



Программа конференции

НАУКА, ТЕХНОЛОГИИ, ТЕХНИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ПАРАДИГМЫ И
ПРАКТИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

НОО «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАУКА»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ

I Международной научно-практической конференции

«Наука, технологии, техника: современные парадигмы и практические разработки»

(25 октября 2019 года, г. Санкт-Петербург)

Яковлев Виктор Алексеевич — доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича

Гафизов Гариб Керим оглы — кандидат технических наук, заведующий лабораторией Технологий хранения и переработки НИИ плодоводства и чаеводства Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики, г. Губа (Азербайджан)

Копылов Алексей Филиппович – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры Радиотехника Института инженерной физики и радиоэлектроники Сибирского федерального университета, г. Красноярск

Мухамадеева Раиля Минибулатовна – кандидат технических наук, доцент, доцент Кокшетауского университета Абая Мырзахметова, г. Кокшетау (Казахстан)

Краснова Наталья Александровна – кандидат экономических наук, доцент, руководитель НОО «Профессиональная наука»

ПРОГРАММА

I Международной научно-практической конференции

«Наука, технологии, техника: современные парадигмы и практические разработки»

(25 октября 2019 года, г. Санкт-Петербург)

- | | |
|----------------------|---|
| 09:00 – 09:30 | Регистрация участников Конференции |
| | Подход к прессе официальных лиц Конференции |
| 09:30 – 10:30 | Торжественное открытие Конференции |
| | Пленарное заседание |
| 10:30 – 18:00 | Работа секций |
| 19:00 | Торжественное закрытие конференции |

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участники	Название статьи
<p>Наби Ыскак Айткулулы, доктор педагогических наук, профессор кафедры информатики и математики, Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет (г.Семей, Республика Казахстан) Колосова Ольга Владимировна доктор технических наук, профессор Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p>	Инновационность электронного обучения в графической подготовке
<p>Бектаев Саяуш, Кобенкулова Жанар Токтакыновна,</p>	ЖОБА ЖҰМЫСТАРЫН ОРЫНДАУДАҒЫ ГРАФИКАЛЫҚ ПРОГРАММАЛАРДЫҢ МҮМКІНДІКТЕРІ
<p>канд. техн. наук, доцент Бойко Александр Юрьевич канд. техн. наук, доцент Милушев Эдуард Ханифович старший преподаватель Новокщенов Сергей Леонидович ФГБОУ ВО Воронежский Государственный Технический Университет</p>	СПОСОБ ОТРЕЗКИ ЗАГОТОВОК РЕАКЦИЕЙ СТАНИНЫ МЕХАНИЧЕСКИХ НОЖНИЦ
<p>Милкин Владимир Иванович ФГБОУ ВО Мурманский государственный технический университет, доцент кафедры "Радиоэлектронных систем и транспортного радиооборудования".</p>	«Клеверные» антенны круговой поляризации в новациях технических решений
<p>Безруков Виктор Павлович, студент 2 го курса специальности Прикладная информатика в образовании, факультета Техника и Технологии Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ в г.Шахты, Бурякова Ольга Сергеевна, к.ф.н., Доцент кафедры Информатика Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ в г.Шахты</p>	Возможности искусственного интеллекта при написании текстов
<p>Сатыбалдинов Амир, Абилаким Асылжан Токтаркожа Гульнара Токтаркожақызы</p>	ВИДЕОМОНТАЖ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ПРОГРАММ
<p>Кикоть Кристина Сергеевна, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» Студент</p>	ГЕМАТОГЕН НА ОСНОВЕ КРОВИ ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ ВИДА ANADARA BROUGHTONII
<p>Идиатуллина Аделина Айратовна, магистр 2 курса, КНИТУ г.Казань</p>	Геотекстиль- как решение проблем в дорожном строительстве
<p>Голованова Дарья Дмитриевна, магистр 1 года обучения ФДПИ КНИТУ КХТИ, Шарапов Антон Михайлович, магистр 2 года обучения ИМО КФУ, Насретдинов Айдар Ильдарович, магистр 1 года обучения ФДПИ КНИТУ КХТИ, Насретдинова Азиза Салаватовна, магистр 1 года обучения ФДПИ КНИТУ КХТИ</p>	Нанотехнологии в текстиле
<p>Голованова Дарья Дмитриевна, магистр 1 года обучения</p>	«Веганский» текстиль как новое

<p>ФДПИ КНИТУ КХТИ, Шарапов Антон Михайлович, магистр 2 года обучения ИМО КФУ, Насретдинов Айдар Ильдарович, магистр 1 года обучения ФДПИ КНИТУ КХТИ, Насретдинова Азиза Салаватовна, магистр 1 года обучения ФДПИ КНИТУ КХТИ</p>	<p>направление в легкой промышленности.</p>
<p>Камарова Айгуль Рустемовна, студентка 4 курса кафедры "Конструирование одежды и обуви" Казанского национального технологического университета</p>	<p>Анализ ассортимента утепляющих прокладок, представленных на рынке в качестве проектирования спецодежды для холодных климатических зон</p>
<p>Царев Тарас Анатольевич, степень бакалавра, обучаюсь в магистратуре на 6 курсе по специальности "Технологические машины и оборудование"</p>	<p>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ ЦЕНТРА МОЛОДЁЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА В КАРЕЛИИ</p>
<p>Лим Владимир Александрович, Магистрант, 1 курс, Казанский Государственный Архитектурно - Строительный Университет</p>	<p>Технико-экономическое сравнение перекрытий высотных монолитных зданий с использованием предварительно напряженного и обычного армирования</p>
<p>Гимбицкая Людмила Алексеевна, кандидат технических наук, доцент, Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков Гимбицкий Вячеслав Ананьевич, кандидат технических наук, доцент, Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков</p>	<p>Способы выявления авторов анонимных текстов</p>
<p>Иванов Максим Александрович, студент 4 курса, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина. Научный руководитель Строганова О.Ю., к.с.-х.н, доцент кафедры Безопасности жизнедеятельности, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина</p>	<p>Обзор современных практик в охране труда на примере предприятий Coca-Cola Россия Overview of current labor protection practices at Coca-Cola Russia</p>
<p>Николай Николаевич Пронькин кандидат экономических наук, доцент Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)</p>	<p>ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ПРОГРАММНЫЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ ОБОСНОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБОРОННОГО ЗАКАЗА</p>
<p>Ханнанов Карим Ринатович, Казанский национальный исследовательский технологический университет, 1 курс</p>	<p>О направлениях развития электронной торговли</p>
<p>Корнилов Иван Константинович, д.соц.н., к.т.н., профессор Московского политехнического университета, Гафаров Мамед Акиф оглы, магистр Московского политехнического университета</p>	<p>Подбор послепечатного оборудования по технико-экономическим показателям.</p>
<p>Насретдинова Азиза Салаватовна магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Насретдинов Айдар Ильдарович</p>	<p>Development of innovation in the light industry in Republic of Tatarstar: problems and prospects</p>

<p>магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Голованова Дарья Дмитриевна магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Шарапов Антон Михайлович магистрант ИМО КФУ</p>	<p>Развития инновационной деятельности в рамках легкой промышленности в Республике Татарстан: проблемы и перспективы</p>
<p>Насретдинова Азиза Салаватовна магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Насретдинов Айдар Ильдарович магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Голованова Дарья Дмитриевна магистрант ФДПИ КНИТУ КХТИ Шарапов Антон Михайлович магистрант ИМО КФУ</p>	<p>Designing light industry products from extraordinary natural polymeric materials Конструирование изделий легкой промышленности из неординарных природных полимерных материалов</p>
<p>Ногина Анна Александровна Старший преподаватель. Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет</p>	<p>Технология производства биоразлагаемых пищевых плёнок</p>
<p>Алексеева Нюргина Илларионовна</p>	<p>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ВЕХОМ ЯДОВИТЫМ В ВЕРХНЕВИЛЮЙСКОМ РАЙОНЕ</p>
<p>Маар Роман Викторович, мастер производственного обучения ГБПОУ РО "Октябрьский аграрно-технологический техникум"</p>	<p>РОЛЬ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМИРОВАНИИ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА</p>
<p>Оксас Наталия Сергеевна ,к.м.н., асс. каф. стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова</p>	<p>Современные образовательные технологии обучения студентов-стоматологов практическим навыкам.</p>

Участники Конференции, предварительно не заявившие в оргкомитет темы своих докладов, могут принять участие в работе любой секции.

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА.
 МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАШИНОВЕДЕНИЕ. РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ.
 ИНФОРМАТИКА, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И УПРАВЛЕНИЕ. ТЕХНОЛОГИЯ
 ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ. ТЕХНОЛОГИЯ МАТЕРИАЛОВ И
 ИЗДЕЛИЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ТЕХНОЛОГИЯ,
 МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕСОЗАГОТОВОК, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА,
 ДЕРЕВОПЕРЕРАБОТКИ И ХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ БИОМАССЫ ДЕРЕВА.
 СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА. ДОКУМЕНТАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.
 БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА. ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ
 КОМПЛЕКС: УПРАВЛЕНИЕ, РАЗВИТИЕ И ИННОВАЦИИ. ЭЛЕКТРОННАЯ
 ПРОМЫШЛЕННОСТЬ: УПРАВЛЕНИЕ, РАЗВИТИЕ И ИННОВАЦИИ.
 ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И МЕДИЦИНА. ЛЕГКАЯ
 ПРОМЫШЛЕННОСТЬ: УПРАВЛЕНИЕ, РАЗВИТИЕ И ИННОВАЦИИ.
 АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС: УПРАВЛЕНИЕ, РАЗВИТИЕ И
 ИННОВАЦИИ. РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

(25 октября 2019 года, г. Санкт-Петербург)

Время проведения: 10:30 – 18:00

Секретарь:

Яковлев Виктор Алексеевич — доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича

Гафизов Гариб Керим оглы — кандидат технических наук, заведующий лабораторией Технологий хранения и переработки НИИ плодоводства и чаяводства Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики, г. Губа (Азербайджан)

Копылов Алексей Филиппович – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры Радиотехника Института инженерной физики и радиоэлектроники Сибирского федерального университета, г. Красноярск

Мухамадеева Раиля Минибулатовна – кандидат технических наук, доцент, доцент Кокшетауского университета Абая Мырзахметова, г. Кокшетау (Казахстан)

Краснова Наталья Александровна – кандидат экономических наук, доцент, руководитель НОО «Профессиональная наука»

Регламент:

доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. БЕКТАЕВ С., КОБЕНКУЛОВА Ж.Т. ЖОБА ЖҰМЫСТАРЫН ОРЫНДАУДАҒЫ ГРАФИКАЛЫҚ ПРОГРАММАЛАРДЫҢ МҮМКІНДІКТЕРІ
2. НАБИ Ы.А., КОЛОСОВА О.В. ИННОВАЦИОННОСТЬ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ГРАФИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ
3. Бойко А.Ю., Милушев Э.Х., Новокщенов С.Л. Способ отрезки заготовок реакцией станины механических ножниц
4. Милкин В.И., Шульженко А.Е. «Клеверные» антенны круговой поляризации в новациях технических решений
5. БЕЗРУКОВ В.П., БУРЯКОВА О.С. ВОЗМОЖНОСТИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ НАПИСАНИИ ТЕКСТОВ
6. САТЫБАЛДИНОВ А., АБИЛАКИМ А., ТОКТАРКОЖА Г.Т. ВИДЕОМОНТАЖ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ПРОГРАММ
7. КИКОТЬ К.С. ГЕМАТОГЕН НА ОСНОВЕ КРОВИ ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ ВИДА ANADARA BROUGHTONII
8. ГОЛОВАНОВА Д.Д., НАСРЕТДИНОВА А.С., НАСРЕТДИНОВ А.И., ШАРАПОВ А.М. НАНОТЕХНОЛОГИИ В ТЕКСТИЛЕ
9. ГОЛОВАНОВА Д.Д., НАСРЕТДИНОВА А.С., НАСРЕТДИНОВ А.И., ШАРАПОВ А.М. «ВЕГАНСКИЙ» ТЕКСТИЛЬ КАК НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ В ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
10. ИДИАТУЛЛИНА А.А. ГЕОТЕКСТИЛЬ – КАК НЕЗАМЕНИМЫЙ МАТЕРИАЛ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
11. КАМАРОВА А.Р. АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА УТЕПЛЯЮЩИХ ПРОКЛАДОК, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА РЫНКЕ В КАЧЕСТВЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ ДЛЯ ХОЛОДНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОН
12. ЦАРЕВ Т.А. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ ЦЕНТРА МОЛОДЁЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА В КАРЕЛИИ
13. ЛИМ В.А. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СРАВНЕНИЕ ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫСОТНЫХ МОНОЛИТНЫХ ЗДАНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННОГО И ОБЫЧНОГО АРМИРОВАНИЯ
14. ГИМБИЦКАЯ Л.А., ГИМБИЦКИЙ В.А. СПОСОБЫ ВЫЯВЛЕНИЯ АВТОРОВ АНОНИМНЫХ ТЕКСТОВ
15. ИВАНОВ М.А. ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ПРАКТИК В ОХРАНЕ ТРУДА НА ПРИМЕРЕ ПРЕДПРИЯТИЙ СОСА-COLA РОССИЯ
16. ПРОНЬКИН Н.Н. ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ПРОГРАММНЫЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ ОБОСНОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБОРОННОГО ЗАКАЗА
17. ХАННАНОВ К.Р., ТИХОНОВА Н.В., ХАННАНОВА-ФАХРУТДИНОВА Л.Р. О НАПРАВЛЕНИЯХ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВЛИ
18. ОКСАС Н.С., РАХОВА В.Н. СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ СТОМАТОЛОГОВ ПРАКТИЧЕСКИМ НАВЫКАМ
19. NASRETDINOVA A.S., NASRETDINOV A.I., GOLOVANOVA D.D., SHARAPOV A.M. DEVELOPMENT OF INNOVATION IN THE LIGHT INDUSTRY IN REPUBLIC OF TATARSTAR: PROBLEMS AND PROSPECTS

20. NASRETDINOVA A.S., NASRETDINOV A.I., GOLOVANOVA D.D., SHARAPOV A.M. DESIGNING LIGHT INDUSTRY PRODUCTS FROM EXTRAORDINARY NATURAL POLYMERIC MATERIALS
21. КОРНИЛОВ И.К., ГАФАРОВ М.А. ПОДБОР ПОСЛЕПЕЧАТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ
22. НОГИНА А.А. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА БИОРАЗЛАГАЕМЫХ ПИЩЕВЫХ ПЛЁНОК
23. АЛЕКСЕЕВА Н.И., ОДОРУСОВА С.П. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ВЕХОМ ЯДОВИТЫМ В ВЕРХНЕВИЛЮЙСКОМ РАЙОНЕ
24. МААР Р.В. РОЛЬ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМИРОВАНИИ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА