

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Технический колледж им. Ю.А. Гагарина начал свою деятельность 2 октября 1947г., как специальное ремесленное училище РУ-1.

Сегодня Технический колледж им. Ю.А. Гагарина является Факультетом среднего профессионального образования (ФСПО) Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко Физико-технического института. Студенты обучаются по стандартам Российской Федерации. В дальнейшем на конкурсной основе выпускники колледжа имеют возможность продолжить обучение на высшей ступени образования в институте.

В рамках основной специальности все студенты получают разряд рабочей профессии.

По всем специальностям ведётся базовая подготовка по информационным технологиям.

Обучение, в пределах плана приема ведется **на бюджетной основе (бесплатно)**. Так же ведется набор абитуриентов на договорную форму обучения.

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

Всем юношам, поступившим в Технический колледж на базе 9 классов, предоставляется отсрочка от призыва на действительную воинскую службу.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

ЭЛЕКТРО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

Электроснабжение (по отраслям)



Обеспечение исправного состояния, безаварийной и надежной работы устройств электроснабжения; диагностирование, контроль за состоянием объектов, оборудования, узлов, деталей; проведение стандартных и сертификационных испытаний, осуществление метрологической поверки состояния объектов системы электроснабжения.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию «Электромонтёр по обслуживанию подстанций»

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)



Техническая эксплуатация, наладка и обслуживание электрического и электромеханического оборудования; диагностика, контроль технического состояния и сервисное обслуживание бытовых машин и приборов; осуществление технического контроля при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования; соблюдение правил технической эксплуатации электрооборудования, проведение стандартных и сертификационных испытаний; осуществление метрологической поверки изделий.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ:

Компьютерные системы и комплексы



Разработка и проектирование схем цифровых устройств, определение показателей надежности и качества проектируемых цифровых устройств; создание и отладка программ на языках высокого уровня и ассемблера для микропроцессорных систем; установка, настройка и диагностика персональных компьютеров, подключение периферийных устройств, восстановление работоспособности компьютерных систем и комплексов, установка и настройка операционных систем, драйверов; проведение мероприятий по защите информации в компьютерных системах и комплексах.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин».

КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ АБИТУРИЕНТА, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ:

(личные данные абитуриента заносятся в электронную базу «Абитуриент»)

1. Документ об образовании (в подлиннике и 3 копии).
2. Медицинская справка (форма 086-У) с указанием учебного заведения, в которое подаются документы (в подлиннике и 1 копию). Абитуриентам, имеющим **группу инвалидности**, требуется предоставить справку ВКК с разрешением обучения по выбранной специальности.
3. Сертификат о вакцинации с места учебы (копия).
4. Шесть фотографий 3×4 без головного убора.
5. Паспорт (в подлиннике и 2 копии стр. 1, 2 и с пропиской) или свидетельство о рождении, документ о гражданстве и справка с места жительства (в подлиннике и 2 копии).
6. Удостоверение призера (1,2,3-е место) Республиканской олимпиады (в подлиннике и 2 копии).
7. Сертификаты (I степень) об окончании «Школы программирования» (копия)
8. Документы, подтверждающие право на льготы при поступлении (в подлиннике и 2 копии).
9. Приписное свидетельство, абитуриентов достигших 16 лет (в подлиннике и 2 копии).

КАНЦЕЛЯРСКИЕ ТОВАРЫ

10. Две папки скоросшиватель (картонные).
11. 1 конверт формата А5, 2 файла, 20 листов белой бумаги формата А4 и 2 шариковые ручки (чёрная паста).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

12. Отметка о пересечении государственной границы (миграционный талон-копия)
13. Загран. паспорт (в подлиннике и 2 копии)
14. Дополнительно две цветные фотографии 3×4 без головного убора.

МАШИНОСТРОЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

Технология машиностроения



Осуществление технологического процесса изготовления деталей и сборки изделий машиностроения (узлов, машин, оборудования и т.п.), контроль над соблюдением технологической дисциплины на производстве; контроль над эффективным использованием материалов и оборудования; осуществление технического контроля соответствия качества изделия установленным нормативам; управление современными техническими системами и их эксплуатация.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию по выбору: «Станочник широкого профиля», «Токарь», «Фрезеровщик».

Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)



Квалифицированный специалист, занимающийся организацией и проведением работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования; организации работы структурного подразделения.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию по выбору: «Слесарь-ремонтник».

Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)



Организация и проведение работ по монтажу, ремонту, техническому обслуживанию приборов и инструментов для измерения, контроля, испытания и регулирования технологических процессов.

В период получения основной специальности выпускники приобретают рабочую профессию «Слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики».



МЫ ВАС ЖДЕМ!

Приднестровский государственный университет
им. Т.Г. Шевченко
ФАКУЛЬТЕТ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
(Технический колледж им. Ю.А. Гагарина)
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Мы находимся по адресу:

МД 3300, г. Тирасполь, ул. Восстания 2а
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

**ЗАЧИСЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОНКУРСА
АТТЕСТАТОВ
БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ЭКЗАМЕНОВ**

*Дополнительную информацию можно получить
лично или по телефону: 0 (533) 9-21-45
или на нашем сайте: tehnikum.ucoz.ru*

г. Тирасполь, 2024