

Программа обучения по направлению «Финансовый аналитик»

ООО «П++», Проект MNGMNT.RU-Управление ВСЕМ

Начало обучения:

Группа 1 с 27.03.2023г.

Группа 2 с 03.04.2023г.

Концепция курса обучения

Предметом аналитики являются финансово-экономические или, что тоже самое, финансово-хозяйственные операции, баланс их экономической и финансовой составляющей и выводы по результатам анализа совокупности таких операций за определенный период времени с целью поддержки системы принятия решений.

Исторически финансовая аналитика с тех пор, как появился Microsoft Office, большинством предприятий ведется в EXCEL, поскольку EXCEL позволяет явным образом реализовать методологию систематизации и учета финансово-хозяйственных операций, вплоть до реализации двойной записи финансового учета, а также в EXCEL можно формировать интерактивные (автоматически изменяемые при изменении вводных данных) аналитические финансовые отчеты.

Сложившаяся практика ведения финансовой аналитики в EXCEL, можно сказать, стала классической.

Специалисты финансовые аналитики широко востребованы во всех отраслях экономики, от их профессионального уровня, уровня их компетенций в области финансово-экономического и инвестиционного анализа, а также в области технической разработки аналитических систем, как минимум в EXCEL, часто зависит то, насколько успешным с точки зрения финансовой эффективности будет пройденный путь предприятия.

Данный курс обучения направлен на овладение участниками (слушателями) системными теоретическими знаниями в области бизнес-планирования, финансового моделирования и анализа, управленческого учета и отчетности, а также практическими навыками и компетенциями, позволяющими разрабатывать, создавать и внедрять на реальных предприятиях эффективные и устойчивые во времени системы финансовой аналитики для целей поддержки систем принятия решений.

Практическая часть обучения настоящего курса базируется на реализации всех перечисленных выше систем и методик в программе EXCEL, что, заметим, на сегодняшний день уже перестает полностью отвечать современным потребностям ведения коммерческой деятельности – системы поддержки принятия решений, как и в целом системы управления бизнесом все с большей скоростью перебираются в Интернет-среду и реализуются не на базе EXCEL, а посредством программного кода на таких языках, например, как PHP и JS.

Поэтому наш курс с этой точки зрения преследует дополнительную цель – научить участников (слушателей) курса методологическому подходу к созданию аналитических финансовых систем моделирования и учета для того, чтобы, применяя эти методологии, сертифицированные нами специалисты могли в том числе написать техническое задание на разработку аналитических систем в среде любых современных информационных технологий.

Секция 1. Бизнес-планирование

- ✓ Структура бизнес-плана. Ключевые разделы бизнес-плана.
- ✓ Капитальные затраты Проекта: строительные сметы, покупка оборудования, машин и механизмов, приобретение лицензий, разработка ПО, маркетинговые исследования и т.п.
- ✓ Готовая продукция и статьи доходов.
- ✓ Рынок сбыта и маркетинговые исследования каналов продаж, ключевых клиентов и конкурентной среды.
- ✓ Операционная модель сбыта продукции и получения доходов.
- ✓ Себестоимость, ценообразование и потенциальная рентабельность продаж.
- ✓ Технологическая карта производственных и операционных процессов. Функционал персонала. Штатное расписание. Бюджет ФОТ и социальных сборов во внебюджетные фонды.
- ✓ Структура и анализ регулярных переменных и постоянных расходов.
- ✓ Анализ финансовых условий планируемых к заключению договоров с потенциальными контрагентами.
- ✓ Инвестиционный финансовый поток
- ✓ Операционный финансовый поток
- ✓ Расчет необходимого уровня финансирования. Анализ структуры целей и статей, на которые направляются привлеченные финансовые средства.
- ✓ Анализ покрытия финансовых обязательств и ликвидности, в том числе залога.
- ✓ Расчет налогов. Возмещение НДС. Направление возмещенного НДС по капитальным затратам на погашение тела кредита.
- ✓ Анализ капитализации долгосрочных проектов.
- ✓ Инвестиционный анализ финансового потока проекта.
- ✓ Учет регионов и территорий со специальными режимами налогообложения.
- ✓ Также в рамках данной секции будут разобраны типичные ошибки и скрытые преднамеренные действия инициаторов бизнес-проектов, отраженные в их бизнес-планах и финансовых моделях, которые, с одной стороны, могут означать низкий уровень компетенции и погружения в свой же бизнес-проект, а также его слабую проработку, и, с другой стороны, могут существенно повлиять на принятие решений о финансировании таких проектов в следствие выявления в них высоких уровней финансового риска.

Секция 2. Финансовое моделирование

- ✓ Структурирование EXCEL-файла под разработку финансовой модели.
- ✓ Организация распределения временных отрезков по периодам.
- ✓ Разделение ячеек на ячейки для ввода данных и автоматических формульных расчетов.
- ✓ Организация расчетов в натуральных величинах.
- ✓ Типы финансово-хозяйственных операций.
- ✓ Учет и отражение финансово-хозяйственных операций в финансовой модели.
- ✓ Три ключевые формы финансовой отчетности: Отчет о финансовых результатах или о прибылях и убытках (P&L), Отчет о движении денежных средств (Cash Flow), Баланс (Balance Sheet).
- ✓ Управленческая структура форм финансовой отчетности.
- ✓ Взаимосвязка трех ключевых форм финансовой отчетности.
- ✓ Отражение типовых финансово-хозяйственных операций в формах финансовой отчетности.
- ✓ Организация автоматического формирования форм финансовой отчетности в финансовой модели.
- ✓ Расчеты прочих показателей в финансовой модели. Разработка автоматических дашбордов.
- ✓ Сцепка EXCEL-файла с финансовой моделью и Word-файла с бизнес-планом.
- ✓ Сценарный анализ. Анализ чувствительности и использование макросов.
- ✓ Будут рассмотрены и критически проанализированы типичные шаблоны финансовых моделей, которые разрабатывают компании из ТОП-20 в Яндексе по запросу «разработка финансовой модели».

Секция 3. Финансово-экономический анализ

- ✓ В рамках данной секции слушателям будет изложен материал, касающийся методов проведения анализа финансово-хозяйственного состояния предприятия как по фактическим данным за прошлые периоды, так и по прогнозным данным согласно представленным бизнес-плана и финансовой модели.
- ✓ За основу занятия будет взят классический метод расчета на основе финансовой отчетности таких финансово-экономических коэффициентов, как:
 - коэффициенты ликвидности;
 - коэффициенты платежеспособности;

- коэффициенты финансовой независимости;
 - коэффициенты финансовой устойчивости;
 - коэффициенты оборачиваемости и деловой активности;
 - длина финансового цикла;
 - рентабельность;
 - эффективная маржа;
 - и т.д.
- ✓ Также слушателям будут предложены к рассмотрению
- метод оценки рыночной стоимости чистых активов через анализ структуры ликвидности баланса;
 - методы анализа точки безубыточности в маркетинговых характеристиках проекта;

Секция 4. Инвестиционный анализ и разработка собственной системы рейтингования

- ✓ Рассматриваются принципиальные отличия между двумя подходами к анализу проектов и предприятий: финансово-экономический анализ и инвестиционный анализ, в чем разница?
- ✓ Ставка дисконтирования и средневзвешенная стоимость капитала.
- ✓ Дисконтирование и приведенная стоимость финансового потока. Показатели IRR и NPV.
- ✓ Инвестиционные показатели окупаемости и рентабельности.
- ✓ Анализ инвестиционной точки безубыточности.
- ✓ Оценка стоимости бизнеса и активов баланса.
- ✓ Подходы к формированию цены предложения на продаваемый бизнес.
- ✓ Прочие инвестиционно-аналитические показатели.
- ✓ Слушателям будет предложена к рассмотрению методология разработки собственной системы рейтингования контрагентов по степени риска неплатежеспособности.

Обратим отдельное внимание на то, что на указанную выше программу обучения можно попасть, присоединившись к тарифу 9 УУ, с существенными скидками, которые будут действовать до 25 марта 2023г., что позволит Вам в том числе использовать прочие сервисы и услуги Тарифа 9 в течение 1 года.

Стоимость обучения в соответствии с акцией по программе «Финансовый аналитик»:

25'000 руб. при оплате до 10 марта 2023г

35'000 руб. при оплате в период 11-17 марта 2023г

50'000 руб. при оплате в период 18-25 марта 2023г

90'000 руб. после 25 марта 2023г