

УВАЖАЕМЫЕ АБИТУРИЕНТЫ! **Добро пожаловать на наш факультет!**

Факультет основан в 1995 году. На сегодняшний день Естественно-технический факультет один из лучших в Кыргызстане в области технического образования.



Наши преимущества:

- ❖ У факультета современные материально-техническая и научно-информационная базы.
- ❖ В процессе профессиональной подготовки используются новейшие педагогические методики, мультимедиа и гипермедиа технологии.
- ❖ Подготовкой кадров на факультете занимаются 25 докторов наук и 50 кандидатов наук.
- ❖ Выпускники ЕТФ демонстрируют высокий уровень профессиональной подготовки.
- ❖ В процессе обучения студенты получают удостоверения по одной из рабочих профессий.



Подготовка ведётся по следующим направлениям:

Бакалавриат:

- ❖ Программная инженерия.
- ❖ Физика.
- ❖ Электроника и нано-электроника.
- ❖ Инфокоммуникационные технологии и системы связи.
- ❖ Прикладная математика и информатика.
- ❖ Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг (направление прикладная механика).
- ❖ Электроэнергетика и электротехника.
- ❖ Технология транспортных процессов по профилям.
- ❖ Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.
- ❖ Приборостроение.

Специалитет: (срок обучения 5,5 лет)

- ❖ Физические процессы горного или нефтегазового производства.

По окончании университета студенты получают дипломы государственных образцов:

- **Российской Федерации и**
- **Кыргызской Республики.**



Лаборатории и центры:

На факультете функционируют:

- ❖ лаборатория компьютерного моделирования;
- ❖ автошколы;
- ❖ учебный научно-производственный комплекс;
- ❖ передвижная лаборатория по мониторингу экологической безопасности и транспортных средств;
- ❖ лаборатория высоких технологий;
- ❖ лаборатория нефтегазового производства;
- ❖ лаборатория компьютерных технологий связи и др.

Трудоустройство выпускников



Наши выпускники могут работать:

- в сфере профессионального образования;
- в научно-исследовательской, производственно-технологической, организационно-управленческой сферах;
- в сфере сервисной деятельности;
- горнодобывающей отрасли промышленности, нефтегазовой отрасли;
- на производственных предприятиях различного профиля.



УВАЖАЕМЫЕ ВЫПУСКНИКИ! МЫ БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС НА ЕСТЕСТВЕННО- ТЕХНИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ!

Для поступления на бюджетные места РФ зарегистрироваться на портале:
study.krsu.kg

Для поступления по результатам ОРТ зарегистрироваться на портале:
2020.edu.gov.kg

Основной балл ОРТ – 110.

Для грантовых - наличие предметных баллов по математике или физике не менее 60 дают приоритет.

**Прием документов:
с 20 июня до 18 июля.**



КЫРГЫЗСКО-РОССИЙСКИЙ СЛАВЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Б.Н. Ельцина



ЕСТЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



<https://krsu.edu.kg>

Для абитуриентов:

<https://abit.krsu.edu.kg>

Мы в социальных сетях:

✈ @krsu_abit

vk vk.com/krsu_kg

📷 @krsu_abit



Адрес: г. Бишкек,

пр. Шабдан Баатыра, 140

(бывший пр. Чуй, 6)

тел.: (0312)- 36-02-92