

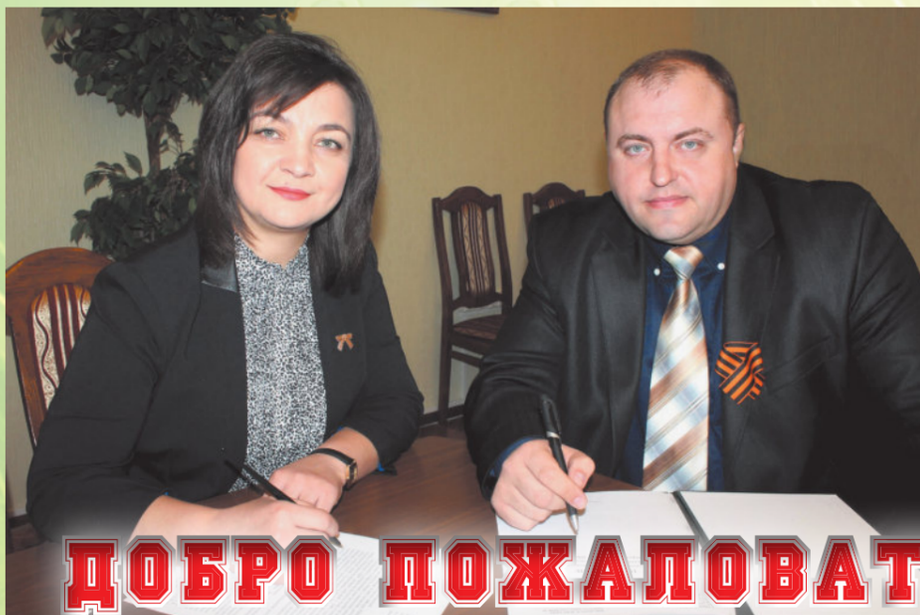
Бендерский Политехник



№ 1 (26)

БЕНДЕРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ФИЛИАЛ

май 2015 г.



обучается более 1500 студентов. Отраднo, что удаётся сохранить устойчивый интерес абитуриентов к Бендерскому политехническому филиалу, в том числе и благодаря открытию новых специальностей.

В БПФ созданы условия для гармоничного развития личности будущего специалиста, реализации его творческого потенциала; совершенствуется учебно-методическое обеспечение образовательного процесса и информационно-коммуникационное пространство, система менеджмента качества и студенческого самоуправления.

Нашим талантливым и целеустремлённым, интеллектуальным и сильным духом студентам предстоит построить гармоничное и привлекательное общество, поскольку именно компетентные специалисты, квалифицированные

кадры являются основным богатством страны, гарантами её перспективного развития.

Выбирая из перечня политехнических специальностей и профессий, а также форм обучения, в любом возрасте можно сделать уверенные шаги к своей мечте. С нами каждый день учёбы будет приносить маленькие и большие победы. Здесь вы найдёте верных друзей и мудрых наставников. Престижные стипендии Президента ПМР, ректора университета, мэра г. Москвы и поощрительные материальные вознаграждения – дополнительный стимул для достижений.

Двери самого престижного университета Приднестровской Молдавской Республики открыты именно для вас!

Г.И. Сандуца,
ректор ПГУ им. Т.Г. Шевченко.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ!

Выполняя высокую просветительскую миссию, Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко за 85 лет прошёл славный путь развития. Сегодня в нем обучается более 12 тысяч студентов. Научные школы, уникальные исследования, новейшие методики обучения – все это позволяет говорить о ПГУ как о прогрессивном вузе.

Бендерский политехнический филиал ПГУ представляет собой стабильный, современный образовательный центр, основная цель которого – подготовка конкурентоспособных и востребованных на рынке труда специалистов в строительной, газовой, автомобильной, энергетической и других отраслях.

Пrestиж политехнического филиала ПГУ

постоянно растёт благодаря широким международным связям с вузами других государств и внедрению инновационных сетевых обучающих технологий, которые открывают чрезвычайно широкий спектр возможностей в контексте интеграции в российское научно-образовательное пространство. Научный рост сотрудников является приоритетной задачей развития филиала. Его студенты и преподаватели активно участвуют в международных конференциях, семинарах и форумах, обменных программах и профессиональных стажировках на базе вузов-партнёров.

За прошедшие десятилетия в вузе подготовлено свыше 32 тысяч специалистов различного уровня профессионального образования! В республике и далеко за её пределами работают наши выпускники. Ежегодно на дневном и заочном отделениях политеха



Бендерский ПОЛИТЕХНИК

Май 2015

Студенческая жизнь наполнена радостью научных, творческих и спортивных достижений.



Прилежные, серьёзные, прикольные...
безупречные студенты!



Д.А. Поросеч, директор БПФ ПГУ:
«Развивая молодёжные инициативы,
мы создаём поколение людей,
ориентированное на успех».



«Автошоу».
На профессиональной скорости!



Мы, выпускники политеха, всегда будем стратегическим ресурсом общества.



**БЕНДЕРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ФИЛИАЛ
ПРИДНЕСТРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО**
предлагает абитуриентам

Высшее профессиональное образование

(на базе 11-ти классов, начального или среднего профессионального образования) с присвоением квалификации «Бакалавр - инженер» по направлениям:

СТРОИТЕЛЬСТВО. Профили подготовки:

- Водоснабжение и водоотведение (дневная форма обучения);
- Промышленное и гражданское строительство;
- Теплогазоснабжение и вентиляция.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ.

Профиль подготовки

- Автомобили и автомобильное хозяйство.

Дневная форма обучения
– 4 года.

Вступительные испытания

- для выпускников с 2012г.

– по результатам ЕГЭ (математика, физика, родной язык);

- для выпускников до

2012г. – по результатам полного тестирования по математике и комплексного тестирования по физике и родному языку или по результатам ЕГЭ по математике, физике и родному языку.

Заочная форма обучения – 5 лет (3,5 года на базе профильного среднего профессионального образования).

Вступительные испытания

- для выпускников с 2012г. и далее – по результатам ЕГЭ (математика, физика, родной язык);

- для выпускников до 2012г. – по результатам комплексного тестирования – математика, физика, родной язык;

- на базе профильного среднего профессионального образования – собеседование по профессиональным дисциплинам.

АРХИТЕКТУРА (с присвоением квалификации «Бакалавр»). Профили подготовки:

- Архитектурное проектирование;
- Проектирование городской среды.

Форма обучения – дневная. Срок обучения – 5 лет.

Вступительные испытания: рисунок (профильный экз.), черчение. По результатам ЕГЭ - математика, история, официальный язык.

Среднее профессиональное образование

(на базе 9-ти классов) с присвоением квалификации «Техник» по специальностям:

- Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения;
- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Форма обучения – дневная. Срок обучения – 4 года. Вступительные испытания – по конкурсу аттестатов.

Начальное профессиональное образование

(на базе 9-ти классов) с присвоением квалификационного разряда по профессиям:

- Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- Мастер сухого строительства (столяр строительный, штукатур, облицовщик синтетическими материалами, маляр ремонтный, облицовщик-плиточник).
- Автомеханик (слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций).

Форма обучения – дневная. Срок обучения – 2 года и 5 месяцев.

Вступительные испытания: зачисление по конкурсу аттестатов.

Срок подачи документов: на ВПО - с третьего понедельника июня по 12 июля, на СПО и НПО с 10 июня по 20 августа.

Курсы (Профессиональная подготовка)

- Водитель категории «Вис»
- Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Электрогазосварщик
- Столяр строительный (окна ПВХ)
- Штукатур
- Облицовщик-плиточник
- Изолировщик на термоизоляции
- Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации
- Слесарь по ремонту автомобилей
- Машинист крана автомобильного
- Машинист экскаватора однокошного
- Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
- Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (слесарь КИПиА).



НАШ АДРЕС: 3200, г. Бендеры, ул. Б. Восстания, 7. Приёмная комиссия. Проезд маршрутными такси № 18, 12 и троллейбусами № 4, 5. Остановка «Политех».
☎ (552) 6-09-63, (552) 6-82-98.
Официальный сайт БПФ ПГУ: www.bpfpgu.ru

ГРАФИК РАБОТЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

Понедельник – пятница с 9:00 до 17:00, обед с 12:00 до 13:00.
Суббота с 9:00 до 14:00. Воскресенье – выходной.

2

№ 1 (26)

Виды профессиональной деятельности. ВПО.

Направление «Строительство». Профили подготовки: «Промышленное и гражданское строительство», «Теплогазоснабжение и вентиляция», «Водоснабжение и водоотведение».

- Сбор и систематизация информационных и исходных данных для проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки объектов;
- Подготовка проектной и рабочей технической документации, оформление законченных проектно-конструкторских работ;
- Организация работы коллективов исполнителей, планирование работы персонала и фондов оплаты труда;
- Составление организационно-плановых расчетов по реорганизации производственного участка;
- Проведение экспериментов по заданным методикам, составление описания проводимых исследований и систематизация результатов;
- Приемка и освоение вводимого оборудования.

Направление «Архитектура». Профили подготовки: «Архитектурное проектирование», «Проектирование городской среды».

- Разработка творческих проектных решений, выполнение проектной и проектно-строительной документации;
- Разработка заданий на проектирование, проведение прикладных научных исследований;
- Визуализация и презентация проектных решений, участие в защите проектных материалов перед общественностью и заказчиком;
- Координация деятельности специалистов и участников проектного процесса;
- Оценка и экспертиза проектных решений и построенных объектов;
- Участие в программах архитектурного образования.

Направление «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов». Профили подготовки: «Автомобили и автомобильное хозяйство».

- Определение (в составе коллектива исполнителей) производственной программы по техническому обслуживанию, сервису, ремонту и другим услугам при эксплуатации транспорта или изготовлении оборудования;
- Обеспечение безопасности эксплуатации, хранения, обслуживания, ремонта и сервиса транспорта и транспортного оборудования, безопасных условий труда персонала;
- Информационный поиск и анализ информации по объектам исследований;
- Организационное, техническое обеспечение и реализация исследований;
- Участие в монтаже, наладке, испытании и сдаче в эксплуатацию технологического оборудования, приборов, узлов, систем и деталей для производственных испытаний транспортных и транспортно-технологических машин различного назначения;
- Обеспечение эксплуатации транспортных, транспортно-технологических машин и транспортного оборудования, используемого в отраслях народного хозяйства, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.



Сложно?! Интересно?!
Перспективно!

Виды профессиональной деятельности. СПО.

Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

- Планирование, организация и безопасное проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта;
- Осуществление технического контроля и оценка качества работ при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств;
- Выбор узлов и агрегатов автомобиля для замены в процессе эксплуатации;
- Организация деятельности ремонтного участка.

Специальность «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения».

- Осуществление монтажа и обеспечение надежной, безопасной эксплуатации оборудования и систем газоснабжения;
- Технический надзор за строительством и монтажом систем газоснабжения;
- Присоединение вновь построенных газопроводов к существующим и пуск газа в газовые сети и оборудование;
- Приемка в эксплуатацию оборудования, определение причин аварий и их устранение в газопроводах, бытовых и производственных газовых приборах и оборудовании;
- Отключение действующих газопроводов, их ремонт и замена поврежденных участков газопровода;
- Организация работы участка или бригады исполнителей;
- Планирование и организация монтажных, ремонтных и эксплуатационных работ;
- Обеспечение мероприятий по охране труда и технике безопасности на объекте.

Специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений».

- Участие в проектировании зданий и сооружений;
- Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов;
- Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений;
- Организация всех видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов.

Наш политехнический стал судьбой для 32 000 выпускников!



Виды профессиональной деятельности. НПО.

Профессия «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

- Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций;
- Проверка и наладка электрооборудования;
- Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования.

Профессия «Мастер сухого строительства» (столяр строительный, штукатур, облицовщик синтетическими материалами, маляр строительный, облицовщик-плиточник).

Выполнение столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных и малярных работ при деревообработке, производстве изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Профессия «Автомеханик» (слесарь по ремонту автомобилей, оператор заправочных станций, водитель автомобиля).

- Диагностирование автомобиля, его агрегатов и систем;
- Выполнение работ и оформление отчетной документации по техническому обслуживанию автомобилей;
- Разборка, сборка и ремонт узлов и агрегатов автомобиля;
- Управление автомобилями категории «В»;
- Выполнение работ по транспортировке грузов и перевозке пассажиров;
- Осуществление технического обслуживания транспортных средств в пути следования;
- Устранение мелких неисправностей, возникающих во время эксплуатации транспортных средств;
- Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами;
- Проведение технического осмотра и ремонт оборудования заправочных станций.



Здесь вы найдёте надёжных друзей и мудрых наставников.



Участники Международной онлайн-конференции «Научные исследования студентов в области строительства и архитектуры». Ресурсный центр БФ ПГУ.



Политех неизменно на пьедестале в республиканских, городских и вузовских соревнованиях по волейболу, баскетболу, мини-футболу, лёгкой атлетике...

Наши студенты Грабовский Артём (1 место в становой тяге) и Цитко Артур (1 место в жиме штанги лёжа) - победители Чемпионата Приднестровья и Республики Молдова по пауэрлифтингу.



Тренажерный комплекс «Олимп» БФ ПГУ - самое востребованное место проведения полезного досуга и учебных занятий по физкультуре. Бесплатно!

Студенчество прекрасная пора!

Мир нашего политеха многолик! Ощутимые ступени профессионального становления, перспективное видение возможностей и торжество молодости – всё это размещено в его Музее истории, в газете «Бендерский политехник» и на официальном сайте Бендерского политехнического филиала www.bpfpgu.ru



Путь к сердцу студентов знают повара. Поэтому обедает молодёжь в уютной столовой и двух буфетах. Да они и на переменах там не прочь перекусить... Цены приемлемые.



«Посвящение в студенты», «КВН» «Татьянин день», декада молодежи, брэйн-ринги... Каждому найдётся дело по душе!



КВН зовё-ё-ё-ёт...



Именные и повышенные стипендии помогают студентам реализовать свою мечту. На фото: обладатели именных стипендий Игорь Микитенко, Светлана Ковтунова, Вадим Резник, Светлана Картери, Ирина Ган.

В политехническом филиале ПГУ можно продолжить профильное среднее профессиональное образование: очно или заочно, по сокращённой программе... Выбор за вами!

