

ПЕРЕЧЕНЬ ДИСЦИПЛИН

2025 г.

Направление подготовки: **38.03.05 Бизнес-информатика**

Направленность (профиль): «**Архитектура предприятия**»

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой
<p>Философия История России Иностранный язык Деловой иностранный язык Безопасность жизнедеятельности Русский язык и культура речи Социология Психология Правоведение Профессиональная этика Менеджмент Лидерство и управление командой Тайм-менеджмент Проектирование профессионального самообразования и личностного роста Экономическая теория Финансовый и управленческий учет Экономика предприятия (организации) Маркетинг Математический анализ Линейная алгебра Дискретная математика Теория вероятностей и математическая статистика Информатика и программирование Основы алгоритмизации и программирования Исследование операций и методы оптимизации Общая теория систем Анализ данных Моделирование бизнес-процессов Рынки информационно-компьютерных технологий и организация продаж Базы данных Объектно-ориентированный анализ и программирование Управление ИТ-сервисом и контентом Системы поддержки принятия решений Управление жизненным циклом информационной системы Основы нравственности и воспитания, в том числе организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально- ориентированными НКО Физическая культура и спорт Противодействие экстремизму, терроризму и коррупции</p>	<p>Учебная практика: Ознакомительная практика Производственная практика: Технологическая (проектно- технологическая) практика Производственная практика: Преддипломная практика</p>

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой
<p> Основы военной подготовки Основы российской государственности Обучение служением Физкультурно-оздоровительные технологии Спортивная подготовка Физкультурно-оздоровительные технологии для лиц с ОВЗ Информационная безопасность Информационные системы управления производственной компанией Интернет-программирование Проектирование информационных систем Бизнес-планирование в организации Принципы построения архитектуры предприятия Предметно-ориентированные экономические информационные системы Эффективность ИТ Реинжиниринг бизнес-процессов Информационные системы управления документооборотом Автоматизация учета на предприятии Распределенные системы Управление качеством информационного обеспечения бизнеса Экономические информационные системы Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения Системы искусственного интеллекта Информационные системы и информационные технологии в управлении бизнесом Бизнес и инновации в среде информационно-коммуникационных технологий Управление разработкой информационной системы Информационный менеджмент Основы теории коммуникации Технология строительства карьеры </p>	