

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Государственно-частное партнерство в реализации инвестиционных проектов							
Формируемые компетенции	ПК-1; ПК-2							
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать знания о методах обработки статистического материала, организацию статистических наблюдений; - сформировать знания о моделях, формах и базовых принципах ГЧП в реализации инвестиционных проектов; - сформировать знания о механизмах и инструментах государственно-частного партнерства (ГЧП) в реализации инвестиционных проектов; - сформировать знания о рисках проектной деятельности; - развить умения обрабатывать полученные результаты и делать соответствующие выводы, проводить анализ социально-экономических явлений; - развить умения проводить комплексный анализ, выбор моделей и форм ГЧП в реализации инвестиционных проектов; - развить умения применять механизмы и инструменты ГЧП в реализации инвестиционных проектов; - развить умения выявлять и идентифицировать предполагаемые риски инвестиционных проектов и организовать работу по их управлению; - овладеть навыками применения методов количественного анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования; - овладеть навыками построения моделей реализации проектов, созданных в рамках ГЧП в реализации инвестиционных проектов; - овладеть навыками использования механизмов и инструментов для решения задач по повышению эффективности ГЧП в реализации инвестиционных проектов; - овладеть навыками осуществления контроля реализации мероприятий по минимизации рисков и оценки эффективности методов снижения рисков 							
Основные разделы дисциплины	<p>1 Методы сбора, обработки, и анализа статистического материала в реализации инвестиционных проектов при государственно-частном партнерстве</p> <p>2 Модели и формы государственно-частного партнерства в реализации инвестиционных проектов</p> <p>3 Нормативно-правовая база государственно-частного партнерства</p> <p>4 Управление рисками инвестиционных проектов при выборе моделей и форм ГЧП</p>							
Форма промежуточной аттестации	Курсовая работа, Зачет с оценкой							
Общая трудоемкость дисциплины	6 зачетных единиц, 216 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
	7	12	24			179		216
ИТОГО:	12	24			179		216	