

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Управление рисками инвестиционной и инновационной деятельности

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, направленность Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – строительство)

1. Цели изучения дисциплины: формирование у аспирантов навыков по организации и планированию инвестиционной деятельности компании, решению многокритериальных задач по выбору технологии проектирования и оценки инвестиционных проектов, управлению инвестиционным портфелем компании в условиях риска и неопределенности.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина входит в блок факультативы, который в полном объеме относится к вариативной части программы по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика».

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания базовых дисциплин учебного плана и служит основой для освоения дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – строительство)» и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации).

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ПК-3, ПК-5

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины аспирант должен:

знать: сущность понятия «риск» и его роли в инвестиционной деятельности; методы анализа рисков; методы управления проектными рисками; методы и модели обобщенной прогнозной оценки интегрального инвестиционного риска;


уметь: применять конкретные методы, модели для оценки и анализа рисков ИП; оценивать эффективность процессов и проектов; выбирать оптимальные инвестиционные решения, сопряженные с различными видами рисков;

владеть: навыками оценки эффективности инновационных и инвестиционных проектов, в том числе с учетом факторов риска и неопределенности; навыками оценки и управления рисками инновационных и инвестиционных проектов; навыками прогнозирования интегрального инвестиционного риска.

5. Общая трудоемкость дисциплины составляет 36 часов, 1 зач. ед., из них аудиторные занятия – 22/8 ч., самостоятельная работа – 14/28 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: зачет – 4/3 семестр.

7. Рабочую программу разработал: Н.К. Скворцова, профессор кафедры «Экономика в строительстве», д.э.н., профессор

Заведующий кафедрой «Экономика в строительстве»  М.В. Зенкина