


«Изучение химии имеет двоякую цель: Одна – усовершенствование естественных наук, другая – умножение жизненных благ».
М.В. Ломоносов, 1748 г.



 БУРЯТСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



ХИМИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ

СПЕЦИАЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

Химия

Присваиваемая квалификация: Бакалавр

Химия

Присваиваемая квалификация: Магистр

Геология

Присваиваемая квалификация: Бакалавр

Геология

Присваиваемая квалификация: Магистр

Экология и природопользование

Присваиваемая квалификация: Бакалавр

Экология и природопользование

Присваиваемая квалификация: Магистр



Приемная комиссия
671000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 а,
тел.: 8(3012) 21-74-26



Site: www.bsu.ru

E-mail: univer@bsu.ru

Болонский процесс

- процесс сближения и гармонизации систем образования стран Европы с целью создания единого европейского пространства высшего образования
- многоуровневая система образования

Бакалавриат – первый уровень высшего образования

- окончив бакалавриат, выпускник получает общую фундаментальную и профессиональную подготовку, достаточную для выполнения профессиональных задач
- диплом бакалавра является полноценным дипломом о высшем образовании, он позволяет продолжить обучение в магистратуре и углубить свои знания
- широкие возможности при трудоустройстве достигаются отсутствием узкой специализации
- возможность изучения специализированных дисциплин достигается введением курсов «Дисциплины по выбору»

Магистратура – второй уровень высшего образования

- углубленная подготовка в конкретной сфере деятельности и формирование на её основе высокопрофессионального специалиста – исследователя, разработчика, аналитика, управленца
- студентам предоставляются возможности выбора направления подготовки в соответствии с потребностями рынка и собственными предпочтениями



На нашем факультете наблюдается тесная интеграция высшего образования и академической науки, которая позволяет привлекать к педагогической деятельности ученых-сотрудников БНЦ и способствует вовлечению студентов, начиная с младших курсов, в реальный научный процесс, и их участию в разработках и исследованиях в различных областях химии, геологии и экологии на базе современных лабораторий институтов Сибирского отделения Российской академии наук.



ТРИ КАФЕДРЫ:

- Кафедра общей и аналитической химии
- Кафедра неорганической и органической химии
- Кафедра геологии

Обучение на кафедре ведут профессора, доценты, старшие преподаватели, ассистенты, активно совмещающие преподавание с научной деятельностью



Наших выпускников можно встретить во всех регионах Сибири и Дальнего Востока. Они успешно работают в научно-исследовательских институтах СО РАН; химических лабораториях фармацевтических, горнодобывающих и производственных предприятий, МВД, ГО МЧС РБ, акционерных и частных компаниях, осуществляющих поиск, разведку и добычу минерального сырья; в государственных структурах Республики Бурятия (Министерство образования и науки, Министерство природных ресурсов, Министерство по чрезвычайным ситуациям РФ, Комитет по недрам и недропользованию и др.). Среди выпускников много преподавателей университетов, институтов, колледжей и школ.