



15.02.16 Технология машиностроения

Обязательная часть	
ОД.01	Русский язык
ОД.02	Литература
ОД.03	История
ОД.04	Обществознание
ОД.05	География
ОД.06	Иностранный язык
ОД.07	Математика
ОД.08	Информатика
ОД.09	Физическая культура
ОД.10	ОБЖ
ОД.11	Физика
ОД.12	Химия
ОД.13	Биология
	Индивидуальный проект
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
ОД 14	Основы черчения
СГ	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	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

ОПд.01	Основы экономики организации
ОПд.02	Перспективные технологии машиностроительного производства
ОПд.03	Основы цифровой компетенции
ПЦ	Профессиональный цикл
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
МДК.01	Технологические процессы изготовления деталей машин
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный
ПМ.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве
МДК.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный
ПМ.03	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
МДК.03	Технологические процессы в механосборочном производстве
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный
ПМ.04	Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства
МДК.04	Организация контроля, наладка и техническое обслуживание оборудования
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве
МДК.05	Реализация технологических процессов изготовления деталей
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный
ПМд.01	Изготовление деталей на токарных станках по стадиям технологического процесса (19149 Токарь 3 разряда)

МДКд.01.01	Технология слесарного дела
МДКд.01.02	Технология обработки на металлорежущих станках
УПд.01.01	Учебная практика (слесарная)
УПд.01.02	Учебная практика (токарная)
ППд.01	Производственная практика
ПМд.01.ЭК	Экзамен квалификационный
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)