

## Очное обучение

### Направления и профили подготовки бакалавриата

- **01.03.04 Прикладная математика**
  - Математическое моделирование в технике
  - Математическое моделирование в экономике
- **09.03.02 Информационные системы и технологии**
  - Разработка и сопровождение информационных систем
- **13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**
  - Электроснабжение
- **15.03.02 Технологические машины и оборудование**
  - Машины и аппараты пищевых производств
  - Пищевая инженерия малых предприятий
  - Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств
- **15.03.03 Автоматизация технологических процессов и производств**
  - Разработка автоматизированных систем управления
- **18.03.01 Химическая технология**
  - Технология неорганических веществ
  - Химическая технология органических веществ
  - Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
- **18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (с полным возмещением затрат)**
- **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**
  - Автомобили и автомобильное хозяйство

### Направления магистратуры

- **15.04.02 Технологические машины и оборудование**
- **18.04.01 Химическая технология**
- **22.04.03 Эксплуатация технологических машин и комплексов (с полным возмещением затрат)**