

Код 09.03.03
Направление Прикладная информатика
Уровень образования бакалавриат
Форма обучения заочная
Год набора 2019

Общая характеристика образовательной программы [скачать](#)

Учебный план и календарный учебный график

Учебный план [скачать](#)

Календарный учебный график [скачать](#)

Рабочие программы практик с включенными фондами оценочных средств по практике

Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая)

Производственная практика, эксплуатационная

Учебная практика, ознакомительная

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация

Методические рекомендации

Методические рекомендации по написанию и оформлению контрольных работ

Методические рекомендации по написанию курсовой работы по дисциплине Базы данных

Методические рекомендации по написанию курсовой работы по дисциплине

Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов

Методические рекомендации по написанию курсовой работы по дисциплине

Логистика

Методические рекомендации по написанию курсовой работы по дисциплине

Маркетинг

Методические рекомендации по написанию курсовой работы по дисциплине

Проектирование информационных систем

Методические рекомендации по подготовке, оформлению и защите ВКР

Рабочие программы дисциплин

Web-дизайн

Администрирование и конфигурирование в 1С

Алгоритмизация и программирование

Базы данных

Безопасность жизнедеятельности

Бухгалтерский учет

Введение в программирование 1С

Вычислительные системы, сети и телекоммуникации

Вычислительная математика

Дискретная математика

Имитационное моделирование

Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов

Иностранный язык

Интеллектуальные информационные системы

Интернет-программирование

Интернет-технологии

Информатика и программирование

Информационная безопасность

Информационные системы в бухгалтерском учете

Информационные системы в маркетинге

Информационные системы в экономике
Информационные системы и технологии
Исследование операций и методы оптимизации
История
Компьютерная графика
Культурология
Логистика
Маркетинг
Математика
Математические методы в экономике
Менеджмент
Налогообложение
Обработка и анализ данных
Операционные системы
Основы бизнеса
Основы видеомонтажа
Основы бизнеса
Право
Правоведение
Прикладные бухгалтерские программы
Программная инженерия
Проектирование информационных систем
Проектный практикум
Психология
Разработка и стандартизация программных средств и информационных технологий
Русский язык и культура речи
Сетевая экономика
Социология
Теория вероятностей и математическая статистика
Теория оптимального управления
Теория систем и системный анализ
Техническая информатика
Управление проектами
Физика
Физическая культура и спорт. Оздоровительный тренинг
Физическая культура и спорт
Физическая культура и спорт Атлетическая гимнастика
Физическая культура и спорт. Кудо
Физическая культура и спорт. Фитнес
Философия
Эконометрика
Экономика фирмы (предприятия)
Экономическая теория