

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технология возведения зданий
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-4, ПК-2
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - получение знаний по основам технологий выполнения отдельных видов строительно-монтажных работ; - освоить календарное планирование при выполнении строительно-монтажных работ; - уметь проектировать строительный генеральный план на стадии выполнения отдельного вида строительно-монтажных работы; - знать особенности технологии инженерной подготовки строительной площадки; - знать структуру и назначение проекта производства строительных работ; - знать контроль качества отдельных технологических процессов; - знать нормы и правила охраны труда и техники безопасности при производстве СМР.
Основные разделы / темы дисциплины	1. Строительные технологии возведения зданий и сооружений. 2. Технологии возведения подземных сооружений. 3. Технологии возведения зданий и сооружений из конструкций заводского изготовления. 4. Технологии возведения зданий из монолитного железобетона. 5. Технологии возведения зданий в специфических условиях.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой, КР

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	7 зач. ед., 252 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
	6	14	14		80		
	7	24	24		94	2	
	Итого	38	38		174	2	

Очно-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	7 зач. ед., 252 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
	6	4			32		
	7	4	12		56		
	8		12		130	2	
	Итого	8	24		218	2	