



## Учреждение образования «Барановичский государственный университет»

Приглашаем для поступления на специальность:

# ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ ТРЕХМЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Квалификация: **Инженер**

Форма, срок обучения:

дневная, 4 года.

Вступительные испытания:

✓ **Математика (устно)**

Сфера профессиональной  
деятельности:

- Производство металлических, пластмассовых изделий, машин и оборудования, автомобилей, прицепов и полуприцепов;
- Производство прочих транспортных средств и оборудования;
- Деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий, технических испытаний и анализа.

Должности:

Инженер-конструктор;

Инженер-механик;

Инженер-технолог;

Инженер по внедрению новой техники и технологии.

Выпускники получают знания по разработке конструкций изделий, созданию 3D-моделей, научатся проводить инжиниринговый анализ, использовать трехмерные технологии для производства изделий (3D-печать), разрабатывать конструкцию устройств для 3D-печати, проводить исследовательскую работу.

Перечень документов и проходные баллы размещены на сайте [abit.barsu.by](http://abit.barsu.by).

Приемная комиссия: тел. (0163) 64-35-33

**Всем иногородним студентам предоставляется общежитие!**

