

MICROSOFT EXCEL AVANÇADO PARA ESTUDANTES

OBJECTIVO

Conhecer as técnicas avançadas do Microsoft Excel.

DESTINATÁRIOS

Estudantes do IST que pretendam conhecer e aplicar procedimentos avançados do Microsoft Excel.

METODOLOGIA

As sessões serão 95% práticas, sendo os temas apreendidos através de exercícios realizados pelos participantes, de forma a garantir a total apreensão dos conteúdos.

CARGA HORÁRIA

12 Horas divididas em 3 sessões de 4 Horas.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

MÓDULO 1 – CONSTRUÇÃO DE TABELAS EFICAZES

- As 7 regras das Tabelas Eficientes
- Formatação Express
- Truques para imprimir Rápida e Eficazmente

MÓDULO 2 – CÁLCULOS MANUAIS

- Procedimentos Base
- Cálculos entre Folhas
- Cálculos entre Livros
- Referências Relativas e Absolutas

MÓDULO 3 – FUNÇÕES AVANÇADAS

- Funções Base
- Tratamento de Texto
- Funções de Procura e Referência
- Funções Condicionais

MÓDULO 4 – ANÁLISE DE DADOS

- Formatação Condicional
- **Tabelas Dinâmicas (*PivotTables*)**
- **Gráficos Dinâmicos (*PivotCharts*)**