

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Инженерные системы и оборудование средовых комплексов						
Формируемые компетенции	ОПК-3, ОПК-4						
Задачи дисциплины	Знать инженерные системы и оборудование средовых комплексов, основные элементы и их параметры в различных средах архитектурного проектирования. Уметь выбирать инженерные системы для различных средовых комплексов. Владеть навыками проектирования архитектурной среды с учётом элементов инженерных систем различного назначения и определения их основных параметров						
Основные разделы / темы дисциплины	1 Системы инженерного обеспечения искусственной среды. 2 Системы обеспечения микроклимата в помещениях. 3 Системы энергообеспечения. 4. Системы санитарно-гигиенического обеспечения. 5. Системы обеспечения безопасности зданий						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единицы, 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	16	34	-	58	-	108	
ИТОГО:		16	34	-	38	-	108