Аннотация дисциплины

Наименование	Живопись и архитектурная колористика
дисциплины	
Формируемые	ОПК-1
компетенции	
дисциплины	Владение основными живописными техниками, инструментами, материалами и приемами проектирования архитектурной среды. Наглядное моделирования трехмерной формы и пространства, виды пластического выражения, актуальные средства развития и выражения архитектурного замысла (графические, макетные, компьютерные, вербальные). Создание эскиза будущего архитектурного проекта различными живописными методами и средствами архитектурной колористики. Изображение архитектурной среды, с использованием средств автоматизации проектирования, компьютерного моделирования и визуализации архитектурной среды и включенных средовых объектов. Представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры и объемнопространственного мышления. Оформление демонстрационного материала в архитектурно-
	Оформление демонстрационного материала в архитектурно- дизайнерской концепции.
Основные	Раздел 1 Основные закономерности восприятия и построения
разделы / темы	колорита.: Вводная лекция. Живопись – один из видов
дисциплины	изобразительного искусства. Его особенности. Живописные жанры.
	Физика цвета. Художественная выразительность., Организация
	рабочего места. Правила работы в аудитории. Выполнение учебного натюрморта на смешанные цвета., Систематизация цветов в живописи.
	Спектр и комбинации цветовых сочетаний: Ознакомительное
	упражнение, методология оценки и разбора учебных работ.,
	Содержание и структура учебной программы, сведения о методологии
	и методике дисциплины, краткие сведения о материалах и
	инструментах для практической работы., Графическое выполнение
	модели 12-ти частного спектрального круга, выделение основных,
	дополнительных и производных цветов. , Построение схем и цветовых
	сочетаний (триады и квадраты). Знакомство с понятием «цветовое
	тело». Определение различий в способах нанесения красочного слоя в
	кроющих и прозрачных красках. Особенности водных красок (гуаши,
	темперы и акварели)., Свернутая гамма, нюансные сочетания и
	контрасты сближенных цветов., Понятие теплых и холодных оттенков.
	Зависимость цветовой среды от характера освещения, собственные и
	обусловленные цвета. Диапазон оттенков в нюансной цветовой гамме и
	понятие цветового и тонального контраста сближенных по цветовому
	тону оттенков. Изучение основ техники письма. , Развернутая гамма и
	цветовые и тональные контрасты, Понятие цветового и тонального контрастов. Диапазон оттенков в цветовой гамме, построенной на
	контрасте дополнительных пар, а также тональных хроматических и
	ахроматических контрастов., Цветовые отношения и ограниченный
	диапазон палитры. Построение искусственного колорита, Земляная и
	спектральная группы красок - Изучаются закономерности построения
	условного (искусственного) колорита и особенностей его восприятия.

	Методика передачи реально наблюдаемых цветовых отношений								
	натуры при помощи ограниченного набора красок., Пространство								
	живописной поверхности: Плоскостная композиция - создание на осно-								
	ве натюрмортной постановки авторской ком-позиции с использованием								
	средств и приемов плоскостного характера изображения.,								
	Использование силуэта, деформации и изменения масштаба,								
	совмещения проекций, обратной перспективы, рельефа красочного								
	слоя, цветного контура, равной степени интенсивности локальных								
	цветовых зон, минимальная светотеневая моделировка формы.,								
	Пространство объемов: Моделировка фор-мы и локальный цвет -								
	Передача объемов и пластических характеристик предметов, со-здание								
	иллюзии трехмерной формы с ис-пользованием аксонометрических								
	или пер-спективных проекций, свето-тоновая моде-лировка с								
	использованием тонового диапазона предметных цветов., Выполнение								
	работ, как натурного плана, так и свободно композиционного								
	характера., Содержательность колорита и цветовая сим-волика (практ.)								
	- На базе изобразительных и формальных композиционных								
	упражнений изучаются принципы воздействия цвета на художественное решение в живописи и архитектуре. Выполняются								
	серии работ на передачу цветом эмоционального состояния, цветового								
	образа воображаемого объекта, ассоциативных цветовых сочетаний. На								
	базе задания «архитектурная фантазия» изучается пластические и колористические взаимосвязи живописи и архитектуры., Расчетнографическая работа								
Форма	1 1	•							
промежуточной	Зачет с оценкой								
аттестации									
Общая	4 з.е., 144 акад. час.								
трудоемкость	Аудиторная нагрузка, ч Пр					Промеж	Всего за		
дисциплины	Семестр		Пр.	Лаб.	СРС, ч	уточная	семестр,		
		Лекции	занятия	работы		аттестац	ч		
				*		ия, ч			
*****	3	0	0	48	96	0	144		
ИТОГО:		0	0	48	96	0	144		