



# ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Иркутский национальный исследовательский технический университет(1) (до 2015 года — Национальный исследовательский Иркутский государственный технический университет) (полное название — Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», неофициальное название — Политех) — один из крупнейших технических университетов России, основан в 1930 году.

ИРНИТУ занимает первое место среди региональных ВУЗов России по данным независимого рейтинга «Деловая Россия» за 2008 год. По итогам опроса 300 крупнейших компаний России ИРНИТУ занял одиннадцатое место среди всех вузов страны и первое место среди вузов Сибири и Дальнего Востока. По данным на 2006 год в стенах университета учится 33560 студентов, в том числе 24557 обучающихся на коммерческой основе, 11003 — на бюджетной. В июне 2010 года университет вступил в «Ассоциацию ведущих университетов» России.

ИРНИТУ ведёт подготовку по 10 профилям, 34 направлениям и 86 специальностям по всем формам основного обучения, состоит из 4 институтов, 18-ти факультетов, филиала в городе Усолье-Сибирское и 21 представительства на территории Иркутской области и за её пределами. В 2005 году открыто представительство университета в Монголии. В университете развиваются специальности технического и технологического профилей, строительства и архитектуры, экономики и управления, транспорта и связи, энергетики, энергетического машиностроения и электротехники, компьютерных наук, нанотехнологий, культуры и искусства, гуманитарных и ряда других профилей. Реализуются образовательные программы среднего профессионального образования.

В 2000 году в ИРНИТУ создан технопарк, который сегодня включает в себя учебно-научно-производственные центры, сервисные службы университета, ИТ-структуры, региональные инновационные структуры, бизнес-инкубатор и 16 предприятий научно-технического бизнеса.



# **БАКАЛАВРИАТ**

очная форма обучения

- Градостроительство	81 300 руб/семестр
- Строительство	81 300 руб/семестр
- Информатика и вычислительная техника	81 300 руб/семестр
- Информационные системы и технологии	81 300 руб/семестр
- Информационная безопасность	81 300 руб/семестр
- Радиотехника	81 300 руб/семестр
- Инфокоммуникационные технологии и системы связи	81 300 руб/семестр
- Теплоэнергетика и теплотехника	81 300 руб/семестр
- Электроэнергетика и электротехника	81 300 руб/семестр
- Машиностроение	81 300 руб/семестр
- Автоматизация технологических процессов и производств	81 300 руб/семестр
- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	81 300 руб/семестр
- Мехатроника и робототехника	81 300 руб/семестр
- Химическая технология	81 300 руб/семестр
- Продукты питания из растительного сырья	81 300 руб/семестр
- Техносферная безопасность	81 300 руб/семестр
- Нефтегазовое дело	97 850 руб/семестр
- Землеустройство и кадастры	97 850 руб/семестр
- Металлургия	81 300 руб/семестр
- Технология транспортных процессов	81 300 руб/семестр
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	81 300 руб/семестр
- Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	169 150 руб/семестр
- Управление качеством	81 300 руб/семестр
- Инноватика	81 300 руб/семестр
- Нанотехнологии и микросистемная техника	97 850 руб/семестр
- Экономика	71 100 руб/семестр
- Менеджмент	71 100 руб/семестр
- Юриспруденция	71 100 руб/семестр

## **СПЕЦИАЛИТЕТ**

**очная форма обучения**

- Строительство уникальных зданий и сооружений	81 300 руб/семестр
- Прикладная геодезия	97 850 руб/семестр
- Прикладная геология	97 850 руб/семестр
- Технология геологической разведки	97 850 руб/семестр
- Горное дело	97850 руб/семестр
- Наземные транспортно-технологические средства	81300 руб/семестр
- Самолето и вертолетостроение	97 850 руб/семестр

## **НАПРАВЛЕНИЯ ТВОРЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ**

**очная форма обучения**

- Архитектура	81 300 руб/семестр
- Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	81 300 руб/семестр
- Дизайн архитектурной среды	81 300 руб/семестр
- Технология художественной обработки материалов	81 300 руб/семестр
- Дизайн	140 500 руб/семестр
- Монументально-декоративное искусство	140 500 руб/семестр
- Журналистика	71 100 руб/семестр

# **БАКАЛАВРИАТ**

**заочная форма обучения**

- Юриспруденция	54 000 руб/год
- Строительство	46 000 руб/год
- Информатика и вычислительная техника	46 000 руб/год
- Радиотехника	46 000 руб/год
- Теплоэнергетика и теплотехника	46 000 руб/год
- Электроэнергетика и электротехника	46 000 руб/год
- Машиностроение	46 000 руб/год
- Автоматизация технологических процессов и производств	46 000 руб/год
- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	46 000 руб/год
- Химическая технология	46 000 руб/год
- Продукты питания из растительного сырья	46 000 руб/год
- Техносферная безопасность	46 000 руб/год
- Нефтегазовое дело	46 000 руб/год
- Землеустройство и кадастры	46 000 руб/год
- Металлургия	46 000 руб/год
- Технология транспортных процессов	46 000 руб/год
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	46 000 руб/год
- Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	46 000 руб/год
- Управление качеством	46 000 руб/год
- Экономика	46 000 руб/год
- Менеджмент	46 000 руб/год
- Социальная работа	46 000 руб/год
- Журналистика	46 000 руб/год

# **СПЕЦИАЛИТЕТ**

**заочная форма обучения**

- Технология геологической разведки
- Горное дело
- Наземные транспортно-технологические средства
- Самолето-и вертолетостроение

46 000 руб/год  
46 000 руб/год  
46 000 руб/год  
46 000 руб/год