

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА ОБЩЕСТВЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ»

Направление подготовки (специальность)	07.03.01 «Архитектура»
Направленность (профиль) подготовки	Архитектурное проектирование
Цель освоения дисциплины	Формирование у обучающихся компетенций в области благоустройства общественных территорий для обеспечения комфорта проживания и условий устойчивого развития урбанизированных территорий.
Общая трудоемкость дисциплины	2 з.е.
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины:	<p>Рельеф и его градостроительная оценка. Методы и задачи вертикальной планировки. Особенности размещения объектов благоустройства общественных территорий на рельефе. Преобразование рельефа для целей благоустройства. Примеры благоустройства сложного рельефа.</p> <p>Учёт особенностей рельефа при функциональном зонировании участка проектирования.</p> <p>Учёт санитарно-защитных и охранных зон (при их наличии). Учёт требований нормативной документации и официальных документов. Составление технико-экономических показателей. Учёт необходимой инженерной подготовки в соответствии с особенностями рельефа и заданием на проектирование. Размещение объектов благоустройства (детские площадки, малые архитектурные формы, подъездные пути, озеленение). Организация безбарьерной среды. Функциональное зонирование территории.</p> <p>Рассмотрение различных приёмов благоустройства, решающих функциональные, социально-экономические, эстетические задачи.</p> <p>Выбор проектного решения покрытий и освещения подъездов, пешеходных дорожек, различных площадок в зависимости от функции, интенсивности потоков людей и транспорта, эстетических характеристик.</p> <p>Особенности подбора искусственных покрытий, озеленения, освещения, малых архитектурных форм, а также благоустройства водных бассейнов в условиях реконструируемой среды.</p> <p>Учёт особенностей вертикальной планировки, а также композиционных и функциональных особенностей планировки участка проектирования и объёмов малых архитектурных форм и павильонов при размещении последних на благоустраиваемой территории.</p> <p>Принципы размещения и методы проектирования. Естественные и искусственные водоёмы. Малые архитектурные формы. Конструкции набережных.</p> <p>Проектирование благоустройства с учётом композиционных, стилистических, морфологических, колористических, семиотических, типологических, тектонических и декоративных особенностей окружающего контекста. Особенности проектирования в историческом контексте.</p>

Аннотацию рабочей программы составил

ассистент каф. «Архитектура» Кооп В.А.

