

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Инвестиционный и инновационный анализ»

Направление подготовки 38.04.01 ЭКОНОМИКА

Профиль

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года и 4 м.

Форма обучения заочная

Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины:

«Инвестиционной и инновационной анализ» представляет собой прикладную дисциплину, изучающую массовые явления и процессы в инвестиционной и инновационной деятельности, поддающиеся количественной оценке. Статистический анализ, экономика инновационных проектов, экономическая эффективность деятельности инновационных предприятий, микро и макроэкономика, риски в инновационной сфере, оценка стоимости инновационной продукции имеют большое значение как в теоретическом и практическом отношении. Для обоснованного принятия решений по развитию предприятия менеджеры должны владеть методологией анализа инвестиционной и инновационной деятельности, уметь получать необходимую информацию и на этой основе оценивать инвестиционные и инновационные возможности. Целью учебной дисциплины является приобретение студентами необходимой квалификации для проведения анализа в сфере инвестиций и инноваций.

Задачи изучения дисциплины:

на основе методов инвестиционного и инновационного анализа деятельности можно осуществлять научно обоснованную оценку и получить количественные характеристики инвестиционной и инновационной деятельности, эффективности и достигнутого конечного результата.

В более детальном виде задачами дисциплины являются:

- теоретический анализ инвестиционной деятельности и ее роли в формировании капитала.
 - анализ инвестиций, осуществляемых в форме капитальных вложений.
 - анализ капитальных вложений и их конечных результатов.
 - оценка и анализ эффективности инвестиций.
 - теоретический анализ инновационной деятельности.
 - анализ процессов создания и передачи технологий.
 - анализ и оценка научного потенциала.
 - анализ затрат на технологические инновации и эффективности инновационной деятельности.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-6 - способностью оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности

ПК-7 - способностью разрабатывать стратегии поведения экономических агентов на различных рынках

ПК-9 - способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов

ПК-11 - способностью руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти

ПК-12 - способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен