

№ 13212/IBA от 03.05.2026

**Коммерческое предложение
по обучению
для компании «»**

По теме:

**«ФИНАНСОВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И
АНАЛИЗ ДАННЫХ В EXCEL (EXCEL ДЛЯ
ФИНАНСИСТОВ)»**

От ИП International Business Academy

2026

**International Business Academy благодарит Вас за внимание к нашей компании
и предлагает ознакомиться с коммерческим предложением по организации
и проведению семинара**

Наши конкурентные преимущества:

- **Индивидуальная разработка программ под заказ**
- **Mini ассесмент + отчет (по договорённости с клиентом)**
- **Большой выбор тренеров**
- **Персональный менеджер, курирующий проект**
- **Посттренинговая поддержка 6 месяцев**
- **Программы лояльности для постоянных клиентов**
- **Высокая репутация компании IBA и рекомендации от ведущих компаний Казахстана**
- **Обучение в рамках международных стандартов**

УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА:

ИП International Business Academy приглашает Вас принять участие в обучении по теме:
"Финансовое моделирование и анализ данных в Excel (Excel для финансистов)".

Стоимость обучения: 296500 тенге без НДС. Цена на 2027 год с учетом индексации 10% составит 326150 тенге без НДС.

*Компания ИП International Business Academy с 2026 года работает на общеустановленном режиме налогообложения с НДС.

*НДС 16% будет добавлен в счет на оплату.

Место проведения: очно территория Поставщика/ онлайн платформа ZOOM

Даты проведения:

Алматы:

16-17 января 2026

20-21 марта 2026

27-28 мая 2026

2-3 июля 2027

15-16 сентября 2027

25-26 ноября 2027

Онлайн:

4-5 февраля 2026

13-14 апреля 2026

19-20 августа 2027

28-29 октября 2027

* даты требуют дополнительного согласования

Продолжительность: 16 академических часов

Время: с 10:00 до 17:30.

Количество участников: 1 человек

В стоимость обучения входит: обучение, комплект эксклюзивных обучающих материалов, блокнот, ручка, сертификат International Business Academy, посттренинговая поддержка (6 месяцев), 2 кофе-брейка в каждый день занятий (при условии, что обучение очное).

Просим заключить договор заранее как минимум за 1-2 месяца до начала обучения и забронировать даты с тренером.

Е-mail: info@iba.kz

Сайт: <http://www.iba.kz/> Телефон и WhatsApp: +7 702 777 4411

Адрес: РК, г. Алматы ул. Шашкина д. 24 БЦ К Plaza (уг. проспекта Аль-Фараби) офис 1



Информация о компании.

International Business Academy– это:

1. Рекомендации. Высокая репутация компании IBA и рекомендации от ведущих компаний Казахстана. Компания более 10 лет на рынке за это время зарекомендовала себя, как надежного поставщика услуг.
2. Персональный менеджер, курирующий проект. Каждый проект курирует отдельный менеджер, который закреплен за Вашей компанией
3. Лучшие эксперты. Профессиональный состав привлекаемых к процессу обучения преподавателей, успешных экспертов, консультантов, топ-менеджеров крупных корпораций.
4. Актуальность и польза. Наши программы отражают самые современные методики с учетом изменения рынка и законодательства.
5. Формат обучения. Мы предлагаем нашим клиентам несколько форматов обучения: — Очный и Онлайн формат открытых, корпоративных и индивидуальных семинаров.
6. Пост-тренинговые анализ и поддержка в течении 6 месяцев. Мониторинг результатов тренингов в рабочем процессе, рекомендации от тренера.
7. Индивидуальный подход. Все, начиная от содержания, места и времени проведения тренингов может быть настроено в соответствии Вашим потребностями.
8. Принципиально высокий уровень сервиса. Мы создали все условия для максимального вовлечения в обучение: от удобных кресел и современного презентационного оборудования, до удобной локации.
9. Международные стандарты обучения. Обучение в рамках международных стандартов, с адаптаций под реалии казахстанского бизнеса.

ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ:

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