

Перечень учебных предметов, дисциплин, курсов
27.02.06 Контроль работы измерительных приборов

Общеобразовательный учебный цикл
Базовые дисциплины
Русский язык
Литература
Иностранный язык
История
Обществознание
Химия
Биология
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
География
Экология
Основы финансовой грамотности
Профильные дисциплины
Математика
Информатика
Физика
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл
Математика
Компьютерное моделирование
Экологические основы природопользования
Профессиональный учебный цикл
Общепрофессиональные дисциплины
Инженерная графика
Материаловедение
Менеджмент
Метрология и стандартизация
Средства и методы измерения
Аналоговая схемотехника
Электротехника
Экономика организации
Электронная техника
Правовое обеспечение профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности
Электробезопасность
Охрана труда
Профессиональные модули

Осуществление технического обслуживания рабочих эталонов и поверочного оборудования
Технология ремонта и техобслуживания
Учебная практика
Производственная практика
Осуществление метрологической экспертизы средств измерений, испытаний и контроля
Технология метрологического обеспечения измерений
Учебная практика
Производственная практика
Осуществление метрологического надзора за соблюдением правил и норм по обеспечению единства измерений на предприятии
Технология метрологического надзора
Учебная практика
Производственная практика
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике)
Основы слесарных и слесарно-сборочных работ
Основы электромонтажных работ
Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматике
Учебная практика
Производственная практика