

INTERNATIONAL BUSINESS ACADEMY

+7 727 328 02 02/03 hotline 24/7

+7 702 777 44 11

Финансовое моделирование и анализ данных в Excel (Excel для финансистов)

Программа

1 день

- Основы моделирования
- Финансово-математические основы моделирования
- Непрерывные выплаты
- Внутренняя норма доходности
- Характеристика основных приемов и методов экономического анализа
- Основные критерии эффективности проекта и методы их оценки
- Метод дисконтированного периода окупаемости
- Метод чистого современного значения (NPV-метод)
- Инвестиционные решения с учетом фактора неопределенности
- Стандартное отклонение
- Доверительный интервал
- Регрессионный анализ

2 день

- Анализ безубыточности и целевое планирование прибыли
- Расчет точки безубыточности
- Графическое представление анализа безубыточности
- Анализ и оценка риска инвестиционных проектов
- Анализ чувствительности

- Анализ сценариев
- Имитационное моделирование Монте-Карло
- Инструменты EXCEL для анализа чувствительности
- Подбор параметра
- Таблица подстановки
- Поиск решения
- Сводные таблицы для проведения анализа

INTERNATIONAL BUSINESS ACADEMY

+7 727 328 02 02/03 hotline 24/7

+7 702 777 44 11

Казахстан, город Алматы, ул. Жарокова 318, офис 23

www.iba.kz

info@iba.kz