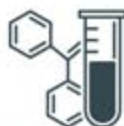


**БГТУ - ЛИДЕР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ**

ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ОБУЧЕНИЯ:  
72% ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ИМЕЮТ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ



ВЕДУЩИЙ УНИВЕРСИТЕТ В ХИМИЧЕСКОЙ,  
ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ, ЛЕСНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЯХ И В ИТ-ИНДУСТРИИ

60% РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ  
ПРЕДСТАВЛЕНО НАШИМИ  
ВЫПУСКНИКАМИ

**ЦТ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ**РУССКИЙ/БЕЛОРУССКИЙ  
МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА

- МАШИНЫ И АППАРАТЫ ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ И ПРЕДПРИЯТИЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
- КОНСТРУИРОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ  
- АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ  
- ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ ТРЕХМЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



- ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МОБИЛЬНЫХ СИСТЕМ  
- ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
- ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ  
- ДИЗАЙН ЭЛЕКТРОННЫХ И ВЕБ-ИЗДАНИЙ



- ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ  
- ТЕХНОЛОГИЯ ДВЕРООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ  
- МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА  
- ЛЕСОИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО



- ПОЛИГРАФИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

- ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО  
- САДОВО-ПАРКОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



- БИОТЕХНОЛОГИЯ  
- ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ  
- ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ  
- ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ



- ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ



- ТЕХНОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ  
- ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ  
- ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

РУССКИЙ/БЕЛОРУССКИЙ  
МАТЕМАТИКА, ХИМИЯРУССКИЙ  
БЕЛОРУССКИЙ  
МАТЕМАТИКА,  
ИНОСТРАННЫЙ

- ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ  
- МАРКЕТИНГ  
- МЕНЕДЖМЕНТ



- ИЗДАТЕЛЬСКОЕ ДЕЛО

- ТУРИЗМ И  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

РУССКИЙ  
БЕЛОРУССКИЙ  
БИОЛОГИЯ,  
ФИЗИКУЛЬТУРА

- ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФИТ)  
- ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИКИ ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ТТЛП)  
- ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ (ТОВ)  
- ФАКУЛЬТЕТ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИКИ (ХТИТ)

- ФАКУЛЬТЕТ ПРИНТТЕХНОЛОГИЙ И МЕДИАКОММУНИКАЦИЙ (ПИМ)  
- ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ИЭФ)  
- ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЛХФ)  
- ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЗФ)

**БГТУ СЕГОДНЯ**

БОЛЕЕ 14.000 СТУДЕНТОВ, МАГИСТРАНТОВ, АСПИРАНТОВ И ДОКТОРАНТОВ  
8 ФАКУЛЬТЕТОВ, 47 КАФЕДР, 20 ФИЛИАЛОВ КАФЕДР, 5 КОЛЛЕДЖЕЙ  
32 СПЕЦИАЛЬНОСТИ И 58 СПЕЦИАЛИЗАЦИЙ ПЕРВОЙ СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
38 СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВТОРОЙ СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)  
35 СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПО ПОДГОТОВКЕ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

