

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

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы архитектуры»

по направлению 54.03.01 «Дизайн»
профиль «Дизайн интерьера»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели: формирование у студентов представления о научно-технических проблемах, перспективах развития передовых идей и направлений архитектуры, строительных конструкций.

Задачи: получение знаний: о частях зданий; о нагрузках и воздействиях на здания; о видах зданий и сооружений; о несущих и ограждающих конструкциях; о функциональных и физических основах проектирования; об архитектурных, композиционных и функциональных приемах построения объемно планировочных решений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к профессиональному циклу (Б1.В.ДВ.6) «Основы архитектуры» относится к вариативным дисциплинам базовой 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.

Дисциплина «Основы архитектуры» тесно связана с дисциплинами гуманитарного, социального и экономического цикла «Краеведение», «Эстетика», базовой частью общепрофессионального цикла цикла Б1.Б. в частности «Проектирование», «Академическая скульптура и пластическое моделирование». Предшествует дисциплинам профессионального цикла «Макетирование», «Основы строительной техники и архитектурные конструкции».

«Основы архитектуры», как одна из дисциплин профессионального цикла учебного плана направления бакалавриата «Дизайн», профиля «Дизайн интерьера», проводится путем проведения занятий лекционного типа и проведения семинаров в течение всего срока обучения. В подготовке бакалавров соблюдается принцип обучения во взаимодействии с дисциплинами гуманитарного, социального, экономического и профессионального циклов. Метод обучения основан на проведении занятий с нарастающим уровнем сложности по содержанию и по форме.

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

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК-6, ОК-10.

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

Общекультурные компетенции	
ОК-6	способность работать в команде, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.
ОК-10	способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: функциональные основы проектирования, особенности современных несущих и ограждающих конструкций и приемов объемно-планировочных решений; функцию и историю архитектуры

Уметь: различать конструктивные решения зданий в зависимости от исторической периодизации

Владеть: навыками самостоятельного применения знаний исследования архитектуры; методами оценки полноты и правильности реализации требований в архитектуре.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа).

5. Образовательные технологии

Программой предполагается проведение практических занятий, направленных на отработку отдельных технологических приемов, умений и навыков, ориентированных на получение целостного содержательного результата (проекта), осмысленного для студентов. Организация учебного процесса предусматривает наличие двух взаимосвязанных и взаимодополняющих форм: аудиторная форма, когда преподаватель во время занятий объясняет новый материал и консультирует учащихся в процессе выполнения ими практических заданий на компьютере; внеаудиторная форма, когда учащийся вне занятий самостоятельно выполняет на компьютере практические задания.

Занятия по дисциплине «Основы производственного мастерства» проводятся в групповой аудитория для ведения практических занятий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: контрольное задание (1 семестр)

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет(1 семестр).