АННОТАЦИЯ

дисциплины

«УЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОЦЕССА ПРИНЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ»

Направление подготовки – 38.04.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – магистр

Магистерская программа – «Финансовый анализ и аудит в бизнес-структурах промышленно-транспортного комплекса»

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

Дисциплина «Учетно-аналитическое обеспечение процесса принятия инвестиционных решений» (Б1.В.ОД.5) относится к вариативной части профессионального цикла и является обязательной дисциплиной обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью дисциплины «Учетно-аналитическое обеспечение процесса принятия инвестиционных решений**»** (Б1.В.ОД.5) является изучение слушателями теоретических основ и прикладных аспектов оценки и управления инвестиционными проектами в реальном секторе экономики..

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* дать теоретические основы, важнейшие понятия, принципы организации и проведения оценки инвестиционных проектов хозяйствующими субъектами;
* показать основные возможности применения современных подходов, методов и моделей оценки инвестиционных проектов, а также особенности их практического использования в России;
* сформировать прикладные навыки по разработке и оценке инвестиционных проектов в реальном секторе экономики.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-1, ОПК-2, ОПК-3,ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-12.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ**:

* содержание, цели, задачи и принципы управления инвестиционной политикой организации;
* инструменты и методы оценки эффективности инвестиционных проектов;

**УМЕТЬ**:

* использовать методы инвестиционного анализа;
* владеть аналитическими приемами определения целесообразности принятия управленческих решений в области управления инвестиционными проектами;
* осуществлять на практике решение инвестиционных задач по определению степени эффективности проектов;
* привлекать необходимые для реализации инвестиционных проектов традиционные и специфические источники финансирования;
* выбирать подходящий математический инструментарий для решения задач, в том числе с использованием ПК и прикладных программных продуктов;

**ВЛАДЕТЬ**:

* анализа инвестиционных проектов;
* использования программного обеспечения в области оценки эффективности инвестиционных проектов.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Инвестиционная среда предприятия

Понятие, содержание, классификация инвестиционных проектов.

Способы финансирования инвестиционных проектов

Инвестиционный анализ

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

Объем дисциплины – 5 зачетных единиц (180 час.), в том числе:

лекции – 14 час.очное обучение, 8 час. заочное обучение.

практические занятия – 28 час.очное обучение, 18 час. заочное обучение.

самостоятельная работа –93 час.очное обучение, 145 час. заочное обучение.

Форма контроля знаний – экзамен, курсовой проект– очное обучение, экзамен, курсовой проект– заочное обучение.