

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули),
предусмотренные образовательной программой
Технология машиностроения

СГ.00	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы бережливого производства
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.05	Процессы формообразования и инструменты
ОП.06	Технология машиностроения
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Математика в профессиональной деятельности
ПМ.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
МДК.01.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин с применением систем автоматизированного проектирования
МДК.01.02	Оформление технологической документации по процессам изготовления деталей машин
	Практическая подготовка
УП. 01	Учебная практика
ПП. 01	Производственная практика
ЭК.01	Экзамен квалификационный
ПМ.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве
МДК.02.01	Разработка управляющих программ для обработки деталей на станках с ЧПУ
МДК 02.02	Применение и реализация управляющих программ на металлорежущем и аддитивном оборудовании при помощи САД/САМ-систем
	Практическая подготовка
ПП. 02	Производственная практика
ЭК.02	Экзамен квалификационный
ПМ.03	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
МДК.03.01	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
МДК.03.02	Проектирование технологической оснастки
	Практическая подготовка
ПП. 03	Производственная практика
ЭК. 03	Экзамен квалификационный

ПМ.04	Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства
МДК 04.01	Механосборочные станки: назначение, устройство, технологические возможности
МДК 04.02	Наладка, эксплуатация и ремонт технологического оборудования
	Практическая подготовка
ПП 04	Производственная практика
ЭК.04	Экзамен (квалификационный)
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве
МДК 05.01	Планирование и управление деятельностью подразделения
МДК 05.02	Экономика организации, финансовая и юридическая деятельность подразделения
	Практическая подготовка
ПП 05	Производственная практика
ЭК.05	Экзамен (квалификационный)
	Вариативная часть
СГ.06	Русский язык и культура речи
СГ.07	Основы права / Социальная адаптация и основы правовых знаний
СГ.08	Социальная психология
ОП.09	Экологические основы природопользования
ОП.10	Компьютерная графика
ОП.11	Электротехника и электроника
ОП.12	Конструирование узлов отраслевого применения
ОП.13	Основы налогообложения
ОП.14	Гидравлические и пневматические системы
ОП.17	Технологическая подготовка производства
ПМ. 06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
МДК 06.01	Выполнение работ по профессии Токарь
	Практическая подготовка
УП 06	Учебная практика
ПП 06	Производственная практика
ЭК. 06	Экзамен (квалификационный)
ГИА	Государственная итоговая аттестация