

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой

**15.03.02 «Технологические машины и оборудование»
профиль «Бытовые машины и приборы»**

(ФГОС ВО, утвержденный приказом Минобрнауки России от 09.08.2021 г. № 728)

- История (история России, всеобщая история)
- Иностранный язык
- Основы проектной деятельности
- Инженерная и компьютерная графика
- Информатика и информационно-коммуникационные технологии
- Математика
- Физика
- Химия
- Иностранный язык в профессиональной сфере
- Психология личности и группы
- Культура устной и письменной речи
- Философия
- Инженерные расчеты статически определимых систем
- Материаловедение
- Социология
- Технология конструкционных материалов
- Основы инженерного творчества
- Основы кинематики
- Общая электротехника
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Технологическое предпринимательство
- Гидравлика
- Прикладные математические пакеты: MAPLE
- Прикладные компьютерные программы
- Теплотехника
- Основы технологии машиностроения
- Физическая культура
- Теория механизмов и основы проектирования
- Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- Экология
- Безопасность жизнедеятельности
- Экономическая теория
- Методы и средства исследований
- Основы динамических расчетов
- Защита интеллектуальной собственности
- Введение в профессиональную деятельность
- Основы черчения и компьютерного проектирования
- Мембранное разделение полидисперсных систем

- Теоретические процессы бытовой техники
- Технология отраслевого машиностроения
- Проектирование оснастки для ремонта технологического оборудования
- Бытовые машины и приборы
- Проектирование бытовой техники
- Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования
- Проектирование технологии восстановления работоспособности бытовых машин и приборов
- Организация эксплуатации и ремонта технологического оборудования
- Общая физическая подготовка
- Адаптивная физическая культура
- Альпинизм
- Методы и средства диагностирования бытовых машин и приборов
- Основы Gals-технологий в сфере БМП
- Проектирование предприятий по ремонту бытовых машин и приборов
- Производство бытовых машин и приборов
- Перспективные направления развития бытовой техники
- Динамика и прочность бытовой холодильной техники, кондиционеров и приборов микроклимата
- Организация фирменного обслуживания бытовых машин и приборов
- Проектирование технологического оборудования и оснастки для фирменного обслуживания бытовой техники
- Оборудование швейного производства
- Технический рисунок