

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные
ОП Направление подготовки: 09.04.03 Прикладная информатика
Направленность (профиль): Корпоративные информационные системы**

Б1.00	Дисциплины (модули)
Б1.Б.00	Базовая часть
Б1.Б.01	Философия и методология науки
Б1.Б.02	Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений
Б1.Б.03	Деловой иностранный язык
Б1.Б.04	Информационное общество и проблемы прикладной информатики
Б1.Б.05	Управление ИТ-инфраструктурой
Б1.Б.06	Современные проблемы менеджмента
Б1.Б.07	Корпоративные порталные решения и электронный бизнес
Б1.Б.08	Организация научных исследований в профессиональной деятельности
Б1.В.00	Вариативная часть
Б1.В.01	Корпоративные информационные системы
Б1.В.02	Управление разработкой информационных систем
Б1.В.03	Методы управления проектами
Б1.В.04	IT-консалтинг
Б1.В.05	Методология и технология проектирования информационных систем
Б1.В.ДВ.00	Дисциплины по выбору
Б1.В.ДВ.1.00	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01
Б1.В.ДВ.1.01	Технологии создания корпоративных приложений
Б1.В.ДВ.1.02	Корпоративные системы электронного документооборота
Б1.В.ДВ.2.00	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02
Б1.В.ДВ.2.01	Информационная безопасность в корпоративных информационных системах
Б1.В.ДВ.2.02	Информационная безопасность автоматизированных систем
Б2.00	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)
Б2.В.00	Вариативная часть
Б2.В.01	Учебная практика
Б2.В.01.01	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
Б2.В.02	Производственная практика
Б2.В.02.01	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика, педагогическая практика)
Б2.В.02.02	Преддипломная практика
Б3.00	Государственная итоговая аттестация
Б3.Б.00	Базовая часть
Б3.Б.01	Выпускная квалификационная работа (магистерская диссертация)
Б3.Б.02	Государственный экзамен не предусмотрен
ФТД.00	Факультативы
ФТД.В.00	Вариативная часть
ФТД.В.01	Управление инновационным проектом
ФТД.В.02	Моделирование бизнес-процессов