

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

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ
МАШИНОСТРОЕНИЯ НАБОР 2023**

О.00	Общеобразовательный цикл
ОДБ.00	Базовые дисциплины
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	География
ОДБ.06	Обществознание
ОДБ.07	Химия
ОДБ.08	Биология
ОДБ.09	Физическая культура
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности
ОДП.00	Профильные дисциплины
ОДП.01*	Математика
ОДП.02	Информатика
ОДП.03*	Физика
ОД.00	Дисциплины по выбору
ОД.01	Основы проектной деятельности
СГ.00	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.00	Общепрофессиональный цикл
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
ПМ.00	Профессиональный цикл
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 13063 Контролер станочных и слесарных работ
МДК.06.01	Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением
УП 06	Учебная практика
ПП 06	Производственная практика
	Экзамен по модулю (квалификационный)
ПД	Производственная практика (преддипломная)
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