|  |  |
| --- | --- |
| новый герб | * **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/***](http://www.uti.tpu.ru)

**23-25ноября 2017года**

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

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

###### 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 комитета, проректор по научной работе и инновациям ТПУ, д.т.н., Томск
* Ефременков А.Б. – сопредседатель комитета, директор ЮТИ ТПУ, к.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 "Юргинскиймашзавод", 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

**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 АА.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 TimesNewRomanCyr (размер 10 пк) с полями по 2 см сверху 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*

Основной текст

Литература.