Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: ВОЛХОНОВ МИМИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Врио ректора

Дата потедет Альное учреждение годжетное образовательное учреждение Уникальный программный ключ:

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0b10c6c81

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:	Утверждаю:	
Председатель методической комиссии	Декан архитектурно-строительного	
архитектурно-строительного факультета	факультета	
Е.И. Примакина	С.В. Цыбакин	
15 мая 2024 года	15 мая 2024 года	

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Проектирование интерьеров

Направление подготовки (специальность) 07.03.01 Архитектура

Направленность (профиль) «Архитектурное проектирование»

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Срок освоения ОПОП ВО 5 лет

## 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: подготовка студентов к самостоятельной проектной и исследовательской деятельности в интерьерных пространствах различного назначения.

Задачи дисциплины: умение студентов разрабатывать архитектурные проекты интерьеров с учетом решений, принимаемых специалистами-смежниками; оценивать, выбирать и интегрировать в проекте интерьера системы конструкций, управления климатом, безопасности жизнедеятельности, инженерные системы; подготовка архитектора, способного к комплексной творческой работе по проектированию интерьеров жилых, общественных, производственных объектов на современном уровне требований.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- **2.1.** Дисциплина *Б1.В.01.04* «Проектирование интерьеров» относится **к части Блока 1** «Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.
- **2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
  - «Архитектурное проектирование»;
  - «Архитектурное материаловедение»;
  - «Основы научных исследований».
  - «Безопасность жизнедеятельности»
- **2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
  - Государственная итоговая аттестация (ГИА)

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:  $\mathsf{Y}\mathsf{K}-1$ ;  $\mathsf{Y}\mathsf{K}-2$ 

Категория компетенции	Код и наименование	Код и наименование ин-	
	компетенции	дикатора достижения	
		компетенции	
Универсальные компетенции			
Системное и критическое	УК-1.	ИД-1УК-1.	
мышление	Способен осуществлять поиск		
	критический анализ и синтез	1 1	
	информации, применять си-	-	
	стемный подход для решения	дические, справочные и ре-	
	поставленных задач	феративные источники.	
		Знает виды и методы прове-	
		дения предпроектных иссле-	
		дований, включая историче-	
		ские и культурологические.	
		Знает средства и методы ра-	
		боты с библиографическими	
		и иконографическими источ-	
		никами	

		ИД-2УК-1. Участвует в проведении предпроектных исследований, включая исторические, культурологические и социологические. Использует средства и методы работы с библиографическими и иконографическими источниками. Оформляет результаты работ по сбору, обработке и анализу данных, в том числе с использованием средств автоматизации и компьютерного моделирования.
Разработка и реализация про-	УК-2.	ИД-1УК-2.
ектов	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя	тектурному проектированию,
	_	ле требования к организации
	норм, имеющихся ресурсов и	
	ограничений	среды для лиц с ОВЗ и мало- мобильных групп граждан.
		ИД-2УК-2.
		Участвует в анализе содер-
		жания проектных задач, вы-
		боре методов и средств их решения. Действует с со-
		блюдением правовых норм и
		реализовывает антикорруп-
		ционные мероприятия

## В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

#### Знать:

- функциональные, эстетические, конструктивно-технические, экономические и другие основополагающие требования, нормативы и законодательства на всех стадиях: от эскизного проекта интерьера до детальной разработки и оценки завершенного проекта интерьера согласно критериям проектной программы;
- различные факторы при разработке проектных решений;
- основы процесса научного исследования в интерьерном проектировании, в частности: выявление проблемы и применение анализа и критической оценки проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процессов, и после осуществления проекта;
- архитектурные решения интерьеров в отечественной и зарубежной проектностроительной практике.

#### Уметь:

- участвовать в проведении предпроектных исследований, включая исторические, культурологические и социологические аспекты;
- собирать информацию, определять проблемы, применять анализ и проводить критическую оценку проделанной работы на всех этапах предпроектного и проектного процессов, и после осуществления проекта в натуре; обобщать, анализировать и критически оценивать архитектурные решения интерьеров в отечественной и зарубежной проектно-строительной практике;
- разрабатывать архитектурные проекты интерьеров согласно функциональным, эстетическим, конструктивно-техническим, экономическим и другим основополагающим требованиям, нормативам и законодательству на всех стадиях: от эскизного проекта до детальной разработки и оценки завершенного проекта согласно критериям проектной программы;
- взаимно согласовывать различные факторы, интегрировать разнообразные формы знания и навыки при разработке проектных решений, координировать междисциплинарные цели;

## Владеть:

- вышеозначенными знаниями и умениями;
- навыками самообразования в области проектирования интерьеров.

## 4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. **Форма промежуточной аттестации зачет с оценкой.**