**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

«Сибирский федеральный университет»

 **IХ Всероссийская научно-техническая конференция**

 **студентов, аспирантов и молодых ученых**

 **«МолодЁжь и наука» с международным участием,**

***посвященная 385-летию со дня основания г. Красноярска***

**г. Красноярск, 15-25 апреля 2013г.**

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

***Уважаемые коллеги!***

С целью развития научно-технического творчества молодежи; привлечения к исследовательской деятельности в науке, экономике, управлении; формирования творческих связей с исследовательскими коллективами, организации взаимного общения **с 15 по 25 апреля 2013 г**. на базе Сибирского федерального университета проводится **IХ Всероссийская научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодёжь и наука» с международным участием.**

К участию приглашаются студенты, аспиранты и молодые ученые высших учебных заведений России.

По итогам конференции предусмотрен выпуск электронного сборника и печатный сборник лучших статей молодых ученых.

Для иногородних участников возможна очная и заочная форма участия в конференции.

**Основные научные секции конференции:**

 ICT в пространстве альтернатив и возможностей современного образования

Актуальные проблемы медиасистемы Красноярского края: теория и практика

Актуальные проблемы профессионально-педагогического образованияАрхитектура: Вопросы теории и истории архитектуры

Архитектура: Современные проблемы архитектуры

Бухгалтерский учет, анализ и аудит: Актуальные проблемы бухгалтерского учёта, анализа и аудита

Вооружение и военная техника

Вопросы современного естествознанияВызовы современности и психология как ресурс

Геология месторождений

Геология, минералогия и петрография

Геополитика и конфликтология

Глобалистика

Горное дело и геотехнологии (открытые горные работы)

Горное дело и геотехнологии (подземные горные работы)

Горное дело и геотехнологии (шахтное и подземное строительство)

Горное дело: Маркшейдерское обеспечение горного производства

Горное дело: Технологии и техники разведки месторождений полезных ископаемых

Горное дело: Электрификация и автоматизация горного производства

Горное дело: Электромеханические системы и комплексы в горном деле

ГрадостроительствоГуманитарная информатика

Дизайн архитектурной среды

Инженерная и компьютерная графика. Начертательная геометрия и черчениеИнженерная математика

Инновационная педагогика

Информатика: Вычислительная техника, информационные сети и системыИнформатика: Прикладная математика, математическое моделирование, информационная безопасность

Информатика: Системный анализ, автоматизация и управлениеИстория

Конкурентно-способный профессионал в сфере образования

Лингвистика и межкультурная коммуникация

Литературная критика: история и современность

Математика, информатика: Алгебра, математическая логика и дискретная математика

Математика, информатика: Вычислительная математика и математическое моделирование

Математика, информатика: Дифференциальные уравнения

Математика, информатика: Информационные технологии

Математика, информатика: Математический анализ и теория функций

Математика, информатика: Моделирование и оптимизация сложных системМатематика, информатика: Теория вероятностей, математическая статистика и финансово-актуарная математикаМатематика, информатика: Школьная секция «Актуальные проблемы физико-математических наук»

Материаловедение

Машиностроение: Автоматизированное машиностроениеМашиностроение: Гидравлические машины, гидроприводы и гидро-пневмоавтоматика

Машиностроение: Материаловедение и технологии обработки материалов

Машиностроение: Машиностроительные технологии (Сварочное, литейное производство и обработка металлов давлением)

Машиностроение: Мехатроника и роботехника

Машиностроение: Прикладная механика

Машиностроение: Стандартизация, метрология и управление качеством

Менеджмент предприятий: Стратегическое развитие инновационного потенциала предпринимательских структур сферы услуг

Нефть и газ: Oil Gas Field Machinery

Нефть и газ: Геология нефти и газа

Нефть и газ: Геофизические исследования месторождений нефти и газа

Нефть и газ: Добыча, подготовка и переработка нефти и газа

Нефть и газ: Машины и оборудование нефтяных и газовых промысловНефть и газ: Топливообеспечение и горюче-смазочные материалы

Общественное питание: Актуальные проблемы развития сферы общественного питанияПоэтика русской и зарубежной литературы ХХ – XXI вв.

Проблемы формирования информационного общества в России

Проектная деятельность студента – будущего педагога-психолога

Профессионально-ориентированный иностранный язык

Психологическое знание в инженерных специальностях

Психология развития человека: проблемы и перспективыРадиотехникаРусский язык в дискурсах нового времени

Русский язык как лингвосоциокультурный феномен

Современные креативные и культуротворческие технологии: теория и практика

Современные проблемы биологии - успехи научной молодёжи

Социальная педагогика: вызовы 21 века

Социально-психологические проблемы студенческой молодежиСоциология и социальные технологии в современном миреСоциология семьи и демография

Строительство автомобильных дорог: транспортные системы

Строительство – формирование среды для жизни

Строительство: Проектирование зданий

Строительство: Строительные конструкции

Строительство: Строительные материалы и технологии строительства

Строительство: Экспертиза недвижимости

Творческий конкурс социологического эссе «Мир молодежи – глазами молодых»

Тенденции и вызовы глобального информационного общества

Теория и практика прикладных культурных исследованийТовароведение и экспертиза: Проблемы формирования ассортимента и качества непродовольственных товаров на региональном потребительском рынкеТовароведение и экспертиза: Современные проблемы формирования рынка продовольственных товаров и обеспечение их качеством

Транспорт: Подъемно-транспортные, строительно-дорожные машины и технологии

Транспорт: Техническая эксплуатация и сервис транспортных средствТранспорт: Транспортные и технологические машины

Транспорт: Транспортные системыТуризм. Индустрия гостеприимства

Физика твердого телаФизика

Физическая культура. Спорт. Спортивная медицина. Спортивный менеджмент. Спортивная психологияФилософия

Финансы: Проблемы финансирования инновационной сферы

Химия в металлургии, горном деле и геологииХимия: Актуальные проблемы химииЦветные металлы и материаловедение: Автоматизация производственных процессовЦветные металлы: обогащение минерального сырья, металлургия, экологическая безопасность в промышленности

Цветные металлы: Совершенствование технологий литья и обработки металлов давлением

Экономика страны глазами нового поколения: Актуальные проблемы современного менеджмента и управление проектамиЭкономика страны глазами нового поколения: Деловой иностранный язык

Экономика страны глазами нового поколения: МаркетингЭкономика страны глазами нового поколения: Перспективы инновационного развития инфраструктурных отраслей (энергетика, строительство, транспорт)

Экономика страны глазами нового поколения: Проблемы и тенденции использования информационных технологий в бизнесе

Экономика страны глазами нового поколения: Совершенствование механизмов управления предприятиями в инновационной экономике

Экономика страны глазами нового поколения: Современные тенденции и стратегии социально-экономического развития региона

Экономика страны глазами нового поколения: Теоретические проблемы современной экономикиЭкономика страны глазами нового поколения: Теория и практика современного менеджмента

Экономика: Актуальные проблемы развития потребительского рынка

Экономика: Проблемы социально-экономического развития России (региональный и мировой аспект)Экономическая история: История социально-экономического развития Красноярского края

Энергетика: Теплоэнергетика

Энергетика: Электротехнология

Энергетика: Электроэнергетика

Юридические науки: Гражданский процесс

Юридические науки: Гражданское право

Юридические науки: Коммерческое и предпринимательское право

Юридические науки: Компаративистика

Юридические науки: Криминология

Юридические науки: Международные отношения

Юридические науки: Социальная защита и социальная работа

Юридические науки: Трудовое право

Юридические науки: Финансовое и налоговое право

Юридические науки: Административное право

Юридические науки: Конституционное и муниципальное право

Юридические науки: Международное и международное частное право

Юридические науки: Проблемы истории государства и права

Юридические науки: Проблемы теории государства и права

Юридические науки: Уголовное право

Юридические науки: Уголовный процесс и криминалистика

**Для участия в конференции необходимо до 1 апреля 2013 г. зарегистрироваться на сайте** [**http://conf.sfu-kras.ru/conf/mn2013/**](http://conf.sfu-kras.ru/conf/mn2013/)**, заполнить заявку и загрузить материалы доклада объемом 2-4 полные страницы (согласно требованиям к оформлению)**

**Требования к оформлению материалов доклада:**

Текстовый редактор – MSWord, шрифт - 12 Times New Roman, межстрочный интервал – 1, размеры листа 210х297, поля - 25 мм со всех сторон. Новый абзац должен начинаться с отступа. Расположение графических материалов – по ходу текста. Объем материала – 2-4 полные страницы.

На первой строке пишется УДК (обязательно), на второй - название доклада прописными буквами, на следующей строке фамилии докладчиков, ниже фамилия руководителя с указанием степени (пишется фраза “научный руководитель” степень, Ф.И.О.), далее полное название представляемой организации, далее текст статьи, ссылки и список литературы (по желанию).

Сокращение степеней должно соответствовать требованиям СФУ <http://www.sfu-kras.ru/node/2365>.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пример:

УДК 735.29

 **НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**

**Савельева А. А., Швецова О. А.,**

**научный руководитель канд. техн. наук Сидоров В. П.**

# **Томский политехнический университет**

пробел

Абзац Текст. Текст. Текст. …………………

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Примечание:*** *Статья должна быть предоставлена в отредактированном варианте, за корректуру отвечает автор. Статьи, не удовлетворяющие вышеизложенным требованиям, могут быть отклонены оргкомитетом.*

**Регистрационная карта участника конференции заполняется на сайте конференции**

***Примечание:*** *Заполняя регистрационную форму, автор гарантирует, что он лично создал предлагаемое произведение (статью), которое не содержит в себе неправомерно используемые материалы. В случае предъявления исков и претензий третьих лиц в отношении нарушения авторских прав автор будет нести ответственность, и выступать стороной в процессе.*

**Рабочая группа Оргкомитета конференции:**

Адрес: пр. Свободный, 76Д, ауд. 402, тел. 8 (391) 206-39-31Специалисты НОЦМУ СФУ:

**Половинкина Ольга Антоновна,**  [OPolovinkina@sfu-kras.ru](../AppData/Local/Temp/OPolovinkina%40sfu-kras.ru), т.8923 274 6282

**Краев Олег Альбертович,** , [okraev@sfu-kras.ru](okraev%40sfu-kras.ru) т. 8913 180 7248

**Оргкомитет не обеспечивает иногородних участников жильем**