Предварительная программа

Санкт-Петербургского Агро-экономического форума ISAEF-2025

Адрес: Санкт-Петербург, Рижский проспект дом 11 Российский государственный гидрометеорологический университет

28-29 октября 2025 года



- 1. **1 день конференции** 28.10.2025: сбор участников 09.30 в 309 ауд. Программа 1 дня https://aares.ru/#rec1250820251
- 2. 2 день конференции 29.10.2025.

Программа 2 дня:

Сбор участников в 11.00 Актовый зал.

Пленарное заседание 12.00-13.00

Приветственное слово организаторов конференции 12.00

Дискуссия президиума 12.10-13.00

Кофе-брейк 13.00 – 13.30

Секционные заседания 13.30 -17.00

Уважаемые участники, если вы не нашли свой доклад в списке секционных заседаний просим оперативно написать на e-mail: media@rshu.ru

Секционные заседания

Секция 2 аудитория 101.

«Интенсификация сельскохозяйственного производства, новые возможности для расширения поставки сельскохозяйственной продукции»

Модератор: Осипов А. И. Д. с.-х. наук, профессор, гл. науч. сотр. отдела химической мелиорации и опытного дела, ФГБНУ Агрофизический институт

	Доклад
ФИО/Должность	
Осипов Анатолий Иванович	
Доктор сх. наук, профессор, гл. науч.	
сотр. отдела химической мелиорации и	
опытного дела ФГБНУ Агрофизический институт	Научные основы известкования кислых почв
Абанников Виктор Николаевич	
доцент кафедры метеорологии,	Анализ изменчивости
климатологии и охраны атмосферы,	агрометеорологических характеристик в
Пиви Галакпай, студент ФГБОУ ВО РГГМУ	регионе Фарана (Гвинея)
	Интеллектуальная информационно -
	управляющая система формирования
	миграционных Потоков в интересах
Гумбатов Али Гусейнович, Линарес Кос	развития сельскохозяйственно
Хосуэ, Кособочкин Владимир Кузьмич	производства.
Аспиранты ФГБОУ ВО РГГМУ	
	Новые возможности для сельского
Лобанов Владимир Алексеевич	хозяйства Ленинградской области в связи с
Профессор кафедры МКОА, ФГБОУ ВО РГГМУ	изменением климата
Королькова Светлана Витальевна	Развитие товарной аквакультуры
Доцент, и.о. зав.кафедрой водных	в Ленинградской области: специфика,
биоресурсов, аквакультуры и	результаты и проблемы
гидрохимии, ФГБОУ ВО РГГМУ	
	Использование данных дистанционного
	зондирования при оценке эколого-
Матвеев Константин Владимирович	хозяйственного баланса территории
Аспирант РГГМУ	

Кофе-брейк Подведение итогов работы секции.

Секция 3 аудитория 217

Экономика, образование, финансы, инвестиции в агропромышленный комплекс

Модератор: Вагизов М. Р. Д.т.н., доц., проректор по информационным технологиям и цифровой трансформации Российского государственного гидрометеорологического университета

	T
	Доклад
ФИО/Должность	
Доц. Мушкарова Ольга	
Михайловна, ст.преп. Михеева	
Мария Федоровна, бак. Павлова	Вопросы ресурсосбережения при термической
Дарья Сергеевна ФГБОУ ВО	обработке сырья для производства фанеры
"СПбГЛТУ имени С. М. Кирова"	
Морган Нортия Михайловна	
Руководитель направления	
дополнительных образовательных	Проектирование развития территорий через
технологий Проектного офиса	организацию детских конкурсов
Всероссийского конкурса АгроНТРИ	
Мартын Кристина Андреевна	
Ассистент кафедры	
Информационных систем и	Пространственный анализ данных БПЛА для
технологий, ФГБОУ ВО «СПбГЛТУ	управления продуктивностью в аквакультуре
имени С. М. Кирова»	
Кравченко Михаил Юрьевич	Вопросы подготовки агроинженеров аквакультуры
Директор по развитию ООО	на основе подводных беспилотных систем.
"Техностандарт" г. Санкт-Петербург	
Бобровская Рита Маратовна	Что остаётся после вскрытия вашего продукта на
Генеральный директор ООО "Авто	планете: экономическая оптимизация упаковки
Миракл РУС"	
	Цифровая трансформация образования: от
Степанов Сергей Юрьевич	традиционных методов к современным
Доцент кафедры прикладной	технологиям
информатики ФГБОУ ВО РГГМУ	
	Создание и применение цифровых двойников
	сельхозугодий для оптимизации режимов
Мартын Ирма Андреевна	орошения и инженерного планирования
доцент кафедры прикладной	мелиоративных систем
информатики, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	
	Создание и применение цифровых двойников
	сельхозугодий для оптимизации режимов
Пугач Никита Вячеславович	орошения и инженерного планирования
студент кафедры прикладной	мелиоративных систем
информатики, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	· ·

Кофе-брейк		
Вагизов Марсель Равильевич Д.т.н., доц. профессор каф. АТПиП ВШТЭ, Проректор по информационным технологиям и цифровой трансформации РГГМУ	Перспективные направления подготовки в области информационных технологий для развития агропромышленного комплекса	
Мартын Ирма Андреевна доцент кафедры прикладной информатики, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Управление рисками в аквакультуре: Цифровой двойник как инструмент прогнозирования и повышения рентабельности фермы	
Гайфуллин Ильдар Ильфатович Упаковщик ООО Магна Про Спб, ФГБОУ ВО "СПбГЛТУ"	Экономическое обоснование решения вопросов в области лесных патологий Ленинградской области	
Прозоров Александр Александрович, ассистент кафедры Водные ресурсы и аквакультура	Применение капсулированной формы пробиотика «ЛикваФид» при выращивании лососевых рыб в условиях индустриальной аквакультуры	
Новожилов Олег Анатольевич Директор института рыболовства и аквакультуры ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» он-лайн	Современное рыбохозяйственное образование, цели, перспективы развития	
Ставская Кристина Николаевна, Семерякова Марина Николаевна, Энгель Ольга Ивановна. МБОУ СОШ № 1 г. Гурьевска	Агротехнологические классы по направлению «Аквакультура» - первый шаг в шаг профессию будущего в системе образования России	
Романова Татьяна Арнгольдовна Начальник управления образования администрации Гурьевского муниципального округа	участник	
Киселева Елена Николаевна МБОУ СОШ №207 г. Новосибирска	участник	

Подведение итогов работы секции.

Секция 4 аудитория 102

Инновации в образовании, информационные технологии

Модератор: Верещагина Н. О. Д.п.н., доц., проректор по учебной работе Российского государственного гидрометеорологического университета

ФИО/Должность	Доклад
Ковалёв Дмитрий Александрович Заведующий кафедрой Автоматизации технологических процессов и производств, ВШТЭ, ФГБОУ ВО СПбГУПТД.	Проблемы и тенденции развития высшего образования для студентов технических специальностей
Дурова Анастасия Сергеевна Доцент кафедры лесных культур СПб ГЛТУ им. С.М.Кирова.; педагог биологического отдела ДДТ Петроградсого района	Информационные технологии применяемые на студенческих практиках и выездных занятиях по ООПТ Ленинградской области
Назаревич Станислав Анатольевич Заместитель директора института ФПТИ ГУАП по научной работе, доцент кафедры инноватики и интегрированных систем качества	Кросс-функциональная модель учебного процесса для получения проектно-ориентированных продуктов
Воронин Максим Юрьевич доцент кафедры Морфологии и экологии животных , ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	Создание единого образовательного пространства в интегрированной системе школа - ВУЗ, как необходимое условие подготовки научных кадров
Подольский Иван Сергеевич Старший специалист Отдела организации и сопровождения научной деятельности, аспирант, ФГБОУ ВО "Вологодский государственный университет"	Мобильное приложение как этичная замена созданию коллекции насекомых в образовательных целях
Юдакова Ольга Ивановна Декан биологического факультета ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Создание единого образовательного пространства в интегрированной системе школа - ВУЗ, как необходимое условие подготовки научных кадров
Бахтин Андрей Владимирович доцент кафедры информационно- измерительных технологий и систем управления, Высшая школа технологии и энергетики Санкт- Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна.	Учебно- научные центры, как элемент инноваций практической подготовки в высшем образовании.

Зайцева Ирина Владимировна заведующий кафедрой высшей математики и физики, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Инновационные методы обучения в математическом образовании
Лепешкин Олег Михайлович профессор кафедры информационных технологий и систем безопасности, ФГБОУ ВО "РГГМУ" Юрин Игорь Валентинович Доцент кафедры ИТСБ, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Проектные подходы в образовании. Использование облачных сервисов при моделировании процессов.
Козлов Юрий Викторович доцент кафедры Информационных технологий и систем безопасности ФГБОУ ВО "РГГМУ"	К вопросу о методологии терминологии
Кофе-бреі	йк
Восканян Карина Левановна заведующий кафедрой экспериментальной физики атмосферы, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Современные подходы к обучению метеорологии: физика околоземного пространства и атмосферы в образовательной программе рггму
Кирспуу Кирилл Алексеевич Ассистент кафедры информационных технологий и систем безопасности, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Интеллектуальная информационно- управляющая система обеспечения информационной безопасностью в автоматизированном контуре управления развитием сельскохозяйственного производства
Ат-тал Филипп Айадович Аспирант РГГМУ	Информационно-управляющая система для формирования требуемого качества безопасности в интересах сельскохозяйственного производства
Сидоренко Артём Юсупович и.о. зав. кафедры прикладной информатики, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	участник
Мухин Иван Андреевич Заведующий кафедрой геоэкологии, природопользования и экологической безопасности РГГМУ	Интеграция программ развития бизнес проектирования в образовательный процесс

Алексеев Денис Константинович заведующий кафедрой прикладной и системной экологии, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Подготовка специалистов в области устойчивого землепользования на базе Учебно-научной станции "Валаам"(ФГБОУ ВО "РГГМУ")
Заместитель директора по учебно- методической работе МБОУ "СОШ № 1" г. Гурьевска	Агротехнологические классы по направлению "Аквакультура" - первый шаг в профессию будущего в системе образования России.
Волобуева Ольга Васильевна доцент кафедры метеорологических прогнозов, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	От теории к практике: формирование компетентных специалистов
Дмитричева Лилия Евгеньевна старший преподаватель кафедры геоэкологии, природопользования и экологической безопасности ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Подготовка специалистов в области устойчивого землепользования на базе Учебно-научной станции "Валаам"(ФГБОУ ВО "РГГМУ")
Простакевич Леонид Сергеевич Аспирант - Информационно-измерительные и управляющие системы, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Информационно - управляющая система обеспечения пожарной безопасности в интересах развития сельскохозяйственно производства.
Ефимова Юлия Викторовна Доцент кафедры метеорологических прогнозов, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Профориентационная работа ВУЗа: от первого знакомства в начальной школе к осознанному выбору
Герасюта Артём Сергеевич Преподаватель кафедры Прикладная информатика ФГБОУ ВО "РГГМУ"	«От цифровизации к цифровой трансформации: как изменить культуру вуза/школы в эпоху ИИ»
Нигматулин Тагир Асядулович Доцент кафедры Прикладной информатики ФГБОУ ВО "РГГМУ"	Системы искусственного интеллекта
Дробжева Яна Викторовна Декан метеорологического факультета, ФГБОУ ВО "РГГМУ"	«От теории к практике: формирование компетентных специалистов»

Подведение итогов работы секции