

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии направленность (профиль) программы: Информационные технологии в управлении предприятием

1. Администрирование информационных систем
2. Администрирование компьютерных сетей
3. Архитектуры информационных систем
4. Базы данных
5. Банковские автоматизированные платёжные системы
6. Безопасность жизнедеятельности
7. Беспроводные инфокоммуникации
8. Визуальное программирование
9. Вычислительные системы сети и телекоммуникации
10. Деловое общение
11. Диагностика и восстановление компьютерных систем
12. Имитационное моделирование
13. Иностранный язык
14. Интернет-программирование
15. Интернет-технологии
16. Информатика и программирование
17. Информационная безопасность
18. Информационно-торговые системы
19. Информационные системы и технологии
20. Информационный менеджмент
21. История
22. Компьютерная графика
23. Корпоративные информационные системы и сети
24. Математика
25. Методы и средства защиты информации организации
26. Методы и средства проектирования информационных систем и технологий
27. Методы принятия решений в управлении
28. Мировые информационные ресурсы
29. Мобильные информационные системы
30. Моделирование динамических систем
31. Мультимедиа технологии
32. Операционные системы
33. Организация ЭВМ
34. Основы законодательства в сфере IT-технологий
35. Основы нейронных сетей
36. Основы теории управления
37. Основы экономики и информационный менеджмент
38. Проектирование информационных систем организаций
39. Разработка технической документации информационных систем
40. Системы автоматизированного проектирования
41. Системы поддержки принятия решений
42. Теория вероятностей и математическая статистика
43. Теория систем и системный анализ
44. Технологии искусственного интеллекта
45. Технологии программирования
46. Технологии распределённой обработки данных
47. Управление информационными рисками
48. Физика
49. Физическая культура и спорт
50. Физическая культура и спорт (легкая атлетика)
51. Физическая культура и спорт (общая физическая подготовка)
52. Философия
53. Эргономика информационных систем
54. Языки программирования