

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов
3 года 10 месяцев на базе 9 классов

Квалификация **Техник**

Профессиональная деятельность выпускников заключается в организации и проведении работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.

Объектами профессиональной деятельности являются строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения); строительные материалы, изделия и конструкции; строительные машины и механизмы; нормативная и производственно-техническая документация; технологические процессы проектирования, строительства и эксплуатации зданий и сооружений и их конструктивные элементы; первичные трудовые коллективы.

Предоставляется отсрочка от армии

08.02.05

Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов
3 года 10 месяцев на базе 9 классов

Квалификация **Техник**

Профессиональная деятельность выпускников заключается в организации и проведении работ по проектированию, строительству, содержанию и ремонту, реконструкции автомобильных дорог и аэродромов.

Объектами профессиональной деятельности являются инженерные сооружения (дорога, дорожные сооружения, аэродромы); проектная и нормативная документация; технологические процессы строительства автомобильных дорог и аэродромов; первичные трудовые коллективы.

Предоставляется отсрочка от армии

18.02.09

Переработка нефти и газа

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 кл.
3 года 10 месяцев на базе 9 классов

Квалификация **Техник-технолог**

Профессиональная деятельность выпускников заключается в управлении технологическими процессами переработки нефти, попутного, природного газов, газового конденсата, сланцев, угля и обслуживании магистральных трубопроводов.

Объектами профессиональной деятельности являются нефть, попутный и природный газы; газовый конденсат; сланцы, уголь; технологические процессы; оборудование; магистральные трубопроводы; средства автоматизации; нормативная и техническая документация; первичные трудовые коллективы.

Предоставляется отсрочка от армии

08.02.09

Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 кл.
3 года 10 месяцев на базе 9 классов

Квалификация **Техник**

Профессиональная деятельность выпускников заключается в организации монтажа, наладки, ремонта и эксплуатаций силового и осветительного электрооборудования электрических сетей промышленных и гражданских зданий.

Объектами профессиональной деятельности являются электроустановки (электрические сети, силовое и осветительное электрооборудования жилых, гражданских и промышленных зданий); техническая документация; организация работы структурного подразделения; первичные трудовые коллективы.

Предоставляется отсрочка от армии



**Кубанский
Государственный
Технологический
Университет**

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

*Выбирая будущее, сделай правильный
выбор!*

Уважаемые абитуриенты!

Кубанский государственный технологический университет предоставляет уникальную образовательную среду, включающую различные уровни образования, в том числе *среднее профессиональное образование (СПО)*.

С 20 июня 2020 года начинается прием граждан на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена СПО **по очной форме** на базе среднего общего (11 классов) и основного общего образования (9 классов)

При поступлении в колледж КубГТУ необходимо предоставить следующие электронные документы через личный кабинет абитуриента на официальном сайте КубГТУ:

- документ, удостоверяющий личность, гражданство;
- документ об образовании
- цифровая фотографии.

Контакты:

Инженерно-технологический колледж КубГТУ
350072, г. Краснодар, ул.Московская, д 2, корпус В,
ауд. 210. Телефон: (861) 274-12-13.
Эл. почта: kubstu.itc@gmail.com

23.02.03

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Техник

Профессиональная деятельность выпускников заключается в организации и проведении работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организации деятельности первичных трудовых коллективов. Объектами профессиональной деятельности являются автотранспортные средства; техническая документация; технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; первичные трудовые коллективы.

23.02.01

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Техник

Профессиональная деятельность выпускников заключается в организации и управлении эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок; вспомогательной и дополнительной транспортной деятельности.

Объектами профессиональной деятельности являются процессы организации и управления эксплуатационной деятельности пассажирского и грузового транспорта; учетная, отчетная и техническая документация; первичные трудовые коллективы.

38.02.05

Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Срок обучения -1 год 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Товаровед-эксперт

Выпускники этой специальности обладают знаниями, умениями навыками в области организации и проведения работ по товародвижению в производственных, торговых и экспертных организациях, испытательных лабораториях, органах государственного, регионального и муниципального управления.

Приобретают профессиональную компетентность в деятельности товаров различных категорий, в т.ч. потребительских и производственных назначений; процессов товародвижения; процессов экспертизы и оценки качества; услуги торговли; первичных трудовых коллективов.

09.02.03

Программирование в компьютерных системах

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Техник-программист

Профессиональная деятельность выпускников заключается в совокупности методов и средств для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения компьютерных систем.

Объектами профессиональной деятельности являются компьютерные системы; автоматизированные системы обработки информации и управления; программное обеспечение компьютерных систем (программы, программные комплексы и системы); математическое, информационное, техническое, эргономическое, организационное и правовое обеспечение компьютерных систем; первичные трудовые коллективы.

38.02.01

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Срок обучения - 1 год 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Бухгалтер

Профессиональная деятельность выпускников заключается в учете имущества и обязательств организации, проведении и оформлении хозяйственных операций, обработке бухгалтерской информации, проведении расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формировании бухгалтерской и налоговой отчетности, налоговом планировании.

Объектами профессиональной деятельности являются имущество и обязательства организации; хозяйственные операции; финансово-хозяйственная информация; налоговая информация; бухгалтерская отчетность.

43.02.04

Прикладная эстетика

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Технолог-эстетист

Выпускники этой специальности обладают знаниями, умениями навыками в области предоставления профессиональных эстетических услуг профилактического ухода за внешностью человека в разные возрастные периоды жизни.

Приобретают профессиональную компетентность в деятельности запросов потребителя на эстетические услуги по уходу за внешним обликом; внешний облик человека; средств оказания эстетических услуг (оборудование, материалы, инструменты); технологии и технологических процессов эстетических услуг профилактического ухода за внешностью человека; первичных трудовых коллективов.

19.02.10

Технология продукции общественного питания

Срок обучения - 2 года 10 месяцев на базе 11 классов

Квалификация Техник-технолог

Выпускники этой специальности обладают знаниями, умениями навыками в области организации процесса и приготовление сложной кулинарной продукции, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий для различных категорий потребителей и управление производством продукции питания.

Приобретают профессиональную компетентность в деятельности различных видов продуктов и сырья, полуфабрикатов промышленной выработки, в т.ч. высокой степени готовности; технологических процессов приготовления сложной кулинарной продукции, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий; процессов управления различными участками производства продукции общественного питания; первичных трудовых коллективов организаций общественного питания.

Стоимость обучения в 2020/2021 учебном году
составляет:

Специальности 38.02.01.; 38.02.05; 43.02.04

60 392 руб./год

Остальные специальности – **65 414 руб./год**

**Подробную информацию
о правилах приема в инженерно-технологический
колледж КубГТУ**

**можно получить в дирекции колледжа и
на официальном сайте КубГТУ**

(<http://kubstu.ru>) в разделе «Абитуриент»