


Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Отделочные материалы»

**по направлению 54.03.01 «Дизайн»
профиль «Дизайн интерьера»**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели: подготовка студента - дизайнера, обладающего системой необходимых знаний о классификации, номенклатуре и физической сущности свойств конструкционно-отделочных и отделочных материалов; основах их производства и опыте их применения в архитектурно-дизайнерской практике.

Задачи: разрабатывать дизайнерские проекты с учётом средовых, функциональных, культур гармонизации и оптимизации среды; выполнять проект в материале; осуществлять контроль качества исполнения проекта в материале.


2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Отделочные материалы» (Б1.В.ОД.12) относится к обязательным дисциплинам вариативной части профессионального цикла дисциплин. Дисциплина является составной частью профессиональной подготовки бакалавров. Данная дисциплина по содержанию, структуре, объему учебного материала учитывает область и виды профессиональной деятельности будущих бакалавров.

Освоение данной дисциплины является одним из ключевых звеньев в подготовке дизайнеров по интерьеру. Изучению дисциплины «Отделочные материалы» предшествует освоение знаний умений и компетенций в рамках следующих дисциплин базовой и вариативной части гуманитарного социального и экономического цикла: «Психология», «Русский язык и культура речи» базовой и вариативной частей общепрофессионального и профессионального циклов: «Академическая скульптура и пластическое моделирование», «Пропедевтика», «Проектирование», «Основы производственного мастерства», «Основы архитектуры», «Основы строительной техники и архитектурные конструкции». Входящие знания необходимы для изучения дисциплин «Технико-экономические расчеты и сметы», «Современные проблемы в архитектуре».

«Отделочные материалы», как одна из основных дисциплин профессионального цикла учебного плана направления бакалавриата «Дизайн», профиля «Дизайн интерьера», проводится путем проведения лекционных и практических занятий в течение 3 года обучения. В подготовке бакалавров соблюдается принцип обучения во взаимодействии с дисциплинами гуманитарного, социального, экономического и профессионального циклов. Метод обучения основан на выполнении студентами практических заданий с нарастающим уровнем сложности по содержанию и по форме.

В рамках учебного курса «Отделочные материалы» предусмотрены встречи с представителями «Союза архитекторов России», мастер-классы экспертов и специалистов в области изобразительного искусства, дизайна и архитектуры.

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-3, ПК-4.

Профессиональные компетенции	
ПК-3	Способность учитывать при разработке художественного замысла особенности материалов с учетом их формообразующих свойств
ПК-4	Способность анализировать и определять требования к дизайн-проекту и синтезировать набор возможных решений задачи или подходов к выполнению дизайн-проекта

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: достижения науки и техники в области разработки новых материалов и инновационных технологий, номенклатуре и качественных характеристиках материалов

Уметь: воплощать проектную идею в виде реального дизайн-продукта с учётом использования передовых современных технологий и материалов;

Владеть: методами реализации проектной идеи в материале при отделке интерьеров зданий с учётом их эстетических, конструктивных, функциональных и безопасных качеств.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, практические занятия.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: усвоение текущего учебного материала, самостоятельное изучение дополнительных разделов дисциплины, работа в библиотеке, подготовка к практическим занятиям

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: контрольная работа (5 семестр)

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен (5 семестр).