



Вятский государственный университет

Региональный центр содействия
трудоустройству выпускников



Трудоустройство: (очная форма обучения)

- **775 чел. – окончили ВятГУ в 2013 году**
- **518 чел. – официально трудоустроены (66,9%)**
- **20 чел. – продолжили обучение в магистратуре и аспирантуре (2,6%)**
- **174 чел. – призваны в армию (22,4%)**
- **45 чел. – отдыхают или не думают о поиске работы (5,8%)**
- **16 чел. – в отпуске по уходу за ребенком (2,1%)**
- **2 чел. – безработные (0,2 %)**



Максимальное трудоустройство (на 01.10)

- Прикладная математика и информатика
- Микробиология
- История (б)
- Культурология
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит
- Коммерция (торговое дело)
- Экономика (магистры)
- Прикладная информатика (в экономике)
- Промышленная теплоэнергетика
- Электрические станции
- Электроэнергетические системы и сети
- Электромеханика
- Оборудование и технология сварочного производства
- Машины и оборудование лесного комплекса
- Технология машиностроения
- Защищенные системы связи
- Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- Информатика и вычислительная техника (магистры)
- Химическая технология (магистры)
- Технология переработки пластических масс и эластомеров
- Биотехнология (магистры)
- Технология художественной обработки материалов
- Промышленное и гражданское строительство



Наиболее востребованные направления (по заявкам работодателей на 2018 год)

- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- Машиностроение
- Управление качеством
- Управление в технических системах
- Информатика и вычислительная техника
- Проектирование технологических машин и комплексов
- Мехатроника и робототехника
- Теплоэнергетика и теплотехника
- Электроэнергетика и электротехника