. Презентация сборника научных трудов СПбГАУ «Технологии и средства механизации сельского хозяйства». – СПб, 2012.

Доктор техн. наук **Е.И. Давидсон**

2. Приглашение на сайт <http://profdavidson.ucoz.ru>.

Доктор техн. наук **Е.И. Давидсон**

3. Инновации в системах очистки картофелеуборочных машин.

Доктор техн. наук **А.Б. Калинин**

Канд. техн. наук **И.З. Теплинский**

4. Пути повышения эффективности производства гибридных семян подсолнечника.

Доктор техн. наук **М.А. Новиков**

Аспирант **В.И. Ветушко**

5. Адаптация как системный ресурс в принятии инженерных решений при функционировании зерноуборочных комплексов.

Доктор техн. наук **М.А. Керимов**

6. Формирование участка предреализационной подготовки и сушки зеленых культур в условиях фермерского хозяйства.

Канд. техн. наук **Л.И. Ерошенко**

7. Анализ технологического процесса дражирования как объекта контроля безопасности его функционирования.

Канд. техн. наук **Е.И. Кубеев**

8. Анализ аэрационного транспортирования зерна в поточных линиях послеуборочной обработки зерна.

Аспирант **Д.В. Васильев**

9. Обоснование параметров противоточных сушильных установок для зерна.

Канд. техн. наук **М.М. Маслов**

10. Информационное обеспечение процедур контроля и управления технологическими машинами в точном земледелии.
Аспирант **М.Н. Поликарпов**
Аспирант **О.В. Смелик**
Аспирант **О.И. Теплинский**
11. Повышение эффективности сложных уборочных машин на основе совершенствования методов технического обслуживания.
Аспирант **В.Г. Щербаков**
12. Результаты анализа работы машины для выборочной уборки капусты в 2012 году.
Зав. лабораторией **Н.В. Романовский**
Аспирант **М.С. Гузанов**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)
13. Анализ технологического процесса работы машин для дифференциального внесения жидких консервантов как объекта контроля и управления.
Канд. техн. наук **В.А. Юнин**
Аспирант **А.В. Зыков**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)
14. Особенности заготовки сенажа в нестабильных погодных условиях.
Канд. техн. наук **И.В. Кокунова**
Аспирант **О.С. Титенкова**
Аспирант **М.В. Стречень**
(Великолукская ГСХА)
15. Классификация высевающих аппаратов для посева мелкосеменных культур.
Канд. техн. наук **В.В. Голубев**
Аспирант **А.С. Фирсов**
(Тверская ГСХА)
16. Исследование гранулометрического состава измельченных мысо-рыбных кормов в ЗАО «Пряжинское» Республики Карелия.
Доктор техн. наук **Г.И. Малинов**
Аспирант **Т.А. Гаврилов**
Аспирант **В.Г. Воронов**
(ПетрГУ)

17. Результаты производственных исследований сводообрушителей бункеров комбикорма.

Доктор техн. наук **М.Б. Латышенок**
Канд. техн. наук **Н.М. Тараканова**
Ст. преподаватель **К.В. Гайдуков**
Ассистент **И.В. Зарубин**
(Рязанский ГАТУ им. П.А. Костычева)

18. Исследование конструктивных параметров и режимов работы сводообрушителя бункера для трудносыпучих материалов.

Доктор техн. наук **М.Ю. Костенко**
Канд. техн. наук **Н.А. Костенко**
Ст. преподаватель **К.В. Гайдуков**
Ассистент **И.В. Зарубин**
(Рязанский ГАТУ им. П.А. Костычева)

19. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ МЕХАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
И ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА**

(2-й учебный корпус, ауд. 714)

Руководитель подсекции – доктор техн. наук **Б.И. Вагин**

Зам. руководителя – доктор техн. наук **В.В. Калюга**

канд. техн. наук **Ю.А. Зув**

Секретарь – ст. преподаватель **В.И. Базыкин**

З а с е д а н и е

25 января в 10 часов

1. Технологическое оборудование для подгона и электрооглушения животных на малотоннажных фермах.

Канд. техн. наук **М.И. Бабьева**

Аспирант **Д.В. Боровиков**

2. Исследование работы вакуумного насоса с преобразователем частоты.

Канд. техн. наук **В.А. Шилин**

Канд. техн. наук **О.А. Герасимова**

(Великолукская ГСХА)

3. Термизация молока на пастбищных комплексах.

Канд. техн. наук **В.А. Шилин**

Канд. техн. наук **О.А. Герасимова**

Соискатель **С.Н. Ипатов**

(Великолукская ГСХА)

4. Новые бесстрессовые технологии, технологические планировочные решения и технические средства для воспроизводства, выращивания и откорма свиней на малых свинофермах.

Доктор техн. наук **В.В. Калюга**

Ст. преподаватель **В.И. Базыкин**

(СПбГАУ)

Аспирант **М.Н. Привалов**

(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

5. Модернизированная технология выращивания свиней на средних по мощности свинофермах.

Доктор техн. наук **В.В. Калюга**

Ст. преподаватель **В.И. Базыкин**

(СПбГАУ)

Ст. науч. сотрудник **А.Н. Тропин**

Аспирант **М.Н. Привалов**

(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

6. Модульные технологии производства продукции животноводства контейнерного типа в крестьянских и фермерских хозяйствах.

Канд. техн. наук **А.В. Трифанов**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

7. Анализ технико-технологических решений современных молочных ферм. Проблемы и пути решения.

Канд. техн. наук **В.В. Гордеев**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

8. Результаты диагностики доильных установок в сельхозпредприятиях Ленинградской области.

Канд. техн. наук **С.В. Вторый**
Зав. лабораторией **В.Ф. Вторый**
(ГНУСЗНИИМЭСХ РАСХН)

9. Доильные роботы. Преимущества и проблемы. Технологические решения коровников с использованием роботов.

Канд. техн. наук **В.Е. Хазанов**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

10. Разработка банка исходных данных для организации и ведения производственного экологического контроля на животноводческих предприятиях.

Канд. техн. наук **А.Ю. Брюханов**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

11. Разработка нормативной документации для оценки влияния машинных производственных процессов в животноводстве на состояние окружающей среды.

Доктор техн. наук **В.Н. Афанасьев**
Канд. техн. наук **Н.П. Козлова**
(ГНУ СЗНИИМЭСХ РАСХН)

12. Оптимизация планировочных решений лагун для сбора, хранения и подготовки навоза к использованию на свиномкомплексе «Новсвин» Новгородской области по воспроизводству, выращиванию и откорму 60 тыс. свиней в год.

Инженер **В.В. Забродин**
(НПО «Агротехкомплект»)

13. Перспективы применения светодиодного освещения для стеллажей микроклонального размножения растений.

Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Аспирант **А.И. Александров**
Аспирант **Ю.И. Кидыко**
Аспирант **И.Н. Белехов**
(Великолукская ГСХА)

14. Опыт монтажа, шеф-монтажа и эксплуатации технологического оборудования на современных свинокомплексах промышленного типа России.
Сервисный инженер **И.И. Первушкин**
(австрийская фирма «Shauer»)
15. Новое техническое средство для заготовки стебельчатых кормов в сложных погодных условиях.
Канд. техн. наук **И.В. Кокунова**
Аспирант **М.В. Стречень**
(Великолукская ГСХА)
16. Определение оптимальных параметров пастеризационной установки с индукционным пастеризатором.
Канд. техн. наук **Г.В. Макарова**
Аспирант **С.В. Соловьев**
(Великолукская ГСХА)
17. Перспективы и обоснование электроозонной технологии для картофелехранилищ Псковской области.
Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Канд. техн. наук **А.Н. Павлов**
Аспирант **В.А. Румянцев**
(Великолукская ГСХА)
18. Создание равномерной освещённости излучения бактерицидных ламп в ограниченном пространстве методом локальных оценок Монте-Карло.
Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Ассистент **М.С. Соловьев**
(Великолукская ГСХА)
19. Энергосберегающая система кондиционирования воздуха ферм с обеззараживанием озоном.
Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Канд. техн. наук **С.М. Сукиасян**
Соискатель **М.Ю. Егоров**
(Великолукская ГСХА)
20. Обоснование параметров воздухоосушителя для животноводческих ферм.
Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Аспирант **С.И. Иванов**
(Великолукская ГСХА)

21. Использование УФ технологии на ферме для обеззараживания воздуха.

Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Ассистент **М.С. Соловьев**
Аспирант **П.В. Степанов**
(Великолукская ГСХА)

22. Энергосберегающая рециркуляционная технология микроклимата для животноводческих и птицеводческих помещений.

Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Ст. преподаватель **Е.А. Евентьева**
Соискатель **С.В. Поляков**
Соискатель **С.Н. Луканов**
(Великолукская ГСХА)

23. Перспективный способ электроснабжения сельскохозяйственных потребителей.

Доктор техн. наук **Г.Н. Самарин**
Канд. техн. наук **С.М. Сукиасян**
Соискатель **М.Ю. Егоров**
(Великолукская ГСХА)

24. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА
(2-й учебный корпус, ауд. 809)

Руководитель секции – канд. техн. наук **Ю.А. Зуев**
Зам. руководителя – канд. техн. наук **Э.П. Бабенко**
Секретарь – канд. техн. наук **С.М. Загорский**

З а с е д н и е
25 января в 11 часов

1. Научные основы совершенствования эксплуатации машин в современных условиях.

Канд. техн. наук **Ю.А. Зуев**

2. Логистика транспортного обслуживания технологической линии.

Канд. техн. наук **Э.П. Бабенко**

3. Новые методы и средства определения параметров дисбаланса при диагностировании двигателя.

Канд. техн. наук **К.Е. Муравьев**

4. Совершенствование диагностирования гидроприводов навесных систем машин при групповом использовании техники.

Канд. техн. наук **С.Н. Перцев**

5. Состояние и тенденции развития систем диагностирования автомобилей.

Канд. техн. наук **С.М. Загорский**

6. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКАЯ

(2-й учебный корпус, ауд. 822)

Руководитель – доктор техн. наук **Л.И. Вишневский**

Зам. руководителя – канд. пед. наук **Л.П. Глазова**

Секретарь – **Е.В. Ерохина**

З а с е д а н и е

25 января в 10 часов

1. Использование среды «Maple» для изучения отдельных разделов общей физики.

Доктор физ.-мат. наук **Ю.И. Петухов**

2. Роль физического эксперимента при изучении общего курса физики.

Канд. пед. наук **Л.П. Глазова**

3. Эффективность использования мультимедийных средств при изучении физики.

Канд. с.-х. наук **Е.А. Васильева**

Ст. преподаватель **Г.А. Сангаджиева**

4. Методические аспекты лабораторных работ по квантовой оптике.

Ст. преподаватель **Н.В. Малмыгина**

5. К вопросу о движении негладких тел в идеальной среде.

Доктор техн. наук **Л.И. Вишневский**

6. Презентация монографии «Лопастные движители – результаты исследований».

Доктор техн. наук **Л.И. Вишневский**

Соискатель **А.Р. Тогуняц**

7. О явлении, возникающем при движении тела по границе раздела сред.

Доктор техн. наук **Л.И. Вишневский**

Соискатель **Г.М. Федорова**

8. История, физика и ошибки художников.

Ассистент **Е.В. Ерохина**

9. Необыкновенные свойства воды и ее изотопов.

Ст. преподаватель **С.М. Салихова**

10. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ОБЩЕЙ ЭНЕРГЕТИКИ
ПРЕДПРИЯТИЙ АПК И СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ:
СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ**
(2-й учебный корпус, ауд. 529)

Руководитель секции – доктор техн. наук **А.П. Елифанов**
Зам. руководителя – канд. техн. наук **Н.В. Васильев**
Секретарь – аспирант **И.Г. Автухович**

З а с е д а н и е
25 января в 10 часов

1. Прогнозирование потребления электроэнергии домохозяйствами на основании достаточно общих данных об их структуре.

Канд. техн. наук **А.Г. Гушинский**
Ст. преподаватель **М.И. Гальченко**

2. Повышение энергоэффективности молотковых дробилок.

Канд. техн. наук **М.А. Беляев**
Аспирант **А.И. Поташов**

3. О некоторых особенностях применения регистра сдвига для аппроксимации звена чистого запаздывания.

Канд. техн. наук **М.А. Беляев**
Аспирант **О.В. Прокофьев**
Аспирант **А.И. Поташов**

4. Экспериментальные исследования физической модели низкоскоростного двухстороннего линейного асинхронного двигателя (ДЛАД).

Доктор техн. наук **А.П. Елифанов**
Аспирант **Ю.А. Самсонов**

5. Критерии оценки режимов работы сельских распределительных сетей 0,38 кВ.

Канд. техн. наук **Н.В. Васильев**
Канд. техн. наук **В.Ф. Петров**
Соискатель **Д.В. Кирцев**

6. Результаты экспериментальных исследований трансформатора «звезда-звезда с нулем».

Канд. техн. наук **Н.В. Васильев**
Канд. техн. наук **В.Ф. Петров**
Соискатель **В.А. Романов**

7. Анализ показателей энергоэффективности животноводческих комплексов с помощью инструментальных методик измерения.

Канд. техн. наук **Л.М. Малайчук**

8. Управление энергопотреблением группы холодильных контейнеров.
Канд. техн. наук **Н.В. Васильев**
Канд. техн. наук **В.Ф. Петров**
Аспирант **И.Г. Автухович**
9. Повышение эффективности работы предприятий АПК путем внедрения автономных источников энергии.
Ген. директор ООО «Энергоконтроль» **А.Л. Боршнин**
10. Влияние качества электроэнергии на срок эксплуатации асинхронных двигателей.
Канд. техн. наук **Ю.А. Лукашин**
11. Расчетно-теоретические исследования характеристик одностороннего линейного асинхронного двигателя для внутреннего транспорта животноводческих ферм.
Аспирант **Ю.А. Самсонов**
12. Повышение эффективности водоснабжения животноводческих комплексов.
Аспирант **И.В. Федосов**
13. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЭНЕРГОСИСТЕМ АПК**

(2-й учебный корпус, ауд. 525)

Руководитель подсекции – доктор техн. наук **М.М. Беззубцева**
Секретарь – ст. преподаватель **В.С. Волков**

З а с е д а н и е
25 января в 10 часов

1. Интеграция науки и образования в системе профессиональной подготовки кадров АПК.

Доктор техн. наук **М.М. Беззубцева**

2. Прикладная теория способа электромагнитной механоактивации.

Доктор техн. наук **М.М. Беззубцева**
Ст. преподаватель **В.С. Волков**

3. Использование математического аппарата теории аналогий для решения задач энергосбережения в условиях современного агроинженерного образования.

Доктор техн. наук **С.А. Ракутько**

4. Энергосберегающие мероприятия в осветительных установках АПК.

Канд. техн. наук **А.В. Котов**

5. Кинетические закономерности электромагнитной механоактивации в дисковом электромагнитном механоактиваторе (ЭДМА).

Ст. преподаватель **В.С. Волков**

6. Влияние параметров движения дождевальных машин на показатели энергоэффективности и качества полива.

Канд. техн. наук **З.Ш. Юлдашев**

7. Методологические основы оценки эффективности функционирования энерготехнологических систем поточных производств в АПК.

Канд. техн. наук **А.Г. Пиркин**

8. Энергетическая эффективность стабилизации спектральных параметров облучательных установок селекционных климатических сооружений.

Канд. техн. наук **С.В. Гулин**

9. Проблемы использования вакуумных выключателей в низковольтных автономных энергетических установках.

Канд. техн. наук **И.Б. Анцев**

10. Интенсификация процесса дезенсекции какаофеллы объемом инфракрасным облучением в псевдосжиженном слое.

Аспирант **Д.А. Симоненков**

11. Необходимость перехода потребительских энергетических систем к проектированию как единого целого.

Аспирант **П.В. Колтаков**

12. Улучшение качества выпускаемой продукции путем применения СВЧ нагрева.

Аспирант **И.А. Фуфаев**

13. Оценка эффективности применения светодиодных излучателей в светокультуре.

Аспирант **А.В. Пацуков**

14. Термографическая диагностика электротехнологического оборудования как путь решения эксплуатационных проблем.

Аспирант **К.Н. Обухов**

15. Энергосберегающая установка оптического излучения для предпосевной обработки семян.

Аспирант **Р.З. Юлдашев**

16. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭНЕРГОУСТАНОВОК**

(2-й учебный корпус, ауд. 518)

Руководитель секции – доктор техн. наук **Т.Ю. Салова**
Секретарь – **О.А. Молчанов**

З а с е д а н и е
25 января в 10 часов

1. Основные направления научно-методической работы кафедры «Теплоэнергетика и теплотехника».

Доктор техн. наук **Т.Ю. Салова**

2. Влияние химического состава возобновляемых органических отходов на качество биогаза.

Канд. хим. наук **Н.Ю. Громова**
(Тверской ГТУ)
Аспирант **Е.А. Громова**
(СПбГАУ)

3. Работа нейтрализатора оксидов азота в условиях эксплуатации мобильной дорожной техники.

Доктор техн. наук **А.В. Боровиков**
Аспирант **А. Прудков**
(СПбГУСЭ)

4. Оценка количественного и качественного состава разработанного модуля газогенератора твердого топлива.

Аспирант **О.А. Молчанов**

5. Моделирование процессов деструкции топлива и образования продуктов сгорания при организации различных условий смесеобразования.

Директор автотранспортного и электромеханического
колледжа СПб **С.К. Корабельников**
Аспирант **И.В. Остюченко**

6. Диагностирование систем автотракторных двигателей.

Доктор техн. наук **А.В. Неговора**

7. Исследование рабочего процесса дизеля 4Ч 11,0/12,5 при работе на этаноло-топливной эмульсии.

Доктор техн. наук **В.А. Лиханов**
Аспирант **А.И. Чупраков**
(Вятская ГСХА)

8. Теоретические основы анализа тепловыделения в поршневых двигателях с учетом необратимости внутрицилиндровых процессов.

Канд. техн. наук **Р.А. Зейнетдинов**

9. Исследование параметров работы дизеля СМД-62 при подаче водных растворов метанола на впуске.

Канд. техн. наук **А.И. Горбатенков**

Канд. техн. наук **Е.В. Копаев**

10. Развитие систем диагностирования свинцово-кислотных аккумуляторов с целью повышения безопасности их эксплуатации.

Доктор техн. наук **В.В. Колосовский**

Канд. пед. наук **И.Ю. Пироженко**

(СПбГУКИ)

11. Значение климатических факторов при определении эффективной мощности дизелей Д-144 в полевых условиях.

Канд. техн. наук **Т.М. Камолов**

(Таджикский аграрный университет)

12. Гибридные силовые установки.

Аспирант **С.А. Дорожинский**

13. Разработка методики определения энергетических характеристик когенерационной установки.

Аспирант **Ю.С. Никитичев**

14. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**СЕКЦИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ АНАЛИЗА,
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ
В СИСТЕМЕ АПК**

(2-й учебный корпус, ауд. 450)

Руководитель – канд. экон. наук **Г.А. Ефимова**
Зам. руководителя – канд. экон. наук **Л.Н. Косякова**
Секретарь – **О.Н. Буланова**

З а с е д а н и е
25 января в 10 часов

1. Некоторые итоги работы АПК Ленинградской области за 2012 год и приоритетные направления на 2013 год.

1-й зам. председ. комитета – нач. департамента по экономике, финансам и аграрной политике **Е.И. Пшенникова**

2. Проблемы подготовки современных кадров для АПК.

Специалист по работе с молодежью отдела по организационному и информационному обеспечению Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями при Правительстве Санкт-Петербурга **Л.А. Михайлова**
(СПбГУ)

3. Методика проектирования компетентностно-ориентированных учебных планов подготовки бакалавров и магистров по направлению 080100 «Экономика».

Канд. экон. наук **Г.Г. Булгакова**

4. Способы манипулирования показателями финансовой отчетности.

Доктор экон. наук **С.М. Бычкова**
(СПбГАУ)

Докторант **Е.Ю. Итыгилова**
(ВСГУТУ)

5. Анализ подходов к исследованию распределения продовольственных ресурсов регионов.

Доктор экон. наук **И.И. Костусенко**

6. Контрольно-ревизионная деятельность как фактор повышения эффективности управления предприятиями АПК.

Доктор экон. наук **В.В. Скобара**
(СПбГАУ)

Соискатель **А.В. Телепнева**
(СПбГУСЭ)

7. Проблемы развития АПК Новгородской области.

Доктор экон. наук **Л.А. Киркорова**
(НовГУ им. Ярослава Мудрого)

8. Условия поставки сельскохозяйственной продукции в торговые сети Санкт-Петербурга.

Доктор экон. наук **О.П. Чекмарев**

9. Ненулевые оценки на продукцию в территориально разобщенных пунктах её производства и потребления.

Доктор экон. наук **П.П. Пастернак**

10. Инновационно-инвестиционная направленность антикризисных механизмов в аграрном секторе экономики.

Канд. экон. наук **Т.М. Геращенко**
(Брянская ГСХА)

11. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ И ОРГАНИЗАЦИИ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК**

(2-й учебный корпус, ауд. 450)

Руководитель секции – доктор экон. наук **О.П. Чекмарев**

Зам. руководителя – канд. экон. наук **Е.В. Аверьянова**

Секретарь – ассистент **А.З. Улимбашев**

З а с е д а н и е

25 января в 14 часов

1. Концепция устойчивого развития и АПК России.

Доктор экон. наук **П.М. Лукичев**

2. Методология исследования кооперативного исследования (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **Т.С. Ковалёва**

3. Повышение эффективности производства картофеля на основе инноваций (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **С.Н. Широков**

Канд. экон. наук **П.И. Писаренко**

4. Нечёткий подход к описанию неопределённости в задачах хозяйственного управления (стендовый доклад).

Доктор экон. наук **Е.В. Парфенова**

5. Рентные подходы к оценке эффективности государственной поддержки сельскохозяйственных производителей (стендовый доклад).

Доктор экон. наук **Г.А. Ефимова**

6. Условия поставки сельскохозяйственной продукции в торговые сети г. Санкт-Петербурга (стендовый доклад).

Доктор экон. наук **О.П. Чекмарев**

7. Основные направления инноваций в молочном животноводстве (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **С.Н. Широков**

Канд. экон. наук **П.И. Писаренко**

8. Национальная стратегия реализации Доктрины Президента «Продовольственная безопасность РФ» при вступлении в ВТО.

Доктор техн. наук **Ю.К. Ковальчук**

9. Инновационная инфраструктура аграрного ВУЗа.

Канд. экон. наук **А.А. Каганович**

10. Основные тенденции развития животноводства в Российской Федерации (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Л.И. Макарец**
Канд. экон. наук **М.Н. Макарец**
11. Мультимедийное сопровождение лекций как дистанционного обучения студентов заочной формы обучения (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Н.Н. Андреева**
12. Меры по исполнению Доктрины Президента «Продовольственная безопасность РФ» при вступлении в ВТО (стендовый доклад).
Доктор техн. наук **Ю.К. Ковальчук**
(СПбГАУ)
Ген. директор **В.Н. Пашинский**
(Ассоциация «Ленплодоовощ»)
13. Современное состояние производства масличных культур в Российской Федерации (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Л.И. Макарец**
Канд. экон. наук **М.Н. Макарец**
14. Инновационное развитие молочного скотоводства (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Л.А. Леонова**
15. Социально-экономический аспект развития рынка недвижимости (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Н.Б. Суховольская**
16. Рентный механизм управления устойчивостью аграрных отношений в условиях вступления в ВТО.
Канд. экон. наук **А.А. Зайцев**
17. Диспропорциональное развитие российских регионов (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **В.И. Белов**
18. Об использовании кооперативных принципов в условиях вступления России в ВТО.
Канд. экон. наук **Л.В. Стародубцева**
19. Инновационная стратегия развития материально-технической базы предприятий АПК (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Е.А. Яицкая**
(Кабардино-Балкарский ГАУ имени Кокава)

20. Обоснование инвестиционного подхода к распределению субсидий в АПК региона (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **С.А. Оленичева**
21. Потенциал кредитования предприятий (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Е.В. Грузинская**
(УО «БГЭУ»)
22. Экономическая эффективность использования основных средств и пути ее повышения на примере ООО ЛФК «Бумэкс» (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Н.П. Парфенов**
23. Предпосылки становления и перспективы развития глобальной инновационной системы (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Н.Н. Лукинова**
24. Влияние инфляционных процессов на себестоимость продукции с длительным циклом производства.
Ст. преподаватель **Г.В. Леонова**
(Дагестанский ГУ)
25. Современное состояние овощеводства и пути его развития (стендовый доклад).
Ст. преподаватель **Т.Б. Вахетова**
26. Рентные подходы к анализу и управлению генетическим потенциалом в молочном скотоводстве (стендовый доклад).
Канд. экон. наук **Ю.В. Пономарева**
Ст. преподаватель **Д.А. Дубравина**
Аспирант **М.Б. Тетуев**
27. Экология как инструмент организационно-экономического механизма сельского хозяйства (стендовый доклад).
Ст. преподаватель **Л.Б. Буриченко**
28. Исследование предпринимательского климата на селе.
Ассистент **А.З. Улимбашев**
29. Использование динамического норматива относительных ускорений показателей эффективности в управлении субъектами АПК.
Аспирант **Н.В. Коновалов**
30. Студенческий кооператив – элемент региональной кооперативной системы.
Соискатель **М.П. Киселёв**
Аспирант **С.В. Смирнов**

31. Проблемы межрегиональной и межотраслевой дифференциации условий развития АПК в регионах России.

Аспирант **Ю.А. Тонкова**

32. Развитие отношений собственности в аграрной сфере (стендовый доклад).

Аспирант **А.С. Майков**

33. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА
И ФИНАНСОВ В СИСТЕМЕ АПК**

(2-й учебный корпус, ауд. 448)

Руководитель – доктор экон. наук **С.М. Бычкова**
Зам. руководителя – канд. экон. наук **Д.Г. Бадмаева**
Секретарь – **Л.И. Назимова**

З а с е д а н и е
25 января в 14 часов

1. Анализ подходов к исследованию распределения продовольственных ресурсов регионов.

Доктор экон. наук **И.И. Костусенко**

2. Классификация биологических активов и ее роль в их оценке (стендовый доклад).

Главный налоговый инспектор
Службы государственных доходов ЛР **Е.В. Лащенко**
Доктор экон. наук **Ш.А. Рута**
(Латвийский университет)

3. Учет экологической и антиэкологической земельной ренты как инструмент преодоления негативных последствий деэкологизации землепользования.

Канд. экон. наук **С.Г. Вегера**
(Полоцкий государственный университет)

4. Инвестиционный анализ как метод оценки эффективности инновационных проектов (стендовый доклад).

Доктор экон. наук **П.В. Смекалов**
Канд. экон. наук **Н.С. Берсенева**

5. Система показателей оценки доходности и риска ценных бумаг.

Канд. экон. наук **В.И. Кордович**

6. Стоимость инновационных проектов: особенности и оценка (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **Л.Н. Косякова**

7. Валютный контроль внешнеэкономической деятельности предприятий АПК (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **Т.А. Чепикова**

8. Привлечение иностранных инвестиций в Санкт-Петербург за 2008-2011 года (стендовый доклад).

Канд. с.-х. наук **И.В. Пфаненштиль**

9. Методологические вопросы совершенствования анализа, прогнозирования и управления на основе применения характеристик распределения (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **Т.О. Дюкина**

10. Проблемы кредитования АПК на современном этапе развития банковской системы.

Канд. экон. наук **П.Е. Булгаков**

11. Методы анализа стоимости собственного капитала в налоговом консультировании.

Канд. экон. наук **Д.Г. Бадмаева**

12. Анализ финансирования инвестиционных проектов в АПК.

Канд. экон. наук **Н.С. Берсенева**

13. Организация учета затрат на строительство при совмещении функций заказчика-застройщика и подрядчика (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **А.А. Петрова**

14. Новый закон о бухгалтерском учете (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **И.Р. Трушкина**

15. Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в хлебопекарном производстве (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **Е.В. Коваленко**

Канд. экон. наук **Л.А. Долгобородова**

16. Основные изменения в нормативном регулировании бухгалтерского учета (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **О.О. Андреева**

17. Анализ изменений бухгалтерского баланса предприятий АПК в процессе реформирования бухгалтерской отчетности (стендовый доклад).

Канд. экон. наук **И.Ю. Жиглинский**

18. Лизинг. Виды лизинга и их особенности (стендовый доклад)

Ст. преподаватель **С.Г. Федорова**

19. Совершенствование раскрытия информации об основных средствах в бухгалтерской отчетности сельскохозяйственных предприятий (стендовый доклад).

Ст. преподаватель **С.И. Зорина**

20. Предварительные итоги применения нового законодательства об агростраховании с государственной поддержкой (стендовый доклад).
Ассистент **Д.В. Эльяшев**
21. Сценарное прогнозирование развития молочной отрасли (стендовый доклад).
Ассистент **М.А. Нам**
22. Использование зарубежных форм управленческого учета на предприятиях сельского хозяйства России (стендовый доклад).
Ассистент **О.В. Капошко**
23. Анализ лизинговой компании ОАО «Росагролизинг» на уровне РФ и в ПФО.
Аспирант **И.И. Зубарев**
24. Стратегический экономический анализ в условиях современной модернизации.
Аспирант **А.Е. Астахова**
25. Методы ревизии в повышении эффективности управления предприятиями АПК.
Соискатель **А.В. Телепнева**
(СПбГУСЭ)
26. Влияние сетевой системы учета на эффективность работы сельскохозяйственной организации (стендовый доклад).
Соискатель **М.В. Ординарцев**
27. Методика организации системы управленческого инвестиционного аудита в экономических субъектах отрасли сельского хозяйства (стендовый доклад).
Соискатель **З.З. Юлдашев**
28. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ В АПК**

(2-й учебный корпус, ауд. 432)

Руководитель – доктор техн. наук **О.Г. Огнев**
Зам. руководителя – доктор техн. наук **В.Г. Еникеев**
Секретарь – **Е.Б. Плотвина**

З а с е д а н и е
25 января в 14 часов

1. Формирование интегрального показателя финансовой устойчивости страховой организации.

Доктор экон. наук **Н.Н. Погостинская**
Канд. экон. наук **Л.Н. Лукошкина**
Ст. преподаватель **Г.А. Павлюк**

2. Методика оценки конкурентоспособности технических средств при выполнении технологических процессов земледелия.

Канд. техн. наук **А.А. Кобко**

3. Оценка сельскохозяйственных ресурсов в региональном аспекте с использованием информационных технологий.

Канд. экон. наук **А.Л. Попова**

4. Методология формирования регионального аграрного информационного портала.

Канд. экон. наук **Н.Ю. Лукьянова**

5. Применение модели межотраслевого баланса для моделирования эколого-экономических систем.

Канд. экон. наук **О.В. Колесникова**

6. Комплекс моделей в составе системы недетерминированных моделей.

Канд. экон. наук **Ю.Г. Амагаева**

7. Открытое программное обеспечение для статистического анализа и моделирования временных рядов (стендовый доклад).

Ст. преподаватель **А.А. Золотарев**

8. Взаимосвязь контроллинга с функциями управления на аграрном предприятии.

Ст. преподаватель **Е.Н. Марковская**

9. Статистический анализ миграции в Российской Федерации.

Ст. преподаватель **Л.И. Долгополова**

10. Об одном алгоритме согласования решений оптимизационных моделей в динамике.

Ст. преподаватель **Э.Н. Ринчинова**

11. Процедуры выявления депрессивных территорий в аграрном секторе.

Аспирант **М.В. Канавцев**

12. Многоуровневая система индикативного планирования в современных условиях дефицита информации.

Аспирант **П.А. Нуттунен**

13. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**СЕКЦИЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

**ПОДСЕКЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО
И ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

(2а учебный корпус, ауд. 120)

Руководитель – канд. техн. наук **Ю.В. Кадушкин**
Зам. руководителя – канд. техн. наук **В.М. Золотов**
Секретарь – **Н.В. Жерихов**

**1-е заседание
24 января в 14 часов**

1. Высокопрочные бетоны, модифицированные наночастицами.
Канд. техн. наук **В.М. Золотов**
(СПбГАУ)
Канд. техн. наук **В.П. Петкевич**
(ВАТТ)
2. Энергоэффективность в строительстве. Задачи и проблемы.
Канд. техн. наук **Ю.В. Кадушкин**
3. Армодефирующие элементы для суровых условий строительства.
Доктор техн. наук **Ю.А. Беленцов**
4. Перспективы применения базальтошлакощелочного бетона для строительства сооружений сельскохозяйственного назначения.
Канд. техн. наук **В.М. Золотов**
5. К вопросу развития высотного строительства.
Канд. техн. наук **В.В. Карпов**
(СПбГАСУ)
Ассистент **Е.В. Хорошенькая**
(СПбГАСУ)
6. Применение геосинтетических материалов в современном дорожном строительстве.
Аспирант **В.А. Кадушкин**
7. Использование тубобетонных конструкций для повышения устойчивости сооружений к прогрессирующему разрушению.
Канд. техн. наук **М.В. Романенко**

8. Совершенствование организации строительства жилых комплексов с учетом требований жизнеустойчивости.

Канд. техн. наук **В.М. Челнокова**
(СПбГАСУ)

Аспирант **К.Ю. Магнева**
(СПбГАСУ)

9. Современные технологии при выполнении кровельных работ.

Ст. преподаватель **Н.В. Джерихов**

10. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

2-е заседание
25 января в 10 часов

1. Инженерно-геологические и геоэкологические условия территории Васильевского острова.

Канд. техн. наук **С.Г. Колмогоров**
Канд. геол.-минерал. наук **В.М. Бевзюк**
(ПГУПС)

2. Категории технического состояния бутовых фундаментов.

Канд. техн. наук **С.С. Колмогорова**

3. Методические подходы к решению проблем в развитии малоэтажного строительства.

Канд. экон. наук **Е.В. Желтова**

4. Решение инженерных задач по повышению напора с учетом неравномерной работы подводящей водонапорной сети.

Канд. техн. наук **М.Ю. Юдин**
(ПГУПС)

Аспирант **Д.И. Понедельников**
(ПГУПС)

5. Особенности работы деревянных стропильных ферм по результатам технического обследования.

Доцент **А.С. Чугунов**

6. Особенности строительства нового учебно-лабораторного корпуса СПбГАУ.

Доцент **С.Е. Орехов**

7. Биологическое закрепление слабых грунтов.

Ст. преподаватель **О.В. Жадан**

8. Использование математических моделей при проектировании зданий.

Канд. техн. наук **О.А. Егорова**
(СПбГАСУ)

9. Использование динамического гасителя колебания для сейсмоизоляции здания.

Канд. техн. наук **В.В. Севастьянов**
(СПбГАСУ)

10. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(1а учебный корпус, ауд. 329)

Руководитель секции – доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**

Зам. руководителя – канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

Секретарь – канд. техн. наук **Г.Б. Чернецкий**

1-е заседание

24 января в 13 часов 30 минут

1. Результаты работы трудоохранной научной школы СПбГАУ по развитию стратегии и тактики динамичного снижения и ликвидации производственного травматизма и профессиональных заболеваний в 2012 г. и задачи на 2013 г.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

2. Проблемы социального развития села и пути их решения.

Доктор экон. наук **Д.И. Торопов**

(Директор департамента сельского развития и социальной политики МСХ РФ)

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**

(СПбГАУ)

3. Результаты работы трудоохранных коллективов и структур системы МСХ РФ по профилактике производственного травматизма, профессиональных заболеваний и чрезвычайных ситуации в АПК.

Председатель научно-методического совета по охране труда

Россельхозакадемии, доктор техн. наук **А.К. Тургиев**

Зам. председателя научно-методического совета по охране труда

Россельхозакадемии, доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**

(СПбГАУ)

4. Пути снижения производственного травматизма в АПК в современных условиях.

Доктор техн. наук **А.К. Тургиев**

Канд. техн. наук **В.В. Тихненко**

5. Работа профсоюзов работников АПК в области профилактики производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Гл. технический инспектор труда **И.В. Фурман**

(ЦК профсоюза работников АПК, г. Москва)

6. Состояние травматизма и профзаболеваний работников АПК и научные проблемы их профилактики.

Доктор техн. наук **И.В. Гальянов**

(Зам. директора по НИР ВНИИ соц. развития села, Орел ГАУ, г. Орел)

7. Методология обеспечения безопасности в животноводческих комплексах.

Доктор техн. наук **Ю.Н. Баранов**
(Гос. университет – УМПК, г. Орел)
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
Канд. с.-х. наук **Ю.Н. Брагинец**
(СПбГАУ)

8. Современные методы и средства предотвращения дорожно-транспортных происшествий в АПК.

Доктор техн. наук **Е.Н. Христофоров**
(Брянская ГСХА)
Доктор техн. наук **В.В. Шкрабак**
Аспирант **Б.В. Новорок**
(СПбГАУ)

9. Современные методы и средства профилактики травматизма от карданных валов сельскохозяйственной техники.

Доктор техн. наук **Т.Н. Белова**
(Гос. университет – УНПК, г. Орел)
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
Ст. преподаватель **Р.В. Степко**
(СПбГАУ)

10. Теоретические и практические проблемы предотвращения аварий на газопроводах.

Доктор техн. наук **П.С. Орлов**
(Ярославская ГСХА)
Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
(СПбГАУ)

11. Современные аспекты теоретических положений по анализу и профилактике травм и профзаболеваний работников АПК.

Доктор техн. наук **М.М. Юрков**
Инженер **А.М. Юрков**
Аспирант **Б.В. Новорок**

12. Эргономические аспекты безопасности и безвредности труда механизаторов в АПК.

Доктор техн. наук **П.Г. Митрофанов**
Канд. техн. наук **Н.К. Смирнова**
(Курганская ГСХА)
Канд. техн. наук **С.П. Митрофанов**
(СПбГАУ)

13. Обеспечение безопасности современных технологий производства в АПК.

Доктор техн. наук **А.А. Попов**

14. Становление и развитие подготовки дипломированных специалистов по пожарной безопасности для АПК.

Доктор техн. наук **И.И. Манило**
(Курганская ГСХА)

15. Состояние и пути снижения производственной безопасности работников предприятий Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Гл. технический инспектор **С.В. Шумаков**
(ЦК профсоюза работников АПК по Санкт-Петербургу)

16. Комплексные проблемы безопасного, безвредного и эффективного использования попутных газов нефтяных скважин.

Доктор техн. наук **Э.В. Пьядичев**
Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

17. Повышение производственной безопасности инженерно-техническим обеспечением проблемы.

Доктор техн. наук **А.А. Попов**
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

18. Пути решения современных проблем охраны труда в АПК.

Доктор техн. наук **А.А. Попов**
Доктор техн. наук **В.В. Шкрабак**

19. Уравнение затухания реакции горения при воздействии огнетушащего порошкового состава.

Доктор техн. наук **Э.В. Пьядичев**

20. Метод прекращения сжигания газоконденсатных факелов на территории России.

Доктор техн. наук **Э.В. Пьядичев**
Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

21. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

2-е заседание
25 января в 10 часов

1. Формирование производственных опасностей в биотехнической системе.

Доктор техн. наук **Ю.Н. Баранов**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)

2. Современные методы и средства профилактики тепловых ударов работников АПК и пути их совершенствования.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
Канд. техн. наук **В.А. Сердитов**
Аспирант **И.П. Милованов**

3. Влияние электромагнитного излучения на уровень профессиональных заболеваний работников АПК.

Канд. техн. наук **В.А. Сердитов**

4. Методологические подходы к формированию комплексной безопасности автотранспортных средств в АПК.

Канд. техн. наук **А.П. Трящин**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)

5. Методы и средства защиты работников растениеводства.

Канд. техн. наук **С.В. Сапожников**

6. Предотвращение взрыва газовоздушной смеси в многоэтажных жилых помещениях.

Канд. техн. наук **Г.Б. Чернецкий**

7. Проблемы экологической безопасности в АПК и пути их решения.

Доктор техн. наук **Л.Г. Филатов**
(Сумский национальный аграрный университет Украины)

8. Пути развития и совершенствования средств индивидуальной защиты для работников АПК.

Канд. техн. наук **Ю.Г. Сорокин**
(Президент Всероссийской ассоциации разработчиков и производителей средств индивидуальной защиты, г. Москва)

9. Профилактика травматизма, аварий и пожаров оперативным мониторингом повреждений и стресс-коррозионных повреждений подземных трубопроводов.

Доктор техн. наук **Л.А. Голдобина**
Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Доктор техн. наук **П.С. Орлов**
Инженер **Е.С. Попова**

10. Технические мероприятия по предупреждению травматизма при эксплуатации сельских сетей.

Доктор техн. наук **П.С. Орлов**
(Ярославская ГСХА)
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
(СПбГАУ)

11. Охрана труда при использовании высокодисперсных природных сред в сельском строительстве.

Доктор техн. наук **Л.А. Голдобина**
Доктор техн. наук **П.С. Орлов**
Инженер **А.Е. Флеров**
(Ярославская ГСХА)

12. Анализ причин травматизма и опасностей при эксплуатации грузоподъемных машин (ГПМ).

Аспирант **А.С. Кольцов**

13. Коллективные и индивидуальные средства защиты населения.

Аспирант **А.С. Калинин**

14. Предотвращение аварий автотракторных поездов за счет инженерно-технических мероприятий.

Аспирант **А.В. Короткин**

15. Анализ условий труда при первичной обработке льна в России.

Аспирант **А.С. Арефьев**

16. Анализ безопасности труда в АПК Курганской области.

Аспирант **В.П. Соловьева**

17. Инновации в технологиях и технологических процессах АПК для обеспечения безопасности труда.

Аспирант **А. В. Спирина**

18. Динамика интегрального показателя безопасности жизнедеятельности различных групп населения РФ в зависимости от степени их социальной защищенности.

Канд. с.-х. наук **М.А. Симон**

19. Предупреждение травматизма операторов МТА в сельском хозяйстве.

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
(СПбГАУ)
Инженер **А.А. Некрасов**
(Ярославская ГСХА)

20. Обоснование модели функционирования системы пылезащиты при производстве сухих пищевых концентратов.

Доктор техн. наук **Т.И. Белова**
Канд. техн. наук **В.И. Гаврищук**
Инженер **Е.М. Агашков**
(Государственный университет – УНПК, г. Орел)

21. Результаты экспериментальных исследований улучшения условий труда работающих при производстве сухих пищевых концентратов.

Доктор техн. наук **Т.И. Белова**
Инженер **Е.М. Агашков**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)

22. Результаты исследований условий труда работающих при повышенной запылённости воздуха рабочей зоны.

Канд. техн. наук **В.И. Гаврищук**
Аспирант **П.И. Кузнецов**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)

23. Обоснование использования системы вентиляции промышленного предприятия на очистных сооружениях закрытого типа.

Доктор техн. наук **Т.И. Белова**
Инженер **Е.М. Агашков**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)
Аспирант **Д.А. Кравченко**
(Брянская ГСХА)

24. Результаты исследований повышения безопасности операторов транспортных средств при условиях различных дорожных покрытий.

Канд. техн. наук **С.С. Сухов**
(Брянский ГУ)
Инженер **А.А. Филиппов**
(Брянская ГСХА)
Доктор техн. наук **Т.И. Белова**
(Госуниверситет – УНПК, г. Орел)

25. Моделирование процессов теплообмена в биотехнической системе «человек - одежда - окружающая среда» как основной путь повышения эффективности индивидуальной защиты человека.

Канд. техн. наук **А.В. Абрамов**
Канд. техн. наук **М.В. Родичев**
(Госуниверситет – УНПК), г. Орел)

26. Устройство для демонтажа покрышек крупногабаритных автомобильных колес.

Канд. с.-х. наук **П.Н. Таталев**

27. Биологические методы профилактики травматизма от укуса змей картофелеводов Демократической Республики Конго.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
(СПбГАУ)
Канд. техн. наук **Лукуса Кашма Анри**
(Демократическая Республика Конго)

29. Применение и эффективность мультимедийных методов при проведении лекций и практических занятий по безопасности жизнедеятельности.

Канд. техн. наук **В.Е. Колпаков**

30. Разработка и исследование предохранительного устройства карданного вала с электрической муфтой и применение его в животноводстве.

Ст. преподаватель **Р.В. Степко**

31. Современное состояние социальной защищенности студентов в РФ и влияние её на успеваемость и научную деятельность.

Ст. преподаватель **Н.В. Матюшева**

32. О взаимосвязи профессионализма операторов с вероятностью их травмирования.

Инженер **И.П. Милованов**

33. Инженерно-технические решения по предотвращению перегрева и тепловых ударов работников полеводства.

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

Инженер **И.П. Милованов**
(СПбГАУ)

Канд. техн. наук **Ань Лэй**
(КНР)

34. Особенности аттестации рабочих мест в АПК.

Канд. техн. наук **С.В. Сапожников**

Ст. преподаватель **И.А. Лизихина**

35. Материально-техническое оснащение лабораторий по аттестации рабочих мест в АПК.

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

Канд. техн. наук **С.В. Сапожников**

Канд. техн. наук **В.А. Сердитов**

Ст. преподаватель **И.А. Лизихина**

36. Технико-экономическая эффективность процедур аттестации рабочих мест в АПК.

Ст. преподаватель **И.А. Лизихина**

37. Исторические аспекты становления и развития трудовой деятельности в сельском хозяйстве страны.

Канд. техн. наук **Е.И. Овчинникова**

38. Многообразие производственных опасностей аграрных технологий и эффективные пути их снижения.

Канд. техн. наук **В.А. Сердитов**

39. О взаимосвязи психофизиологических особенностей операторов и условий их труда в формировании предтравматических и травматических ситуаций.

Инженер **И.П. Милованов**

40. Резервы и возможности профилактики травматизма при эксплуатации МТА.

Инженер **А.С. Шкрабак**

41. Повышение безопасности и улучшение условий труда операторов в транспортно-технологических процессах сельскохозяйственного производства.

Доктор техн. наук **Ю.Г. Горшков**

Канд. техн. наук **М.С. Дмитриев**

(Челябинская агроинженерная академия)

42. Травмоопасность животных разных типов высшей нервной деятельности.

Доктор биол. наук **Ю.Я. Кравайнис**

Канд. с.-х. наук **Ю.М. Брагинец**

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**

Аспирант **Т.В. Поздняков**

43. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**3-е заседание
26 января в 10 часов**

1. Состояние охраны труда на мотороремонтных участках ремонтно-обслуживающих предприятий АПК Самарской области.

Ст. преподаватель **О.В. Шарымов**

Канд. техн. наук **И.Ю. Голенко**

(Самарская ГСХА)

2. Состояние охраны труда в АПК Выборгского района Ленинградской области.

Инженер **Ю.А. Самусенко**

3. Характеристика производственных вредностей при производстве лазерных технологий.

Аспирант **М.А. Дорфеева**

4. Проблемы проведения аттестации рабочих мест по условиям труда.

Инженер **Э.В. Мамзурин**

(Поволжский Межрегиональный филиал

ВНИИ охраны и экономики труда, г. Саратов)

5. О влиянии личностных свойств и профессионализма работников на охрану их труда.

Канд. техн. наук **М.В. Григорьева**

6. Повышение эффективности трудоохранных мероприятий в целях профилактики травматизма и профзаболеваний.

Инженер **Р.И. Чаплин**
(Поволжский Межрегиональный филиал
ВНИИ охраны и экономики труда, г. Саратов)

7. Пути повышения безопасности строительных работ в АПК.

Аспирант **О.В. Белякова**

8. Инженерные решения вопросов безопасности строительных машин и механизмов.

Аспирант **И.А. Бусыгин**

9. Разработка резонансных конструкций с повышенными санитарно-гигиеническими свойствами и оценка их звукопоглощения.

Аспирант **С.А. Петкина**
(Мордовский ГУ им. Н.П. Огарева)

10. Обоснование типоразмерного ряда информационно-измерительной системы для повышения эффективности контроля и управления работой МТА оператором.

Доктор техн. наук **А.П. Савельев**
(Мордовский ГУ им. Н.П. Огарева)

11. Обоснование моделей долгосрочного прогнозирования травматизма с летальным исходом в АПК и их экспериментальное исследование.

Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
Ст. преподаватель **О.Ю. Молоткова**

12. О возможности использования физических свойств материалов, сред и конструкций для оценки и повышения уровня безопасности работников.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Канд. пед. наук **А.П. Глазова**

13. Обеспечение безопасности работы с.-х. агрегатов в условиях гористого рельефа полей.

Канд. техн. наук **М.И. Мушкудиани**
(Санкт-Петербургский аэрокосмический госуниверситет)

14. Проблемы обеспечения жизнедеятельности операторов при работе в условиях ограниченных пространств.

Инженер **В.И. Козишкурт**
(Ген. директор ОАО «Спецмаш»)

15. Охрана труда – опыт Китая.

Канд. техн. наук **Е.И. Овчинникова**

16. Результаты экспериментальных исследований условий и охраны труда на животноводческом комплексе.

Канд. с.-х. наук **Ю.Н. Брагинец**
Канд. техн. наук **Р.В. Шкрабак**
Аспирант **Д.А. Егоров**

17. Результаты экспериментальных исследований условий и охраны труда в растениеводстве.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Канд. техн. наук **Ю.Н. Брагинец**
Аспирант **В.В. Самойлов**

18. Исследование возможности перепрофилирования предприятий для безопасной утилизации отходов при уничтожении химического оружия.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
(СПбГАУ)
Канд. техн. наук **П.И. Грехов**
(Курганская ГСХА)

19. Проблемы и пути обеспечения нормируемых условий и охраны труда в кабинах мобильных машин.

Докторант **А.М. Кармин**
(Курганская ГСХА)

20. Пути повышения эффективности с.-х. производства за счет использования электроимпульсных технологий.

Ст. науч. сотрудник **Г.А. Чащина**
(ЯрНИИ автоматизации перспективных технологий в АПК)

21. Оценка условий труда работников цехов переработки меда.

Доктор техн. наук **В.В. Шкрабак**
Инженер **А.Л. Довженко**

22. Обеспечение безопасности персонала при прокладке линий оптоволоконной связи.

Гл. инженер **А.Ю. Васильев**
(ОАО «НПФ Оптикэнергострой»)

23. Пути улучшения условий и охраны труда при производстве картофеля.

Аспирант **А. В. Мартынов**

24. Эффективность трудоохранных мероприятий (на примере предприятий и организаций Кургана и Курганской области).

Канд. техн. наук **Н.К. Смирнова**
(Курганский Госуниверситет)

25. Поражающие и травмирующие факторы технологий и средств производства картофеля.

Канд. техн. наук **Г.А. Логинов**
Канд. техн. наук **Р. В. Шкрабак**
Канд. техн. наук **П.В. Демко**
Аспирант **А.В. Мартынов**

26. О взаимосвязи и взаимовлиянии условий жизнедеятельности и показателей травматизма.

Инженер **И.П. Милованов**

27. Пути повышения профессионализма работников АПК в области охраны труда.

Канд. техн. наук **А.А. Веденева**

28. Оценка качества и объема образовательных программ по охране труда для работников АПК.

Канд. техн. наук **Л.А. Сатюкова**

29. Инженерно-технические средства предотвращения травм платформами самосвалов и прицепов.

Канд. техн. наук **Л.А. Овчаренко**
Канд. техн. наук **М.С. Овчаренко**

30. Оценка степени реализации рисков в травмы.

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**
Инженер **А.И. Однохоров**

31. Источники производственных рисков и оценка их уровня с точки зрения безопасности персонала.

Инженер **А.И. Однохоров**

32. Сравнительная оценка эффективности методов восстановления работоспособности операторов мобильных машин.

Ст. преподаватель **Б.В. Павлов**

33. Пути снижения травмоопасности систем жизнеобеспечения в АПК.

Аспирант **Ю.П. Бочков**

34. Оценка травмоопасности систем жизнеобеспечения в АПК.

Доктор техн. наук **В.В. Шкрабак**
Аспирант **Ю.П. Бочков**

35. Оценка условий труда птицеводов в современных технологиях производства в птицеводстве.

Ст. преподаватель **Г. А. Прокофьева**

36. Пути снижения травмоопасности кормоуборочных комбайнов.

Канд. техн. наук **Р. В. Шкрабак**

(СПбГАУ)

Инженер **А.Г. Кобахидзе**

(ОАО «СПб Кировский Ландтехник»)

37. Оценка травмоопасности современного семейства тракторов «Кировец».

Доктор техн. наук **В.С. Шкрабак**

Инженер **А.Н. Крикунов**

38. Методы и средства обеззараживания воздуха ферм и комплексов.

Канд. техн. наук **Ю.Г. Шестаков**

Аспирант **Е.И. Гаврикова**

39. Анализ электротравматизма в сельскохозяйственном производстве и пути его устранения.

Аспирант **Н.И. Рузанова**

40. Напряженность трудового процесса операторов на полевых работах.

Канд. техн. наук **Зырянов С.Б.**

(Уральская ГСХА)

41. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**СЕКЦИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ,
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРА**

(1-й учебный корпус, ауд. 508)

Руководитель – доктор экон. наук **Д.А. Шишов**

Зам. руководителя – **Д.А. Васильев**

Секретарь – **И.А. Журавлева**

З а с е д а н и е
25 января в 10 часов

1. ВТО: путь в глобализацию.

Доктор экон. наук **Д.А. Шишов**

2. Проблемы развития землеустройства в России.

Доктор экон. наук **М.А. Сулин**

3. Постагрогенная трансформация пахотных дерново-подзолистых почв в современных условиях.

Доктор с.-х. наук **А.В. Литвинович**

4. Проверка горизонтальности визирной линии нивелира с контролем.

Канд. техн. наук **Н.Е. Новиков**

5. Способы выноса опорных точек при межевании земельных участков.

Канд. техн. наук **А.Р. Грик**

6. Оценка качества картофеля с использованием метода прогнозирования его конкурентоспособности в рыночных условиях.

Канд. с.-х. наук **Н.М. Тимофеева**

7. Алгоритм расчета кадастровой стоимости пашни.

Канд. экон. наук **В.А. Павлова**

8. Перспективы развития АПК в Республике Адыгея.

Канд. экон. наук **Ю.П. Золотарева**

9. Перспективы реструктуризации органов общей и специальной компетенции в системе вхождения РФ в ВТО.

Канд. экон. наук **Б.В. Заварин**

10. Перспективы развития рынка недвижимости Санкт-Петербурга.

Ст. преподаватель **И.А. Журавлева**

11. Проблемы формирования охранных зон линейных объектов.

Ст. преподаватель **Н.О. Горбунова**

12. Роль и значение планирования в современной экономике.

Ассистент **Е.Л. Уварова**

13. Динамическая модель временного ряда на примере соотношения укладов АПК Новгородской области.

Ассистент **Д.А. Васильев**

14. Роль землеустройства в формировании экологической безопасной среды.

Аспирант **Р.Р. Мифтахова**

15. Анализ системы расселения в Ставропольском крае.

Аспирант **Е.А. Наймушина**

16. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ЮРИДИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ
ПОДСЕКЦИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
(5-й учебный корпус, ауд. 01)

Руководитель – доктор юрид. наук **И.М. Зейналов**
Зам. руководителя – канд. юрид. наук **К.Г. Сварчевский**
Секретарь – **И.В. Литвинова**

З а с е д а н и е
апрель 2013 г.

1. Политико-правовые значения вступления России в ВТО.
Доктор юрид. наук **И.М. Зейналов**
2. Государственная идеология: за и против.
Доктор юрид. наук **Г.Г. Бернацкий**
3. Правовой статус подданных Российской империи.
Доктор юрид. наук **Т.К. Кириллова**
4. Правовое обеспечение экологической безопасности в России.
Доктор юрид. наук **Н.Б. Алати**
5. Опыт реализации образовательного стандарта третьего поколения в современном аграрном ВУЗе.
Доктор ист. наук **Н.М. Нарыкова**
6. Правовые основы классификации биоотходов в АПК.
Ст. преподаватель **Т.Х. Кемрюгов**
7. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

ПОДСЕКЦИЯ ОБЩИХ ВОПРОСОВ ПРАВА

(5-й учебный корпус, ауд. 01)

Руководитель – канд. юрид. наук **А.В. Рытченко**
Зам. руководителя – канд. юрид. наук **К.Г. Сварчевский**
Секретарь – **А.В. Терентьев**

З а с е д а н и е **апрель 2013 г.**

1. К вопросу о правовом регулировании предварительного расследования.
Канд. юрид. наук **И.В. Литвинова**
2. Концепция развития земельного законодательства.
Канд. юрид. наук **А.В. Рытченко**
3. Изучение аграрных правоотношений как элемент формирования геополитического мышления.
Канд. ист. наук **Е.В. Карпов**
4. Гражданско-правовой интерес в регулировании земельно-правовых отношений.
Канд. юрид. наук **К.Г. Сварчевский**
5. Правовые режимы охраны природных объектов.
Канд. юрид. наук **Е.М. Оль**
6. Закон и право как формы принудительного обеспечения толерантности (на примере положения инвалидов в России).
Канд. ист. наук **Л.В. Кружалова**
7. Психологические защитные механизмы иностранных студентов в процессе адаптации к обучению в ВУЗе.
Канд. филос. наук **Р.Р. Мазина**
8. Трудовые обязательства сезонных работников.
Канд. юрид. наук **А.Е. Козлов**
9. Влияние «made in» на потребительское поведение (эффект страны производителя).
Ст. преподаватель **И.В. Федорова**
10. Правовое положение женщин в Древней Руси.
Канд. юрид. наук **О.С. Скрементова**
11. Самоидентификация Македонского народа в 1991-2001 гг.
Канд. ист. наук **Е.А. Колосков**

12. Правовая регламентация соседских прав в гражданском праве Российской Федерации.

Канд. юрид. наук **А.А. Новоселова**

13. Правовые аспекты государственной поддержки производителей сельскохозяйственной продукции.

Канд. юрид. наук **А.А. Смольяков**

14. Проблемы конституционной юстиции зарубежных стран.

Канд. юрид. наук **Е.А. Агеева**

15. Развитие крестьянского кооперативного законодательства 1895-1905 гг.

Ст. преподаватель **А.В. Терентьев**

16. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**СЕКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В АПК:
СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ**
(секция приурочена к 40-летнему юбилею кафедры менеджмента в АПК)
(2-й учебный корпус, ауд. 515)

Руководитель – доктор экон. наук **М.Н. Малыш**
Зам. руководителя – канд. экон. наук **Н.Н. Макарец**
Секретарь – **Е.С. Уткина**

З а с е д а н и е
25 января в 11 часов

1. Проблема развития управления АПК на муниципальном (районном) уровне.
Доктор экон. наук **В.А. Ткаченко**
2. Нормативный метод и его роль в управлении хозяйствующими субъектами.
Канд. экон. наук **П.А. Конев**
3. Эволюция общественно-экономических формаций в сельском хозяйстве России.
Канд. экон. наук **Н.Ю. Донец**
4. Разработка рецептуры пшеничного хлеба с белоксодержащей добавкой.
Канд. техн. наук **Р.А. Фёдорова**
5. Система управления кооперацией на уровне муниципальных (районных) образований.
Канд. экон. наук **Е.В. Аверьянова**
6. Начинки с белковыми ингредиентами из побочных продуктов белкового происхождения и их влияние на кинетику заморозки тестовых полуфабрикатов.
Аспирант **Д.С. Казаков**
Доктор техн. наук **В.Е. Куцакова**
(СПб НИУ ИТМО)
7. Инновационное развитие высшего образования в России.
Канд. экон. наук **О.Ю. Павлова**
8. Особенности управления в отраслях животноводства.
Канд. экон. наук **В.Н. Суровцев**
9. Управление инновациями – наблюдение, выводы из своего опыта работы на производстве и в СПбГАУ.
Канд. экон. наук **Г.И. Килевой**

10. Организация управления маркетинговой деятельностью на предприятиях овцеводства республики Калмыкия.

Канд. экон. наук **Р.Д. Манджиева**

11. Управление – главное звено эффективного производства в сельском хозяйстве.

Канд. экон. наук **И.К. Дубовик**
(СЗРНЦ Россельхозакадемии)

12. Управление региональным АПК на основе выделения экономических кластеров.

Ст. преподаватель **В.А. Морозов**

13. Управление – главное звено эффективного производства в сельском хозяйстве.

Ст. преподаватель **И.К. Дубовик**

14. Грейдинг как инновационная технология мотивации персонала.

Ассистент **Е.С. Уткина**

15. Развитие инновационной деятельности в сельскохозяйственных предприятиях.

Аспирант **В.В. Евстафьев**

16. Роль социально-производственных комплексов в управлении развитием сельскохозяйственных территорий.

Аспирант **В.А. Мельников**

17. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

(1-й учебный корпус, ауд. 422)

Руководитель – канд. техн. наук **Н.А. Третьяков**
Зам. руководителя – канд. с.-х. наук **Н.Ю. Степанова**
Секретарь – канд. техн. наук **В.И. Марченко**

З а с е д а н и е
25 января в 11 часов

1. Механизм осенней обработки аминокислотами, направленной на углубление покоя плодово-ягодных растений, увеличение их продуктивности в последующий вегетационный период и сокращение потерь при хранении собранного урожая.

Аспирант **Е.А. Коломичева**
Доктор техн. наук **С.В. Мурашев**
(СПб НИУ ИТМО)

2. Перспективы использования гречихи в технологии пивных напитков.

Канд. техн. наук **Н.А. Петрова**
(ООО «Ситик»)
Канд. биол. наук **О.Б. Иванченко**
(СПб НИУ ИТМО)

3. Изучение новых образцов базилика при выращивании в условиях Ленинградской области.

Аспирант **М.В. Васильева**
Канд. с.-х. наук **Н.Ю. Степанова**

4. Хромато-масс-спектрометрический анализ водно-спиртовых извлечений дикорастущих пряных трав.

Канд. техн. наук **Ю.Г. Базарнова**
Аспирант **А.А. Белова**
(СПб НИУ ИТМО)

5. Гидролизаты спилка крупного рогатого скота как стимуляторы роста растений.

Канд. техн. наук **В.И. Марченко**
Доктор техн. наук **В.Е. Куцакова**

6. Исследование производства кормовой добавки из отработанных пивных дрожжей.

Доктор техн. наук **В.Е. Куцакова**
Аспирант **Т.В. Чичина**
(СПб НИУ ИТМО)

7. Исследование кинетики культивирования культуральной жидкости гриба *Medusomyces Gisevi*.

Инженер **О.В. Головинская**
(НИУ ИТМО, ИХиБ)

8. Использование стевиозида и его производных как натуральных подсластителей в кондитерских изделиях.

Ассистент **Т.В. Колдина**
(СПбГТЭУ)

9. Разработка смесей функциональных ингредиентов для продуктов категории «Халяль».

Канд. техн. наук **Ю.Г. Базарнова**
Аспирант **Е.М. Черников**
(СПб НИУ ИТМО)

10. Разработка рецептуры пшеничного хлеба с белоксодержащей добавкой.

Канд. техн. наук **Р.А. Фёдорова**
Аспирант **В.А. Пономаренко**

11. Начинки с белковыми ингредиентами из побочных продуктов белкового происхождения и их влияние на кинетику заморозки тестовых полуфабрикатов.

Доктор техн. наук **В.Е. Куцакова**
Аспирант **Д.С. Казаков**
(СПб НИУ ИТМО)

12. Накопление низкомолекулярных углеводов в древесной ткани плодово-ягодных растений в состоянии покоя и минимизация потерь собранного урожая при холодильном хранении.

Доктор техн. наук **С.В. Мурашев**
Аспирант **А.Л. Бобко**
(СПб НИУ ИТМО)

13. Возможности применения биоконсервантов в технологии маринованных мясных полуфабрикатов.

Канд. техн. наук **Ю.Г. Базарнова**
Магистр **А.А. Дубровский**
(СПб НИУ ИТМО)

14. Производство пресервов из атлантической сельди без использования консервантов химической природы.

Канд. с.-х. наук **Л.И. Гранкова**
(Рязанский ГАТУ им. П.А. Костычева)

15. Исследование влияния стевии на качество пшеничного хлеба.

Канд. техн. наук **Р.А. Фёдорова**

16. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

**ПОДСЕКЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ,
СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТУРИЗМА**

(4-й учебный корпус, ауд. 4)

Руководитель – канд. экон. наук **М.В. Денисов**
Зам. руководителя – канд. филос. наук **А.И. Ракитянская**
Секретарь – **А.А. Карцева**

З а с е д а н и е
25 января в 11 часов

1. К вопросу о философии управления.
Доктор экон. наук **И.С. Панченко**
Доктор филос. наук **А.О. Туфанов**
2. Развитие корпоративной социальной ответственности в России.
Канд. экон. наук **И.В. Васильева**
3. Новый государственный менеджмент: практика применения в России.
Канд. экон. наук **М.В. Денисов**
4. Роль и значение института омбудсмана в РФ.
Ст. преподаватель **К.С. Табуреткин**
5. Кооперация как элемент институциональной структуры общества.
Доцент **Л.В. Стародубцева**
6. Перспективы развития делового туризма в контексте вступления России в ВТО.
Ст. преподаватель **А.А. Карцева**
7. Влияние агротуризма на природу.
Канд. с.-х. наук **Г.С. Талалай**
Канд. с.-х. наук **Н.Ю. Степанова**
8. Взаимоотношение социально-исторических и экологических процессов на Карельском перешейке Ленинградской области.
Доктор биол. наук **В.Б. Сапунов**
9. Повышение эффективности механизма банкротства в сельском хозяйстве.
Доктор экон. наук **Н.Т. Исрафилов**
10. Реализация налоговой политики в аграрном секторе страны.
Ассистент **Н.А. Шаповал**

11. Видовые характеристики культурно-исторических ресурсов в сфере рекреации.

Канд. с.-х. наук **Г.С. Талалай**
Канд. с.-х. наук **Н.Ю. Степанова**

12. Революция и культура: преемственность поколений.

Канд. филос. наук **А.И. Ракитянская**

13. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

СЕКЦИЯ СОЦИАЛЬНО–ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

(4-й учебный корпус, ауд. 22)

Руководитель – доктор филос. наук **М.А. Арефьев**
Зам. руководителя – канд. филос. наук **В.М. Резлер**
Секретарь – **Ю.В. Дмитриева**

З а с е д а н и е **25 января в 11 часов**

1. К 200-летию А.И. Герцена.

Доктор филос. наук **М.А. Арефьев**
Доктор филос. наук **А.Г. Давыденкова**

2. Деятельность РПЦ за рубежом.

Канд. филос. наук **В.Г. Баев**

3. Духовно-нравственные аспекты социокультурной трансформации в современной России.

Канд. филос. наук **Е.Г. Бессонов**

4. Учение о «Ноосфере» В.М. Вернадского и русская культура.

Канд. филос. наук **В.М. Резлер**

5. Человек и общество в философии Л.Н.Толстого.

Канд. филос. наук **С.В. Алябьева**

6. П.А. Кропоткин о науке и научной деятельности.

Канд. филос. наук **А.Н. Гарявин**

7. Досугово-культурная деятельность студенческой молодёжи.

Канд. филос. наук **А.И. Ракитянская**

8. Социология культуры российской провинции.

Канд. филос. наук **Н.О. Нестеров**

9. Философия образования в культурологическом подходе.

Ст. преподаватель **Н.В. Матвеева**

10. Студенческое самоуправление в ВУЗе.

Соискатель **Ю.В. Дмитриева**

11. Традиции современных молодёжных субкультур.

Соискатель **А.Н. Юнг**

12. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

СЕКЦИЯ ФИЛОЛОГИИ И ДИДАКТИКИ

(1-й учебный корпус, ауд. 410)

Руководитель – канд. филол. наук **И.В. Вихриева**
Зам. руководителя – доктор филол. Наук **Т.А. Федяева**
Секретарь – канд. филол. наук **А.В. Зыкин**

З а с е д а н и е **24 января в 14 часов**

1. К вопросу о философии детства в творчестве Э. Кестнера и ее интерпретации в России.

Доктор филол. наук **Т.А. Федяева**

2. О курсе «Русский язык и культура речи в нефилологическом вузе».

Канд. филол. наук **И.С. Андреева**

3. Изучение основ грамматики русского языка иностранными учащимися.

Канд. филол. наук **И.В. Вихриева**

4. Социально-этическая проблематика сочинений Генри Торо и ее восприятие А.Н. Толстым (к вопросу о русско-американских литературных связях).

Канд. филол. наук **Н.П. Милованович**

5. Механизм возникновения конфликтной ситуации в процессе обучения и способы ее разрешения.

Ст. преподаватель **И.В. Виноградова**

6. Возможности повышения эффективности учебного процесса с применением современных педагогических технологий.

Ассистент **Н.В. Андреева**

7. Актуальные проблемы компьютерной лингводидактики: машинный перевод.

Ассистент **М.В. Мигулева**

8. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

СЕКЦИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

(1-й учебный корпус, кафедра физического воспитания)

Руководитель – канд. пед. наук **А.С. Мартынов**

Секретарь – **Н.Н. Пугачева**

З а с е д а н и е

25 января в 14 часов

1. Пути реализации стандартов третьего поколения по физической культуре в высших учебных заведениях.

Канд. пед. наук **А.С. Мартынов**

2. История становления и развития смешанных видов единоборств.

Доцент **М.П. Анисимов**

3. Особенности построения занятий физическими упражнениями со студентами специальной медицинской группы с учетом их заболеваний.

Ст. преподаватель **Т.А. Амосова**

4. Перспективы развития полиатлона.

Ассистент **Е.М. Ленина**

5. Обсуждение докладов. Принятие постановления.

Подписано к печати 25.12.2012
Формат 60x84 ¹/₁₆ П. л. 7,0 Тираж 400 экз. Заказ №

Отпечатано в типографии
Санкт-Петербургского государственного аграрного университета
г. Пушкин, Академический пр., д. 31