Уважаемые участники конференции!

Представление докладов на секциях IV Всероссийской научно-практической конференции состоятся 08.10.2025 года

Время (местное) с 13.00 до 18.00

Секция 1. Перспективные исследования в области естественных наук, математического моделирования и информационных технологий КнАГУ, ауд. 326/3

КПАТ 5, ауд. 520/5			
Докладчик	Организация	Тема доклада	
Канашин Илья	ФГБОУ ВО	МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ЗАКЛЁПОЧНЫХ	
Валерьевич	«КнАГУ»	СОЕДИНЕНИЯХ	
Ларченко Юлия	ФГБОУ ВО	ИНДЕКС РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННО-	
Геннадьевна	«КнАГУ»	КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	
		СТРАН МИРА ПО ДАННЫМ МЕЖДУНАРОДНОГО СОЮЗА	
		ЭЛЕКТРОСВЯЗИ	
Магола Дмитрий	ФГБОУ ВО	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФРАКТАЛЬНОГО И	
Степанович	«КнАГУ»	ВЕЙВЛЕТ-АНАЛИЗА ДЛЯ	
		ИДЕНТИФИКАЦИИ АНОМАЛЬНЫХ АКТИВНОСТЕЙ СЕТЕВОГО ТРАФИКА	
Зубров Иван	ΦΓΑΟΥ ΒΟ	О ВЛИЯНИИ КОЭФФИЦИЕНТА СОРЕ В	
Евгеньевич	«Сибирский	ГАЗОВОМ СЛОЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ	
	федеральный	ДВУХСЛОЙНОЙ СИСТЕМЫ БИНАРНЫХ	
онлайн	университет»,	СМЕСЕЙ	
	Институт		
	математики и фундаментальной		
	информатики, г.		
	Красноярск		
Глчян Нюра	Хабаровское	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ	
Ширазовна	отделение ИПМ	ТЕМПЕРАТУРНОГО ПОЛЯ ПРИ	
	ДВО РАН	ОДИНОЧНОМ ЛАЗЕРНОМ ИМПУЛЬСЕ ПО ТЕХНОЛОГИИ СЕЛЕКТИВНОГО	
		ЛАЗЕРНОГО СПЛАВЛЕНИЯ	
Андросов Артем	Федеральный	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОЛИНОМИАЛЬНЫХ	
Станиславович	исследовательский	ЗАВИСИМОСТЕЙ ПРИ ИНТЕРВАЛЬНОЙ	
	центр	НЕОПРЕДЕЛЁННОСТИ В ДАННЫХ	
	информационных и вычислительных		
	технологий, г.		
	Новосибирск		
Трещев Иван	ФГБОУ ВО	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРВЕРА	
Андреевич	«КнАГУ»	БЕЗОПАСНОСТИ SECRET NET STUDIO	
		ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЗАЩИЩЁННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	
		HIIYI ACII JKI JI DI	

Гулина Наталья	ФГБОУ ВО	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ
Андреевна	«КнАГУ»	БЕЗОПАСНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
		ZABBIX И PROMETHEUS
Квашнин	ФГБОУ ВО	МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОВЫХ И
Александр	«КнАГУ»	ДЕФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ
Евгеньевич		СОВМЕЩЕННОМ ПРОЦЕССЕ ЛИТЬЯ И
		ДЕФОРМАЦИИ В ЛИТЕЙНО-КОВОЧНОМ
		МОДУЛЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ТИПА
Фролов Дмитрий	ФГБОУ ВО	МЕТОДЫ ОПТИМИЗАЦИИ РЕСУРСОВ В
Олегович	«КнАГУ»	МНОГОЗАДАЧНЫХ СИСТЕМАХ
		РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ

Секция 2. Транспортно-энергетический комплекс, авиационная и морская техника КнАГУ, ауд. 221/3

Докладчик	Организация	Тема доклада
Журбина Ирина Николаевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПРИМЕНЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ АРМ FEM ДЛЯ РАСЧЕТОВ ПРОЧНОСТИ СУДОВОЙ КОРПУСНОЙ КОНСТРУКЦИИ
Куриный Владислав Викторович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ЛАБОРАТОРИЯ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ФГБОУ КНАГУ
Свиридов Андрей Владимирович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ДЕТАЛЕЙ АВИАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Сейн Мо	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	РАСЧЕТ ГЕОМЕТРИИ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ СБОРКИ СВАРКОЙ, СНИЖАЮЩЕЙ ОСТАТОЧНЫЕ ДЕФОРМАЦИИ
Чепурнова Елена Константиновна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОЕ СОСТОЯНИЕ ТОЛСТОСТЕННОЙ СФЕРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКИ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ВНЕШНЕГО ДАВЛЕНИЯ
Левченко Владислав Сергеевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ТРЕНИЯ НА КАЧЕСТВО ДЕТАЛЕЙ, ПОЛУЧЕННЫХ ОБТЯЖКОЙ НА ПРЕССЕ Т-600
Лин Тхет	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ АВТОФРЕТИРОВАНИЕ ТОЛСТОСТЕННЫХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ОБОЛОЧЕК С УЧЕТОМ УПРУГОПЛАСТИЧЕСКОЙ АНИЗОТРОПИИ
Смирнов Алексей Владимирович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПАРОТУРБИННЫЕ УСТАНОВКИ СО СВЕРХКРИТИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ ПАРА
Попов Алексей Юрьевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГАЗОТУРБИННОЙ УСТАНОВКИ НА БАЗЕ ГТД АЛ-31СТЭ

Хвостиков	ФГБОУ ВО	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ НА
Александр	«КнАГУ»	ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЯХ
Станиславович		
Баранов Евгений	ФГБОУ ВО	СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
Витальевич	«КнАГУ»	ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕТОДИЧЕСКИХ ПЕЧЕЙ
Боровской Семен	ФГБОУ ВО	ПЕРСПЕКТИВЫ И АКТУАЛЬНОСТЬ
Александрович	«КнАГУ»	МАЛОРАЗМЕРНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ
		АППАРАТОВ КОНВЕРТИРУЕМОЙ СХЕМЫ

Секина 3 Городск	ие инпорации и	леи и пешения
Секция 3. Городские инновации, идеи и решения КнАГУ, ауд. 315/1		
Докладчик	Организация	Тема доклада
Сохацкая Дарья	ФГБОУ ВО	ГОРОДСКОЕ ПРОСТРАНСТВО:
Геннадьевна	«КнАГУ»	АРХЕТИПИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ,
		МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА,
		МИФОЛОГИЧЕСКИЕ СЮЖЕТЫ. МЕТОДИКА
		КОМПЛЕКСНОГО ИЗУЧЕНИЯ
Дзюба Виктор	ФГБОУ ВО	РАСЧЕТ ПРОЧНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
Александрович	«КнАГУ»	КОНСТРУКЦИЙ ПО НОВЫМ НОРМАМ
Димитриади	ФГБОУ ВО	АНАЛИЗ ВИЗУАЛЬНОЙ
Екатерина	«КнАГУ»	ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СРЕДЫ ГОРОДА
Михайловна		АМУРСКА (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДСКОГО
		ПРОСТРАНСТВА 8-МИКРОРАЙОНА)
Шарунова Дарья	ФГБОУ ВО	АЛГОРИТМ МОДЕЛИ РЕВИТАЛИЗАЦИИ,
Евгеньевна	«КнАГУ»	ПРИМЕНЯЕМЫЙ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ
		АРХИТЕКТОРОВ-ДИЗАЙНЕРОВ С
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦИФРОВЫХ
		ТЕХНОЛОГИЙ
Кукушкин Игорь	ФГБОУ ВО	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФАКТОРА ПРИРОДНЫХ
Анатольевич	«КнАГУ»	УСЛОВИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОЙ
		ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
		ВОЕННОСЛУЖАЩИХ.
Кукушкин Игорь	ФГБОУ ВО	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОГО ЛОВА
Анатольевич	«КнАГУ»	КАЛЬМАРА В МОРЯХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА
		РОССИИ
Полтавцева Арина	ФГБОУ ВО	ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО
Олеговна	«КнАГУ»	ИНТЕЛЛЕКТА В ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ
		СИСТЕМАХ
Сысоев Олег	ФГБОУ ВО	СОЗДАНИЕ РАСЧЕТНОЙ МОДЕЛИ
Евгеньевич	«КнАГУ»	КОЛЕБАНИЙ ТОНКОСТЕННОЙ
		РАЗОМКНУТОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ
		ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ ОБОЛОЧКИ ПРИ
		КРИТИЧЕСКИХ НАГРУЗКАХ
Журавлева	ФГБОУ ВО	СИСТЕМА МОНИТОРИНГА СООРУЖЕНИЙ
Екатерина	«КнАГУ»	ОБОЛОЧЕЧНОГО ТИПА ПРИ НАСТУПЛЕНИИ
Викторовна		РЕЗОНАНСНОГО СОСТОЯНИЯ

Секция 4. Актуальные проблемы и достижения социальных, гуманитарных и экономических наук

КнАГУ, ауд. 201/3

Докладчик	Организация	Тема доклада
Верхоломов Сергей Александрович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	СОТРУДНИЧЕСТВО РОССИИ И КИТАЯ В СФЕРЕ СОХРАНЕНИЯ ИСТОРИЧЕСКОЙ ПАМЯТИ ОБ ИТОГАХ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ
Гресева Маргарита Александровна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО КАК СПОСОБ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ В ОРГАНИЗАЦИЮ
Чащина Светлана Ивановна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ ПУБЛИЧНОЙ ВЛАСТИ
Ковальчук Александр Алексеевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ СОЗДАНИЯ ТЕПЛИЧНОГО КОМПЛЕКСА ПО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЮ С УЧЕТОМ ФИНАНСОВЫХ РИСКОВ
Муллер Юлия Геннадьевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РУССКИХ ЦЕНТРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ
Гореликов Андрей Иванович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	НАЦИОНАЛЬНОЕ ЦИВИЛИЗАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ КОРЕННЫХ МАЛОЧИСЛЕННЫХ НАРОДОВ СЕВЕРА, СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА В УСЛОВИЯХ ОСВОЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АРКТИКИ
Болотская Яна Александровна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОЕКТ-ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ БУДУЩИХ ДИЗАЙНЕРОВ АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ
Харисова Екатерина Андреевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
Кириенко Кирилл Анатольевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ДОГОВОР ВОЗДУШНОЙ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРА И БАГАЖА: ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ
Громов Роман	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ЗАПИСИ БЕСЕД ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МИНИСТЕРСТВА ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ СССР И ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ КНР ПО ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ 1960-1980-ХХ ГГ. КАК ИСТОРИЧЕСКИЙ ИСТОЧНИК
Кузьмин Григорий Евгеньевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ ТЕОРИИ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ Д.

		РИКАРДО В ОТНОШЕНИИ СТРАН ПЕРИФЕРИИ
Шимко Анастасия Геннадьевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	КОНЦЕПТ СМЕРТЬ В ЯЗЫКОВОЙ КАРТИНЕ МИРА РОССИИ И КИТАЯ НА ОСНОВЕ ФИТОНИМОВ

Секция 5. Энергетика, электроника и управление КнАГУ, ауд. 311/3

Докладчик	Организация	Тема доклада
Кучерова Алина Игоревна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ РОБОТИЗИРОВАННОЙ ПОКРАСКИ НА БАЗЕ ДИСКРЕТНО-СОБЫТИЙНОЙ МОДЕЛИ
Иванов Виктор Викторович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ СИЛОВОГО МАСЛЯНОГО ТРАНСФОРМАТОРА
Цыкунова Анна Андреевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	СОЗДАНИЕ ЦИФРОВОГО ДВОЙНИКА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНОГО НАГРЕВА
Соколова Вера Сергеевна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	РАЗРАБОТКА КРИТЕРИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МИКРОКЛИМАТОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОМЕЩЕНИЯ
Сбитнев Никита Романович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ АВТОНОМНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ДРОНОВ: АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ
Ворощенко Василий Даниилович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	КОНЦЕПЦИЯ ЦИФРОВОГО ДВОЙНИКА КОЛЛАБОРАТИВНОГО РОБОТИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА, НАПРАВЛЕННОГО НА РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПЛАНИРОВАНИЯ ТРАЕКТОРИЙ
Грабарь Даниил Михайлович	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОЛЛАБОРАТИВНЫМИ РОБОТАМИ В ЗАДАЧАХ ДИНАМИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ОБЪЕКТАМИ
Малюкова Александра Игоревна	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	ИНТЕЛЛЕКТУАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОПРИВОДА РУБИТЕЛЬНОЙ МАШИНЫ
Емельянов Кирилл Андреевич	ФГБОУ ВО «КнАГУ»	АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ПОДХОДОВ К РЕАЛИЗАЦИИ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ ПЛАЗМЕННО-ДУГОВОЙ РЕЗКИ

Секция 6. Машиностроение, материаловедение и химические технологии КнАГУ, ауд. 430/1

Докладчик	Организация	Тема доклада
Косачев Кирилл	ФГБОУ ВО	ИНФОРМАЦИОННЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ
Дмитриевич	«КнАГУ»	ШЕРОХОВАТОСТИ ОБРАБОТАННОЙ
		ПОВЕРХНОСТИ ПРИ РЕЗАНИИ
Богданова Нина	Институт	ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ
Анатольевна	машиноведения	ПРЕССОВОК ИЗ ДИСПЕРСНЫХ
	и металлургии	ВОСКООБРАЗНЫХ СРЕД В ПОЛЕ ДЕЙСТВИЯ
	ДВО РАН	ЦЕНТРОБЕЖНЫХ СИЛ
Кхун Хан Хту	ФГБОУ ВО	МОДЕЛИРОВАНИЕ ВОЛН ЛЭМБА В ТОНКИХ
Аунг	«КнАГУ»	ПЛАСТИНАХ: ВЛИЯНИЕ ТИПА ДАТЧИКА И
		ГРАНИЧНЫХ УСЛОВИЙ
Старцев Егор	ФГБОУ ВО	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ МЕТАЛЛА ШВА
Андреевич	«КнАГУ»	ПРИ СВАРКЕ ПОД ФЛЮСОМ ИЗ
		ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО ШЛАКА
Худякова Вилена	Институт	ВЛИЯНИЕ ПРОЦЕССА ЭКЗОТЕРМИЧЕСКОГО
Александровна	машиноведения	ПЕРЕПЛАВА ТЕРМИТНЫХ ШИХТ НА
	и металлургии	ФОРМИРОВАНИЕ СТРУКТУР И
	ДВО РАН	МИКРОТВЕРДОСТИ БИНАРНЫХ
		ЖЕЛЕЗОАЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ
Челомбитько	ФГБОУ ВО	СВОЙСТВА КАТАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ
Мария Андреевна	«КнАГУ»	НА ОСНОВЕ ХЛОРОКОМПЛЕКСА
		КОБАЛЬТА(II) С ОРГАНИЧЕСКИМ
		КАТИОНОМ В ПРОЦЕССЕ ИЗОМЕРИЗАЦИИ
		ЛЁГКИХ БЕНЗИНОВЫХ ФРАКЦИЙ
Чжао Цзыдун	ФГБОУ ВО	СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ ОКСИДНЫХ
	«КнАГУ»	ПОКРЫТИЙ, СФОРМИРОВАННЫХ
		МЕТОДОМ МИКРОДУГОВОГО
		ОКСИДИРОВАНИЯ НА АЛЮМИНИЕВОМ
		СПЛАВЕ 7075
Фью Сет Аунг	ФГБОУ ВО	ИССЛЕДОВАНИЕ УСТАЛОСТНЫХ
	«КнАГУ»	ХАРАКТЕРИСТИК ОБРАЗЦОВ ИЗ СТАЛИ 15-5
		РН ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЦИКЛИЧЕСКИХ
		НАГРУЗКАХ