

Документ подписан простой электронной подписью
Информационно-образовательное учреждение высшего
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего
ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования
Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
Дата подписания: 07.03.2024 14:42:26 (г. Краснодар)
Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.
25.12.2023

Б1.В.06

Финансовые технологии в инвестировании

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра бизнес-процессов и экономической безопасности**
Учебный план 38.04.08 Финансы и кредит
Квалификация **магистр**
Форма обучения **очная**
Программу составил(и): дэн, Профессор, Бондаренко Ирина Алексеевна

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 4 (2.2) | | Итого | |
|--|---------|------|-------|------|
| | 7 4/6 | | | |
| Неделя | УП | РП | УП | РП |
| Вид занятий | | | | |
| Лекции | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Практические | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Контактная работа на аттестации | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| В том числе в форме практ.подготовки | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Итого ауд. | 32 | 32 | 32 | 32 |
| Контактная работа | 32,2 | 32,2 | 32,2 | 32,2 |
| Сам. работа | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | является формирование компетенций обучающихся по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит. Дисциплина нацелена на совершенствование и дальнейшее развитие знаний и умений по формированию у студентов представлений о теоретических основах портфельной теории, ценообразовании активов и управлении портфелем, методах применения этих теорий, а также навыках и подходах для реализации этих идей. |
|-----|--|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|--|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.В |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Математическое обеспечение финансовых решений |
| 2.1.2 | Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики |
| 2.1.3 | Актуальные проблемы финансов |
| 2.1.4 | Портфельные теории и управление активами |
| 2.1.5 | Производные и финансовые инструменты |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Финансирование высокотехнологичных проектов в цифровой экономике |
| 2.2.2 | Управление проектами (продвинутый уровень) |
| 2.2.3 | Инструментальные средства сервисов финтех |

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способность к оценке и применению финансовых технологий в условиях цифровизации экономики для повышения эффективности принятия решений в области управления корпоративными и общественными финансами

ПК-3: Способность использовать новые финансовые инструменты и методы работы с данными и информацией в финансовом секторе для решения конкретных прикладных задач, связанных с инновационной трансформацией бизнес-процессов

Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)

ПК-1.1: Владеет знаниями о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов

Знать:

все о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне

все о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на среднем уровне

все о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на высоком уровне

Уметь:

применять знания о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне

применять знания о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на среднем уровне

применять знания о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на высоком уровне

Владеть:

навыками применения знаний о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне

навыками применения знаний о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на среднем уровне

навыками применения знаний о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на высоком уровне

ПК-1.2: Демонстрирует понимание задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий

Знать:

понимание задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий на низком уровне

понимание задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий на среднем уровне

| |
|--|
| на низком уровне |
| мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на среднем уровне |
| мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на высоком уровне |
| Уметь: |
| применять мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на низком уровне |
| применять мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на среднем уровне |
| применять мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на высоком уровне |
| Владеть: |
| навыками применения мониторинга качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на низком уровне |
| навыками применения мониторинга качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на среднем уровне |
| навыками применения мониторинга качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на высоком уровне |
| ПК-3.5: Проводит стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса |
| Знать: |
| стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |
| стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на среднем уровне |
| стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на высоком уровне |
| Уметь: |
| применять стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |
| применять стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на среднем уровне |
| применять стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на высоком уровне |
| Владеть: |
| навыками применения стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |
| навыками применения стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на среднем уровне |
| навыками применения стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на высоком уровне |

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

| | |
|------------|---|
| 3.1 | Знать: |
| | все о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне |
| | понимание задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| | риски и правовые аспекты применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| | эффективное взаимодействие структурных подразделений организации при внедрении финансовых технологий для повышения эффективности принятия управленческих решений на низком уровне |
| | роль и место технологий управления данными в финансовом секторе на низком уровне |
| | способы работы с современными информационными технологиями для анализа и управления данными в сфере корпоративных и общественных финансов на низком уровне |
| | необходимость внедрения инновационных финансовых технологий для обработки, анализа и обеспечения безопасности данных с учетом рисков от применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| | мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на низком уровне |
| | стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |
| 3.2 | Уметь: |
| | применять знания о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне |

| |
|--|
| применять понимание задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| применять риски и правовые аспекты применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| применять эффективное взаимодействие структурных подразделений организации при внедрении финансовых технологий для повышения эффективности принятия управленческих решений на низком уровне |
| применять роль и место технологий управления данными в финансовом секторе на низком уровне |
| применять способы работы с современными информационными технологиями для анализа и управления данными в сфере корпоративных и общественных финансов на низком уровне |
| применять методы внедрения инновационных финансовых технологий для обработки, анализа и обеспечения безопасности данных с учетом рисков от применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| применять мониторинг качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на низком уровне |
| применять стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |
| 3.3 Владеть: |
| навыками применения знаний о тенденциях и перспективах развития инновационных финансовых технологий в области управления корпоративных и общественных финансов на низком уровне |
| навыками применения понимания задач в сфере корпоративных и общественных финансов, требующих внедрения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| навыками применения риски и правовые аспекты применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| навыками применения эффективное взаимодействие структурных подразделений организации при внедрении финансовых технологий для повышения эффективности принятия управленческих решений на низком уровне |
| навыками применения роли и место технологий управления данными в финансовом секторе на низком уровне |
| навыками применения работы с современными информационными технологиями для анализа и управления данными в сфере корпоративных и общественных финансов на низком уровне |
| навыками применения методы внедрения инновационных финансовых технологий для обработки, анализа и обеспечения безопасности данных с учетом рисков от применения инновационных финансовых технологий на низком уровне |
| навыками применения мониторинга качества инструментария работы с данными и информацией в целях инновационной трансформации бизнеса на низком уровне |
| навыками применения стресс-тесты и сценарный анализ, по результатам которого моделирует трансформацию бизнеса на низком уровне |