

Учебные предметы, курсы, дисциплины, модули, предусмотренные образовательной программой
07.03.04 Градостроительство Предпроектный анализ и градостроительное проектирование

- 1 Основы архитектурно-градостроительного проектирования
- 2 Основы архитектурно-градостроительной деятельности
- 3 Основы российской государственности
- 4 Иностранный язык
- 5 История России
- 6 Русский язык и культура речи
- 7 Право и основы авторского права
- 8 Безопасность жизнедеятельности
- 9 Философия
- 10 Логика
- 11 Экономика и основы предпринимательской деятельности
- 12 Начертательная геометрия
- 13 Основы пространственной композиции
- 14 Академический рисунок
- 15 Живопись и скульптурно-пластическое моделирование
- 16 Рисунок архитектурной среды
- 17 История пространственных искусств
- 18 Современное искусство
- 19 Архитектурно-градостроительное цветоведение
- 20 Инженерная геодезия
- 21 Экономическая география
- 22 Математика
- 23 Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии
- 24 Инженерные сети
- 25 Экономика градостроительства
- 26 Территориально-информационные системы
- 27 Введение в информационные технологии и программирование
- 28 Системы искусственного интеллекта
- 29 Физическая культура и спорт
- 30 Градостроительное проектирование
- 31 Рабочее проектирование и компьютерное моделирование
- 32 Методика комплексного проектирования
- 33 Предпроектный анализ в архитектуре и градостроительстве
- 34 Ландшафтно - визуальный анализ
- 35 Основы реконструкции зданий
- 36 Основы реконструкции населенных мест
- 37 Культурология
- 38 Землеустройство и кадастры
- 39 Психология и педагогика
- 40 Социальные основы архитектурно-градостроительного проектирования
- 41 Градостроительная экология
- 42 Профессиональная практика: архитектурно-градостроительный менеджмент и администрирование
- 43 Основы теории градостроительства
- 44 Градостроительная политика
- 45 Ландшафтная архитектура
- 46 Озеленение городов
- 47 Основы научной деятельности
- 48 Методика научных исследований
- 49 Основы архитектурной педагогики
- 50 Психология делового общения
- 51 Архитектурная физика
- 52 Типология зданий
- 53 Территориальное планирование
- 54 Технические средства в архитектурно-градостроительном макетировании
- 55 Технические средства в архитектурно-градостроительном проектировании
- 56 Инженерная геология
- 57 Современные отделочные материалы
- 58 Транспорт в планировке городов
- 59 Подземная урбанистика
- 60 Инженерная подготовка и благоустройство территорий
- 61 Оборудование и благоустройство средовых объектов
- 62 Основы военной подготовки
- 63 Деловой русский язык
- 64 Элективные курсы по физической культуре
- 65 Основы дизайна среды
- 66 Основы колористики