

11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания

| Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой | |
|--|---|
| Учебные предметы | <p>Русский язык Литература Иностранный язык Информатика История Обществознание География Химия Биология Физическая культура Основы безопасности и защиты Родины Математика Физика Введение в специальность История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Основы финансовой грамотности Основы философии Психология общения</p> |
| Общепрофессиональный цикл | <p>Математические методы решения типовых прикладных задач Физика Теория электрических цепей Основы электронной и вычислительной техники Теория электросвязи Электрорадиоизмерения Основы телекоммуникаций Энергоснабжение телекоммуникационных систем Информационные технологии Основы цифровой экономики Охрана труда Интернет вещей Основы информационной безопасности</p> |
| Профессиональный цикл | <p>Монтаж и техническая эксплуатация систем радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания Монтаж и эксплуатация средств связи радио- и мобильной связи Монтаж и эксплуатация оборудования направляющих систем радио и оптической связи Монтаж и эксплуатация систем телевещания Монтаж и эксплуатация систем видеонаблюдения и систем безопасности</p> <hr/> <p>Монтаж и техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей мобильной связи и телерадиовещания Монтаж и эксплуатация компьютерных сетей Монтаж и эксплуатация мультисервисных сетей мобильной</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>связи и кабельного телевидения</p> |
| | <p>Обеспечение информационной безопасности систем радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания Технология обеспечения информационной безопасности систем радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания</p> |
| | <p>Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений предприятий отрасли связи Планирование и организация работы структурного подразделения Современные технологии управления структурным подразделением в организации</p> |
| | <p>Адаптация конвергентных инфокоммуникационных технологий и систем к потребностям заказчика Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в системе радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания</p> |