Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38

# ФИО: Маланичева Наталья Николаевна Аннотация к рабочей программе по дисциплине Б1.В.04 Инвестиционный анализ

Уникальный программный ключ:

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

#### 1.1.Цели и задачи дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Инвестиционный анализ» являются овладение студентами системой знаний о современном состоянии теории инвестиционного анализа, основными понятиями, терминологией и категориями инвестиционного анализа, а также умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений.

Задачами изучения дисциплины является:

- приобретение обучающимися знания теоретических основ принятия инвестиционных решений, теоретических основ финансовой отчетности предприятия, формирование понятия финансовых рынков и институтов, знание основных характеристик инвестиционных проектов;
- приобретение студентами умений по оценке влияния инвестиционных решений на деятельность компании, анализу финансовой отчетности предприятия и применению различные финансовых инструментов и оценке инвестиционных проектов;
- 3) овладение практическими навыками принятия решений по финансированию роста компании, навыками принятия обоснованных инвестиционных, кредитных и финансовых решений, приемами анализа различных финансовых инструментов, навыками оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования.

## 1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

#### ПК-4

умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации.

#### ПК-16

владением навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

#### В результате освоения дисциплины студент должен: Знать:

- теоретические основы принятия инвестиционных решений;
- теоретические основы финансовой отчетности предприятия, понятие финансовых рынков и институтов;
- основные характеристики инвестиционных проектов;
- теоретические основы оценки инвестиционных проектов;

- теоретические основы финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

#### Уметь:

- оценивать влияние инвестиционных решений на деятельность компании;
- анализировать финансовую отчетность предприятия, анализировать различные финансовые инструменты;
- проводить оценку инвестиционных проектов;
- оценивать инвестиционные проекты и их влияние на деятельность предприятия;
- анализировать финансовое планирование и прогнозирование с учетом роли финансовых рынков и институтов.

#### Владеть:

- практическими навыками принятия решений по финансированию на рост компании:
- навыками принятия обоснованных инвестиционных, кредитных и финансовых решений;
- навыками оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования;
- навыками оценки инвестиционных проектов;
- навыками финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов.

#### 2.Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Инвестиционный анализ» относится к вариативной части цикла Б1. «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения

## 3.Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины:

- часов-180
- зачетных единиц-5

## 4. Содержание дисциплины (модуля)

Теория инвестиционного анализа инвестиции, инвестиционные проекты.

Основные представления об инвестициях. Основные направления инвестиционной деятельности. Практика инвестиционного анализа инвестиции, инвестиционные проекты. Методы анализа инвестиций. Критерии и методы оценки инвестиций.

# 5. Формы контроля

Формы текущего контроля – опрос, дискуссия Формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой-1

# 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Электронные библиотечные системы
- 2. Официальный сайт филиала
- 3. Поисковые системы «Яндекс», «Google» для доступа к тематическим информационным ресурсам.

# 7. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение для проведения лекций, демонстрации презентаций: Microsoft Office 2003 и выше.

# 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине используется аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, которые соответствуют требованиям охраны труда и пожарной безопасности по освещенности, количеству рабочих (посадочных) мест студентов. Аудитория оснащена необходимым оборудованием, обеспечивающим проведение предусмотренных учебным планом занятий по дисциплине. Освещенность рабочих мест соответствует действующим СНиПам.