

В университет – после девятого класса

Не секрет, что в современном обществе большинство выпускников школ и их родителей считают высшее образование приоритетным. Но современные тенденции рынка труда вносят свои коррективы. Эксперты отмечают возрастающий спрос на специалистов, со средним профессиональным образованием.

В связи с этим Кузбасский государственный технический университет предлагает новое, динамично развивающееся направление, когда ребята могут поступить в вуз после девятого класса и в формате непрерывного университетского обучения получить на базе вуза и среднее полное общее образование, которое их сверстники получают на базе 11 классов, и специальность среднего профессионального образования (СПО), а в дальнейшем продолжить обучение по программам высшего образования. Такая форма обучения направлена на быструю адаптацию молодого человека к современным условиям и эффективное включение его в самостоятельную жизнь.

Создавая это направление, руководство университета ставило целью подготовить высококвалифицированных двухуровневых профессионалов для экономики региона.

Всего в университете предлагается обучения по пяти специальностям СПО, входящих в Топ-50 востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, по оценке Минтруда РФ. Спрос на них сегодня очень большой, поэтому у ребят, которые стремятся получить качественное, востребованное образование, на 100% обеспеченное рабочим местом, в КузГТУ есть из чего выбирать.

Набор в технический университет на базе 9-ти классов начинается уже в 2018 году. Выпускники школы поступают на общедоступной основе, без экзаменов. Отбор осуществляется по среднему баллу аттестата.

Обучаясь по программам СПО, молодые люди досконально изучат практические аспекты профессии, необходимые для производства. В их распоряжении материально-техническая база университета, которая является учебно-научно-производственным комплексом, базовые кафедры предприятий-партнеров. Их будут обучать те же преподаватели, что студентов бакалавриата и магистратуры – кандидаты, доктора наук, доценты, профессора. Вчерашние девятиклассники также будут называться студентами КузГТУ, что очень престижно, и включены в единое образовательное и культурное пространство университета. В распоряжении студентов СПО научно-техническая библиотека КузГТУ, благоустроенные общежития, студенческий клуб, лыжная база, спортивно-оздоровительный лагерь «Писаные скалы», центр отдыха «Политех» в Шерегеше и другие структуры вуза.

После получения профессии через 3 года и 10 месяцев (по направлению «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств» – через 4 года и 10 месяцев) у новоиспеченных специалистов будет выбор – пойти работать на производство или продолжить обучение в высшей школе КузГТУ, опять же минуя процедуру ЕГЭ, лишь по результатам внутренних экзаменов университета.

В результате на рынок труда выходят специалисты с двумя государственными дипломами – среднего профессионального и высшего образования. Они легче интегрируются в производственную среду – у них есть практические и управленческие навыки, они знакомы с технологическими процессами с самых первых ступенек. Как показывает опыт, такие специалисты более конкурентоспособны для получения в последствии руководящей должности.

Направления подготовки по программам среднего профессионального образования для химической промышленности

11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств»

25 бюджетных мест.

Срок обучения: на базе 9 классов – 4 года 10 месяцев.

Квалификация: специалист по электронным приборам и устройствам.

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, слесарем-сборщиком радиоэлектронной аппаратуры и приборов на предприятиях, производящих электронные приборы и устройства, отделах АСУ и службах КИПиА электро- и теплосетевых компаний, сборочных цехах машиностроительных предприятий, мастерских научно-исследовательских институтов.

Образование соответствует профессиональному стандарту: «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов».

Преимущества профиля

Возможность по окончании продолжить обучение в КузГТУ и получить за 2 года высшее образование по профилю «Автоматизация технологических процессов в энергетике».

09.02.07 «Информационные системы и программирование»

25 бюджетных мест.

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

Квалификация: специалист по информационным системам.

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.

23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»

15 бюджетных мест.

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

Квалификация: специалист.

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

Преимущества профиля

Возможность по окончании продолжить обучение в КузГТУ и получить высшее образование по профилю «Автомобили и автомобильное хозяйство».

18.02.12 «Технология аналитического контроля химических соединений»

23 бюджетных места

Квалификация: техник

Срок обучения на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

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.

18.02.13 «Технология производства изделий из полимерный композитов»

Кол-во бюджетных мест: 22

Квалификация: техник-технолог

Срок обучения на базе 9 классов – 3 года 10 месяцев

Чему учат?

Проектированию производства и технологической оснастки производства изделий из полимерных композитов; обслуживанию и эксплуатации технологического оборудования и технологической оснастки; ведению технологического процесса производства изделий из

полимерных композитов различного функционального назначения, планированию и организации производственной деятельности.

Кем работать?

Контролером качества продукции и технологического процесса, контролером-приемщиком фарфоровых, фаянсовых и керамических изделий, лаборантом по физико-механическим испытаниям, спектральному и химическому анализу, литейщиком на машинах для литья под давлением, литейщиком пластмасс, машинистом выдувных машин, машинистом гранулирования пластических масс, машинистом экструдера, оператором-литейщиком на автоматах и автоматических линиях, прессовщиком изделий из пластмасс, приемщиком сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.

Условия поступления на направления подготовки по программам СПО:

Прием заявлений осуществляется с **20 июня по 15 августа 2018 г.**, а при наличии свободных мест прием документов продлевается до 25 ноября 2018 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;
- подтверждающие документы, если абитуриент имеет особые права на поступление (сироты, инвалиды).

Контакты приемной комиссии КузГТУ:

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 - 2018

www.kuzstu.ru