

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 21.09.2023 18:01:44  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Светоцветовая организация архитектурной среды

---

Уровень образования	бакалавриат	
Направление подготовки	50.03.02	Изящные искусства
Профиль/Специализация	Изобразительное искусство и арт-дизайн	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года	
Форма обучения	Очная	

Учебная дисциплина «Светоцветовая организация архитектурной среды» изучается факультативно в 7 семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена

#### 1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

#### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Светоцветовая организация архитектурной среды» относится к факультативной части программы.

#### 1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Целями изучения дисциплины «Светоцветовая организация архитектурной среды» являются:

- ознакомление с основами проектирования светоцветовых элементов средовых объектов;
- анализ и классификация светоцветовых объектов;
- изучение эргономических требований и технических особенностей световых объектов;
- выявление особенностей светоцветовой организации в архитектурной среде;
- изучение визуального образа светоцветовых объектов в пространстве;
- анализ общих вопросов, связанных с современными тенденциями освещения;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

#### 1.4. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-1 Способен к пониманию и постановке профессиональных задач в рамках художественно-творческой деятельности	ИД-ПК-1.1 Выявление особенностей авторской манеры художников и дизайнеров, творивших в рамках одного стилевого направления
ПК-2 Способен владеть ручными и электронными способами проектирования	ИД-ПК-2.2 Определение задач работы с собранным художественным материалом и способа проектирования рисунка и живописного произведения

1.5. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	з.е.	108	час.
---------------------------	---	------	-----	------