

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 строительного-монтажных работ; - освоить календарное планирование при выполнении строительного-монтажных работ; - уметь проектировать строительный генеральный план на стадии выполнения отдельного вида строительного-монтажных работ; - 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
6, 7	48	48	-	156	2	-	

Очная-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	6 зач. ед., 216 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7, 8	8	24	-	156	2	-	