



ОБЩАЯ СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ -120 кредитов за 2 года обучения



СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПО ДИСЦИПЛИНАМ

Обязательные дисциплины (общие)

- **1 курс**
- Макроэкономика (продвинутый уровень)
- Эконометрика (продвинутый уровень)
- Конструирование и управление инвестиционным портфелем
- Финансовые рынки, институты и инструменты
- **2 курс**
- Теория финансов
- Финансовые рынкиб проблемы и решения

Дисциплины по выбору (общие)

- **1 курс**
- Диагностика финансового состояния компании
- Конструирование структурных финансовых продуктов
- Мировые финансовые рынки

МАГО-ЛЕГО

- **1 курс (12 кредитов)**
- Английский язык для финансистов
- Математика для экономистов
- Основы количественных финансов (на английском языке)
- Основы программирования на Python
- Микроэкономика (онлайн курс)
- **2 курс (3 кредита)**
- общеуниверситетские дисциплины

Дисциплины по выбору траектории

1. Финансовый рынок и управление инвестициями

- **1 курс**
- Анализ финансовых рынков (технический анализ)
- Структурирование сделок по слияниям и поглощениям
- Производные финансовые инструменты
- **2 курс**
- Структурное финансирование
- Поведенческие финансы
- Противодействие недобросовестным практикам
- Прямые и венчурные инвестиции
- Управление личным капиталом (на английском языке)

Дисциплины по выбору траектории

2. Финансирование бизнеса и управление проектам

- **1 курс**
- Анализ финансовых рынков (фундаментальный анализ)
- Управление финансовыми рисками
- **2 курс**
- Анализ и оценка инвестиционных проектов
- Корпоративное управление и поведенческая экономика
- Стратегии инвестирования для консервативного инвестора
- Стохастические модели в финансах (на английском языке)
- Прикладные модели финансового инжиниринга с использованием библиотек языка Python