

1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
Информационные системы и технологии	Алгоритмизация и программирование	Проектирование информационных систем	Управление ИТ-проектами
Операционные системы	Вычислительные системы, сети, телекоммуникации	Программная инженерия	Интернет-программирование
Информационно-правовые системы	Базы данных	Разработка корпоративных информационных систем	Системы искусственного интеллекта
Алгоритмизация и программирование	Защита информации	Стандартизация, сертификация и управление качеством ИТ	Защита и обработка конфиденциальных документов
Защита информации	Компьютерная графика и мультимедийные технологии	Интернет-программирование	Теория нечетких множеств
Линейная алгебра	Дискретная математика	Теория систем и системный анализ	Автоматизация управления предприятием – EPR-системы
Математический анализ	Теория алгоритмов	Современные системы компьютерной математики	Маркетинг проекта
Психология делового общения	Теория вероятностей и математическая статистика	Теория вероятностей и математическая статистика	Управление организациями малого бизнеса
Тайм-менеджмент	Математический анализ	Методы оптимальных решений	Управление человеческими ресурсами
Правоведение	Менеджмент	Математическое и имитационное моделирование	Моделирование бизнес-процессов
История России и всеобщая история	Экономическая теория	Корпоративный менеджмент	Методы исследования в экономике
Основы самообразования	Экономика предприятия	Управление клиентскими отношениями, CRM-системы	Налогообложение
Русский язык и культура речи	Бухгалтерский учет	Технологическая практика	Научно-исследовательская работа
Иностранный язык	Научно-исследовательская работа	Эксплуатационная практика	Преддипломная практика

Информационные системы и технологии

Бизнес

Математика

Общие дисциплины

Практическая подготовка

Учебный план не является окончательным, возможны изменения