

## Уважаемый выпускник!!!!

Если вы любите химию, хотите получить элитное высшее химическое образование, стать настоящими учеными и быть востребованными, вас ждет кафедра химии естественно-географического факультета Тувинского государственного университета.

Кафедра химии естественно-географического факультета ТувГУ осуществляет набор:

Направление подготовки **04.03.01 Химия с профилем подготовки «Фармацевтическая химия»**

**Квалификация (степень):** бакалавр

**Количество мест:** бюджетных - 17, коммерческих 10

**Перечень экзаменов:**

Химия (ЕГЭ), Биология (ЕГЭ), Русский язык (ЕГЭ).

**Профилирующий экзамен** Химия

**Форма обучения** очная

**Срок обучения** 4 года

**Средний проходной балл в 2017 году** – 68,41



### Бакалавр химии с профилем подготовки

**«Фармацевтическая химия» может занимать должности фармацевта, лаборанта, научного сотрудника и может быть учителя средней школы после переподготовки:**

- в аптеках, в лабораториях фармацевтических предприятий, в лабораториях фармацевтических, медицинских предприятий и аптечных складов и т.д;
- в контрольно-аналитических лабораториях частных и государственных предприятий по созданию биологически активных добавок на основе лекарственного сырья и по разработке продукции для пищевой промышленности, косметологии и медицины и т.д;
- в контрольно-аналитических лабораториях частных и государственных предприятий как научный сотрудник;
- в школах, училищах и колледжах, в центрах дополнительного образования, районных администрациях после прохождения переподготовки.

Бакалавр **может поступить** после завершения обучения в магистратуру направлений подготовки: 04.04.01 Химия, направленность «Аналитическая химия»; 44.04.01 Педагогическое образование, направленность «Химико-педагогическое образование»

### **Подготовительные курсы по химии:**

1. Экспресс-курсы во время школьных каникул;
2. 3-месячные курсы;
3. 6-месячные курсы.

### **Научно-исследовательская работа студентов**

На базе кафедры функционируют учебные и научные кружки для студентов, желающих заниматься научно-исследовательской работой. Научно-исследовательская работа студентов включает:

- ❖ обязательное участие обучающихся в научной работе кафедры химии;
- ❖ выполнение и защиту курсовых, выпускной квалификационной работы по научной тематике кафедры;
- ❖ участие в научной работе по линии научного студенческого общества.

Научно-исследовательские работы кафедры выполняются:

- по федеральным (государственным), республиканским, отраслевым научно-техническим программам и заказам;
- по международным проектам;
- по заказу ректората;
- по госбюджету как инициативные.

### **Направление подготовки 04.03.01 Химия**

#### **«Фармацевтическая химия» включает прохождение практик:**

- Учебная (ознакомительная) практика по получению первичных профессиональных умений и навыков проводится в научных лабораториях ТувГУ и ТувИКОПР СО РАН;
- Производственная (химико-технологическая) практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится на предприятиях химического профиля и других производственных организациях г. Кызыла, Абакана, Саяногорска, Сорск, Черногорск, Красноярск;
- Производственная (технологическая) практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится в аптеках, в лабораториях фармацевтических предприятий и аптечных складов, лабораториях фармацевтических предприятий и аптечных складов и т.д.

*Кафедра химии уверена, что студенческие годы  
в ТувГУ оставят самые яркие впечатления  
в вашей жизни.*

Стипендия назначается согласно нормативным документам. За отличную учебу, научную и общественную работу студенты ТувГУ получают повышенную стипендию, а также стипендию Президента РФ, Правительства Республики Тыва, мэра г. Кызыла, ректора ТувГУ.

**Республика Тыва**

**г. Кызыл**

**ул. Ленина 36, 667000**

**Тел. (839422) 2-19-69**

**Тел. приемной комиссии (839422) 2-26-82**

**Тел. кафедры химии (839422) 2-11-67**