

Учебные предметы, курсы, дисциплины, модули, предусмотренные образовательной программой

09.04.02 Информационные системы и технологии Разработка и эксплуатация информационных систем

- 1 Логика и методология науки
- 2 Технический иностранный язык в профессиональной деятельности
- 3 ППП для инженерных и научных расчетов
- 4 Модели информационных процессов и систем
- 5 Аналитическое моделирование информационных систем
- 6 Системы поддержки принятия решения
- 7 Инженерия информационных систем
- 8 Социальные и философские проблемы информационного общества
- 9 Технологии проектирования информационных систем
- 10 Программная инженерия
- 11 Интеллектуальные системы и технологии
- 12 Современные СУБД
- 13 Организация, управление, планирование и прогнозирование научных исследований
- 14 Модели и методы планирования экспериментов
- 15 Управление информационными ресурсами
- 16 Управление инфраструктурой предприятия
- 17 Электронный бизнес
- 18 Средства автоматизированного проектирования информационных систем
- 19 Модели и методы интеллектуального анализа данных
- 20 Защита и обработка конфиденциальных данных
- 21 Инструментальные платформы информационных и коммуникационных технологий
- 22 Управление проектами информатизации предприятий и организаций
- 23 Факультатив: Нейронные сети
- 24 Факультатив: Практикум по программированию