# «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Организация и проведение работ по строительству и эксплуатации автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения. Возможности дальнейшего троительства: Техник дорожного строительства на предприятиях дорожной отрасли; в управлениях и организациях по проектированию городских путей и сообщения.

## «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

**Область профессиональной деятельности:** Организация сервисного производства; ТО, ремонт и управление АТ.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Техникмеханик в сфере эксплуатации АТ; мастер цеха или участка; мастер производства в коммерческих структурах в области сервисного обслуживания и торговли автомобилями; в органах ГАИ, МВД, МГБ и МО.

#### «Поварское и кондитерское дело»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации: горячих и холодных блюд, кулинарных изделий, десертов, закусок, напитков, хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учётом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания; полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента; организация и контроль текущей деятельности подчинённого персонала.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: Предприятия общественного питания, кафе, рестораны, пищевая промышленность, сфера обслуживания.

#### НАЧАЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на базе основного общего образования (9 классов) с присвоением разряда по профессиям:

#### «Повар, кондитер»

#### (практико-ориентированное (дуальное) обучение)

**Дневная** форма обучения – 2 года 10 месяцев.

**Область профессиональной деятельности:** Приготовление пищи в заведениях общественного питания – горячие блюда, холодные закуски, выпечка и кондитерские изделия.

**Возможности** *дальнейшего трудоустройства*: Заведения общественного питания, рестораны, кафе.

#### «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

**Дневная** форма обучения – 1 год 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля; осуществлять ТО автотранспорта; производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: В системе технического сервиса АТ, СТО, в дилерских технических центрах, в автосервисах и авторемонтных предприятиях в качестве слесарей по ремонту автомобилей различной специализации.

#### «Сборщик обуви»

#### (практико-ориентированное (дуальное) обучение)

Дневная форма обучения – 1 год 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Создание обуви из отдельных деталей. Обработка и шлифовка краёв и швов, шитье деталей, украшение декоративными элементами и швами. Изготовлении верха, низа, соединении всего воедино. Возможности дальнейшего трудоустройства: Работа на предприятиях легкой промышленности, мастер по изготовлению и сборке обуви, мастер по ремонту обуви.

## «Оператор оборудования швейного производства (по видам)»

#### (практико-ориентированное (дуальное) обучение)

Дневная форма обучения – 1 год 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Создание текстильных изделий с помощью автоматических или полуавтоматических универсальных и спецмашин. Ведение процесса обработки сложных деталей швейных изделий на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании, участие в их наладке.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: Оператор швейного оборудования на предприятиях лёгкой промышленности: в швейном, трикотажном, меховом, валяльно-войлочном, текстильно-галантерейном производствах.

#### Подробная информация: abitur.bpsu.ru



# ГОУ «ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО»



# БЕНДЕРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ



#### НАШ АДРЕС:

г. Бендеры, ул. Бендерского Восстания, 7, приёмная комиссия.

 — +373 (552) 60963 (Viber), +373 (552) 68298
 Проезд маршрутным такси №12
 и троллейбусами №4 и №5

(остановка «Политехнический институт»).

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ:

www.bpsu.ru

АБИТУРИЕНТ - 2026

#### Подготовка на БЮДЖЕТНОЙ и договорной основе

#### СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на базе основного общего образования (9 классов, после 11 классов на 2 курс) по специальностям:

#### «Информационные системы и программирование»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

**Область профессиональной деятельности:** Прикладное и системное программирование; проектирование и разработка ИС; администрирование компьютерных сетей и БД; сопровождение ПО; информационная безопасность.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: Во всех отраслях промышленности, где в процессе производства используются информационные технологии.

#### «Финансы»

**Дневная** форма обучения – 2 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Финансовоэкономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления; ведение расчётов с бюджетами бюджетной системы; участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций; осуществление норм, регулирующих финансовую деятельность.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Финансист; финансовый аналитик; специалист налоговой службы; казначей; бухгалтер; аудитор.

#### «Землеустройство»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям; проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости; осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель; освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах».

Возможности дальнейшего трудоустройства: Специалист, выполняющий организационно-технические работы в области землеустройства: топографическую съемку, измерение и межевание земель, ведение градостроительного кадастра; архитектуры, проектирования, геодезии, топографии.

#### «Мехатроника (лёгкая промышленность)»

**Дневная** форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Возможность работать на технологических предприятиях по многим направлениям с использованием мехатронных модулей, программируемых логическим контроллером, устройствами человеко-машинного интерфейса — индустрия 4.0.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Техник на должности робототехника, кибернетик, конструктор, системный программист на предприятиях легкой промышленности.

# «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного)»

**Дневная** форма обучения — 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Эксплуатация, ТО и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики; разработка технологических процессов и конструкторской документации для производства, ТО и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики; диагностирование деталей, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Слесарьэлектрик по ремонту электрооборудования; автоэлектрик; начальник наладочного и производственного участка; техник производственно-технического или проектно-конструкторского отдела; мастер по диагностике автомобилей; слесарь по ремонту автомобилей; электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

### «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)»

Дневная форма обучения – 2 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Документирование хозяйственных операций и ведение бухучёта активов организации; ведение бухучёта источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации; проведение расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами; составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчётности; освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих – кассир.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Бухгалтеры в госорганизациях различных отраслей; помощники гл. бухгалтера; финансовые аналитики; финансовые консультанты; специалисты налоговых, финансовых служб; аудиторы внутреннего и внешнего аудита.

## «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»

**Дневная** форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Организация и проведение работ по проектированию, строительству, реконструкции, техническому перевооружению, консервации и ликвидации, изготовлению, монтажу, наладке, обслуживанию и ремонту технических устройств, применяемых в системах газораспределения и газопотребления.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: Техник газового хозяйства на предприятиях газового хозяйства, в управлениях и организациях по газо- и теплоснабжению.

#### «Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Организация и проведение работ по монтажу, ремонту, реконструкции и эксплуатации воздушных линий электропередач.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Техник линий электропередач; районные и городские электрические сети; жилищно-коммунальные подразделения; службы энергоснабжения.

#### «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Проектирование зданий, строительство и эксплуатация коттеджной и многоэтажной жилой застройки, общественных и промышленных зданий; реконструкция и модернизация производств; управление производством.

**Возможности** дальнейшего трудоустройства: Техникстроитель в проектных, строительных и строительно-монтажных организациях (независимо от их организационно-правовых форм собственности).

# «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий лёгкой промышленности (по видам)»

**Дневная** форма обучения – 2 года 10 месяцев.

Область профессиональной деятельности: Разработка новых моделей рядов и коллекций различных изделий. Проектирование серийных конструкций моделей в том числе с использованием САПР. Моделирование, конструирование и изготовление различных изделий с использованием новых информационных технологий.

**Возможности дальнейшего трудоустройства:** Техник производства, модельер-конструктор, технолог, технолог-конструктор, мастер цеха или участка.