

Направление 2.**15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»**

**Квалификация:** бакалавр

**Срок обучения:** очная – 4 года

заочная – 5 лет

**Форма обучения:** очная, заочная

**Язык обучения:** русский

**Вступительные экзамены:**

математика, информатика,

родной язык

**Контактный телефон: 3-19-90**

**Сайт Рыбницкого филиала:**

**http://rfpgu.ru**

**Электронная почта:**

**atpp2015ip@mail.ru**

****

**ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**им. Т. Г. Шевченко**

**Рыбницкий филиал**

Направление:

**2.15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»**

Уважаемый абитуриент!

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко объявляет набор по направлению 2.**15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств »**

**Область профессиональной деятельности включает:**

* совокупность средств, способов и методов деятельности, направленных на автоматизацию действующих и создание новых автоматизированных и автоматических технологий и производств, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной продукции;
* разработку средств и систем автоматизации и управления различного назначения, в том числе жизненным циклом продукции и ее качеством;
* проектирование и совершенствование структур и процессов промышленных предприятий в рамках единого информационного пространства;
* создание и применение аппаратного и программного обеспечения систем автоматизации;
* обеспечение высокоэффективного функционирования средств и систем автоматизации, управления, контроля и испытаний заданным требованиям при соблюдении правил эксплуатации и безопасности.

**Вступительные испытания**

* **Информационно-коммуникативные технологии**
* **Математика (ЕГЭ)**
* **Родной язык (ЕГЭ)**

**Объектами профессиональной деятельности являются:**

* продукция и оборудование различного промышленного назначения предприятий и организаций, производственные и технологические процессы ее изготовления;
* системы автоматизации производственных и технологических процессов изготовления продукции различного промышленного назначения, управления ее жизненным циклом и качеством, контроля, диагностики и испытаний;
* средства технологического оснащения автоматизации, управления, контроля, диагностирования, испытаний основного и вспомогательного производств, их математическое, программное, информационное и техническое обеспечение;
* нормативная документация.



**По направлению подготовки 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств готовится к следующим видам профессиональной деятельности:**

- проектно-конструкторской;

- производственно-технологической;

- научно-исследовательской.

**Форма и срок обучения**

* Очная (4 года)
* Заочная (5 лет)

**Научим:**

**Профессии**

* Инженер Автоматизированных систем управления технологических процессов
* Инженер КИПиА
* Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов

Инженер по эксплуатации и т.д.

По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию присваивается звание «бакалавр».