

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении
17 января 2021 г.

Международной научно-практической конференции НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОГО ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

*В соответствии с планом проведения
Международных научно-практических конференций
Международного центра инновационных исследований «Omega science»*

Международная научно-практическая конференция является механизмом развития и совершенствования научно-исследовательской деятельности на территории РФ, ближнего и дальнего зарубежья

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Создать пространство для диалога российского и международного научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Состав организационного комитета и редакционной коллегии (для формирования сборника по итогам конференции) представлен докторами и кандидатами наук по различным специальностям для формирования эффективной и качественной системы мультидисциплинарных исследований. Точный состав организационного комитета и редакционной коллегии представлен в программе научно-практической конференции

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

В целях решения организационных задач конференции в секретариат конференции включены:

- 1) Асабина Катерина Сергеева
- 2) Агафонова Екатерина Вячеславовна
- 3) Зырянова Мария Александровна
- 4) Носков Олег Николаевич
- 5) Ганеева Гузель Венеровна

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

В соответствии с целями и задачами конференции определены следующие направления конференции

- Секция 01. Физико-математические науки
- Секция 02. Химические науки
- Секция 03. Биологические науки
- Секция 04. Геолого-минералогические науки
- Секция 05. Технические науки
- Секция 06. Сельскохозяйственные науки
- Секция 07. Исторические науки
- Секция 08. Экономические науки
- Секция 09. Философские науки
- Секция 10. Филологические науки

- Секция 11. Юридические науки
- Секция 12. Педагогические науки
- Секция 13. Медицинские науки
- Секция 14. Фармацевтические науки
- Секция 15. Ветеринарные науки
- Секция 16. Искусствоведение
- Секция 17. Архитектура
- Секция 18. Психологические науки
- Секция 19. Социологические науки
- Секция 20. Политические науки
- Секция 21. Культурология
- Секция 22. Науки о земле

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ.

В течение 5 рабочих дней после проведения конференции подготовить акт с результатами ее проведения
В течение 10 рабочих дней после проведения конференции издать сборник статей по ее итогам,
подготовить сертификаты участникам конференции и благодарности научным руководителям

Научный руководитель

Международного центра инновационного развития «Omega science»
кандидат экономических наук Сукиасян Асатур Альбертович



ПРОГРАММА

**Международной научно-практической конференции
НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОГО ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
17 января 2021 г.**

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Создать пространство для диалога российского и международного научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, директор МЦИИ «Omega science»

Члены организационного комитета

- 1) Алиев Закир Гусейн оглы, доктор философии аграрных наук, академик РАПВХН и МАЭП
- 2) Агафонов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент
- 3) Алдакушева Алла Брониславовна, кандидат экономических наук, доцент
- 4) Алейникова Елена Владимировна, доктор государственного управления, профессор
- 5) Бабаян Анжела Владиславовна, доктор педагогических наук, профессор
- 6) Баишева Зилия Вагизовна, доктор филологических наук, профессор
- 7) Байгузина Люза Закиевна, кандидат экономических наук, доцент
- 8) Булатова Айсылу Ильдаровна, кандидат социологических наук, доцент
- 9) Бурак Леонид Чеславович, кандидат технических наук
- 10) Ванесян Ашот Саркисович, доктор медицинских наук, профессор
- 11) Васильев Федор Петрович, доктор юридических наук, доцент, член РАЮН
- 12) Виневская Анна Вячеславовна, кандидат педагогических наук, доцент
- 13) Вельчинская Елена Васильевна, доктор фармацевтических наук, профессор
- 14) Габрус Андрей Александрович, кандидат экономических наук, доцент
- 15) Галимова Гузалия Абкадировна, кандидат экономических наук, доцент
- 16) Гетманская Елена Валентиновна, доктор педагогических наук, доцент
- 17) Гимранова Гузель Хамидулловна, кандидат экономических наук, доцент
- 18) Грузинская Екатерина Игоревна, кандидат юридических наук, доцент
- 19) Гулиев Игбал Адилевич, кандидат экономических наук, доцент
- 20) Датий Алексей Васильевич, доктор медицинских наук, профессор
- 21) Долгов Дмитрий Иванович, кандидат экономических наук, доцент
- 22) Ежкова Нина Сергеевна, доктор педагогических наук, доцент
- 23) Екшикеев Тагер Кадырович, кандидат экономических наук,
- 24) Конопацкова Ольга Михайловна, доктор медицинских наук, профессор
- 25) Ларионов Максим Викторович, доктор биологических наук, профессор
- 26) Маркова Надежда Григорьевна, доктор педагогических наук, профессор
- 27) Мухамадеева Зинфира Фанисовна, кандидат социологических наук, доцент
- 28) Нурдавлятова Эльвира Фанизовна, кандидат экономических наук
- 29) Песков Аркадий Евгеньевич, кандидат политических наук, доцент
- 30) Половения Сергей Иванович, кандидат технических наук, доцент
- 31) Епхиева Марина Константиновна, кандидат педагогических наук, доцент, профессор РАЕ

- 32) Ефременко Евгений Сергеевич, кандидат медицинских наук, доцент
- 33) Закиров Мунавир Закиевич, кандидат технических наук, профессор
- 34) Иванова Нионила Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
- 35) Калужина Светлана Анатольевна, доктор химических наук, профессор
- 36) Касимова Дилара Фаритовна, кандидат экономических наук, доцент
- 37) Куликова Татьяна Ивановна, кандидат психологических наук, доцент
- 38) Курбанаева Лилия Хамматовна, кандидат экономических наук, доцент
- 39) Курманова Лилия Рашидовна, доктор экономических наук, профессор
- 40) Киракосян Сусана Арсеновна, кандидат юридических наук, доцент
- 41) Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, доктор ветеринарных наук, профессор
- 42) Кленина Елена Анатольевна, кандидат философских наук, доцент
- 43) Козлов Юрий Павлович, доктор биологических наук, профессор, заслуженный эколог РФ
- 44) Кондрашихин Андрей Борисович, доктор экономических наук, кандидат технических наук
- 45) Пономарева Лариса Николаевна, кандидат экономических наук, доцент
- 46) Почивалов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор
- 47) Прошин Иван Александрович, доктор технических наук, доцент
- 48) Сафина Зиля Закировна, кандидат экономических наук, доцент
- 49) Симонович Надежда Николаевна, кандидат психологических наук
- 50) Симонович Николай Евгеньевич, доктор психологических наук, профессор, академик РАЕН
- 51) Сирик Марина Сергеевна, кандидат юридических наук, доцент
- 52) Смирнов Павел Геннадьевич, кандидат педагогических наук, профессор
- 53) Старцев Андрей Васильевич, доктор технических наук, профессор
- 54) Танаева Замфира Рафисовна, доктор педагогических наук, доцент
- 55) Терзиев Венелин Кръстев, доктор экономических наук, доктор военных наук профессор, член-корреспондент РАЕ
- 56) Чиладзе Георгий Бидзинович, доктор экономических наук, доктор юридических наук, профессор, член-корреспондент РАЕ
- 57) Шилкина Елена Леонидовна, доктор социологических наук, профессор
- 58) Шляхов Станислав Михайлович, доктор физико-математических наук, профессор
- 59) Шошин Сергей Владимирович, кандидат юридических наук, доцент
- 60) Юрова Ксения Игоревна, кандидат исторических наук, доцент
- 61) Юсупов Рахимьян Галимьянович, доктор исторических наук, профессор
- 62) Янгиров Азат Вазирович, доктор экономических наук, профессор
- 63) Яруллин Рауль Рафаэлович, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАЕ

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 01. Физико-математические науки	Секция 12. Педагогические науки
Секция 02. Химические науки	Секция 13. Медицинские науки
Секция 03. Биологические науки	Секция 14. Фармацевтические науки
Секция 04. Геолого-минералогические науки	Секция 15. Ветеринарные науки
Секция 05. Технические науки	Секция 16. Искусствоведение
Секция 06. Сельскохозяйственные науки	Секция 17. Архитектура
Секция 07. Исторические науки	Секция 18. Психологические науки
Секция 08. Экономические науки	Секция 19. Социологические науки
Секция 09. Философские науки	Секция 20. Политические науки
Секция 10. Филологические науки	Секция 21. Культурология
Секция 11. Юридические науки	Секция 22. Науки о земле

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие	Время
Регистрация участников конференции	10.00 – 11.00
Открытие конференции	11.00 – 11.20
Работа секций Регламент выступлений: - Доклады сотрудников научных и учебных организаций не более 10 мин. - Доклады студентов и магистрантов не более 5 мин. - В прениях не более 5 минут	11.30 – 15.00
Подведение итогов конференции	15.30 – 16.00

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Спикеры	Тема выступления	
Сукиасян Асатур Альбертович	Приветственное обращение и открытие конференции	
Спикеры	Название доклада	Науч. рук.

СЕКЦИЯ 01. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Маранджян Артавазд Арменович	ANOMALY DETECTION WITH MACHINE LEARNING	
Мищик Сергей Александрович	ФОРМИРОВАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЗАДАЧ ОСНОВ ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИКИ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ	

СЕКЦИЯ 03. БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Бронский Владислав Алексеевич	ЗНАЧЕНИЕ ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ (РЕПТИЛИЙ) И ИХ ОХРАНА	
Овчинникова Ирина Александровна Лашина Полина Александровна	УТОМЛЕНИЕ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ, ОБМЕН ВЕЩЕСТВ И ЭНЕРГИИ В ОРГАНИЗМЕ	Надежин Сергей Евгеньевич

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Агеева Екатерина Андреевна	МОДЕЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ РЕЛАКСАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ	
Бахтеев Олег Айратович Выхрыстюк Владислав Николаевич	ПРИМЕНЕНИЕ GPS-ТРЕКЕРОВ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА В ГОРОДЕ РОСТОВЕ-НА-ДОНУ	
Галимов Тимур Хасанович	РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПЕРИОД КОРОНАВИРУСА	
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССА АКТИВАЦИИ ДРЕВЕСНОГО УГЛЯ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ, СРЕДСТВА И ТЕХНОЛОГИИ ИЗУЧЕНИЯ И АНАЛИЗА ИНФОРМАЦИИ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ПОЛУЧЕНИЕ ДИМЕТИЛАНИЛИНА И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА БИОТОПЛИВА	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИНТЕЗ - ГАЗА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ, КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ	Сафин Рушан Гареевич
Грачев Александр Сергеевич	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ ДЛЯ ПОДАВЛЕНИЯ ВЫСШИХ ГАРМОНИК	
Егоров Владимир Михайлович	ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ	

Жердев Александр Викторович Василев Александр Сергеевич Глова Иван Дмитриевич	МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ГЕНЕРИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В ТОПЛИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ	
Жердев Александр Викторович Василев Александр Сергеевич Пакулин Павел Павлович	АНАЛИЗ ЗАВИСИМОСТИ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ В КАБИНЕ ОТ ПЛОТНОСТИ И УПРУГОСТИ ЗВУКОЗАЩИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	
Жердев Александр Викторович Зубков Алексей Федорович	АЛГОРИТМЫ ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДГОТОВКИ ДВИГАТЕЛЯ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Жердев Александр Викторович Зубков Алексей Федорович	МЕТОДЫ ПОДГОТОВКИ АВИАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И АВТОМОБИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ К ЭКСПЛУАТАЦИИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД	
Зайнутдинова Айсылу Фларитовна Садыкова Альбина Рузиловна Аллаярова Розалия Мазгаровна	РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ОСНОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ СТУДЕНТАМИ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	Кострюкова Наталья Викторовна
Зайцев Александр Петрович Каменских Александр Дмитриевич	ОБЕСПЕЧЕНИЕ УРОВНЕЙ ДЛЯ НАДЕЖНОСТИ ГИДРООБЪЕМНОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	
Киекбаев Айдар Аюпович	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ДИЗЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ	Тимофеев Виталий Никифорович
Кочетов Олег Савельевич Альшеева Анна Евгеньевна Тухфатуллина Абелина Зуфаровна	РАСЧЕТ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ С УЧЕТОМ ЭКВИВАЛЕНТНЫХ ПЛОЩАДЕЙ	
Кочетов Олег Савельевич Альшеева Анна Евгеньевна Тухфатуллина Абелина Зуфаровна	РАСЧЕТ ШУМОИЗОЛИРУЮЩИХ ОГРАЖДЕНИЙ В ПРИВОД-НЫХ МЕХАНИЗМАХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕГО СИДЕНЬЯ ЧЕЛОВЕКА-ОПЕРАТОРА	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	РАВНОЧАСТОТНАЯ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА С ЦИЛИНДРОКОНИЧЕСКИМ ДЕМПФЕРОМ	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	МЕТОДИКА РАСЧЕТА СНИЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ШУМА	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕГО СИДЕНЬЯ ЧЕЛОВЕКА-ОПЕРАТОРА С УЧЕТОМ ЕГО БИОМЕХАНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	ВИБРОСТЕНД ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОПЫТНЫХ ОБРАЗЦОВ СРЕДСТВ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ	
Кочетов Олег Савельевич Булаев Виктор Анатольевич	ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИЙ ВИНТОВОЙ ЭЛЕМЕНТ ШТУЧНОГО ПОГЛОТИТЕЛЯ ДЛЯ МАЛОШУМНОГО СЕЙСМОСТОЙКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЗДАНИЯ	
Кочетов Олег Савельевич Седяров Олег Иванович Давыдова Александра Дмитриевна	КОНДЕНСАЦИОННАЯ ПАРОТУРБИННАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ	
Кочетов Олег Савельевич Седяров Олег Иванович Давыдова Александра Дмитриевна	АДСОРБЕР ДЛЯ ОЧИСТКИ ВЫБРОСОВ ГРЕБНЕЧЕСАЛЬНОГО ЦЕХА ТЕКСТИЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ	
Кочетов Олег Савельевич Седяров Олег Иванович Давыдова Александра Дмитриевна	РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ СУШИЛКА С ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ СХЕМОЙ ДВИЖЕНИЯ РАСТВОРА И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ	
Кочетов Олег Савельевич Седяров Олег Иванович Давыдова Александра Дмитриевна	МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕПЛОПОСТУПЛЕНИЙ В ПРОИЗВОД-СТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ТЕКСТИЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ СУШИЛКА, РАБОТАЮЩАЯ ПО ПРИНЦИПУ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ТОКА ДВИЖЕНИЯ РАСТВОРА И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ	
Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	РАСЧЕТ СИСТЕМЫ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ТКАЦКИХ СТАНКОВ	

Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	ОРОСИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ГРАДИРНИ В СИСТЕМЕ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	
Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	СИСТЕМА ВИБРОИЗОЛЯЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ С РАВНОЧАСТОТНОЙ ПРУЖИНОЙ	
Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ ШУМА С УЧЕТОМ ЭКВИВАЛЕНТНЫХ ПЛОЩАДЕЙ ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЯ	
Кочетов Олег Савельевич Сошенко Марина Владимировна	СТЕНД ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ХАРАКТЕРИСТИК ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ	
Лысов Дмитрий Андреевич Гулак Алексей Максимович	НЕКОТОРЫЕ ПОДХОДЫ К ДЕТЕКТИРОВАНИЮ В СИСТЕМАХ РАСПОЗНАВАНИЯ ЛИЦ	
Мочалов Александр Сергеевич Каменских Александр Дмитриевич	ПРОЕКТ ПОДЪЕМНОЙ НЕ ВЕДУЩЕЙ ОСИ АВТОМОБИЛЯ	
Налчаджи Карен Витальевич	ПРИМЕНЕНИЕ МЕТРИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ ПОТЕРЬ ДЛЯ ЗАДАЧИ ПОВТОРНОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ ЧЕЛОВЕКА	
Пожарская Анастасия Александровна Зайцев Никита Максимович	АНАЛИЗ РЫНКА ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ	
Роцин Виктор Евгеньевич	МАТЕРИАЛЬНЫЙ БАЛАНС СЕПАРАЦИИ НЕФТИ.ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ТЕРМОБАРИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ПРОЦЕСС СЕПАРАЦИИ	Леонтьев Сергей Александрович
Суханова Ксения Владимировна	АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ТЕПЛОВЫХ ПУНКТОВ В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ	Медяков Андрей Андреевич
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ЛАБОРАТОРНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ТЕХНОЛОГИИ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЛИГНОЦЕЛЛЮЛОЗНЫХ ОТХОДОВ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ НАГРЕВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РАЗРАБОТКА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ ВАКУУМНО-КОНДУКТИВНОЙ СУШКИ И ТЕРМОМОДИФИКАЦИИ ДРЕВЕСИНЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ СКОРОСТИ СУШКИ ОСИНЫ И ЛИПЫ С ПОМОЩЬЮ ВАКУУМНО-КОНДУКТИВНОЙ СУШИЛКИ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛАГОПОГЛОЩЕНИЯ ДРЕВЕСНО- КОМПОЗИЦИОННОГО МАТЕРИАЛА	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИЗУЧЕНИЕ ПОТЕРИ МАССЫ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНОГО КОМПОЗИТА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕРМОМОДИФИКАЦИИ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ТЕРМОМОДИФИЦИРОВАННОЙ ДРЕВЕСИНЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИЗУЧЕНИЕ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ ТЕРМОДРЕВЕСИНЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна

Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РАЗРАБОТКА УСТАНОВКИ КОНВЕКТИВНОЙ ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ КИНЕТИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТИ ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ И ВЛАГОПОГЛОЩЕНИЯ ДРЕВЕСНО-КОМПОЗИЦИОННОГО МАТЕРИАЛА	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ПОЛУЧЕНИЯ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНОЙ ПЛИТЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИЗМЕНЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ПАРОВ ПО ВЫСОТЕ РЕАКТОРА КИПЯЩЕГО СЛОЯ ПРИ ТЕРМОХИМИЧЕСКОМ РАЗЛОЖЕНИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ ТЕРМОХИМИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА БЫСТРОГО КОНДУКТИВНОГО ПИРОЛИЗА РАСТИТЕЛЬНЫХ ОТХОДОВ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ ОДШ НА ЛАБОРАТОРНОЙ УСТАНОВКЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КИНЕТИКИ ТЕРМИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	ИССЛЕДОВАНИЕ ПИРОЛИЗНОЙ ЖИДКОСТИ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ИЗ ДРЕВЕСНОЙ БИОМАССЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ИЗВЛЕЧЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ИЗ ДРЕВЕСНОЙ БИОМАССЫ ХВОЙНЫХ И ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛУЧЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ИЗ ДРЕВЕСНОЙ БИОМАССЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Фахрутдинов Руслан Рафаилович Гизатуллина Лилия Ирековна Каримов Инсаф Рифатович Абдуллина Диляра Рамилевна	РЕЗУЛЬТАТЫ ОПЫТОВ ПО ЭКСТРАКЦИИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА ИЗ ДРЕВЕСНОЙ БИОМАССЫ	Хабибуллина Альмира Режеповна
Храмов Владимир Сергеевич	РАЗБОР РАСЧЕТА ПОТЕРЬ ДАВЛЕНИЯ В ТРУБОПРОВОДЕ	Кондрашев Валерий Леонидович

СЕКЦИЯ 06. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕРМОХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОЙ БИОМАССЫ	Сафин Рушан Гареевич
--	--	-------------------------

Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	УСТАНОВКА ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ОСНОВНЫЕ СПОСОБЫ ИСКУССТВЕННОГО СТАРЕНИЯ ДРЕВЕСИНЫ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ДРЕВЕСИНЫ, ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БЕРЕЗОВОГО ГРИБА (ЧАГИ)	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БЕТУЛИНА	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	БЕТУЛИН И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ЭКСТРАГИРОВАНИЕ БЕТУЛИНА ИЗ БЕРЕСТЫ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ДРЕВЕСНОЕ БИОТОПЛИВО: АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ИСТОЧНИК ЭНЕРГИИ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ПРИМЕНЕНИЕ ЧАГИ В МЕДИЦИНЕ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ОСОБЕННОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ ЛАЗЕРНОЙ РЕЗКИ ДРЕВЕСИНЫ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ЭКСТРАГИРОВАНИЕ СМОЛИСТЫХ ВЕЩЕСТВ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ	Сафин Рушан Гареевич
Данилов А.Н. Каменских Александр Дмитриевич	ХАРАКТЕРИСТИКА ЭНЕРГОЗАТРАТ МАЛЫХ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ	
Козликин Алексей Викторович	ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ КУРИНЫХ ЯИЦ	
Козликин Алексей Викторович	ПОСТАВЩИКИ КУРИНЫХ ЯИЦ В РОЗНИЧНУЮ СЕТЬ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	
Козликин Алексей Викторович	ОЦЕНКА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ЯИЦ КУРИНЫХ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В РОЗНИЧНОЙ СЕТИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	
Кондратёнок С.М. Каменских Александр Дмитриевич	КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ ТЕРМОХИМИЧЕСКОЙ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ВЫБРОСОВ	

Кутин Дмитрий Денисович	ОСОБЕННОСТИ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ НА ИХ ЗДОРОВЬЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ	
Кутин Дмитрий Денисович	ОСОБЕННОСТИ СОКРАЩЕНИЯ КОРМОВОГО РАЦИОНА РАСТУЩЕГО КРОЛИКА ПОСЛЕ ПРЕКРАЩЕНИЯ ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ	
Кутин Дмитрий Денисович	ИЗМЕНЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ТУШ МОЛОДЫХ КРОЛИКОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ЖИРОВЫМИ ОТЛОЖЕНИЯМИ ПОД ВЛИЯНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ ТЕМПЕРАТУР	
Кутин Дмитрий Денисович	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ПРАКТИКА ВОСПРОИЗВОДСТВА СТАДА КРС	
Манапова Д.А. Алимжанова Л.В.	ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ГЕНЕРАЦИЙ В ТОО «ЕСИЛЬ-АГРО»	

СЕКЦИЯ 07. ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

Чиков Сергей Сергеевич	ИСТОРИОГРАФИЯ «ПРАВОГО УКЛОНА»	Никитина Наталья Владимировна
------------------------	--------------------------------	-------------------------------------

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Анкваб Элана Артуровна Туркия Анна Гивиевна Ачба Лиана Гивиевна	ECONOMIC ATTRACTIVENESS OF TOURISM IN AVKHAZIA	
Асанов Марлен Меметович Адельситова Эльмаз Бекмамбетовна	ПАРАМЕТРЫ И УСЛОВИЯ ДОСТИЖЕНИЯ КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ	
Багдасарян Виктория Сергеевна Алимова Инна Олеговна	ФИНАНСОВАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ КАК ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ	
Джимшелеишвили Диана Левановна	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДОКУМЕНТИРОВАНИИ АУДИТОРСКИХ ПРОЦЕДУР	Овчаренко Ольга Викторовна
Ерофеева Марина Валерьевна	СБАЛАНСИРОВАННОСТЬ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ Г. О. НАВАШИНСКИЙ)	
Кириллова Анна Вячеславовна	БУДУЩЕЕ РОЗНИЧНОГО БАНКИНГА (ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СИГНАЛЫ)	
Клопова Анна Валерьевна	ЗАЩИТА ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	
Клопова Анна Валерьевна	РОЛЬ ТОВАРОВЕДЕНИЯ В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ	
Клопова Анна Валерьевна	ИДЕНТИФИКАЦИЯ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ ТАМОЖЕННЫМИ ОРГАНАМИ	
Клопова Анна Валерьевна	ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА КАЧЕСТВО ДЖЕМА	
Клопова Анна Валерьевна	ТОВАРОВЕДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОФЕ	
Клопова Анна Валерьевна Романенко Елена Романовна	КАРАМЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	
Клопова Анна Валерьевна Романенко Елена Романовна	МУЧНЫЕ КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ	
Коровкина Марина Александровна	МЕТОДЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ДЕПОЗИТНОЙ КРЕДИТНОЙ ПОЛИТИКИ ПАО «ПОЧТА БАНК»	
Муратов Сеиф Ахтемович Адельситова Эльмаз Бекмамбетовна	РОЛЬ КОММУНИКАЦИИ И ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ В УПРАВЛЕНИИ	
Осипова Анна Игоревна	ПОНЯТИЕ И МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ	

Серышева Наталия Ивановна	ОТДЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫМИ РИСКАМИ	
Степанская Ольга Андреевна. Гончарова Анжелика Сергеевна	ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (РЖД)	
Тимофеева Анна Александровна Сердюченко Денис Александрович	РОССИЙСКИЙ РЫНОК КОРПОРАТИВНЫХ ОБЛИГАЦИЙ: АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	
Фань Иньбинь Болвачев Алексей Ильич	РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛИТИКИ ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИИ ЮАНЫ	
Халитова Лейля Фемиевна Адельсеитова Эльмаз Бекмамбетовна	НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ И МОДЕЛИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ	
Харченко Дарья Сергеевна	РОССИЙСКИЙ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ РЕГУЛИРОВАНИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ	
Чувилин М.В.	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФУНКЦИЯ СОЛОУ И ВОЗМОЖНОСТИ ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ	
Чувилин М.В.	ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ СТИМУЛИРОВАНИЯ И МОТИВАЦИИ ПЕРСОНАЛА HILTON GARDEN INN UFA RIVERSIDE, ООО «КЕСКО» ПОСРЕДСТВОМ АУДИТА И КОНТРОЛЛИНГА	
Шпак Татьяна Ивановна	ФОРМИРОВАНИЕ АССОРТИМЕНТА ТОВАРОВ	
Шпак Татьяна Ивановна	РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ РЕКЛАМНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
Шпак Татьяна Ивановна	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ТОВАРОДВИЖЕНИЯ	
Шпак Татьяна Ивановна	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТОВАРОВЕДЕНИИ	
Шпак Татьяна Ивановна	СРЕДСТВА ТОВАРНОЙ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ТАМОЖЕННОЙЭКСПЕРТИЗЫ	

СЕКЦИЯ 09. ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

Маричев Егор Александрович	МНОГОМЕРНОСТЬ СВЯЗЕЙ И ИХ ДИНАМИКА В САМООРГАНИЗУЮЩЕЙСЯ СИСТЕМЕ ЧЕЛОВЕК-ПРИРОДА-ТЕХНИКА	
Маричев Егор Александрович	ВЛИЯНИЕ ОБЩЕСТВА НА ЧЕЛОВЕКА	

СЕКЦИЯ 10. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Роганова Дарья Владимировна Агаркова Ольга Анатольевна	ОСОБЕННОСТИ НЕВЕРБАЛЬНОЙ КОММУНИКАЦИИ В ОБЩЕНИИ РУССКИХ И ФРАНЦУЗОВ	
Щербаков Александр Борисович	КОНТЕКСТЫ ТЕКСТА ГОГОЛЯ «К ЧИТАТЕЛЮ ОТ СОЧИНТЕЛЯ». СТАТЬЯ ТРЕТЬЯ	

СЕКЦИЯ 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Головизнин Артем Михайлович	К ВОПРОСУ О ЖЁСКТОЙ ПРОЦЕДУРЕ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В КОНСТИТУЦИЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Головизнин Артем Михайлович	ПОНЯТИЕ И РАЗНОВИДНОСТИ ФАКТИЧЕСКОЙ ОШИБКИ В УГОЛОВНОМ ПРАВЕ	
Кузнецова Елена Вячеславовна Кузнецова Елизавета Григорьевна	ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И СИСТЕМА СОВРЕМЕННОГО ПЕНСИОННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ	
Маслова Екатерина Сергеевна	НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ В РУКАХ УЧАСТНИКОВ КАРТЕЛЕЙ	
Маслова Екатерина Сергеевна	АДАПТАЦИЯ ФАС К УСЛОВИЯМ ЦИФРОВИЗАЦИИ И ГЛОБАЛИЗАЦИИ	

Нежм Виктория Александровна	ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СТАТУСА СУДЬИ, ПРЕБЫВАЮЩЕГО В ОТСТАВКЕ	Арсеньева Галина Витальевна
Шаршак Марина Николаевна	ОСОБЕННОСТИ И РОЛЬ НАЛОГОВЫХ ПРОВЕРОК В МЕХАНИЗМЕ НАЛОГОВОГО КОНТРОЛЯ	

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Алешечкина Юлия Валерьевна Шленсковая Оксана Александровна Радченко Наталья Владимировна Чертыкова Светлана Александровна	ВВЕДЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ МЕТОДОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС	
Бассараб Светлана Николаевна Летошникова Светлана Анатольевна	ДИСТАНЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ УЧАЩИХСЯ	
Бершакова Анастасия Игоревна	КЛАССИФИКАЦИЯ ПОДХОДОВ К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ В ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ: ЗАДАЧИ С ПАРАМЕТРАМИ	
Боброва Людмила Владимировна	ОТКРЫТОЕ И СЕТЕВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – ПРОЕКТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ	
Вареных Инна Владимировна	ЭФФЕКТИВНЫЕ ФОРМЫ И МЕТОДЫ РАБОТЫ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	
Волгина Ирина Александровна	ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЛАЧНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ	
Гавришкевич Виктория Викторовна	СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК СРЕДСТВО РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС	Суменко Лариса Васильевна
Ермилова Мария Вячеславовна	СОВРЕМЕННАЯ МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ КУРСОВ ПСИХОЛОГИИ В ВУЗЕ	
Мединцева Ирина Петровна Клюева Инна Александровна	СПРАВОЧНЫЕ ПРАВОВЫЕ СИСТЕМЫ В ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ-ЭКОНОМИСТОВ	
Митюкова Кристина Игоревна	ФОРМИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-РЕЧЕВОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ПСЕВДОБУЛЬБАРНОЙ ДИЗАРТРИЕЙ	Рыжова Ольга Семеновна
Сухобокова Екатерина Александровна	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ СОБЫТИЕ «ЗВЕЗДНОЕ НЕБО»	
Тарара Наталья Владимировна	ГРАЖДАНСКО – ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ШКОЛЬНИКОВ	
Тарасова Ольга Анатольевна Тарасова Анна Егоровна	СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
Шатунова Ольга Васильевна Рамазанов Ильшат Пашаевич	ОСОБЕННОСТИ УРОКОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ В УСЛОВИЯХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ	

СЕКЦИЯ 13. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Ломова Ольга Станиславовна Рябихина Гузель Талгатовна Цупор Светлана Владимировна	СОСУДИСТЫЕ НАРУШЕНИЯ И ИХ РОЛЬ В ПАТОГЕНЕЗЕ РОЗАЦЕА	
---	---	--

СЕКЦИЯ 15. ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ

Барановский Игорь Сергеевич Орлова Татьяна Андреевна	РАСПРОСТРАНЕННЫЕ БОЛЕЗНИ ЛАЕК	
Дорошева Маргарита Игоревна Шубина Татьяна Петровна	ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ СЕРДЦА СВИНЬИ	

СЕКЦИЯ 17. АРХИТЕКТУРА

Маркова Ксения Павловна Рыльцева Дарья Сергеевна	ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СФЕРИЧЕСКИХ ЗДАНИЙ	Черныш Н.Д.
---	---	-------------

СЕКЦИЯ 18. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Хрисанхова Елизавета Андреевна	ПРИМЕНЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ПРОСТРАНСТВ КАК ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХОЛОГА-КОНСУЛЬТАНТА	
--------------------------------	---	--

СЕКЦИЯ 19. СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ СЕГОДНЯ	Сафин Рушан Гареевич
Гизатуллина Лилия Ирековна Абдуллина Диляра Рамилевна Каримов Инсаф Рифатович Фахрутдинов Руслан Рафаилович	СОВРЕМЕННЫЕ ПРИКЛАДНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Сафин Рушан Гареевич
Ерёменко Светлана Александровна Лазуренко Наталия Вячеславовна Поленова Марина Евгеньевна	ИНФОРМАЦИОННО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЕ УСЛУГИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ КЛИЕНТАМ ПЕНСИОННОГО ФОНДА	
Лутошкина Екатерина Александровна	ФОРМИРОВАНИЕ ЭТНОКУЛЬТУРНОГО БРЕНДА РЕГИОНА КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЕГО КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ	Чередова Елена Александровна
Серебrenникова Юлия Алексеевна Ориничева Ольга Игоревна	АНАЛИЗ СЛОЖИВШИХСЯ ТРЕНДОВ В РАЗВИТИИ РОССИЙСКОЙ МОЛОДЕЖИ	

СЕКЦИЯ 22. НАУКИ О ЗЕМЛЕ

Орлова Наталья Георгиевна Приказчикова Ольга Владимировна	ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРОВОГО УЧЁТА ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	
--	---	--

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в программу конференции. Актуальную программу можно найти на сайте <https://os-russia.com/>

**Научный руководитель
Международного центра инновационного развития «Omega science»
кандидат экономических наук Сукиасян Асатур Альбертович**



АКТ

по итогам Международной научно-практической конференции
«НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОГО ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ»,
состоявшейся 17 января 2021 г.

- 1) Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
- 2) На конференцию было прислано 160 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 155 статей.
- 3) Участниками конференции стали 233 делегата из России, Казахстана, Армении, Узбекистана, Китая и Монголии
- 4) Все участники получили именные сертификаты, подтверждающие участие в конференции. Научным руководителям были предоставлены благодарности от имени центра
- 5) По итогам конференции издан сборник статей, который постатейно размещен в научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору № 981-04/2014К от 24 апреля 2014г.
- 6) Участникам были предоставлены авторские экземпляры сборников статей Международной научно-практической конференции

Научный руководитель
Международного центра инновационного развития «Omega science»
кандидат экономических наук Сукиасян Асатур Альбертович

