

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гайдамашко Игорь Вячеславович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 13.09.2022 18:30:11
 Уникальный программный ключ:
 c7b77973654876a9af4d3b280790bfd371557fdb

07.03.01 «Архитектура»
бакалавриат
профиль Архитектурное проектирование
АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Монументально-декоративное искусство в формировании архитектурной среды»

Дисциплина по выбору части, формируемой участниками

образовательных отношений

Очная форма обучения

Составитель аннотации – Киба М. П., к. архитектуры., доцент
 кафедры АДиЭ



Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	4/144
Цель изучения дисциплины	получение полного представления о проектировании и классификации видов и форм визуальных коммуникаций и произведений монументально-декоративного искусства в архитектурной среде. Использование традиционных и инновационных техник реализации проектных решений при решении проблемных вопросов посредством комплексного применения в архитектурной среде монументально-декоративных средств.
Содержание дисциплины	1. Роль монументально-декоративного искусства в дизайне среды; 2. Роль монументально-декоративного искусства при ориентации в среде; 3. Техники монументально-декоративного искусства.; 4. Виды монументальной пластики.
Формируемые компетенции (коды)	ПКУВ-2
Коды и наименование индикатора достижения компетенции	ПКУВ-2.1 Знает требования нормативных документов по архитектурному проектированию, включая условия проектирования безбарьерной среды и нормативы, обеспечивающие создание комфортной среды жизнедеятельности с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан ПКУВ-2.1 Умеет использовать требования нормативных документов по архитектурному проектированию (ПКУВ-2.1 Владеет основными методами создания комфортной среды жизнедеятельности с учетом нормативных документов ПКУВ-2. 2 Знает правила разработки и оформления проектной документации, проведения расчета технико-экономических показателей ПКУВ-2. 2 Умеет учитывать правила разработки и оформления проектной документации ПКУВ-2. 2 Владеет использованием средств автоматизации архитектурного проектирования и компьютерного моделирования ПКУВ-2.3 Знает состав и правила подсчета технико-экономических показателей, учитываемых при проведении технико-экономических расчетов проектных решений

	ПКУВ-2.3 Умеет обосновывать выбор архитектурных решений объекта капитального строительства (в том с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан) ПКУВ-2.3 Владеет разработкой и оформлением проектной документации, а также проводит расчет технико-экономических показателей с использованием средства автоматизации архитектурного проектирования и компьютерного моделирования
Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной дисциплины	Информационные технологии в архитектуре, Компьютерные технологии в архитектуре
Образовательные технологии	Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: 1) чтение лекций; 2) проведение практических занятий
Формы текущего контроля успеваемости	Коллоквиум, консультации по выполнению домашних заданий
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой в 5 семестре

Зав. кафедрой АДиЭ



Л.В. Табак