

**Ava UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS**

PLANO DE CURSO

Curso: Ciências Contábeis

Disciplina: MERCADO FINANCEIRO (CON 06355)

Carga Horária: 30 Horas

Período: 8º Período (2019-2)

Professor: Alfredo Sarlo Neto

OBJETIVOS:

Estudar as características gerais da estrutura do Sistema Financeiro Nacional (SFN), com enfoque nas Instituições Financeiras, bem como as características gerais dos ativos financeiros negociados no País e as técnicas de análise do ponto de vista do investidor.

Proporcionar ao aluno os conceitos fundamentais do Sistema Financeiro e do Mercado de Capitais, com aprofundamento sobre as características brasileiras, capacitando-o a conhecer o funcionamento e as alternativas do mercado financeiro e as conseqüências das decisões por parte do tomador de recursos e do investidor.

Adicionalmente, procura introduzir ao participante às técnicas de análise de ações (Escola Fundamentalista e Escola Grafista) e de derivativos.

EMENTA:

Introdução ao mercado financeiro; Sistema Financeiro Nacional – SFN; Mercado primário e mercado secundário; Títulos Públicos; Financiamento – recursos próprios; Financiamento – recursos de terceiros; Introdução à Escola Fundamentalista e Escola Técnica ou Grafista.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- ✓ Introdução: Mercado primário e secundário, Sistema Financeiro Nacional (SFN)
- ✓ Títulos Públicos
- ✓ Financiamento – recursos próprios
 - Autofinanciamento
 - *Underwriting*: No País, Escola Fundamentalista e Escola Técnica ou Grafista, No exterior (*DR – Depositary receipts*)
- ✓ Financiamento – recursos de terceiros
 - Recursos Internos: *Debêntures, Commercial paper, Hot money, Contas Garantida, Desconto, Vendor Finance, Capital de Giro, Capital Fixo, Factoring, Securitização, Leasing.*
 - Recursos externos: *Commercial paper, Resolução 63 (2770), Lei 4.131, Notes/Bonds.*
- ✓ Tópico Especial A: Introdução a Derivativos: *Termo, Futuros, Opções*
- ✓ Tópico Especial B: Contabilização de Operações com Derivativos

METODOLOGIA:

Aulas expositivas utilizando o projetor multimídia e apresentação de seminários.

AVALIAÇÃO:

A avaliação será constituída de seminários e prova escrita.

BIBLIOGRAFIA:

- ANDREZO, Andrea Fernandes & LIMA, Iran Siqueira. *Mercado financeiro: aspectos históricos e conceituais*. São Paulo : Pioneira, 1999.
- ASSAF NETO, Alexandre. *Mercado financeiro*. São Paulo : Atlas, 1999.
- CARVALHO, L. Nelson Guedes. *Uma contribuição a auditoria do risco em derivativos*. 1996. Tese (Doutorado em Controladoria e Contabilidade). Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade, Universidade de São Paulo.
- FORTUNA, Eduardo. *Mercado financeiro: produtos e serviços*. 12. ed. Rio de Janeiro : Qualitymark, 1999.
- HULL, John. *Introdução aos mercados futuros e de opções*. São Paulo : BM&F, 1994.
- JORION, Philippe. *A importância dos mercados de derivativos para as finanças modernas*. Chicago : Catalyst Institute, 1995.
- LEITE, Luiz Lemos. *Factoring no Brasil*. 6. ed. São Paulo : Atlas, 1999.
- LIMA, Iran Siqueira, LOPES, Alexsandro Broedel. *Contabilidade e controle de operações com derivativos*. São Paulo : Pioneira, 1999.
- LOPES, Alexsandro Broedel. *Disclosure de operações com derivativos: panorama internacional*. *Caderno de Estudos*. São Paulo, v. 10, n 18, p. 28-35, maio/ago. 1998.
- MELLAGI, Armando e SANVICENTE, A. Zorato. *Mercados de capitais e estratégias de investimentos*. 4. tiragem. São Paulo : Atlas, 1999.
- MILLER, Merton H. *Derivatives*. New York : Wiley, 1997.
- SANTOS, José Evaristo dos. *Dicionário de derivativos: inglês – português*. São Paulo : Atlas, 1998.
- SILVA NETO, Lauro de Araújo. *Derivativos: definições, emprego e risco*. 2. ed. São Paulo : Atlas, 1998.
- VAN HORNE, James Carter. *Financial market rates and flows*. Englewood Cliffs : Prentice-Hall, 1994.
- WILMOTT, Paul. *Derivatives: the theory and practice of financial engineering*. Chichester: Wiley, 1998.