

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Маланичева Наталья Николаевна
Должность: директор филиала
Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38
Уникальный программный ключ:
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Аннотация к рабочей программе по дисциплине Б1.В.ДВ.09.02 Управление рисками

Целями курса «Управление рисками» является приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков в области управления рисками, принятия эффективных управленческих решений в области финансов и кредитования.

Задачи дисциплины:

- обучить студентов основным методам развития риск-менеджмента в современных условиях;
- теоретическим основам управления рисками, позволяющим им овладеть современными инструментами и технологиями управления рисками;
- комплексным подходом к рассмотрению проблем стратегического управления организацией и принятию эффективных управленческих решений.

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

ПК-15

умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- методы оценки уровня риска для управления различными видами рисков;
- виды рыночных и специфических рисков;
- условия принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

Уметь:

- применять методы для оценки уровня риска для управления рисками;
- проводить анализ рыночных и специфических рисков;
- принимать управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

Владеть:

- навыками оценки уровня риска для управления различными видами рисков;
- навыками определения вида рыночных и специфических рисков;
- навыками принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Управление рисками» относится к вариативной части Блока Б1. «Дисциплины (модули)» и является дисциплиной по выбору.

3. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины:

- часов-108

- зачетных единиц-3

4. Содержание дисциплины (модуля)

Сущность риск-менеджмента предпринимательской деятельности. Риски и неопределенность. Классификация рисков. Статистические методы и модели по определению и оценке риска предприятия. Аналитические методы и модели по определению и оценке риска предприятия. Экспертные и графоаналитические методы и модели по определению и оценке риска предприятия. Методы управления риском на предприятии. Этапы планирования реагирования на риски. Разработка плана противодействия появлению рисков и снижения их величины. Методы управления рисками и выбор процедур контроля. Мониторинг и контроль рисков.

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

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии и программное обеспечение:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций и ведения интерактивных занятий: MS PowerPoint;
- для выполнения практических занятий - Microsoft Office 2003 и выше;
- для самостоятельной работы студентов: Windows 7 и выше, Microsoft Office 2003 и выше;
- для оформления отчетов и иной документации: 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.