



ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- активная студенческая жизнь
- студенческий клуб
- студенческое проектно-конструкторское бюро
- спортивные секции
- отдых в гостинице КузГТУ в п. Шерегеш
- программы поощрения лучших студентов
- высокий уровень комфорта проживания в общежитиях



КОНТАКТЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

Кузбасский государственный
технический университет
имени Т. Ф. Горбачёва:
Россия, 650000, г. Кемерово, ул. Д. Бедного, 4,
тел. 8 (3842) 68-24-24, 39-69-61.
E-mail: chegoshevaa@kuzstu.ru
Вконтакте: Абитуриент_КузГТУ-2019
www.kuzstu.ru

СРОКИ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ

Прием заявлений осуществляется
с 20 июня по 15 августа 2019 г.,
а при наличии свободных мест прием
документов продлевается до 25 ноября 2019 г.
Форма обучения: очная.
Условия приема: на общедоступной основе,
без экзаменов (по среднему баллу аттестата).

ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

- личное заявление абитуриента;
- оригинал и копия документов, удостоверяющих гражданство;
- оригинал и копия документа государственного образца об образовании;
- 4 фотографии 3x4 см

КузГТУ



**Кузбасский государственный
технический университет
имени Т. Ф. Горбачёва**



**Институт
профессионального
образования**

Среднее профессиональное образование



Чему учат?

Разрабатывать алгоритмы решения поставленных задач, создавать мобильные и веб-приложения, проводить отладку, тестирование, оптимизацию и рефакторинг программного продукта, обеспечивать защиту информационных систем, оформлять документацию на программные средства.

Кем работать?

Администратором баз данных, специалистом по тестированию в области информационных технологий, программистом, техническим писателем, специалистом по информационным системам, специалистом по информационным ресурсам, разработчиком веб и мультимедийных приложений.

Где работать?

Выпускники могут работать в области связи, информационных и коммуникационных технологий или продолжить обучение в вузе.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 50

Квалификация: специалист по информационным системам

11.02.16 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ

Чему учат?

Выполнению сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств, проведению технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств, проектированию электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа.

Кем работать?

Специалистом по электронным приборам и устройствам, например, монтажником радиоэлектронной аппаратуры и приборов, сборщиком изделий электронной техники, сборщиком электроизмерительных приборов, слесарем-механиком по радиоэлектронной аппаратуре.

Где работать?

На предприятиях, производящих электронные приборы и устройства, отделах АСУ и службах КИПиА электро- и теплосетевых компаний, сборочных цехах машиностроительных предприятий, мастерских научно-исследовательских институтов.

Срок обучения:

на базе 9 классов – 4 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 25

Квалификация: специалист по электронным приборам и устройствам

15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Чему учат?

Организовывать и осуществлять пусконаладочные работы, монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования в соответствии с технической документацией.

Кем работать?

Специалистом по техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования. Рабочие профессии: техник-механик, слесарь-ремонтник, слесарь-инструментальщик, слесарь механосборочных работ.

Где работать?

Выпускники могут работать на предприятиях различного профиля, быть руководителями среднего звена управления производством, бригадиром, начальником участка на предприятии.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 25

Квалификация: техник-механик

18.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

Чему учат?

Основам химии, средствам и методам анализа материалов, основам аналитической химии, химической технологии веществ и материалов, проведению качественных и количественных анализов.

Кем работать?

Техником по контролю сырья и материалов, используемых в производстве неорганических и органических веществ, техником по контролю технологического процесса, экологическому мониторингу и переработке отходов на предприятиях.

Где работать?

На крупнейших химических предприятиях региона: КАО «Азот», ООО «Химпром», ОАО «Кокс», ЗАО «Нефтехимсервис», в аналитических, экологических и диагностических центрах.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 25

Квалификация: техник



ИНСТИТУТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

Чему учат?

Выполнению сборки, монтажа и демонтажа двигателей, систем и агрегатов автомобилей. Диагностике неисправностей и работе по их устранению. Контролю технического состояния автомобилей.

Кем работать?

Специалистом по техническому обслуживанию и ремонту двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Где работать?

На автотранспортных предприятиях и станциях технического обслуживания, в сервисных автомастерских, на автобазах, в гаражных мастерских предприятий и различных служб.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 15

Квалификация: специалист

27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Чему учат?

Контролировать качество продукции на каждой стадии производственного процесса, участвовать в работе по подготовке, оформлению и учету технической документации, организовывать и осуществлять работы по модернизации и внедрению новых методов и средств контроля.

Кем работать?

Контролером качества обработки изделий, контролером станочных и слесарных работ, лаборантом химического анализа, делопроизводителем.

Где работать?

В отделах управления качеством, отделах технического контроля, метрологических лабораториях, экспертом продукции, экспертом документации, аудитором.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во бюджетных мест: 20

Квалификация: техник

43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО

Чему учат?

Организации и контролю текущей деятельности работников различных служб: приема и размещения; питания; обслуживания и эксплуатации номерного фонда; бронирования и продаж.

Кем работать?

Специалистом по гостеприимству, горничной, портье.

Где работать?

В гостиницах, туристических комплексах.

Срок обучения: на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Кол-во мест по договорам об оказании платных образовательных услуг: 25

Квалификация: специалист по гостеприимству