

Компания Проектный офис запускает новую модульную online программу по изучению Microsoft Project Professional 2013.

Целевая аудитория программы:

- менеджеры сложных проектов, которые хотят профессионально освоить Microsoft Project Professional
- руководители проектов и команд разработки ПО
- выпускники ВУЗов, которые хотят повысить свою конкурентоспособность на рынке труда

Возможно обучение в корпоративном формате.

Важные особенности курса:

- Разработан практикующими экспертами, которые используют продукт для решения профессиональных задач
- Курс удобно разбит на модули, каждый из которых подробно рассматривает отдельную область знаний/функционал
- Вы работаете над реальными кейсами из различных отраслей (ИТ, торговля, производство, строительство), что очень сильно расширяет ваш кругозор и профессионализм
- На протяжении всего обучения вы имеете доступ к профессиональному решению Microsoft Project Server
- Получаете сертификат об успешном завершении программы
- Обучение ведется через Интернет в комфортной для вас обстановке
- Адекватная цена и гибкость в выборе модулей

Модуль: что это и как это работает?

Модуль – это часть курса, которая включает в себя рассмотрение функций, относящихся к одной области знаний. Например, управление стоимостью, управление ресурсами, управление сроками и пр. Модули условно независимы друг от друга, однако рекомендуется их прослушать все и вот почему:

- понятия из предыдущих модулей будут использованы в последующих
- модули расположены в логической последовательности, что упрощает восприятие информации
- только прослушав все модули и сдав тесты, вы получите сертификат об успешном прохождении программы

- только при оплате стоимости всей программы вы получаете 2 часа индивидуальных консультаций с тренером, в т.ч. если вы опоздали или не смогли прийти.
- приобретение пакета из всех курсов дешевле

За 2-3 дня до старта модуля вы получаете краткий теоретический материал, с которым вы должны ознакомиться. Данный материал содержит важную информацию по теме модуля:

- ключевые рассматриваемые понятия
- практическое назначение рассматриваемого функционала
- несколько историй о применении продукта в реальном проекте
- анонсы кейсов, с которыми вы будете работать.

Изучение теоретического материала существенно экономит ваше время в ходе обучения.

В ходе модуля вы следите за действиями тренера, делаете практические упражнения, задаете вопросы тренеру, обмениваетесь опытом с участниками. Ориентировочная продолжительность модуля - 3 часа с перерывом в 20 минут.

По завершению каждого модуля вы получаете домашнее задание, которое должны выполнить, чтобы получить сертификат об успешном окончании курса.

Технические требования к участию в курсе

Для участия в программе обучения вам необходим ПК:

- с установленным Microsoft Project Professional 2013
- оборудованный наушниками и микрофоном
- с доступом к Интернет

Если у вас возникли вопросы по программе, вы всегда их можете задать нашему менеджеру Анне Огинской.

- наши e-mail'ы
- или через форму обратной связи на сайте pmoffice.by с пометкой «MS Project»

Модуль 1 “Введение в Microsoft Project. Настройка интерфейса. Инициация проекта”.

Теоретическая часть:

- Концепция Microsoft Project и основные понятия
- Базовые настройки Microsoft Project
- Горячие клавиши
- Задачи и операции с ними
- Понятие задача
- Суммарная задача и группировка задач
- Веха проекта и ее назначение
- Подходы к декомпозиции проекта и именованию задач
- Планы проектов
- Текущий план проекта
- Базовый план проекта
- Фактическое состояние проекта
- Интерфейс Microsoft Project Professional
- Понятие “Представление”
- Стандартные представления Диаграмма Ганта, Диаграмма Ганта с отслеживанием, Сетевой график, Использование задач, Использование ресурсов, Загрузка ресурсов, Календарь
- Настройка отрезков Диаграммы Ганта
- Использование временной шкалы
- Инициация проекта
- Понятие “инициация” в управлении проектами
- Описание кейсов (ИТ и строительство)

Практическая часть:

- Интерфейс Microsoft Project Professional
- Комбинированные представления
- Рекомендации по использованию фильтров и группировок
- Обзор представлений, используемых на практике
- Создаем Настраиваемые поля для личных нужд
- Задание «Настройка собственных полей»
- Задание «Настройка собственных представлений»
- Инициация проекта с помощью Microsoft Project Professional
- Декомпозиция проекта. Создание контрольных вех проекта и ограничений
- Создание собственной кодировки WBS
- Рекомендации по глубине декомпозиции
- Собственная настройка Календаря проекта, учет государственных праздников и выходных
- Использование автоформатирования текста для удобной работы с графиком
- Использование Microsoft Project Server
- Настройка подключения к Microsoft Project Server
- Возможности Microsoft Project Server
- Создание проекта с помощью Microsoft Project Server

- Понятие “Конечный результат” и управление ими
- Глобальный корпоративный шаблон
- Домашнее задание
- Ответы на вопросы

Регламент и условия участия:

- Продолжительность: 3 часа
- Стоимость участия: 130\$
- Стоимость при покупке всей программы 99\$

Для участия необходимо заполнить форму. В течение суток на ваш адрес электронной почты будет выслано письмо с платежными реквизитами. После поступления оплаты вы получите теоретический материал для изучения.

Модуль 2. Планирование и контроль сроков проекта

Теоретическая часть:

- Декомпозиция проекта (построение WBS). Что такое декомпозиция?
- Сетевой график проекта
- Типы взаимосвязей
- Опережения и задержки
- Качественный сетевой график
- Методы оценки трудозатрат
- Критический путь
- Временной резерв задачи и проекта
- Описание кейсов (ИТ и торговля)

Практическая часть:

- Декомпозиция проекта
- Использование заметок для хранения информации
- Создание альтернативной кодировки для задач
- Свойства задач. Использование ограничений и типов задач
- Взаимосвязи между операциями и построение сетевого графика
- Рекомендации по быстрому связыванию задач
- Рекомендации при работе с большими проектами
- Структура данных проекта
- Оценка длительностей и трудозатрат задач проекта
- Влияние типа задачи на параметры расчета
- Оценка и оптимизация критического пути
- Временные резервы в проекте
- Базовый план и его сохранение
- Внесение фактической информации о выполнении задач
- Использование даты отчета и быстрого обновления
- Контроль отклонений по срокам

- Домашнее задание
- Ответы на вопросы

Регламент и условия участия:

- Продолжительность: 3 часа
- Стоимость участия: 130\$
- Стоимость при покупке всей программы 99\$

Для участия необходимо заполнить форму. В течение суток на ваш адрес электронной почты будет выслано письмо с платежными реквизитами. После поступления оплаты вы получите теоретический материал для изучения.

Модуль 3. Управление ресурсами в проекте

Теоретическая часть:

- Виды ресурсов в Microsoft Project Professional
- Модель жизненного цикла проекта
- Подготовка к выравниванию ресурсов
- Описание кейсов (ИТ и строительство)

Практическая часть:

- Лист ресурсов
- Свойства ресурсов
- Создание пользовательских полей ресурсов
- Планирование HR-ресурсов в проекте
- Назначение ресурсов
- Замена ресурсов
- Использование пула ресурсов предприятия MS Project Server
- Оценка перспективной загрузки ресурсов в проекте
- Выравнивание ресурсов проекта
- Подготовительные шаги при выравнивании ресурсов
- Использование TeamPlanner
- Учет рабочего времени в проекте
- Представления и отчеты об использовании/загрузке ресурсов
- Планирование и учет материальных ресурсов в проекте
- Ведомость использования материалов
- Календари ресурсов и Календари задач
- Домашнее задание
- Ответы на вопросы

Регламент и условия участия:

- Продолжительность: 3 часа
- Стоимость участия: 130\$
- Стоимость при покупке всей программы 99\$

Для участия необходимо заполнить форму. В течение суток на ваш адрес электронной почты будет выслано письмо с платежными реквизитами. После поступления оплаты вы получите теоретический материал для изучения.

Модуль 4. Управление стоимостью и рисками в проекте

Теоретическая часть:

- Стоимость ресурсов в Microsoft Project Professional
- Формирование затрат в Microsoft Project Server
- Методика освоенного объема в управлении проектами
- Понятие «риск», его атрибуты (вероятность, влияние, важность)
- Управление рисками в проектах
- Описание кейсов (строительство)

Практическая часть

- Ставки ресурсов
- Моделирование различных ставок ресурсов
- Учет расходов на услуги, командировки и пр.
- Учет повременных затрат
- Плановая стоимость
- Фактическая стоимость
- Плановая стоимость фактически выполненных работ (освоенный объем)
- Моделирование финансирования проекта
- Отчеты об освоении освоенного объема
- Индикаторы освоенного объема проекта
- Идентификация рисков
- Качественная оценка рисков
- Планирование мероприятий по предотвращению рисков
- Учет резервов на управление рисками
- Домашнее задание
- Ответы на вопросы

Регламент и условия участия:

- Продолжительность: 3 часа
- Стоимость участия: 130\$
- Стоимость при покупке всей программы 99\$

Для участия необходимо заполнить форму. В течение суток на ваш адрес электронной почты будет выслано письмо с платежными реквизитами. После поступления оплаты вы получите теоретический материал для изучения.

Модуль 5. Совместная работа в проектах с помощью Microsoft Project Server

Теоретическая часть:

- Описание Microsoft Project Server
- Внедрение Microsoft Project Server на предприятии
- Портфель и программа проектов

Теоретическая часть:

- Интерфейс Project Web Access
- Настройка уведомлений
- Роль “Участник” проекта
- Учет задач от исполнителей
- Роль “Ресурс-менеджер”
- Пул ресурсов
- Отчеты о загрузке персонала
- Роль “Менеджер проекта”
- Представление “Мои проекты”
- Роль “Руководитель предприятия”. Портфель проектов
- Работа с рисками
- Работа с вопросами
- Работа с документацией
- Настройка рабочих узлов проектов и собственных библиотек
- Тест
- Ответы на вопросы

Регламент и условия участия:

- Продолжительность: 3 часа
- Стоимость участия: 130\$
- Стоимость при покупке всей программы 99\$

Для участия необходимо заполнить форму. В течение суток на ваш адрес электронной почты будет выслано письмо с платежными реквизитами. После поступления оплаты вы получите теоретический материал для изучения.