

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных ОПОП
22.02.05 Обработка металлов давлением

Базовые дисциплины	Дисциплины ОГСЭ и Профильные дисциплины	Профессиональные модули
<p>Русский язык Литература История Обществознание География Иностранный язык Математика Информатика Физическая культура ОБЖ Физика Химия Биология Индивидуальный проект</p>	<p>Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Математика Информатика Инженерная графика Техническая механика Электротехника и электроника Материаловедение Метрология, стандартизация и сертификация Теплотехника Основы металлургического производства Химические и физико-химические методы анализа Правовое обеспечение профессиональной деятельности Основы экономики организации Менеджмент Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>ПМ.01 Планирование и организация работы цеха обработки металлов давлением МДК.01.01 Основы проектирования цеха обработки металлов давлением и его грузопотоки МДК.01.02 Планирование, организация производства и экономика цеха обработки металлов давлением ПМ.02 Оборудование цеха обработки металлов давлением, наладка и контроль за его работой МДК.02.01 Оборудование цехов обработки металлов давлением МДК.02.02 Электрооборудование цехов обработки металлов давлением ПМ.03 Подготовка и ведение технологического процесса обработки металлов давлением МДК.03.01 Теория обработки металлов давлением МДК.03.02 Технологические процессы обработки металлов давлением МДК.03.03 Термическая обработка металлов и сплавов ПМ.04 Контроль за выполнением технологии производства и качеством выпускаемой продукции МДК.04.01. Автоматизация технологических процессов МДК.04.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности МДК.04.03 Метрологическое обеспечение ПМ.05 Обеспечение экологической и промышленной безопасности МДК.05.01. Экология металлургического производства МДК.05.02 Промышленная безопасность и охрана труда ПМ.06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.06.01. Организация работы в прокатном цехе</p>