

09.02.03 Программирование в компьютерных системах (заочное обучение)

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	
Учебный цикл	<p>Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Русский язык и культура речи Элементы высшей математики Элементы математической логики Теория вероятности и математическая статистика</p>
Общепрофессиональные дисциплины	<p>Операционные системы Архитектура компьютерных систем Технические средства информатизации Информационные технологии Основы программирования Основы экономики Правовое обеспечение профессиональной деятельности Теория алгоритмов Безопасность жизнедеятельности Управление карьерой</p>
Профессиональный модуль	<p>Разработка программных моделей программного обеспечения для компьютерных систем: Системное программирование Прикладное программирование Программное обеспечение компьютерных систем</p>
	<p>Разработка и администрирование баз данных: Инфокоммуникационные системы и сети Технология разработки и защиты баз данных</p>
	<p>Участие в интеграции программных моделей: Технология разработки программного обеспечения Инструментальные средства разработки программного обеспечения Документирование и сертификация</p>