

AULA AO VIVO - EXCEL BÁSICO - AVEXB

Competência técnica: Informática Básica
Conhecimentos relacionados: Planilha Eletrônica

Objetivo Geral

Capacitar o participante para utilização dos recursos básicos da planilha eletrônica Microsoft Excel.

Objetivos Específicos

- Conhecer o Microsoft Excel e sua interface, identificando seus principais elementos visuais.
- Aprender conceitos básicos sobre planilhas eletrônicas
- Utilizar as operações para gestão de pastas de trabalho.
- Criar e manipular planilhas e seus elementos
- Utilizar os recursos de edição.
- Formatar a aparência da planilha, empregando recursos básicos de formatação.
- Criar fórmulas, usando os operadores e funções.
- Aprender classificação de dados.
- Conhecer o método básico para criação de gráficos.
- Configurar e utilizar recursos de impressão.

Metodologia e Recursos

() Aulas expositivas, () materiais de leitura, () estudos de casos,
() recursos audiovisuais, () dinâmica de grupo, () aulas práticas.
()Outros:

Conteúdo Programático

- Conhecendo o Excel e sua interface
- Conceitos básicos sobre planilhas eletrônicas
- Movimentação e seleção
- Operações sobre planilhas
- Gestão de arquivos (pastas de trabalho)
- Edição e alteração de dados na planilha
- Tipos de dados.
- Formatação básica

IMPORTANTE: Sempre verifique no *site* do TJRJ se a versão impressa do documento está atualizada.

- Introdução às fórmulas
- Tipos de endereçamento
- Operadores matemáticos
- Criação de fórmulas básicas
- Introdução às funções do Excel
- Criação de fórmulas combinadas com uso de funções
- Iniciação à criação de gráficos
- Recursos de Impressão

Avaliação

Verificação de aprendizagem escrita aplicada após o final do curso.

Bibliografia

- CANTALICE, Wagner. *Excel do básico ao avançado*. Rio de Janeiro: Brasport, 2008.
- COSTA, Renato da. *Informática Para Concursos - Teoria e Mais de 350 Questões - 4ª Ed.* São Paulo: Impetus, 2016.
- FRYE, Curtis. *Microsoft Excel 2016 Passo A Passo*. Porto Alegre: Bookman, 2016.
- MANZANO, André Luiz N. G. *Estudo dirigido de Microsoft Office Excel 2016 Avançado*. São Paulo: Érica, 2016.
- TOSTES, Renato Parrela. *Fórmulas, Funções e Matrizes no Excel 2016*. Rio de Janeiro: Alta Books, 2017.
- <https://support.microsoft.com/pt-br/excel>

Carga horária

10 horas

Atualização: 16/07/2020	Revisão: 00
-------------------------	-------------