



Углубленное использование Microsoft Project 2016

Код курса: 55181

Углубленное использование Microsoft Project 2016

Код курса: 55181

Длительность	16 ак. часов
Формат	Очно; Дистанционно
Разработчик курса	Microsoft
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Данный курс предоставляет слушателям углубленные подходы к ключевым возможностям Project 2016, в том числе к вводу задач и связыванию, ресурсам и управлению ресурсами, проверке и обновлению проекта.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- Курс рассчитан на слушателей, знакомых с Microsoft Project, которые заинтересованы в расширении и углублении своих знаний и навыков управления проектами при помощи Microsoft Project.

Предварительные требования:

- Для успешного прохождения курса необходимо иметь представление об использовании компьютера, запуске программ, открытии и сохранении файлов, перемещении в меню и интерфейсе Microsoft Project.

По окончании курса слушатели смогут:

- Работать с возможностями расширенного форматирования диаграммы Ганта и сетевого графика.
- Создавать главный проект и под-проекты в Microsoft Project 2016.
- Создавать настраиваемые отчеты по проекту.
- Работать с пулами ресурсов.

Программа курса

Модуль 1. Начало проекта из существующего проекта, рабочей книги Excel или листа задач SharePoint

- Начало проекта.
- Лабораторная работа «Начало проекта из существующего проекта, рабочей книги Excel или листа задач SharePoint»

Модуль 2. Расширенные методы для управления задачами и ресурсами

- Управление задачами и ресурсами.
- Прошедшее и актуальное время.
- Установка ограничений задач.
- Разделение задач и установка отсрочки.
- Использование инспектора задач (Task Inspector).
- Анализ критических задач и критического пути.
- Использование времени выполнения и времени задержки.
- Анализ назначений задач.
- Использование командного планировщика (Team Planner).
- Использование пулов ресурсов и предоставление ресурсов в общий доступ.
- Управление доступностью ресурсов и ставками.
- Лабораторная работа «Расширенные методы для управления задачами и ресурсами»

Модуль 3. Управление проектом при помощи продвинутых техник

- Использование выравнивания для устранения перегрузки ресурсов.
- Исправление задач.
- Базовый план и промежуточные планы.
- Анализ стоимости проекта и создание бюджета.
- Лабораторная работа «Управление проектом при помощи продвинутых техник»

Модуль 4. Форматирование и настройка представлений

- Настройка диаграммы Ганта.
- Создание настраиваемого представления.
- Применение фильтров.
- Использование кодов структурной декомпозиции работ (СДК).
- Лабораторная работа «Форматирование и настройка представлений»

Модуль 5. Отчеты

- Создание графических отчетов.
- Редактирование отчетов.
- Лабораторная работа «Отчеты»

Модуль 6. Работа с шаблонами

- Использование под-проектов в проекте.
- Использование органайзера (Organizer) для поддержки шаблонов
- Лабораторная работа: Работа с шаблонами

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам
к менеджерам Учебного центра Softline

8 (800) 505-05-07 | edusales@softline.com

Ждём вас на занятиях в Учебном центре Softline!



Почему Учебный центр Softline?

Лидер на рынке корпоративного обучения.

Более 300 тысяч подготовленных IT-специалистов.

Гибкий индивидуальный подход в обучении, скидки и акции.

Широкая сеть представительств в крупнейших городах РФ и СНГ; дистанционный формат обучение на вашей территории или в арендованном классе в любой точке мира.

Высокотехнологичное оборудование

Более **18 лет** опыта работы

Международные сертификаты для IT-специалистов и пользователей в Центрах тестирования

Сертифицированные тренеры с богатым практическим опытом работы

Авторизации от мировых производителей ПО (Microsoft, Cisco, VMware, Citrix, Лаборатория Касперского, Oracle, Autodesk, Код безопасности и других).

Разработка курсов и тестов под заказ, внедрение корпоративных систем обучения.

Подробнее об Учебном центре Softline

Вы можете узнать из [профайла](#).