Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технология возведения зданий
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-4, ПК-2
Задачи дисциплины	 получение знаний по основам технологий выполнения отдельных видов строительно-монтажных работ; освоить календарное планирование при выполнении строительномонтажных 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	 Строительные технологии возведения зданий и сооружений. Технологии возведения подземных сооружений. Технологии возведения зданий и сооружений из конструкций заводского изготовления. Технологии возведения зданий из монолитного железобетона. Технологии возведения зданий в специфических условиях.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой, КР

Очная форма обучения

	7 зач. ед., 252 акад. час.						
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная аттестац ия, ч
	6, 7	46	46	-	158	2	-

Очная-заочная форма обучения

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