

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(КазГАСУ)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

И.Э. Вильданов

2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1. В.04 «Актуальные проблемы истории и теории архитектуры»

Направление подготовки

07.04.01 Архитектура

Направленность (профиль)

Теория архитектуры и научно-проектное моделирование

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

очная

Год набора 2017, 2018

Кафедра
Теории и практики архитектуры

г. Казань - 2018 г.

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 07.04.01 «Архитектура» (уровень магистратуры), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «23» сентября 2015 г. № 1050 и рабочим учебным планом КазГАСУ.

Разработал:
профессор кафедры
Теории и практики архитектуры
д. арх., проф. Айдарова Г.Н.

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры
Теории и практики архитектуры
« 18 » 06 _____ 2018 г.
Протокол № 14
Заведующий кафедрой
_____ /Айдарова Г. Н. /

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии
Института архитектуры и дизайна
« 19 » 06 _____ 2018 г.
Протокол № 4
_____ /Аитов Р.Р. /

Руководитель ОПОП

_____ /Айдарова Г.Н. /

Аннотация рабочей программы дисциплины

<p>Дисциплина «Актуальные проблемы истории и теории архитектуры» Место дисциплины – вариативная часть Блока 1. Дисциплины (модули) Трудоемкость - 4 ЗЕ/ 144 часов Форма промежуточной аттестации – экзамен</p>	
<p><i>Цель освоения дисциплины</i></p>	<p>Формирование компетенций в области современных проблем истории и теории архитектуры на основе комплекса теоретических профессиональных знаний; получение обучающимися навыков формирования целостного и ясного представления об основных проблемах современного научного знания в архитектуре; творческое осмысление системных особенностей, выработка навыков осмысления актуальных проблем истории и теории архитектуры в научно-исследовательской и проектной работе.</p>
<p><i>Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины</i></p>	<p>Готовность к социальной мобильности, к адаптации к новым ситуациям, переоценке накопленного опыта, анализу своих возможностей, общению в научной, производственной и социальной сферах деятельности (ОК-6); Способность демонстрировать креативность, углубленные теоретические и практические знания российской и мировой культуры, применять их в практической, научной и педагогической деятельности (ОК-10) Готовность к высокой мотивации к архитектурной деятельности, профессиональная ответственность и понимание роли архитектора в развитии общества, культуры, науки, самостоятельность, инициативность, самокритичность, лидерские качества (ОПК-2) Способность эффективно использовать материалы, конструкции, технологии, инженерные системы при разработке архитектурно-градостроительных решений, проводить их экономическое обоснование, дополнительные исследования, связанные с поиском совершенствования экологических, композиционно-художественных, технологических и иных качеств архитектурной среды (ПК-2).</p>
<p><i>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе освоения дисциплины</i></p>	<p>Знать: - основные проблемы истории и теории современной архитектуры и их влияние на развитие архитектуры; - теоретические воззрения мастеров архитектуры; - основные достижения в области архитектуры выдающимися личностями своего времени; - основные современные проблемы развития конструктивных и технологических особенностей. Уметь: - адаптировать, переоценивать свои знания и опыт к новым социальным условиям и ситуациям; - сравнивать взгляды разных мастеров архитектуры на актуальные проблемы истории и теории архитектуры; - применять аналитические знания при объяснении и прогнозировании историко-архитектурных процессов и проблем в контексте общекультурных явлений; - выполнять аналитические и графические модели концептуальных идей. Владеть: - навыками социальной мобильности и общения в научной, производственной и социальной сферах; - навыками использования теоретических концепций мастеров архитектуры для формирования собственных научных и проектных идей - навыками инициативного, самостоятельного решения креативных задач в области истории и теории архитектуры, их отражении в практических задачах;</p>