Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Планирование в строительстве»
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-1, ПК-2
Задачи дисциплины	- изучение сущности и принципов планирования строительной организации; - изучение особенностей строительного планирования и видов планов; - формирование навыков самостоятельной разработки разделов комплексного плана строительной организации с использованием ЭВМ; - формирование навыков применения приложения ProjectExpert при решении задач строительного планирования; - формирование навыков анализа технической и экономической эффективности работы строительной организации на основе строительного планирования; - развитие у студентов склонности к изыскательской деятельности, а также вырабатывание самостоятельного, творческого подхода к использованию теоретических знаний в практической деятельности.
Основные разделы / темы дисциплины	Раздел 1 Основы планирования в строительстве. Сущность, функции и принципы планирования. Классификация планов. Бизнес план. Календарный план. Особенности планирования в строительстве. Экономический анализ и прогнозирование деятельности строительных предприятий (объединений); Формирование системы учета затрат и доходов. Раздел 2 Бизнес планирование в строительстве. Сущность бизнес планирования. Принципы, цели и функции бизнес плана в строительстве. Алгоритм бизнес планирования. Структура бизнес плана, содержание его разделов и расчет основных показателей. Проект организации строительства и проект производства работ в составе календарного плана. Автоматизация бизнес планирования строительной организации с использованием приложения РгојесtЕхрегt; Формирование сведений о строительной организации, используя приложение РгојесtЕхрегt; Формирование календарного плана деятельности строительной организации. Раздел 3. Планирование производственно-хозяйственной деятельности строительной организации. Структура комплексного плана строительной организации. Планирование материально-технических и трудовых ресурсов. Планирование материально-технических и трудовых ресурсов. Планирование научно-технического и организационного развития. Расчет себестоимости строительномонтажных работ, Планирование прибыли и рентабельности для достижения целей развития строительного предприятия; Разработка плана операционной деятельности строительной организации, учет финансирования; Оптимизация плановых решений строительной организации, организации, плановых решений строительной
Форма промежуточной аттестации	Итоговая оценка

Очная форма обучения

	4 зач. ед., 144 акад. час.						
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж
		Лекции	Пр. Занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная аттестац
							ия, ч
	7	16	32		96		

Очно-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.							
		Аудиторная нагрузка, час.					Промежуточ	
	Семестр	Лекции	Пр.	Лаб.	СРС, ч	ИКР, ч	ная	
			занятия	работы			аттестация, ч	
	6, 7	4	12		128			