ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ВТОРОГО УРОВНЯ «МАГИСТРАТУРА»

на базе высшего образования 1 уровня с присвоением квалификации «Магистр»:

НАПРАВЛЕНИЕ: «СТРОИТЕЛЬСТВО»

Заочная форма обучения – 2 года 6 месяцев.

Профиль: «Проектирование зданий и сооружений и организация инвестиционной деятельности в строительстве»

Область профессиональной деятельности:

Образование и наука (в сфере подготовки и переподготовки кадров для строительной отрасли и ЖКХ, а также в сфере научных исследований); архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере проектирования объектов строительства и инженерно-геодезических изысканий); строительство и ЖКХ (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и ЖКХ, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов ЖКХ, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций).

Возможные места работы:

Главный инженер (проектные и производственные организации, фирмы различных форм собственности); менеджер по продажам строительного оборудования; мастер, начальник цеха на производстве; специалисты отделов ЖКХ; научные работники и работники образования.

Подробная информация: abitur.bpsu.ru



ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ «СПЕЦИАЛИТЕТ»

на базе среднего полного общего (11-ти классов), НПО со средним полным общим, СПО:

- с присвоением квалификации «Специалист по защите информации» по специальности: «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ», специализация:

«Безопасность открытых информационных систем»

Дневная форма обучения – 5 лет 6 месяцев.

Область профессиональной деятельности:

Программно-аппаратные средства защиты информации; биометрические системы аутентификации; средства контроля эффективности мер защиты информации; управление доступом к ресурсам автоматизированных систем; безопасность операционных систем; безопасность систем баз данных; угрозы информационной безопасности автоматизированных систем; администрирование систем защиты информации, автоматизированных систем; защита информации от утечки по техническим каналам.

Возможные места работы:

ИТ предприятия и компании, промышленные предприятия, органы исполнительной власти ПМР, банковский сектор, научные организации, учебные заведения.

- с присвоением квалификации «Инженер» по специальности:
«НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА»,

специализация:

«Автомобильная техника в транспортных технологиях»

Дневная форма обучения -5 лет; **заочная** -6 лет; **ускоренная** заочная -4 года 6 месяцев.

Область профессиональной деятельности:

Сервисно-эксплуатационная; производственно-технологическая; проектно-конструкторская; организационно-управленческая; научно-исследовательская.

Возможные места работы:

Автотранспортные предприятия; промышленные предприятия; предприятия сельского хозяйства; предприятия автомобильного сервиса; транспортные цеха и участки; станции ТО и инструментального контроля автомобилей; автомобильные подразделения вооруженных сил, милиции, различных предприятий; экспедиторские компании; учебные заведения.

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

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПЕРВОГО УРОВНЯ «БАКАЛАВРИАТ»

на базе среднего полного общего (11-ти классов), НПО со средним полным общим, СПО с присвоением квалификации «Бакалавр»:

НАПРАВЛЕНИЕ: «СТРОИТЕЛЬСТВО»

Дневная форма обучения – 4 года; **очно-заочная** – 5 лет; **ускоренная** очно-заочная – 3 года 6 месяцев.

Профиль: «Промышленное и гражданское строительство»

Область профессиональной деятельности:

Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере проектирования объектов строительства и инженерно-геодезических изысканий); строительство и ЖКХ (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и ЖКХ, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов ЖКХ, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций.

Возможные места работы:

Строительные проектные организации; строительные подрядные организации; руководители проектных и строительных организации, главные специалисты, прорабы, мастера, руководители ЖКХ, управлений архитектуры.

Профиль: «Теплогазоснабжение и вентиляция» Область профессиональной деятельности:

Строительство и ЖКХ (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и ЖКХ, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов ЖКХ, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций).

Возможные места работы:

Управления ЖКХ (УЖКХ, ТЖЭРУ); предприятия теплоэнергетического снабжения; предприятия газовой отрасли; предприятия по проектированию и монтажу вентиляционных систем и систем кондиционирования; в предпринимательских структурах, осуществляющих комплексы работ по поставке, монтажу и эксплуатации оборудования и инженерных систем.

НАПРАВЛЕНИЕ: «АРХИТЕКТУРА»

Дневная форма обучения – 5 лет.

Профиль: «Архитектурное проектирование»

Область профессиональной деятельности: Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере архитектурного проектирования).

Возможные места работы: Проектные институты; управления архитектуры и градостроительства; архитектурные и дизайнерские предприятия и бюро; строительные компании; БТИ различных форм собственности.

НАПРАВЛЕНИЕ: «ЭКОНОМИКА»

Дневная форма обучения — 4 года. Очно-заочная — 5 лет. Профиль: «Экономика предприятий и организаций (строительство)»

Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертноаналитических службах (центрах экономического анализа. правительственном секторе, общественных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; кредитования, страхования, включая пенсионное и социальное; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования; консалтинга); строительство и ЖКХ (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и ЖКХ, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов ЖКХ, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций).

Возможные места работы: Экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические аналитические службы предприятий различных организационно-правовых форм; финансовые, кредитные и страховые учреждения в структуре рынка строительства; органы государственной и муниципальной власти; академические и ведомственные (строительные) научнообразовательные исследовательские организации; учреждения; региональные органы управления строительством.

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ВТОРОГО УРОВНЯ «МАГИСТРАТУРА»

на базе высшего образования 1 уровня с присвоением квалификации «Магистр»:

НАПРАВЛЕНИЕ: «ЭКОНОМИКА»

Заочная форма обучения – 2 года 6 месяцев.

Профиль: «Экономика и управление в строительстве»

Область профессиональной деятельности:

Образование и наука (в сфере подготовки и переподготовки кадров для строительной отрасли и ЖКХ, а также в сфере научных исследований); финансы и экономика (в сфере исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах; строительство и ЖКХ (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и ЖКХ, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов ЖКХ, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций).

Возможные места работы:

Экономические, бухгалтерские, финансовые, маркетинговые и аналитические службы предпринимательских структур различных организационно-правовых форм хозяйствования; органы государственного и ведомственного контроля; открытие и ведение собственного бизнеса; академические и отраслевые научно-исследовательские организации; учреждения системы высшего, среднего и дополнительного профессионального образования.

