

Список учебных предметов, курсов, дисциплин по специальности  
15.02.08. Технология машиностроения

Русский язык  
Литература  
Иностранный язык  
История  
Физическая культура  
Основы безопасности и защиты Родины  
Астрономия  
Математика  
Родная литература  
Информатика  
Физика  
Обществознание (включая экономику и право)  
Общая химия  
Индивидуальный проект  
Биология с основами экологии  
История родного края  
Практикум по информатике  
География с основами демографии  
Эффективное поведение на рынке труда  
Практикум решения задач повышенной сложности по математике  
Основы философии  
История  
Иностранный язык  
Физическая культура  
Основы социологии и политологии  
Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья  
(адаптационная дисциплина)  
Математика  
Информатика  
Экологические основы природопользования  
Инженерная графика  
Компьютерная графика  
Техническая механика  
Материаловедение  
Метрология, стандартизация и сертификация  
Процессы формообразования и инструменты  
Технологическое оборудование  
Технологическая оснастка  
Технология машиностроения  
Программирование для автоматизированного оборудования  
Информационные технологии в профессиональной деятельности  
Охрана труда

Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности  
Безопасность жизнедеятельности  
Электротехника и электроника  
Основы гидравлики и пневматики  
Разработка конструкторской документации  
Гидромашиностроение  
ПМ 01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин  
МДК 01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин  
МДК 01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении  
МДК 01.03 Технологическое обеспечение машиностроительных производств  
ПМ 02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения  
МДК 02.01 Планирование и организация работы структурного подразделения  
ПМ 03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля  
МДК 03.01 Реализация технологических процессов изготовления деталей  
МДК 03.01 Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации  
МДК 03.01 Допуски, посадки и технические измерения  
ПМ04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  
МДК 04.01 Выполнение работ по профессии рабочих 19149 Токарь