



- Юргинский технологический институт ТПУ
- ООО «ЮТИ»
- ООО «Дельта»

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Экология и безопасность в техносфере: современные проблемы и пути решения»
http://uti.tpu.ru/nauchnaya_deyatelnost/konferencii/

23-25 ноября 2017 года

ЮТИ ТПУ, г. Юрга, ул. Заводская, 10 (корпус №6)

К участию в конференции приглашаются аспиранты, преподаватели, ученые, сотрудники ВУЗов, НИИ и промышленных предприятий.

Планируется публикация научных статей:

- в русскоязычном сборнике
- в журнале «**IOR Conference Series: Earth and Environmental Science**», индексируемый в научной базе Scopus

СЕКЦИИ И НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Экологические основы прогрессивных технологий

- экологически безопасные технологии, малоотходные технологии
- экологически чистые источники энергии
- переработка техногенных новообразований
- перспективы развития биотехнологий
- экологическая биохимия, физиология и медицина

2. Экологический мониторинг и управление природоохранной деятельностью

- рациональное использование водных ресурсов и очистка сточных вод
- рациональное использование земельных ресурсов и рекультивации нарушенных земель
- экоаналитика и химический мониторинг окружающей среды
- сохранение биоразнообразия и охрана растительного и животного мира
- информационные технологии в защите окружающей среды

3. Социально-гуманитарные аспекты экологии

- экологическое воспитание и образование
- культура и экология: точки соприкосновения
- философские аспекты глобальных экологических проблем
- правовые вопросы промышленной экологии
- сравнительная педагогика и экологическое образование

4. Современные технологии ликвидации ЧС и техническое обеспечение аварийно-спасательных работ

- снижение рисков и последствий техногенных катастроф
- чрезвычайные ситуации природного характера, минимизация их возможных последствий
- комплексная безопасность предприятий и объектов городской инфраструктуры
- современная аварийно- спасательная техника
- проблемы пожарной безопасности
- проблемы радиационной безопасности
- моделирование процессов оценки техносферной безопасности
- оценка рисков и расчет последствий аварий

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Дьяченко А.Н. – председатель, проректор по научной работе и инновациям ТПУ, д.т.н., Томск
- Ефременков А.Б. – сопредседатель, директор ЮТИ ТПУ, д.т.н., доцент, Юрга
- Высоцкий С.В. – начальник департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области, Кемерово
- Бузник В.М. – академик РАН, д.х.н., профессор РГУ нефти и газа им И.М. Губкина, Москва
- Иванов В. К. – заместитель директора ИОНХ им. Курнакова, д.х.н., профессор, Москва
- Белый А.В. – заместитель директора по научной работе ФТИ НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси, д.т.н., профессор, Минск, Беларусь
- Рзаев Э.Д. – заведующий кафедрой Металлорежущие станки и инструменты АТУ, доцент, Баку, Азербайджан
- Клименов В.А. – проректор по научной работе ТГАСУ, д.т.н., профессор, Томск
- Хорешок А.А. – директор Горного института КузГТУ, д.т.н., профессор, Кемерово
- Панин С.В. – зам. директора по научной работе ИФПМ СО РАН, д.т.н., профессор, Томск
- Верещагин В.И. – профессор кафедры технологии силикатов и наноматериалов, д.т.н., ТПУ, Томск
- Левицкий И.А. – профессор кафедры технологии стекла и керамики Белорусского государственного технологического университета, д.т.н., профессор, Минск
- Федонов К.В. – заведующий кафедрой ОПИ и инженерной экологии НИ Иркутского государственного технического университета, д.т.н., профессор, Иркутск
- Зелинская Е.В. – профессор кафедры ОПИ и инженерной экологии НИ ИрГТУ, д.т.н., Иркутск
- Черкасова Т.Г. – заведующая кафедрой общей и неорганической химии КузГТУ, д.х.н., профессор, Кемерово
- Козик В.В. – заведующий кафедрой неорганической химии ТГУ, д.т.н., профессор, Томск
- Романенко С.В. – заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности ТПУ, д.х.н., профессор, Томск
- Туретаева Г.К. – начальник отдела экологического контроля ООО "Юргинский машзавод", Юрга
- Момот М.В. – генеральный директор ООО «ЮТИ», к.т.н., доцент, Юрга
- Важдаев А.Н. – директор по развитию ООО «Дельта», Юрга

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Чинахов Д.А. – председатель, заместитель директора по НР ЮТИ ТПУ, к.т.н., доцент, Юрга
- Солодский С.А. – сопредседатель, зав. кафедрой безопасности жизнедеятельности и физического воспитания ЮТИ ТПУ, к.т.н., Юрга
- Мальчик А.Г. – доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и физического воспитания ЮТИ ТПУ, к.т.н., Юрга
- Полещук Л.Г. – доцент кафедры гуманитарного образования и иностранных языков, к.фил.н., доцент, Юрга
- Романенко В.О. – инженер кафедры безопасности жизнедеятельности и физического воспитания ЮТИ ТПУ, к.т.н., Юрга
- Филонов А.В. – ассистент кафедры безопасности жизнедеятельности и физического воспитания ЮТИ ТПУ, Юрга
- Литовкин С.В. – ассистент кафедры безопасности жизнедеятельности и физического воспитания ЮТИ ТПУ, Юрга

Адрес: ЮТИ ТПУ, 652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Ленинградская, д. 26

Телефон для справок: (+7 38451) 7-77-64

Электронный адрес: www.uti.tpu.ru, protoniy@yandex.ru

Председатель Оргкомитета: Чинахов Дмитрий Анатольевич, к.т.н., доцент

Секретарь конференции: Литовкин Сергей Валерьевич

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ:

Участникам конференции предоставляется возможность опубликовать свои работы в сборнике статей на русском языке, а также в журнале «IOP Conference Series: Earth and Environmental Science» (MSE) на английском языке (индексируется в научной базе Scopus). Шаблон для оформления статьи находится в Приложении 1.

Важные даты:

Регистрация:	до 1 ноября 2017 г.
Подача статей:	до 1 ноября 2017 г.
Уведомление о принятии:	до 10 ноября 2017 г.
Оплата орг.взноса:	до 15 ноября 2017 г.

Публикация одной статьи:

MSE	15000 руб.
MSE для иностранных граждан	250 €
Сборник конференции на русском языке	бесплатно

Банковские реквизиты для оплаты орг. взноса будут высланы авторам принятых статей по электронной почте вместе с подтверждением о принятии статьи.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ И НАПИСАНИЮ СТАТЕЙ

- для участия в конференции необходимо заполнить заявку на сайте http://uti.tpu.ru/nauchnaya_deyatelnost/konferencii/, а также прикрепить файл со статьей;
- статья должна быть оформлена строго в соответствии с предложенным шаблоном выбранного вами издания;
- в названии файла прикладываемой статьи должно быть указано Ф.И.О. первого автора (пример – Иванов АА.doc – статья на русском языке, Ivanov AA.doc – статья на английском языке).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ В СБОРНИКЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Рабочий язык конференции: русский и английский.

Статья должна содержать аннотацию на русском и английском языке (не более 500 знаков).

Объем статьи – от 2 до 5 страниц формата А4. Количество авторов одного доклада **не должно превышать трех человек.**

Набор текста производить в формате редактора Word 2007/2003 на листе формата А4 через одинарный интервал стандартным шрифтом Times New Roman Cyr (размер 10 пк) с полями по 2 см с верху и снизу, слева и справа. Отступ красной строки - 1 см. Допускается включать в текст рисунки и таблицы. **Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие тематике или оформленные не по требованиям.**

Оформление заголовка

- первая строка - название доклада прописными буквами;
- вторая строка - инициалы и фамилии авторов, ученая степень и должность;
- третья строка - название учебного заведения или организации, город;
- четвертая строка - адрес для контактов: почтовый адрес, телефон, факс и электронный адрес.

ПРИМЕР:

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

А.Б. Иванов, к.т.н, доц., В.Г. Петров, д.т.н., проф.

Томский политехнический университет

634050, г. Томск пр. Ленина 30, тел. (3822)-12-34-56

E-mail: Ivanov@mail.ru

Аннотация

Abstract

Основной текст

Литература.

ДЛЯ СТАТЕЙ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

- статьи должны быть написаны на хорошем английском языке (статьи с ошибками и некорректным переводом будут отклонены);
- объем публикации **6-8 страниц**;
- статья должна содержать разделы **Abstract, Introduction, Results and Discussion, Conclusion, References**.
- ссылки должны быть оформлены строго в соответствии с требованиями издательства (см. шаблон в Приложении 1), ссылаться необходимо на те публикации, которые индексируются в международных базах;
- количество авторов в статье не должно превышать 5 человек;
- должен быть использован международный стандарт для обозначения единиц измерения и величин, в качестве десятичного разделителя используется точка (напр., 0.002);
- количество источников литературы - не менее 10;
- самоцитирование в статье не должно превышать 30%.

Type the title of your paper here

List the author names here

Type the author addresses here

Type the corresponding author's e-mail address here

Abstract. Start your abstract here...

1. The first section in your paper

The first paragraph after a heading is not indented (Bodytext style).

Other paragraphs are indented (BodytextIndented style).

2. Another section of your paper

The first paragraph after a heading is not indented (Bodytext style).

Other paragraphs are indented (BodytextIndented style).

2.1. A subsection

Some text.

2.1.1. A subsubsection. The paragraph text follows on from the subsubsection heading but should not be in italic.

References

[1] A reference

This reference has two entries but the second one is not numbered (it uses the 'Reference (no number)' style).

[2] Another reference

[3] More references