

**Организационный комитет  
конференции:**

**Г.С. Дьяконов** (*председатель*) – ректор КНИТУ;  
**А.М. Кочнев** (*сопредседатель*) – проректор по учебно-воспитательной и методической работе, директор Института полимеров, зав. каф. Технологии синтетического каучука КНИТУ;  
**И.Ш. Абдуллин** (*сопредседателя*) – проректор по науке, директор Института нефти, химии и нанотехнологий, зав. каф. Плазмохимических и нанотехнологий высокомолекулярных материалов КНИТУ;  
**И.Л. Туккель** (*сопредседатель*) – декан Факультета инноватики СПбГПУ;  
**О.В. Колосова** – зам. декан Факультета инноватики СПбГПУ;  
**Р.С. Яруллин** – генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»;  
**Л.Р. Абзалилова** – зам. генерального директора ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»;  
**Х.М. Ярошевская** – декан факультета технологии и переработки каучуков и эластомеров КНИТУ;  
**Н.Ю. Башкирцева** – декан Факультета нефти и нефтехимии, зав. каф. химической технологии переработки нефти и газа КНИТУ;  
**Е.М. Готлиб** - проф. КНИТУ;  
**Е.Н. Черезова** - проф. КНИТУ;  
**Р.А. Ахмедьянова** - проф. КНИТУ;  
**А.П. Рахматуллина** - проф. КНИТУ;  
**Г.Н. Нугуманова** – доц. КНИТУ;

**Секретариат:**

**В.Ф. Шкодич** – доц. КНИТУ;  
**С.В. Наумов** – доц. КНИТУ.

Место проведения конференции: **г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет**

**Адрес оргкомитета:**

420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68, КНИТУ,  
Институт полимеров  
Телефон +7 (927) 405 4056  
Факс: +7 (843) 231 4158 (конференция)  
E-mail: [inno-chem2012@yandex.ru](mailto:inno-chem2012@yandex.ru)

Официальный сайт

[www.nirs.kstu.ru](http://www.nirs.kstu.ru)

**ОРГВЗНОС ЗА УЧАСТИЕ В  
КОНФЕРЕНЦИИ НЕ ВЗИМАЕТСЯ!**

(мероприятие проводится в рамках гос. контракта № 12.741.11.0258)

**Даты конференции:**

**до 09 сентября 2012 г.** - прием материалов и регистрационных форм;  
**10 сентября 2012 г.** - регистрация участников конференции;  
**11-12 сентября 2012 г.** - работа конференции.

**Регистрационная форма участника:**

Ф. И. О.	
Дата рождения	
Место работы или учебы	
Должность	
Ученая степень	
Название доклада	
Ф. И. О. соавторов	
№ секции: уст./стенд./заоч.	
Адрес для переписки	
Контакты: тел. факс, E- mail	

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего профессионального образования  
«Казанский национальный исследовательский  
технологический университет»

**Всероссийская  
молодежная конференция  
«Инновации в химии:  
достижения и перспективы»**

Информационное сообщение



**11-12 сентября 2012г.  
Казань**

## Уважаемые коллеги!

Мы рады сообщить, что Казанский национальный исследовательский технологический университет проводит Всероссийскую молодежную конференцию «Инновации в химии: достижения и перспективы»

Мероприятие проводится при финансовой поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации в рамках Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 года

Целями данного мероприятия являются:

- анализ и распространение информации о результатах проектов, реализованных в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы в области химии и инноваций;

- обмен опытом и информирование целевых аудиторий (прежде всего, молодых) научных и научно-педагогических кадров, предпринимательского и инновационного сообщества для коммерциализации результатов научно-технической и инновационной деятельности, для реализации проектов по подготовке специалистов в области инноваций и химии.

Для участия в работе конференции приглашаются **молодые ученые, аспиранты и студенты** вузов, научно-исследовательских учреждений и промышленных предприятий.

**Рабочий язык конференции** – русский

В рамках конференции предполагается работа **секций по следующим направлениям:**

1. Высокие технологии и инновации в нефтехимии и нефтепереработке.
2. Инновации и достижения химии органических и биологически активных соединений.
3. Промышленные технологии и инновации малотоннажной химии.
4. Катализаторы нефтехимических и полимерных процессов.
5. Достижения и перспективы создания функциональных полимерных материалов.

**Регламент выступления** - 10 минут.

**Материалы докладов** будут опубликованы в сборнике трудов конференции.

Материалы докладов вместе с регистрационной формой принимаются в электронном виде по адресу:

e- mail: **inno-chem2012@yandex.ru**

(в теме письма

необходимо указать секцию)

Он-лайн регистрация на сайте:

**www.nirs.kstu.ru**

## Правила оформления материалов:

Текст должен быть подготовлен в редакторе Word for Windows. Объем материалов – до 3 страниц на листе форматом А4, поля – по 2 см со всех сторон. Просим использовать шрифт Times New Roman Cyr, размер 14, интервал – полуторный. Допускается введение в текст графического материала, совместимого в электронной версии с используемым редактором.

Текст материалов должен быть оформлен следующим образом:

### НАЗВАНИЕ

следует набирать по центру заглавными буквами

Через 1 интервал по центру набираются Фамилия И.О. авторов

(звездочка со ссылкой на организацию – после фамилии – Иванов\* А.А.)

На следующей строке *курсивом название организации, город, страна, E-mail*

Далее, отступив 2 интервала, набирается основной текст. Абзацный отступ 1.25 см. При необходимости литературные ссылки вставлять в текст в месте упоминания в квадратных скобках. При крайней необходимости вставлять рисунки после упоминания с обтеканием текста.

**Файлы** с материалами именуются по фамилии первого автора. Например, Иванов.doc, Иванов1.doc и т.д.

Убедительно просим избегать автоматической нумерации ссылок.