

**Научно-техническое творчество в  
школе**

Председатель оргкомитета:

**Ибрагимов И.Г.** д.т.н., профессор, проректор по учебной работе УГНТУ

Заместители председателя:

**Баулин О. А.** к.т.н., доцент, проректор по учебно-методической работе УГНТУ

**Верещагин А. С.** д.и.н., декан факультета общенаучных дисциплин УГНТУ

**Каретников Д. В.** к.т.н., руководитель секретариата приемной комиссии УГНТУ

Члены оргкомитета:

**Бондаренко А.В.** к. филос.н., доцент кафедры «Философия» УГНТУ

**Злотский С.С.** д.х.н., заведующий кафедрой «Общая и аналитическая химия» УГНТУ

**Кантор Е.А.** д.х.н., заведующий кафедрой «Физика» УГНТУ

**Кузнецов Д.В.** к.т.н., директор архитектурно-строительного института УГНТУ

**Лейберг Т.Б.** д.э.н., директор института нефтегазового бизнеса УГНТУ

**Могучев А.И.** к.т.н., декан горно-нефтяного факультета УГНТУ

**Павлова З.Х.** д.т.н., декан факультета автоматизации производственных процессов УГНТУ

**Рахимов М.Н.** д.т.н., декан технологического факультета УГНТУ

**Солодилова Н.З.** д.э.н., директор института экономики и сервиса УГНТУ

**Сулейманова А.К.** д.ф.н., заведующий кафедрой «Русский язык и литература» УГНТУ

**Султанмагоomedов С.М.** д.т.н., декан факультета трубопроводного транспорта УГНТУ

**Тляшева Р.Р.** д.т.н., декан механического факультета УГНТУ

**Фаткуллин Н.Ю.** к.э.н., заведующий кафедрой «Математика» УГНТУ

Секретарь конференции:

**Слесарева А.А.** преподаватель кафедры вычислительной техники и инженерной кибернетики УГНТУ

Т е м а т и к а с е к ц и и

**«Научно-техническое творчество в школе» охватывает результаты технического творчества и научно-исследовательских работ различных направлений (от гуманитарных до технических) учащихся учреждений среднего общего и среднего профессионального образования)**

**Работа секции**

**« Научно-техническое творчество в школе» включает в себя следующие подсекции:**

- «Научно-исследовательская работа: в гуманитарных и естественнонаучных областях»
  - «Техническое творчество»
  - « М а т е м а т и к а »
    - « Х и м и я »
    - « Ф и з и к а »
  - « Р у с с к и й я з ы к »
- Прослушивание докладов (14 апреля 2017 г., начало в 10:00, Молодежный технопарк УГНТУ (Уфа, Космонавтов, 4);
- Издание сборника тезисов докладов;
- Экскурсии по университету.

К о н т а к т ы

Адрес оргкомитета конференции:  
450062, г. Уфа, ул. Космонавтов, 1, к. 1-434  
Тел.: +7 965 931 93 86  
e-mail: [smuugntu@gmail.com](mailto:smuugntu@gmail.com)



**X Международная  
научно-практическая конференция  
молодых ученых**

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ  
НАУКИ И ТЕХНИКИ – 2017**

**секция  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ТВОРЧЕСТВО В ШКОЛЕ**

**Дипломы победителей и призеров  
конференции дают право на  
дополнительные баллы при  
поступлении в УГНТУ**

**Информационное письмо  
14 апреля 2017 г.  
г. Уфа**

### Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе секции «Научно-техническое творчество в школе» в рамках X Международной научно-практической конференции молодых ученых «Актуальные проблемы науки и техники - 2017», которая состоится 14 апреля 2017 г. в Уфимском государственном нефтяном техническом университете.

### Условия участия

Для участия в работе конференции необходимо до **1 апреля 2017 г.** прислать заявку на участие и тезисы докладов по электронной почте [smuugntu@gmail.com](mailto:smuugntu@gmail.com) (с пометкой «Конференция АПНТ-2017»). **К письму НЕОБХОДИМО ПРИЛОЖИТЬ сканы заполненных и подписанных заявки и согласия на обработку персональных данных (см. Приложение 1, 2).**

Признаком получения тезиса является ответ модератора конференции о принятии заявки на участие с указанием регистрационного номера. В сборник трудов конференции будут включены тезисы, успешно прошедшие рецензирование.

**Все работы будут проверяться по системе «Антиплагиат».**

По результатам конференции будет издан сборник материалов конференции. Сборник трудов конференции будет доступен в электронном виде на сайте [www.smu.ru/soil.net](http://www.smu.ru/soil.net) в разделе «X Международная конференция «Актуальные проблемы науки и техники».

Оргкомитет оставляет за собой право отклонения тезисов без объяснения причин.

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

*При учете индивидуальных достижений поступающих в УГНТУ на программы бакалавриата и специалитета в 2017 году наличие диплома победителя или призера конференции дает право на получение **10 БАЛЛОВ К СУММЕ БАЛЛОВ ЕГЭ** (в соответствии с Правилами приема в рамках индивидуальных достижений поступающих).*

### Пример оформления тезиса **Тезисы принимаются в отредактированном виде.**

2 см

2 см

УДК \_\_\_\_\_ |2 см

И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров

Название тезиса строчными буквами по центру

Полное наименование школы, гимназии, техникума и т.д.

Текст тезисов с отступами в начале абзаца должен быть набран шрифтом Times New Roman, 12 п. с одинарным межстрочным интервалом и выравниванием текста по ширине. Запрещено использовать автоматические стили текста. Рисунки, уравнения и ссылки на литературу [1] следует размещать в тексте.

#### **Литература**

1. Иванов И.И., Петров П.П. // Нефтегазовое дело.– 2011.– Т. 68, № 3.– С. 250.
- 2.

|2,5 см

Рекомендуемый объем текста тезисов докладов должен составлять не более 2 страниц, количество авторов не более 3. Текст печатается в редакторе MSWord с параметрами: размер бумаги – А4, поля бумаги – 2 см со всех сторон, снизу – 2,5 см, шрифт – TimesNewRoman, размер – 12, красная строка – 1,25 см, межстрочное расстояние – одинарное, выравнивание по ширине, без переносов.

Подписанные подписи выделяются курсивом, название рисунка прямо, выравнивание по центру, размер шрифта – 12, образец: Рис. 1. Название. Номер таблиц: выравнивание слева, образец: Таблица 1 – название таблицы, по левому краю. Таблицы на листах с альбомной ориентацией не принимаются.

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 ChemWindow 3, MS Equation 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 предоставляются 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 X Международной научно-практической конференции молодых ученых «Актуальные проблемы науки и техники»

Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_

Наименование учебного заведения: \_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Секция: \_\_\_\_\_

Skype: \_\_\_\_\_

Тема тезиса (доклада): \_\_\_\_\_

#### **Ф.И.О. научного руководителя (полностью)**

**Пожалуйста, отметьте предполагаемую форму участия в работе конференции:**

очное выступление с докладом да/нет

выступление с докладом посредством видео связи (через Skype)\* да/нет

публикация тезиса да/нет

\* - доступно ТОЛЬКО для участников проживающих за пределами города Уфа

С регламентом и порядком проведения конференции «АПНТ-2017» ознакомлен(а).

Достоверность представленных сведений подтверждаю

Подпись: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Дата заполнения: \_\_\_\_\_ 2017 г.