Документ подписан простой электронной подписью

Информация о влад Инфинистерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елена Александровна Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Высшего образования

Дата подписания: 20.06.20 Самарский государственный экономический университет»

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт

Кафедра Региональной экономики и управления

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.10 Прогнозирование и моделирование

рисков проекта

Основная профессиональная 38.04.01 Экономика программа Экономика и

образовательная программа управление проектами

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Прогнозирование и моделирование рисков проекта</u> входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Стратегическое мышление и стратегический анализ, Инвестиционный анализ и экспертиза проектов, Проектное управление инвестициями

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Прогнозирование</u> <u>и моделирование рисков проекта</u> в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-1	УК-1.1: Знать:	УК-1.2: Уметь:	УК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	1 * **	принимать конкретные	методами установления причинно-следственных
	анализа, методики	ř	связей и определения наиболее значимых среди
	анализа результатов	повышения эффективности	них; методиками
	_	процедуры	постановки цели и определения способов ее
		критического анализа проблем,	достижения; методиками
	*	1	разработки стратегий
		разработки стратегий	действий при проблемных ситуациях
	процесса	-	
	принятия решения		

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-4 - Способен владеть методами аналитической работы и научных исследований в процессе управления рисками инвестиционных проектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
ПК-4	ПК-4.1: Знать:		ПК-4.3: Владеть (иметь навыки):	
	аналитической работы и научных исследований в процессе управления	классифицировать, и проводить научное обоснование рисков	методами аналитической работы и научных исследований в процессе управления рисками инвестиционных проектов	

3. Объем и виды учебной работы Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине: **Очная форма обучения**

Devel versalization in all arms	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 3
Контактная работа, в том числе:	12.15/0.34
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	8/0.22
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	77.85/2.16
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3