

Трудоустройство

Самое главное, сможешь трудоустроиться на высокооплачиваемую работу по престижным и востребованным специализациям:

- Газоснабжение;
- Теплоснабжение;
- Источники теплоты;
- Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.

Ты сможешь работать в таких перспективных, известных компаниях и организациях, как «Газпром-Кыргызстан», «Бишкектеплосеть», «Кыргыз-теплоэнерго», «Бишкектеплоэнерго», «ТЭЦ г. Бишкек и Ош», «Промпроект» и «Горпроект», а также частных местных и зарубежных фирмах. Мы помогаем нашим выпускникам и студентам трудоустроиться на высокооплачиваемую работу



БишкекТеплосеть

Сделай правильный выбор и построй свое будущее и будущее своей страны !!!

Наши студенты на занятиях



Производственная практика



Наши контакты:



Кыргызская Республика, 247760 г. Бишкек, ул. Малдыбаева, 34, б.



0 (312) 54 56 84 (кафедра);
0 (505) 45 33 48 (Бактыгуль Карыбековна)



www.ksucta.kg



[kgusta.tv](https://www.instagram.com/kgusta.tv)

Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н.Исанова



Институт строительства и технологий

Кафедра:
«Теплогазоснабжение и вентиляция»

Если Вы хотите получить:

современную востребованную на рынке труда специальность,

если хотите стать успешным человеком, то поступайте к нам.

«Теплогазоснабжение и вентиляция»

Бакалавриат

направление «Строительство», профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция»,

Твоя высокооплачиваемая работа, главное, востребованная везде и всегда – проектирование, строительство, эксплуатация и исследование зданий и сооружений; расчет, выбор, импорт, экс-порт, продажа и использование тепловых, газовых и воздушных установок, оборудования и приборов. Ты будешь обеспечивать население, различные здания, промышленные и сельскохозяйственные предприятия природным и сжиженным газом, тепловой экологически чистой энергией. Ты сможешь: создать собственную фирму, дешевые, комфортные, энергоэффективные, и экологичные здания; современные теплицы, решать проблемы энергосбережения, защиты природы и атмосферного воздуха, включиться в мировую борьбу с изменением климата. Кафедра по своим международным проектам посылает студентов за рубеж, ведет занятия на английском языке, выдает Сертификаты компетенций. Ты за четыре года обучения составишь Портфолио профиля подготовки для успешного трудоустройства. Твои способности в английском, AutoCad, 3D программах, энергии, экологии, строительстве, в создании комфорта позволяют создать успешную карьеру здесь, в Европе, России, Китае.

Имеются бюджетные места.

Срок обучения в бакалавриате:

- по очной форме обучения – 4 года
- по заочной форме обучения – 5 лет

Уважаемый абитуриент...

**Смело поступай на
«Теплогазоснабжение и вентиляция»**

Тебе известно, что Энергия – основа всего: жизни, движения, производства и прогресса. Ее связь с вечно актуальным строительством, созданием в зданиях комфорта – это класс...

Действительно, может сбыться твоя мечта стать полезным своим близким, родному народу, стране, всему миру и, к тому же, создать свое благополучие.

Очень важно: с какими преподавателями будешь общаться, работать, где получишь то, что тебе нужно на всю жизнь – подумай, узнай у других: твоя будущая кафедра ТВ продвинутая, опытная, создана в 1968 г. и на основе накопленного опыта за 51 год гарантирует современное, достойное и востребованное образование. Кафедра – творческая, дружная, самое главное, открытая и всегда поможет тебе.

Магистратура

На кафедре «Теплогазоснабжения и вентиляции» реализуется три магистерские программы:

«Возобновляемые энергии и энергоэффективность зданий»
«Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений»
«Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий».

Совместно с кафедрой Техносферная безопасность реализуется и программа «Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов».

На кафедре работают один доктор, пять кандидатов и 4 магистра наук. Пятеро из них могут проводить занятия на английском языке. Кафедра, являясь национальным координатором, реализовала 3 проекта TEMPUS, 2 – ERAMUS MUNDUS Евросоюза, 2 научных проекта Германии и Швейцарии.

Результаты этих проектов, инновации ведущих университетов-партнеров Швеции, Испании, Нидерландов, Австрии, Эстонии, России, Казахстана, Таджикистана и Кыргызстана приняты в учебных планах указанных магистерских программах. Магистранты из Китая, обучаясь на английском, выполняют и защищают свои диссертации на английском языке.

Имеются бюджетные места.

Срок обучения в магистратуре:

- по очной форме обучения – 2 года
- по заочной форме обучения – 2,6 года