

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Автоматизация строительного планирования»						
Формируемые компетенции	ПК-7, ПК-12						
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - - изучение сущности и принципов планирования развития строительной организации; - - изучение методологических основ и получение системного представления о структуре планирования строительной организации; - - формирование навыков самостоятельной разработки разделов и видов комплекса планов строительной организации с использованием ЭВМ; - - выработка действенных навыков анализа и прогнозирования деятельности строительной организации; - - формирование умений количественного представления всех возможных направлений развития строительной организации; - - развитие у студентов склонности к изыскательской деятельности, а также выработка самостоятельного, творческого подхода к использованию теоретических знаний в практической деятельности. 						
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методологические основы социально-экономического планирования строительной организации. 2. Теоретические основы функционирования строительной организации. 3. Содержание и методы экономического анализа деятельности строительных предприятий (объединений). 4. Организационное прогнозирование в системе управления в строительстве. 5. Система планирования деятельности строительной организации и ее реализация. 						
Форма промежуточной аттестации	<i>Зачет с оценкой</i>						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	16	16		76		108	