

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Основы архитектуры
Формируемые компетенции	ОПК-1, ОПК-6
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать знания о различных частях зданий и сооружений; - сформировать знания о нагрузках и воздействиях на здания; - сформировать знания о видах зданий и сооружений; - сформировать знания о несущих и ограждающих конструкциях; - научить студента функциональным и физическим основам проектирования; - выработать навыки архитектурных, композиционных и функциональных приемов построения объемно-планировочных решений.
Основные разделы / темы дисциплины	<p>Раздел 1 Основные архитектурные стили</p> <p>Раздел 2 Приемы объемно-планировочных решений зданий</p> <p>Раздел 3 Функциональные основы проектирования</p> <p>Раздел 4 Особенности современных несущих и ограждающих конструкций зданий. Проектирование зданий из мелкогабаритных элементов</p> <p>Раздел 5 Основы проектирования многоэтажных жилых зданий</p> <p>Раздел 6 Основы проектирования общественных зданий</p> <p>Раздел 7 Большеголетные покрытия. Специальные конструкции общественных зданий. Технология возведения специальных конструкций общественных зданий</p> <p>Раздел 8 Техническая эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт полно-сборных зданий и сооружений</p>

Очная форма обучения

Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой/ Экзамен						
Общая трудоемкость дисциплины	10 зачетных единицы, 360 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
	2	24	30	-	90	-	144
3	48	24	-	108	36	216	
ИТОГО:		72	54	-	198	36	360