

АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИННОВАЦИОННЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

**Уважаемые коллеги!**

В Астраханском государственном университете на Химическом факультете 15-17 ноября 2016 года состоится VII Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «**Актуальные проблемы естественнонаучной подготовки педагогов**».

Цель данной конференции: обсудить проблемы многоуровневой естественнонаучной подготовки специалистов на основе ФГОС ООО и ФГОС ВО; осуществить обмен результатами изучения современных проблем химии и производства, а также способствовать привлечению в естественнонаучные специальности больше талантливой молодежи.

**Программа конференции включает следующие тематические направления:**

1. Проблемы подготовки и повышения квалификации педагогов общего и профессионального образования.
2. Современные проблемы химической науки и производства.
3. Инновационные процессы образовательной среды в школе и ВУЗе.
4. Современные проблемы непрерывного образования: школа-СПО-ВУЗ.

**Оргкомитет конференции:**

- Тырков А.Г., д.х.н., профессор, декан химического факультета АГУ, (Астрахань)
- Носачев С.Б., к.х.н., доцент (Астрахань)
- Епинетов М.А., д.м.н., профессор (Астрахань)
- Матвеева Э.Ф., к.п.н., доцент (Астрахань)
- Русакова И.В., ассистент (Астрахань)
- Садомцева О.С., к.х.н., доцент (Астрахань)
- Лиджиева Н.Ц., д.б.н., профессор (Элиста)
- Васильева П.Д., д.п.н., профессор (Элиста)
- Колесникова Т.А., к.п.н., доцент (Астрахань)

**Секретариат конференции:**

- Кожина А.Д., бакалавр (АГУ)
- Бурлицкая К.В., бакалавр (АГУ)

Материалы выступлений участников представляются в форме статьи, которые будут изданы по итогам работы конференции в виде **сборника научных трудов**.

**Требования к оформлению статьи:**

Материалы докладов должны быть представлены в форме статей объемом **от 2 страниц**, созданные в редакторе Microsoft Word (Windows), и сохранены в формате RTF. шрифт – Times New Roman; кегль – 14; межстрочный интервал – 1,0; выравнивание по ширине, отступы: слева и справа – 2,5 см, сверху и снизу – 2,5 см.

Материалы предоставляются в электронном виде на адрес: [ef.matveeva@gmail.com](mailto:ef.matveeva@gmail.com) (**Матвеевой Эльвире Фаридовне**).

До 10 октября 2016 г. необходимо прислать три файла: 1 – статья с указанием фамилии автора на латинском языке (Ivanov.rtf); 2 – заявка (Ivanov zaavka.rtf); 3 – копия документов об оплате. Стоимость публикации 1 страницы – 350 руб. (почтовым переводом

на адрес: 414000, г. Астрахань, пл. Шаумяна 1, химический факультет, Русакова Ирина Владимировна, оплатить можно на химическом факультете).

**Регистрационная форма участника**  
Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием  
«Актуальные проблемы естественнонаучной подготовки педагогов»

1. Фамилия:
2. Имя:
3. Отчество:
4. Дата рождения:
5. E-mail:
6. Должность:
7. Рабочий телефон:
8. Факс организации (если есть):
9. Место работы (учебы):
10. Ученая степень (если есть):
11. Почтовый адрес с указанием индекса:
12. Авторы и название доклада:
13. Секция: (1-3)
14. Планирую: (оставить нужное) приехать с устным докладом приехать со стендовым докладом только напечатать материалы доклада

**Образец оформления докладов:**

<b>НАЗВАНИЕ СТАТЬИ</b> (14 пт, заглавными буквами, полужирный, по центру)
<b>Фамилия И.О. авторов</b> (14 пт, через один интервал от названия доклада, полужирный, по центру, фамилия докладчика подчеркивается)
Название организации, ее полный адрес (14 пт, через один интервал от Ф.И.О., по центру) e-mail представляющего автора (14 пт, по центру)
<b>Текст</b> (14 пт, через 1 интервал от резюме, по ширине, отступ абзацев – 1,25 см)
<b>Список литературы</b> (14 пт, через 1 интервал от текста)

Оформление списка литературы:

1. Аршанский, Е.Я. Методика обучения химии в классах гуманитарного профиля [Текст] / Е.Я. Аршанский . – М.: Вентана-Граф, 2003. – 176 с.
2. Береснева, Е.В. Использование технологии критического мышления при изучении органической химии в средней школе [Текст] / Е.В. Береснева, Е.Н. Загвоздкина // Химия в школе. – 2008. – № 8. – С. 17–22.

3. Волков, Е. Критическое мышление: Принципы и признаки. Введение. [Электронный ресурс] / Е. Волков. – Режим доступа: [http:// www. people. nnov. ru / volkov / critical think / Volkov E Critical think principles introduction. html](http://www.people.nnov.ru/volkov/criticalthink/VolkovECriticalthinkprinciplesintroduction.html).
4. Левитес, Д.Г. Школа для профессионалов или семь уроков для тех, кто учит / Д.Г. Левитес. – Воронеж: Издательство НПО «МОДЭК». – 2001. – 256 с.
5. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования [Текст] / Е.С. Полат, М.Ю. Бухаркина, М.В. Моисеева, А.Е. Петров; под ред. Е.С. Полат. – М.: Издательский центр «Академия», 2008.– 272 с.
6. Храпов, С.А. Технологии СДИО в сфере социализации студентов (опыт Астраханского государственного университета) [Электронный ресурс]. / С.А. Храпов. – Режим доступа: [http://portal.tpu.ru/f\\_dite/conf/2013/4/khrapov.pdf](http://portal.tpu.ru/f_dite/conf/2013/4/khrapov.pdf)

**Контактные телефоны и адреса:**

**Адрес:** 414000, Астрахань, пл. Шаумяна, д.1. Химический факультет Инновационного Естественного института Астраханского государственного университета.

**Телефон:** (8-8512)-51-82-64 – приёмная директора Инновационного Естественного института АГУ или 52-49-99 (соединить с деканатом химического факультета).

8-927-075-05-15 – сот. Носачев Святослав Борисович

E-mail: [sbn86chem@yandex.ru](mailto:sbn86chem@yandex.ru)

8-908-61-55-987 - сот. Матвеева Эльвира Фаридовна

E-mail: [elvira107@rambler.ru](mailto:elvira107@rambler.ru), [ef.matveeva@gmail.com](mailto:ef.matveeva@gmail.com)

**С уважением, оргкомитет конференции.**