

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

По теме:

«СКЛАДСКАЯ ЛОГИСТИКА»

От International Business Academy

2024

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:

ТОО «International Business Academy» приглашает Вас принять участие в обучении по теме:

Е-mail: info@iba.kz

Сайт: <http://www.iba.kz/> Тел.: +7 (727) 328-02-02/03; Моб. тел.: +7 702 777 4411

Адрес: РК, г. Алматы ул. Жарокова 318 офис 23 (уг. проспекта Аль-Фараби)

"Складская логистика".

Стоимость обучения: 146400 тенге без НДС (Исполнитель не является плательщиком НДС).
Цена на 2025 год с учетом индексации 10% составит 161040 тенге без НДС (Исполнитель не является плательщиком НДС).

Место проведения: очно территория Поставщика/ онлайн платформа ZOOM

Даты проведения:

Алматы:

25 октября 2024
10 февраля 2025
16 апреля 2025
18 августа 2025
27 октября 2025
2 марта 2026
20 мая 2026
30 июля 2026
7 января 2027
18 марта 2027
29 июня 2027

Онлайн:

17 октября 2024
20 мая 2025
31 июля 2025
7 октября 2025
23 декабря 2025
8 сентября 2026
2 ноября 2026
3 марта 2027
12 мая 2027

Продолжительность: 8 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), обед и 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

Е-mail: info@iba.kz

Сайт: <http://www.iba.kz/> Тел.: +7 (727) 328-02-02/03; Моб. тел.: +7 702 777 4411

Адрес: РК, г. Алматы ул. Жарокова 318 офис 23 (уг. проспекта Аль-Фараби)

даты с тренером.

Исполнитель: Батухтина Н.Е

Информация о компании.

International Business Academy– это:

1. Рекомендации. Высокая репутация компании ИВА 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:

Логистика складирования: управление и оптимизация

Е-mail: info@iba.kz

Сайт: <http://www.iba.kz/> Тел.: +7 (727) 328-02-02/03; Моб. тел.: +7 702 777 4411

Адрес: РК, г. Алматы ул. Жарокова 318 офис 23 (уг. проспекта Аль-Фараби)

Склад как элемент логистической системы

- Место складов в цепочке товародвижения
- Обзор рынка складских услуг в РК
- Основные функции и задачи склада
- Склад — источник дополнительных затрат или дополнительной прибыли?
- Классификация складов А, В, С, D
- Взаимодействие склада с другими подразделениями компании

Процесс грузопереработки и его организация на складе

- Процесс разгрузки товара на складе
- Приемка товара по количеству и качеству
- Внутрискладская транспортировка
- Складирование и хранение
- Систематизация хранения. ABC-анализ
- Комплектация (коммисионирование). Модели отбора заказов
- Отгрузка товара по направлениям

Инвентаризация

- Цели и виды инвентаризации
- Порядок и проведение инвентаризации
- Документальное оформление результатов инвентаризации
- Порядок списания излишков и недостач

Планирование склада и складских зон грузопереработки

- Планирование склада. Что для этого нужно?
- Определение вида и размеров склада
- Планирование складских зон основного производственного назначения на складе
- Определение основных параметров складских зон

Эффективное функционирование складов

- Логистические издержки на этапе складирования
- Логистический подход к оптимизации издержек складской грузопереработки
- Определение нормативов для складских процессов
- Организация труда на складе
- Разработка стандартных процедур складского процесса
- Оптимизация складского технологического процесса
- Контролинг деятельности складского хозяйства на основе системы KPI

Показатели эффективности работы склада

Е-mail: info@iba.kz

Сайт: <http://www.iba.kz/> Тел.: +7 (727) 328-02-02/03; Моб. тел.: +7 702 777 4411

Адрес: РК, г. Алматы ул. Жарокова 318 офис 23 (уг. проспекта Аль-Фараби)

- Показатели, характеризующие эффективность использования складских площадей
- Показатели, характеризующие эффективность складских технологических процессов
- Показатели, характеризующие уровень сохранности грузов
- Экономические показатели, характеризующие общую эффективность работы склада

Техническое обеспечение складского технологического процесса

- Виды складской техники и оборудования. Видеофильм
- Подъемно-транспортное оборудование, выбор оптимальных вариантов