

<i>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i>
Основы философии
История
Иностранный язык
Физическая культура
Математический и общий естественнонаучный цикл
Математика
Информатика
Профессиональный цикл
Общепрофессиональные дисциплины
Инженерная графика
Компьютерная графика
Техническая механика
Материаловедение
Метрология, стандартизация и сертификация
Процессы формообразования
Технологическое оборудование
Технология машиностроения
Технологическая оснастка
Программирование для автоматизированного оборудования
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Основы экономики, организации и правового обеспечения профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Перспективные направления развития технологии машиностроения
Профессиональные модули
Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
Технологические процессы изготовления деталей машин
Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении
Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения
Планирование и организация работы структурного подразделения
Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля
Реализация технологических процессов изготовления деталей
Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
Выполнение работ по профессии "Станочник широкого профиля"
Учебная практика
Производственная практика
Основы предпринимательства и трудоустройства на работу
Способы поиска работы, трудоустройства
Основы предпринимательства, открытие собственного дела