

### «Финансы»

Дневная форма обучения – 2 года и 10 месяцев.

#### *Область профессиональной деятельности:*

Финансово-экономическое 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:*

Финансовый аналитик; специалист налоговой службы; казначей; бухгалтер; аудитор.

### «Землеустройство»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

#### *Область профессиональной деятельности:*

Управление земельно-имущественным комплексом; осуществление кадастровых отношений; картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений; проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости.

#### *Возможности дальнейшего трудоустройства:*

Специалистами в области оценки недвижимости, учёта земель, ведения кадастров, навигации. Специалистами в государственных структурах управления недвижимости.

### «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.

### «Мехатроника в лёгкой промышленности»

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

#### *Область профессиональной деятельности:*

Специальность «Мехатроник» это 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.

### «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, закусок сложного ассортимента; холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента; хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента; полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента.

#### *Возможности дальнейшего трудоустройства:*

Предприятия общественного питания, кафе, рестораны, пищевая промышленность, сфера обслуживания.

**Подробная информация и  
перечень документов для  
поступления на нашем сайте в  
разделе «АБИТУРИЕНТУ»:**

**[www.bpfpgu.ru](http://www.bpfpgu.ru)**

**ЗАЧИСЛЕНИЕ ПРОВОДИТСЯ  
ПО КОНКУРСУ АТТЕСТАТОВ**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

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



**БЕНДЕРСКИЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ  
ФИЛИАЛ**



**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 филиал»).

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ:**

**[www.bpfpgu.ru](http://www.bpfpgu.ru)**

Бендеры, 2024г.

## **СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

### **Подготовка на БЮДЖЕТНОЙ и договорной основе**

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

#### **«Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»**

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.  
Заочная форма обучения – 4 года 6 месяцев.

##### ***Область профессиональной деятельности:***

Организация сервисного производства; техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом.

##### ***Возможности дальнейшего трудоустройства:***

Техник-механик в сфере эксплуатации автомобильного транспорта; мастер цеха или участка; мастер производства в коммерческих структурах в области сервисного обслуживания и торговли автомобилями; в органах ГАИ, МВД, МГБ и Министерства обороны.

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

Дневная форма обучения – 3 года и 10 месяцев.

##### ***Область профессиональной деятельности:***

Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики; разработка технологических процессов и конструкторской документации для производства, технического обслуживания и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики; диагностирование деталей, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики.

##### ***Возможности дальнейшего трудоустройства:***

Слесарь-электрик 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.

#### **«Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»**

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.  
Заочная форма обучения – 4 года 6 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.

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

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.  
Заочная форма обучения – 4 года 6 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:***

Техник-строитель в проектных, строительных и строительно-монтажных организациях (независимо от их организационно-правовых форм собственности).

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

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.  
Заочная форма обучения – 4 года 6 месяцев.

##### ***Область профессиональной деятельности:***

Организация и проведение работ по строительству и эксплуатации автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения.

##### ***Возможности дальнейшего трудоустройства:***

Техник дорожного строительства на предприятиях дорожной отрасли республики; в управлениях и организациях по проектированию городских путей и сообщения.

#### **«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.

#### **«Информационные системы и программирование»**

Дневная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

##### ***Область профессиональной деятельности:***

Прикладное и системное программирование; проектирование и разработка информационных систем; администрирование компьютерных сетей и баз данных; WEB-дизайн и графическое моделирование; сопровождение программного обеспечения; информационная безопасность.

##### ***Возможности дальнейшего трудоустройства:***

Профессиональная подготовка выпускников позволяет программистам работать во всех отраслях промышленности, где в процессе производства используются информационные технологии.

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

Дневная форма обучения – 2 года 10 месяцев.

Заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев.

##### ***Область профессиональной деятельности:***

Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации; ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации; проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами; составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности; 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.