

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

Общеобразовательные учебные дисциплины
ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 Математика ОУД.05 История ОУД.06 Физическая культура ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности ОУД.08 Информатика ОУД.09 Физика ОУД.10 Химия ОУД.11 Обществознание (включая экономику и право) ОУД.12 Астрономия ОУД.13 Родной язык ОУД.14 Родная литература
Дополнительные дисциплины
УД.1 Введение в специальность/Технология
Общий гуманитарные и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 Психология общения ОГСЭ.03 История ОГСЭ.04 Иностранный язык ОГСЭ.05 Физическая культура
Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01 Математика ЕН.02 Информатика ЕН.03 Автоматизированные информационные системы
Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Компьютерная графика ОП.03 Техническая механика ОП.04 Материаловедение ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.06 Процессы формообразования и инструменты ОП.07 Технологическое оборудование ОП.08 Технология машиностроения ОП.09 Технологическая оснастка ОП.10 Программирование для автоматизированного оборудования ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.12 Основы экономики организации и управление качеством ОП.13 Основы промышленной экологии ОП.14 Безопасность жизнедеятельности ОП.15 Электротехника и основы электроники ОП.16 Гидравлические и пневматические системы ОП.17 Проектирование механосборочных цехов
Профессиональные модули
ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин ПМ.02 Организация производственной деятельности структурного подразделения ПМ.03 Внедрение технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля ПМ.04 Выполнение работ по профессии «Токарь» ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Оператор станков с программным управлением»