

Curso: Ciências Econômicas | **Código:** ENEC61016 | **Vigência:** 2021/1

Nome do Componente Curricular:

Informática Aplicada

Carga Horária: 40 horas

Aulas Semanais:

0 Teóricas/2 Práticas

Etapa: 1

Ementa:

Desenvolvimento de planilhas eletrônicas para a produção de relatórios técnicos, análise de informações e tomada de decisão.

Objetivo:

Conhecer os fundamentos práticos do Excel a fim de adquirir capacidade de sistematizar, analisar e utilizar dados para gerar informações para a tomada de decisão.

Metodologia/Diretivas:

Aulas práticas

Avaliação:

Trabalhos

Conteúdo Programático:

UNIDADE I – FUNÇÕES BÁSICAS

1.1. SOMA, MÁXIMO, MÍNIMO, MÉDIA, MAIOR, MENOR, MULT, ARRED e TRUNCAR.

UNIDADE II – FUNÇÕES INTERMEDIÁRIAS

2.1. SOMARPRODUTO, CONTARVAZIO, CONTVALORES, CONT.SE, SOMASE e MÉDIASE, CONT.SES, 2.2. SOMASES, MÉDIASES, simples e com condições lógicas.

UNIDADE III – FUNÇÕES AVANÇADAS

- 3.1. Funções de Data
- 3.2. Funções de Hora
- 3.3. Funções de Texto
- 3.4. Funções lógicas

UNIDADE IV – VISUAIS

- 4.1 Formatação condicional
- 4.2 Gráficos

Bibliografia Básica:

FRYE, Curtis. **Microsoft Excel 2016**. São Paulo: Bookman, 2016. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582603963/cfi/0!/4/2@100:0.00>

MCFEDRIES, Paul. **Fórmulas e Funções: Microsoft Excel 2013**. Rio de Janeiro: Alta Books, 2015.
(Disponível físico e virtual)

BRUNI, Adriano Leal. **Excel aplicado à gestão empresarial**. 2. São Paulo Atlas 2011. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522465835/cfi/0!/4/2@100:0.00>

Bibliografia Complementar:

CASTRO, Leandro Nunes de. **Introdução à mineração de dados: conceitos básicos, algoritmos e aplicações**. São Paulo Saraiva 2016. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-472-0100-5/cfi/0!/4/2@100:0.00>

ALVES, William Pereira. **Banco de dados**. São Paulo Erica 2014. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536518961/cfi/0!/4/2@100:0.00>

CORNACHIONE JÚNIOR, Edgard Bruno. **Informática Aplicada às Áreas de Contabilidade, Administração e Economia**. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2012. (Disponível físico e virtual).

SMAILES, Joanne; MCGRANE, Angela (Colab.). **Estatística aplicada à administração com Excel**. São Paulo: Atlas, 2007.

CARLBERG, Conrad. **Gerenciando Dados com o Microsoft Excel: Os Melhores métodos para Acessar e Analisar Dados**. São Paulo: Pearson Makron Books, 2005. Disponível em:
<https://plataforma.bvirtual.com.br/Leitor/Publicacao/301/pdf/9?code=g9AxUM7e6pX5uM4GXs761xorUEGrAnRBh1Q2kX64mUOFYYmEGAPgY1+MEBK74CXyIQtNdyQmLOvF6e2G/7RGGQ==>