

Приложение 1

Регистрация участников

открыта на сайте конференции по адресу:

<http://science.kuzstu.ru/rm/>

Напоминаем, что регистрация участников производится с представлением материалов.

Проезд и проживание участника за счёт отправляющей стороны

Приложение 2

Требования к оформлению материалов

Объём доклада не более 3 страниц текста, набранного в редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman, в формате .docx или .doc, 14 кегель (размер шрифта) с единичным междустрочным интервалом. Поля: верхнее и нижнее - 2,2 мм., левое и правое - 2,2 см.

Абзацный отступ - 1,25 см. Выравнивание текста по ширине. Установить автоматическую расстановку переносов.

Сверху по центру жирным шрифтом прописными буквами указывается название доклада. Через одну строку по центру - инициалы и фамилия автора, учёная степень, учёное звание, должность; для студентов - шифр группы и курс. На следующей строке - данные о научном руководителе: учёная степень, учёное звание и должность. На следующей строке полное название учреждения, ниже город. В случае нескольких соавторов из разных организаций, данные об организации указываются в скобках после ФИО автора. Через две строки - текст статьи. Все рисунки, схемы, графики предоставляются только в формате рисунков. Недопустимы группировки объектов. Недопустима горизонтальная ориентация страниц. В конце доклада после заголовка «Список литературы» указывается список используемых источников. Библиографическое описание источников должно быть оформлено в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления и библиографические ссылки», библиографические ссылки необходимо оформлять в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

Материалы, оформленные не по требованиям, к публикации не принимаются! За содержание материалов, представленных в статье, несёт ответственность автор!

ПРИМЕР:

УДК 622

ПРИСАДКИ К АВТОМОБИЛЬНЫМ МАСЛАМ

И.И. Иванов, студент гр. МУ-091, V курс
Научный руководитель: И.И. Петров, к.т.н., доцент
Кузбасский государственный технический университет
Филиал КузГТУ в г. Новокузнецк
г. Новокузнецк

Текст статьи

Список литературы:

1. ...
2. ...

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
Администрация Кемеровской области
Кузбасский государственный технический университет
имени Т.Ф. Горбачева



VII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых «РОССИЯ МОЛОДАЯ»

21-24 АПРЕЛЯ 2015 ГОДА



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

г. Кемерово

В рамках конференции проводится

– РАБОТА ПО СЕКЦИЯМ ИНСТИТУТОВ*

Основные направления работы секций ГОРНОГО ИНСТИТУТА:

- Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом
- Открытые горные работы
- Физические процессы горного производства, теоретическая механика
- Обогащение полезных ископаемых
- Безопасность жизнедеятельности, промышленная безопасность и охрана труда
- Геология
- Физика
- Маркшейдерское дело, геодезия и городской кадастр
- Горные машины и комплексы
- Стационарные и транспортные машины
- Проблемы развития физической культуры и спорта среди студенческой молодежи
- Шахтное и подземное строительство

Основные направления работы секций ИНСТИТУТА ЭНЕРГЕТИКИ:

- Электропривод и автоматизация
- Электротехника
- Электроснабжение
- Теплоэнергетика

Основные направления работы секций ИНСТИТУТА ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МАШИНОСТРОЕНИЯ И АВТОТРАНСПОРТА:

- Технология металлов
- Эксплуатация автомобилей
- Прикладная механика
- Информационные и автоматизированные производственные системы
- Технология машиностроения
- Металлорежущие комплексы и оборудование
- Автомобильные перевозки и инновации в организации дорожного движения пассажирского, грузового и технологического автомобильного транспорта
- Управление качеством и метрология
- Информационные системы и технологии в науке, образовании и производстве

Основные направления работы секций СТРОИТЕЛЬНОГО ИНСТИТУТА:

- Проектирование и строительство автомобильных дорог
- Математика
- Сопротивление материалов
- Экспертиза и управление недвижимостью
- Технология строительного производства
- Инженерная графика

Основные направления работы секций ИНСТИТУТА ХИМИЧЕСКИХ И НЕФТЕГАЗОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ:

- Химия и технология неорганических веществ
- Углекислотная, пластмассы и инженерная защита окружающей среды
- Процессы, машины и аппараты химических производств
- Технология основного органического и нефтехимического синтеза
- Химическая технология твердого топлива

Основные направления работы секций ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ:

- Современные подходы к системе государственного и муниципального управления
- Бухгалтерский учет и аудит
- Экономика горной промышленности
- Экономика и управление в машиностроении
- Экономика и управление в химической промышленности
- Экономика строительства
- Финансы и кредит
- Макроэкономические и региональные проблемы современной России
- Актуальные вопросы развития туристской отрасли Кемеровской области

- Актуальные проблемы философии
- Правовые аспекты социально-политических процессов
- Психология и педагогика
- Актуальные проблемы истории, культурологии и лингвистики
- Иностранные языки

Программный комитет конференции

КОВАЛЕВ Владимир Анатольевич, д.т.н., профессор, ректор Кузбасского государственного технического университета им. Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово;

КОНТОРОВИЧ Алексей Эмильевич, д.т.н., академик РАН, председатель президиума Кемеровского научного центра СО РАН;

ИСМАГИЛОВ Зинфер Ришатович, член-корреспондент РАН, д.х.н., директор Института углекислоты и химического материаловедения СО РАН;

КЛИШИН Владимир Иванович, член-корреспондент РАН, д.т.н., директор Института угля СО РАН;

КУРЛЕНЯ Михаил Владимирович, академик РАН, д.т.н., и.о. директора Института горного дела СО РАН;

КУЛЕШОВ Валерий Владимирович, академик РАН, д.э.н., Заместитель председателя СО РАН;

КОПЫТОВ Александр Иванович, д.т.н., президент Сибирского отделения АГН, профессор кафедры строительства подземных сооружений и шахт.

ЮТЯЕВ Евгений Петрович, к.т.н., генеральный директор ОАО «СУЭК – Кузбасс», г. Ленинск-Кузнецкий;

МУРАВЬЁВ Сергей Александрович, к.т.н., генеральный директор ОАО «Кузбасский технопарк», г. Кемерово.

Оргкомитет конференции

ТАЦИЕНКО Виктор Прокопьевич, д.т.н., проректор по научно-инновационной работе КузГТУ, г. Кемерово

ХОРЕШОК Алексей Алексеевич, д.т.н., профессор, директор горного факультета

СЕМЬКИНА Ирина Юрьевна, к.т.н., доцент, директор института энергетики

ГОЛОФАСТОВА Наталья Николаевна, к.э.н., доцент, директор института экономики и управления

ЧЕРКАСОВА Татьяна Григорьевна, д.х.н., профессор, директор института химических и нефтегазовых технологий

БАКАНОВ Александр Александрович, к.т.н., директор института информационных технологий, машиностроения и автотранспорта

УГЛЯНИЦА Андрей Владимирович, д.т.н., профессор, директор строительного института

БОБРИКОВ Валерий Николаевич, д.п.н., профессор, декан факультета фундаментальной подготовки

ОСТАНИН Олег Александрович,

начальник научно-инновационного управления КузГТУ

БОРОДИН Дмитрий Андреевич, начальник отдела научной и технической информации

Секретарь

БУЛАНОВА Юлия Леонидовна – инженер отдела научной и технической информации

Почтовый адрес:

650000, Кемерово, ул. Весенняя, 28, ауд.1219

Отдел научно-технической информации

Тел./факс.: 8 (3842) 39-63-14, вн. 11-95

Эл. почта: onti_kuzstu@mail.ru

<http://science.kuzstu.ru/rm/>

Публикация докладов и порядок участия в работе конференции

В программу конференции и сборник лучших докладов войдут материалы, прошедшие экспертизу членов оргкомитета (комиссии). Материалы должны соответствовать направлениям конференции, требованиям к оформлению, содержать научную новизну и практическую значимость. **За комиссией остаётся право не включать в сборник и программу конференции материалы, не удовлетворяющие установленным требованиям.** Сборник материалов конференции планируется опубликовать по результатам работы конференции. Аспиранты, специалисты и студенты, представившие лучшие доклады, будут награждены дипломами.

Участие в конференции **бесплатное**. Издание сборника осуществляется в электронном виде.

Для участия в работе конференции необходимо предоставить в адрес оргкомитета до 1 апреля 2014 г. на электронном носителе, либо электронной почтой с пометкой в поле «тема» **«ВНПК «РОССИЯ МОЛОДАЯ 2014»:**

1. Заявку на участие в одном экземпляре (см. Приложение 1).
2. Материал (статью) на русском языке (см. Приложение 2).

Заявка и статья должны быть сохранены в разных файлах!

** Оргкомитет конференции оставляет за собой право внесения незначительных изменений в программу конференции, что будет отмечено во II информационном сообщении*