



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - UFRPE
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA - UAST



MATÉRIA(S)	VAGA(S)	REGIME DE TRABALHO	PERFIL DO CANDIDATO
Matemática Financeira; Introdução à Contabilidade; Análise de Custos e Balanços; Administração Financeira; Análise de Investimentos; Mercado de Capitais, Introdução à Economia	01	40 h	Graduação em Administração ou Ciências Contábeis

Programa

1. Conceitos gerais e juros;
2. Relatórios contábeis e balanço patrimonial;
3. Classificação dos custos – Sistemas de custos;
4. Análise através dos índices - estrutura de capitais e índices de liquidez;
5. Índices de Rentabilidade;
6. Equivalências financeiras;
7. Sistemas de amortização de financiamentos;
8. Avaliação de investimentos;
9. Estudo da alavancagem operacional e financeira
10. Demanda, oferta e elasticidade

Bibliografia

- ASSAF NETO, A. Estrutura e análise de balanços. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2006.
- DURA, R. G. Custos. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- Equipe de professores da FEA/USP. Contabilidade introdutória. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2006.
- FARO, C. Matemática Financeira. Atlas, São Paulo, 1982.



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - UFRPE
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA - UAST



FERREIRA, R. G. Matemática Financeira Aplicada ao Mercado de Capitais. Vols. I e II, Editora Universitária, UFPE, Recife, 1990.

GITMAN, L.; MADURA, J. Administração financeira – uma abordagem gerencial. São Paulo: Addison Wesley Brasil, 2003.

MARION, J. C. Contabilidade básica. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2006

HOJI, M. Administração financeira. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2004.

MATARAZZO, D. C. Análise financeira de balanços. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2006.

MARTINS, E. Contabilidade de custos. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2003.

ROSS, S. A.; WESTERFIELD, R. W; JAFFE, J. F. Administração financeira. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

MANKIW, N. G. **Introdução à economia: princípios de micro e macroeconomia**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2001.

ROSSETTI, J. P. **Introdução à economia**. 20. ed. São Paulo: Atlas, 2003.