



(495) 233-05-37

www.finofficer.ru

E-mail: office@finofficer.ru

**Семинар / Вебинар
Финансовый анализ с помощью MS Excel:
тренинг на ПК**

Программа

1. Финансово-экономический анализ бухгалтерского баланса предприятия с помощью электронной таблицы MS Excel.

- Построение аналитических таблиц в MS Excel: анализ активов, анализ обязательств, анализ собственного капитала.
- Расчет с помощью MS Excel абсолютных изменений и темпов. Применение формул СРЗНАЧ и СРГЕОМ.
- Использование «условного форматирования» для выделения критических состояний активов, обязательств и собственного капитала.
- Построение аналитических диаграмм в MS Excel для анализа структуры и динамики активов, обязательств и собственного капитала.

2. Финансово-экономический анализ отчета о прибылях и убытках с помощью электронной таблицы MS Excel.

- Построение аналитических таблиц в MS Excel: анализ доходов, анализ расходов, анализ основной деятельности, анализ финансовых результатов.
- Расчет в MS Excel показателей EBIT (прибыль до уплаты процентов и налогов), EBITDA (прибыль до уплаты процентов, налогов и амортизации) и применение этих показателей.
- Расчет с помощью MS Excel абсолютных изменений и темпов показателей доходов, расходов и финансовых результатов.
- Трендовый графический анализ доходов, расходов и финансовых результатов с помощью MS Excel.
- Косвенный анализ взаимосвязи чистой прибыли и остатков денежных средств с помощью MS Excel. Построение диаграммы такого анализа.
- Анализ постоянных расходов с помощью функции ЛИНЕЙН. Расчет точки безубыточности в MS Excel.

3. Коэффициентный финансовый анализ с помощью электронной таблицы MS Excel.

- Построение аналитических таблиц в MS Excel для анализа финансовых коэффициентов ликвидности, финансовой устойчивости, оборачиваемости и рентабельности.
- Применение функции ЕСЛИ для подготовки выводов по коэффициентному финансовому анализу.
- Создание модели DuPont в MS Excel. Моделирование изменение рентабельности с помощью функции СЛЧИС и СЛУЧМЕЖДУ.

4. Рейтинговый анализ и анализ банкротства предприятий с помощью MS Excel.

- Рейтинговые модели для комплексной оценки финансового положения предприятия с применением MS Excel.
- Анализ достаточности источников финансирования запасов в MS Excel.
- Создание модели У. Бивера для оценки вероятности банкротства в MS Excel.
- Создание модели Э. Альтмана для прогнозирования вероятности банкротства.

5. Прогнозирование финансового положения предприятия с помощью электронной таблицы MS Excel.

1. Коэффициентное прогнозирование финансового положения предприятия с помощью MS Excel.
2. Простая трендовая модель прогнозирования финансового положения в MS Excel. Виды трендовых моделей, создание формул и их графическое приложение.
3. Корреляционный анализ факторов, влияющих на развитие предприятия, с помощью функции КОРРЕЛ.
4. Автоматическое получение внешних данных в MS Excel для прогнозирования финансового положения по многомерной регрессионной модели.
5. Многомерная регрессионная модель прогнозирования финансового положения предприятия в MS Excel.
6. Проверка многомерной регрессионной модели в MS Excel.
7. Прогнозирование финансового положения предприятия в MS Excel с помощью введения в модель кредита (для оценки получения заемного финансирования).

Слушатели обеспечиваются учебным пособием.

Количество часов: 8 ак. часов

Место проведения: г. Москва, ул. Рабочая, д. 35 (м. Римская, м. Площадь Ильича)

Стоимость участия: 30500 руб. / 1 слушатель.

Постоянным слушателям – скидки.
При записи нескольких слушателей – скидки.

Ближайшие даты:

6 ноября 2020 г. (10:00-17:00)

1 декабря 2020 г. (10:00-17:00)

9 декабря 2020 г. (10:00-17:00)