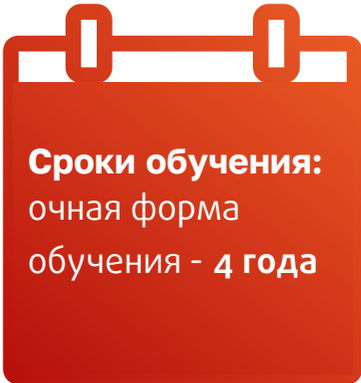


О программе

Это новый и перспективный вид деятельности, связанный с использованием информационных технологий и ресурсов для решения актуальных экономических и управленческих задач компаний любых сфер и отраслей всех форм собственности



Сроки обучения:
очная форма
обучения - 4 года



ЕГЭ

математика, русский,
обществознание/иностраный язык

Главное и существенное преимущество этого вида деятельности в том, что данный специалист владеет одновременно глубокими знаниями экономики, менеджмента и современными компьютерными технологиями

Профильные дисциплины

- Анализ данных
- Имитационное моделирование
- Программирование и Web - дизайн
- Вычислительные системы, сети, телекоммуникации
- Архитектура предприятий

- Глобальные технологические тренды и инновации в сфере ИКТ
- Электронный бизнес
- Базы данных
- ИТ инфраструктуры предприятия

Бакалавр готовится к проектной профессиональной деятельности

- Разработка проектов совершенствования бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
- Разработка проекта архитектуры электронного предприятия



- Разработка проектной документации на выполнение работ по совершенствованию и регламентацию стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия

- Выполнение работ по совершенствованию и регламентации стратегии и целей, бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия



Места прохождения практики и возможного трудоустройства:

- Компании всех отраслей и сфер деятельности, любой организационно-правовой формы, применяющие информационно-коммуникационные технологии
- Структуры органов государственного и муниципального управления, разрабатывающие и эксплуатирующие информационно-коммуникационные технологии, реализующие IT-проекты
- Предпринимательские структуры, реализующие IT-проекты; консалтинговые фирмы по IT-технологиям сопровождения бизнеса