

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Формирование колористики города
Формируемые компетенции	ОПК-1
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> -Осознать значимость дисциплины, как специального объекта архитектурно-дизайнерского проектирования. -Знать основные принципы организации цветового пространства, как новой области творческой деятельности. -Знать методику проектирования цветового пространства, овладеть техническими средствами проектирования. -Знать методику проектирования цветового объекта в среде, овладеть техническими средствами проектирования.
Основные разделы / темы дисциплины	<p>Раздел 1. Цвет в организации городской среды: Цвет – для решения проектных задач в объектах жилого общественного и производственного назначения в городских и ландшафтных ситуациях, Вводная лекция. Формирование колористики города., Цветовой акцент. «Новый центр», Изучение теоретических разделов курса</p> <p>Раздел 2. Оптические явления, вызываемые цветом. Иллюзия цвета: Полихромия. Характеристика пространственных форм., Цветовые эффекты «куб-фигура покоя и статики», Оптическое явление, вызываемое цветом. Формообразующие возможности цвета., Цветовая гармония, Изучение теоретических разделов курса</p> <p>Раздел 3. Композиционные и сематические возможности цвета. Цвет и форма: Цвет пластика пространство - основные категории архитектурной композиции, Основные структурные элементы цвето-пространственной композиции-цветовая точка, линия, плоскость, объём, пространство., Изучение теоретических разделов курса</p> <p>Раздел 4. Колорит города: Цвет – при проектировании архитектурных сооружений различных стилей и направлений. , Глубинно - пространственная композиция, Изучение теоретических разделов курса</p> <p>Раздел 5. Создание цветографической композиции на плоскости объёмной формы: Композиционное единства пространства пластика и цвета, Психофизиологические особенности восприятия цветовых композиций, создание оптических иллюзий., Изучение теоретических разделов курса</p> <p>Раздел 6. Суперграфика: Суперграфика , Изучение теоретических разделов курса, Подготовка и защита контрольной работы, Экзамен, Контрольная работа</p>
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единицы, 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж уточная аттестац ия, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
6 семестр	32	-	-	41	35	108	
ИТОГО:		32	-	-	41	35	108