

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой по специальности**

**15.02.16 Технология машиностроения**

<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02.01	Литература
ОУД.02.02	Родная литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.08	Астрономия
ОУД.09	Информатика
ОУД.10	Физика
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)
<b>Дополнительные дисциплины</b>	
УД.1	Введение в специальность/Технология
<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы бережливого производства
<b>Общепрофессиональный цикл</b>	
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
ОП.09	Компьютерная графика
ОП.10	Технологическое оборудование
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Технологическая оснастка

## **Профессиональные модули**

ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
ПМ.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве
ПМ.03	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
ПМ.04	Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов машиностроительном производстве
ПМ.06	Выполнение работ по профессии "Токарь"
ПМ.07	Выполнение работ по профессии "Оператор станков с программным управлением"