|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Оргкомитет конференции****Председатель:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Шаммазов А. М.** | Ректор УГНТУ, д.т.н., профессор  |

*Заместитель председателя:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Матвеев Ю. Г.****Мурзагалиев А.Ж.**  | Проректор по научной и инновационной работе УГНТУ, д.т.н., профессорк.т.н., декан технического факультета Актюбинского государственного университета им. К. Жубанова |

*Члены оргкомитета:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Хафизов А. Р.** | Декан горно-нефтяного факультета УГНТУ, д.т.н., профессор |
| **Ахметов А. Ф.** | Зав. каф. «Технологии нефти и газа» УГНТУ, д.т.н., профессор |
| **Веревкин А. П.** | Зав. каф. «Автоматизация технологических процессов и производств» УГНТУ,д.т.н., профессор |
| **Зейгман Ю. В.** | Зав. каф. «Разработка и эксплуатация нефтегазовых месторождений» УГНТУ,д.т.н., профессор |
| **Исмаков Р. А.** | Зав. каф. «Бурение нефтяных и газовых скважин» УГНТУ, д.т.н., профессор |
| **Кузеев И. Р.** | Зав. каф. «Технологические машины и оборудование» УГНТУ, д.т.н., профессор |
| **Пономарев А. И.** | Зав. каф. «Разработка и эксплуатация газовых и газоконденсатных месторождений» УГНТУ, д.т.н., профессор |
| **Ягафарова Г. Г.** | Зав. каф. «Прикладная экология» УГНТУ,д.т.н., профессор |

*Рабочая группа:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Баулин О. А.** | к.т.н., начальник учебно-методического управления, председатель Совета молодых ученых УГНТУ |
| **Бондаренко А.В.****Красильникова Ю.В.****Мазитов Р.М.****Савичева Ю.Н.****Халилова Р.А.***Секретарь конференции:***Егорова Ю.П.** | к.ф.н., доцент кафедры философии УГНТУассистент кафедры технологии нефти и газа, руководитель Совета студенческих научных обществ УГНТУк.т.н., доцент кафедры истории и культурологии УГНТУк.т.н., доцент кафедры технологические машины и оборудование УГНТУк.т.н., доцент кафедры пожарной и промышленной безопасности УГНТУсекретарь совета молодых ученых УГНТУ |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

*Секретари оргкомитета:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Минибаева Л.К.** | Член «Совета молодых ученых УГНТУ» |
| **Халилова Р.А.** | Член «Совета молодых ученых УГНТУ», к.т.н. |

 | ***Тематика конференции***• Экологические проблемы разведки, бурения и разработки нефтяных и газовых месторождений• Экология нефтепереработки и нефтехимии• Социокультурные подходы к формированию специалиста по нефтедобыче• Автоматизация технологических процессов и производств нефтедобычи• Экономические факторы управления предприятиями нефтегазового комплекса.***Планируется:***• прослушивание пленарных докладов **1-2 ноября 2012 г. в конференц-зале Уфимского государственного нефтяного технического университета (Уфа, ул. Космонавтов, 1);**• организация за круглым столом встречи специалистов в области добычи и переработки нефти, автоматизации технологических процессов и производств в нефтегазовой сфере, ученых экологов;• издание сборника тезисов докладов;• издание материалов конференции;• выставка учебной и научной литературы; • культурная программа. | Министерство образования и науки Российской Федерации**Уфимский государственный нефтяной****технический университет**d0b1d0b5d0b7d18bd0bcd18fd0bdd0bdd18bd0b91**Международная конференция** **с элементами научной школы** **для молодежи****экологические проблемы****нефтедобычи****Информационное письмо****1 – 2 ноября 2012 г.****г. Уфа** |
| ***Уважаемые коллеги!***Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции с элементами научной школы для молодежи «Экологические проблемы нефтедобычи».В рамках конференции предполагается проведение научных школ, а также заседаний секций по следующим направлениям:1. Экологические проблемы разведки, бурения и разработки нефтяных и газовых месторождений;
2. Экология нефтепереработки и нефтехимии;
3. Социокультурные подходы к формированию специалиста по нефтедобыче;
4. Автоматизация технологических процессов и производств нефтедобычи;
5. Экономические факторы управления предприятиями нефтегазового комплекса.

***Условия участия***Для участия в работе конференции просим до **5 октября 2012 г.** прислать тезисы или статьи, а также зая**в**ку на участие на электронную почту**:** **smuugntu@gmail.com****В письме необходимо указать секцию, в работе которой планируете участвовать.**По результатам конференции будет издан сборник материалов конференции, лучшие статьи будут рекомендованы к опубликованию в научном журнале, входящем в перечень ВАК РФ «Нефтегазовое дело».Оргкомитет оставляет за собой право отклонения тезисов без объяснения причин.ОРГВЗНОС ЗА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ НЕ ВЗИМАЕТСЯ !***Контакты*****Адрес оргкомитета конференции:****450062, г. Уфа, ул. Космонавтов, 8/3, к. 304****Тел.: +7 917 401 08 89,e-mail:** **smuugntu@gmail.com****Бондаренко Александр Викторович** | ***Пример оформления тезиса*****Тезисы принимаются в отредактированном виде.**2,5 см| |2,5 см| 2,5 смУДК И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. СидоровНАЗВАНИЕ ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ ПО ЦЕНТРУ*Уфимский государственный нефтяной технический университет,* *г. Уфа*Текст тезисов с отступами в начале абзаца должен быть набран шрифтом Times New Roman, 14 п. с одинарным межстрочным интервалом и выравниванием текста по ширине. Рисунки, уравнения и ссылки на литературу [1] следует размещать в тексте.**Литература**1. Резник В. С., Муслинкин А. А. / / Усп. хим.– 1999.– Т. 68, № 3.– С. 250.

| 2,5 смОбъем текста тезисов докладов не должен превышать 2 страниц (статьи 5 страниц), количество авторов не более 3. Текст печатается в редакторе *MS Word*. Подрисуночные подписи выделяются курсивом, название рисунка прямо, выравнивание по центру, размер шрифта – 12, образец: *Рис. 1. Название*. Номер таблиц: курсивом, выравнивание справа, образец: *Таблица 1*. На следующей строке название таблицы, по центру, прямо. Ссылки в тексте на все рисунки и таблицы, в скобках, в виде: (рис. 1), (табл. 1). Сноски концевые, в квадратных скобках, выставляются в алфавитном порядке с последующим указанием номера в тексте [1, с.23]. Формулы выполнять в редакторе *Chem Window* 3, размер основной – 14, крупный индекс – 9, малый индекс – 6. Номер формулы справа, в скобках. Греческий, русский алфавит, цифры – прямо. Латинский алфавит – курсивом, за исключением функций (sin, ln). Иллюстрации включать в текст, размер рисунка не более 170 x 200 мм. Иллюстрации также представляются отдельными файлами в форматах BMP, GIF, JPG, PNG с именами, соответствующими их номерам (pic2.jpg). ***Каждому тезису должен быть присвоен индекс УДК.***  | Заявка на участие в Международной конференции с элементами научной школы для молодёжи**«Экологические проблемы нефтедобычи»**Фамилия, имя, отчество: Наименование учебного заведения, предприятия, организации: Должность: Ученая степень: Ученое звание: Почтовый адрес: Телефон: Факс: E-mail: Тема пленарного доклада/ тезиса: **Пожалуйста, отметьте предполагаемую форму** **участия в работе конференции:**

|  |  |
| --- | --- |
| выступление с докладом | да/нет |
| стендовый доклад | да/нет |
| публикация тезиса | да/нет |
| необходимость проживания в гостинице (для иногородних участников) | да/нет |

Сборник трудов конференции будет доступен в электронном виде на сайте [www.smu.rusoil.net](http://www.smu.rusoil.net)в разделе «Экологические проблемы нефтедобычи-2012» |