

Аннотации к рабочим программам дисциплин

Аннотация к рабочей программы дисциплины «Б1.В.03 «Инвестирование и анализ инвестиционных проектов»

Объем трудоемкости: 4 зачетных единицы

Цель дисциплины: формирование и углубление у студентов необходимого объема компетенций, в т.ч. знаний, умений и навыков о современных методах и инструментах управления инвестициями и инвестиционными проектами.

Задачи дисциплины: получение необходимых знаний и формирование умений и навыков по:

- овладению теоретическими и прикладными основами управления инвестиционными проектами;
- разработке концепции и целевых индикаторов инвестиционного проекта;
- анализу конкурентной среды инвестиционного проекта;
- разработке эффективной структуры управления проектом;
- управлению временем и стоимостью проекта;
- управления рисками инвестиционных проектов;
- расчету показателей эффективности инвестиционного проекта.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Инвестирование и анализ инвестиционных проектов» относится к вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. Для изучения дисциплины необходимы базовые знания по следующим дисциплинам: «Основы проектной деятельности», «Финансовая грамотность», «Экономика организации (предприятия)», «Методы оптимальных решений», «Профессиональные компьютерные программы», «Финансовый анализ».

Овладение основами учебной дисциплины «Инвестирование и анализ инвестиционных проектов» является необходимой базой при углубленном изучении дисциплин: «Финансы», «Основы системного анализа и принятия решений», «Экономическая безопасность».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код, наименование индикатора компетенции	Результаты обучения по дисциплине: - знает, - умеет, - навык (владеет, может осуществить трудовое действие)
ПК-4 Способен планировать и прогнозировать экономическую деятельность организации	
ИПК-4.2 Использует инструментарий инвестирования и анализа инвестиционных проектов для обеспечения безопасности хозяйствующего субъекта	Знает: -- теоретические основы инвестиционной деятельности организации, инструменты и методы инвестирования и анализа инвестиционных проектов; -- современные технологии процесса планирования и прогнозирования экономической деятельности организации в текущих условиях хозяйствования
	Умеет: -- выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми стандартами; -- проводить расчеты календарного плана, сметы проекта, финансового плана проекта, показателей

Код, наименование индикатора компетенции	Результаты обучения по дисциплине: - знает, - умеет, - навык (владеет, может осуществить трудовое действие)
	эффективности инвестиционного проекта
	Владеет: -- навыками, необходимыми для выполнения расчетов экономических разделов планов, навыками их аргументации и представления результатов работы в соответствии с принятыми стандартами, инструментами прогнозирования спроса на продукцию проекта на отраслевых (региональных) рынках; -- методикой оптимизации источников финансирования инвестиционных проектов

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины (очная форма обучения):

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Теоретические основы инвестиционной деятельности организации	9	4	4	-	1
2.	Методология инвестиционного проектирования	13	4	4	-	5
3.	Фазы и этапы инвестиционного проекта	10	4	4	-	2
4.	Функции и подсистемы управления инвестиционным проектом	10	4	4	-	2
5.	Источники финансирования инвестиций и инвестиционных проектов в различных отраслях и секторах экономики	13	4	4	-	5
6.	Классификация инвестиционных рисков	13	4	4	-	5
7.	Качественный и количественный анализ рисков проекта	13	4	4	-	5
8.	Методы и инструменты управления рисками инвестирования и инвестиционных проектов	13	4	4	-	5
9.	Оценка эффективности инвестиционных проектов	13	4	4	-	5
	ИТОГО по разделам дисциплины	107	36	36	-	35
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	10				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Курсовая работа (КР)	6				
	Подготовка к экзамену	20,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	144				

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины (заочная форма обучения):

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Теоретические основы инвестиционной деятельности организации	15	1	1	-	13
2.	Методология инвестиционного проектирования	15	1	1	-	13
3.	Фазы и этапы инвестиционного проекта	15	1	1	-	13
4.	Функции и подсистемы управления инвестиционным проектом	15	1	1	-	13

5.	Источники финансирования инвестиций и инвестиционных проектов в различных отраслях и секторах экономики	14	-	1	-	13
6.	Классификация инвестиционных рисков	14	-	1	-	13
7.	Качественный и количественный анализ рисков проекта	14	-	1	-	13
8.	Методы и инструменты управления рисками инвестирования и инвестиционных проектов	15	-	1	-	14
9.	Оценка эффективности инвестиционных проектов	14	-	-	-	14
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	131	4	8	-	119
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Курсовое проектирование (КПР)	4				
	Подготовка к экзамену	4,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	144				

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Курсовые работы: предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор:

Хубутия Н.В., ст. преподаватель кафедры мировой экономики и менеджмента ФГБОУ ВО «КубГУ»