

Аннотация рабочей программы дисциплины
"Градотомия: от теории к практике"
к рабочей программе для обучающихся по специальностям, реализуемым по
индивидуальным образовательным траекториям (инженерный стандарт ТИУ, IT-стандарт
ТИУ, социально-гуманитарный стандарт ТИУ)

Цель дисциплины - расширение знаний об эволюции развития городов, процессах формирования свойств и проблем городов, качества городской среды, изучение роли городов в организации пространства, их структуры и динамики развития, теоретических основ и современных направлений развития урбанистики современного города и экоградостроительства.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Градотомия: от теории к практике» относится к общеуниверситетским элективным дисциплинам обязательной части учебного плана.

3. Результаты освоения дисциплины: формируемые компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование Индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.5. Вырабатывает стратегию действий для построения алгоритмов решения поставленных задач	Знать: (З1) Теоретические основы, методы оценки устойчивого развития городских территорий.
		Уметь: (У1) Применять методы оценки устойчивого развития городских территорий при решениях поставленных задач
		Владеть: (В1) навыками изложения результатов оценки устойчивого развития городских территорий

4. Общая трудоемкость дисциплины(модуля)

составляет 3 зачетных единиц, 108 часов

5.Форма промежуточной аттестации

очная /заочная форма обучения: зачет – 3/3 семестр.

Заочная для специальностей 21.05.04 и 21.05.06: зачет 4 семестр