

09.02.06 «Сетевое и системное администрирование»
Квалификация «Сетевой и системный администратор»

Программа подготовки специалистов среднего звена включает учебные циклы (на базе 11 классов обучения):

ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:

- ОГСЭ.01. Основы философии;
- ОГСЭ.02. История;
- ОГСЭ.03. Психология общения;
- ОГСЭ.04. Иностранный язык в профессиональной деятельности
- ОГСЭ.05. Физическая культура;

ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл

- ЕН.01. Элементы высшей математики;
- ЕН.02. Дискретная математика;
- ЕН.03. Теория вероятностей и математическая статистика;

П.00 Профессиональный цикл

- ОП.01. Операционные системы и среды;
- ОП.02. Архитектура аппаратных средств;
- ОП.03. Информационные технологии;
- ОП.04. Основы алгоритмизации и программирования;
- ОП.05. Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
- ОП.06. Безопасность жизнедеятельности;
- ОП.07. Экономика отрасли;
- ОП.08. Основы проектирования баз данных;
- ОП.09. Стандартизация, сертификация и техническое документооборот;
- ОП.10. Основы электротехники;
- ОП.11. Инженерная компьютерная графика;
- ОП.12. Основные теории информации;
- ОП.13. Технология физического уровня передачи данных
- ОП.14. Основы предпринимательства

ПМ.00 Профессиональные модули

ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры

- МДК.01.01. Компьютерные сети;
- МДК.01.02. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей;

ПМ.02 Организация сетевого администрирования

МДК.02.01. Администрирование сетевых операционных систем;

МДК.02.02. Программное обеспечение компьютерных сетей;

МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем;

ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

МДК.03.01. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры;

МДК.03.02. Безопасность компьютерных сетей;

Учебная практика;

Производственная практика;

Преддипломная практика;

Промежуточная аттестация;

Государственная (итоговая) аттестация: дипломный проект и демонстрационный экзамен.