

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ, КУРСОВ, ДИСЦИПЛИН  
(МОДУЛЕЙ), ПРАКТИК ПРЕДУСМОТРЕННЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ ПО ПРОФЕССИЯМ И  
СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ КОЛЛЕДЖА**

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ  
МАШИНОСТРОЕНИЯ НАБОР 2022**

<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>
ОД.01	Русский язык
ОД.02	Литература
ОД.03	Иностранный язык
ОД.04	История
ОД.05	Обществознание*
ОД.06	Математика
ОД.07	Информатика*
ОД.08	Физика
ОД.09	Химия
ОД.10	Биология
ОД.11	Физическая культура
ОД.12	Основы безопасности жизнедеятельности
ОД.13	Астрономия
ОД.14	Основы проектной деятельности
<b>СГ.00</b>	<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>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>
МДМ.01	Основы разработки и моделирования технологических процессов в машиностроении
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.03	Математика в профессиональной деятельности
МДМ.02	Основы технологии металлообработки
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты
ОП.07	Технология машиностроения
ОП.08	Охрана труда
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин
МДК.01.01	Технологические процессы изготовления деталей машин
УП. 01	Учебная практика
ПП. 01	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.02	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроении
МДК.02.01	Управляющие программы изготовления деталей машин в машиностроительном производстве
МДК.02.02	Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении
УП. 02	Учебная практика
ПП. 02	Производственная практика

	Экзамен по модулю
ПМ.03	Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве
МДК.03.01	Технологические процессы и технологическая документация по сборке узлов и изделий с применением систем автоматизированного проектирования
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.04	Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства
МДК.04.01	Оборудования и оснастка машиностроительного производства
МДК.04.02	Контроль, наладка и техническое обслуживание оборудования машиностроительного производства
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ПМ.05	Организация работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве
МДК.05.01	Планирование, организация и контроль деятельности реализации технологических процессов в машиностроительном производстве
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика
	Экзамен по модулю
ДПБ 1	Дополнительный профессиональный блок (работодатель)
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих 16045 "Оператор станков с программным управлением"
МДК.06.01	Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением
УП 06	Учебная практика

ПП 06	Производственная практика
	Экзамен по модулю (квалификационный)
ППД	Производственная практика (преддипломная)