АННОТАЦИЯ

дисциплины

Б1.В.12 УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРОЕКТОВ

Направление подготовки – 38.04.02 Менеджмент

Квалификация (степень) выпускника – магистр

Программа магистратуры – Управление проектами и рисками

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся профессиональных компетенций в сфере управления рисками инвестиционных проектов на основе концепции толерантности к рискам и интеграции управления рисками со стратегией, стоимостью и эффективностью проектов.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

* изучение концептуальных и методологических основ теории управления рисками;
* изучение системы рисков организации и формирование системного представления о роли риска в менеджменте организации в рамках реализации инвестиционного проекта;
* изучение принципов и методов управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта;
* изучение качественных и количественных методов выявления, идентификации и оценки рисков в рамках реализации инвестиционного проекта;
* изучение методов разработки и реализации программы, программных инструментов управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта;
* формирование современного представления о социальной ответственности лиц, осуществляющих управление проектами и рисками.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

|  |  |
| --- | --- |
| Компетенция | Индикатор компетенции |
| ПК-1 Управление эффективностью инвестиционного проекта | ПК-1.1.4. Знает концептуальные и методологические основы теории управления рисками |
| ПК-1.2.5. Умеет выявлять и оценивать уровень риска инвестиционного проекта |
| ПК-1.2.6. Умеет разрабатывать матрицу рисков и мероприятия по управлению рисками инвестиционного проекта |
| ПК-1.2.9. Умеет разрабатывать и проводить презентации инвестиционного проекта |
| ПК-3 Управление рисками инвестиционного проекта | ПК-3.1.1. Знает качественные и количественные методы выявления, идентификации и оценки рисков в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.1.2. Знает систему рисков организации в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.1.3. Знает роль риска в менеджменте организации в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.1.4. Знает принципы и методы управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.1.5. Знает методы разработки и реализации программы, программные инструменты управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.3.1. Владеет навыками идентификации, оценки и документирования рисков инвестиционного проекта |
| ПК-3.3.2. Владеет навыками определения методов и инструментов управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта |
| ПК-3.3.3. Владеет навыками разработки мероприятий по управлению рисками в рамках реализации инвестиционного проекта |

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

* идентификации, оценки и документирования рисков инвестиционного проекта;
* разработки матрицы рисков и построения профиля риска инвестиционного проекта;
* определения методов и инструментов управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта;
* разработки мероприятий по управлению рисками в рамках реализации инвестиционного проекта;
* разработки и проведения презентации инвестиционного проекта.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Раздел 1 Концептуальные и методологические основы управления рисками проектов

Раздел 2 Технологии оценки рисков проектов

Раздел 3 Управление рисками проектов в реальном секторе экономики

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144 час.), в том числе:

*для очной формы обучения*

лекции – 16 час.

практические занятия – 16 час.

лабораторные работы – 16 час.

самостоятельная работа – 60 час.

контроль – 36 час.

Форма контроля знаний - Э, КР

*для заочной формы обучения*

лекции – 8 час.

практические занятия – 8 час.

лабораторные работы – 8 час.

самостоятельная работа – 111 час.

контроль – 9 час.

Форма контроля знаний - Э, КР.