

Учебные предметы, курсы, дисциплины, профессиональные модули основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена специальности
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл
ЕН.01	Элементы высшей математики
ЕН.02	Элементы математической логики
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ
ОП.00.	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01.	Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем
ОП.02.	Операционные системы
ОП.03.	Компьютерные сети
ОП.04.	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документоведение
ОП.05.	Устройство и функционирование информационной системы
ОП.06.	Основы алгоритмизации и программирования
ОП.07.	Основы проектирования баз данных
ОП.08.	Технические средства информатизации
ОП.09.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.10.	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Эксплуатация и модификация информационных систем
МДК.01.01.	Эксплуатация информационной системы
МДК.01.02.	Методы и средства проектирования информационных систем
УП.01.	Учебная практика
ПП.01.	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Участие в разработке информационных систем
МДК.02.01.	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем
МДК.02.02.	Управление проектами
УП.02.	Учебная практика
ПП.02.	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочего «Наладчик технологического оборудования»

МДК.03.01.	Основы электротехники и электроники
МДК.03.02.	Установка и обслуживание аппаратного и программного обеспечения компьютерных систем
МДК.03.03.	Модернизация аппаратного и программного обеспечения компьютерных систем
УП.03.	Учебная практика
ПП.03.	Производственная практика (по профилю специальности)