

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Б1.О.47 «Управление рисками»

(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 72 зачетных единиц

Цель дисциплины: формирование у студентов комплексного представления о возможных методах управления рисками проектов, позволяющих обосновывать решения по минимизации рисков фирмы, а также решения проблем риск-менеджмента в организациях различного типа

Задачи дисциплины:

1. ознакомление с основополагающими концепциями риск-менеджмента;
2. формирование системы знаний о неопределенности и риске и особенностях их проявления;
3. изучение подходов к анализу и оценке предпринимательских рисков;
4. формирование системы знаний о методах нейтрализации риска;
5. изучение подходов к формированию системы управления предпринимательскими рисками в инвестиционных проектах;
6. выработка умений и навыков по управлению предпринимательскими рисками в инвестиционной деятельности.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление рисками» относится к Б1.О.47 относится части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

. Предмет читается после изучения студентами Финансового менеджмента, финансовой математики, Эргономики и организации труда.

Требования к уровню освоения дисциплины

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

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, навык (владеет, может осуществить трудовое действие))
ИОПК 2.11	<p>Знает: Теорию управления рисками инвестиционного проекта Основные факторы риска</p> <p>Умеет: Разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности проекта Проводить анализ и планирование распределения рисков реализации инвестиционного проекта между всеми участниками проекта Выявлять и оценивать степень (уровень) риска по инвестиционному проекту</p> <p>Владеет: частично навыками выявления ограничений и допущений реализации инвестиционного проекта Частично навыками разработки мероприятия по управлению рисками инвестиционного проекта</p>

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7 семестре (курсе) (очная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Концептуальные основы управления рисками	6	2	-		4
2.	Математический аппарат управления рисками	10	2	2		6
3.	Методы идентификации, измерения и картографирования рисков инвестиционных проектов	10	2	2		6
4.	Интегрированные системы риск-менеджмента инвестиционных проектов	12	2	4		6
5.	Управления рисками предприятия на финансовом рынке	10	2	2		6
6.	Управление операционными рисками предприятия в инвестиционном проекте	19,8	8	6		5,8
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	67,8	18	16		33,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

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

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7 семестре (курсе) (заочная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Концептуальные основы управления рисками	9,5	0,5	-		9
2.	Математический аппарат управления рисками	9,5	0,5	-		9
3.	Методы идентификации, измерения и картографирования рисков инвестиционных проектов	10,5	0,5	1		9
4.	Интегрированные системы риск-менеджмента инвестиционных проектов	12,5	0,5	1		11
5.	Управления рисками предприятия на финансовом рынке	13	1	1		11
6.	Управление операционными рисками предприятия в инвестиционном проекте	13	1	1		11
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	68	4	4		60
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Подготовка к текущему контролю	3,8				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

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

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор Руденко О.Н.