



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

**PLANO DE CURSO**

**Curso:** Ciências Contábeis

**Disciplina:** TEORIA CONTÁBIL (CON 3761)

**Carga Horária:** 60 Horas

**Período:** 6º Período (2015-2)

**Professor:** Eduardo José Zanoteli, D.Sc.

**OBJETIVOS:**

- Proporcionar ao aluno condições de aprofundar os conhecimentos teóricos que dão sustentação às metodologias contábeis de mensuração e produção sistematizadas de informações.
- Desenvolver a condição de pensar a teoria contábil como via concreta de solução de questões que se impõem na busca de satisfazer ao objetivo da contabilidade.

**EMENTA:**

Objetivos e metodologia da contabilidade. A estrutura conceitual da contabilidade. Ativo e Passivo: natureza e avaliação. Resultado: receita, despesa, perda e ganho. Natureza, mensuração e regime de reconhecimento. Patrimônio Líquido: natureza, classificação das mutações, abordagens conceituais. Evidenciação: características quantitativas e qualitativas da informação contábil.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

1. Evolução da Contabilidade.
2. Definição e objetivo da Contabilidade.
3. Princípios contábeis.
4. Estrutura conceitual.
5. Processo contábil.
6. Ativo.
7. Passivo e Patrimônio líquido.
8. Receita e ganho.
9. Despesa e perdas.
10. Capital e lucro.



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

11. Tópicos Especiais:

- 11.1. Teoria Positiva x Teoria Normativa.
- 11.2. Assimetria Informacional e Teoria da Agência.
- 11.3. Informação Contábil e Mercado de Capitais.

12. O Ambiente Econômico da Contabilidade no Brasil.

**METODOLOGIA:**

Será desenvolvida através da combinação de diferentes métodos: explicativo, para introdução dos assuntos; participativo, para aprofundamento do conteúdo e aplicação de estudos de casos e exercícios, bem como a realização de seminários, para fixação do conteúdo – técnicas de dinâmica de grupo serão aplicadas para este fim.

**AVALIAÇÃO:**

Realização de três avaliações escritas, individuais e sem consulta (provas operatórias), sendo uma prova final. A primeira valendo de zero a oito, a segunda valendo de zero a seis e a terceira (final) valendo de zero a dez.

Apresentação de seminários, realização e apresentação de exercícios e/ou estudos de casos.

A média parcial será obtida da seguinte forma:  $(P1 + A1) + S1 + (P2 + A2) / 3$ .

Onde:

P1 = Primeira avaliação escrita valendo de zero a oito.

A1 = Atividades (exercícios/estudos de caso) a serem realizadas em sala de aula ou extraclasse.

S1 = Seminários

P2 = Segunda avaliação escrita valendo de zero a seis.

A2 = Atividades (exercícios/estudos de caso) a serem realizadas em sala de aula ou extraclasse.

A média final será obtida por meio da média aritmética simples entre a média parcial e a avaliação escrita final.

**Nota:** Os seminários serão realizados em grupo e os conteúdos serão sorteados em sala de aula antes das apresentações. As apresentações dos exercícios/estudos de casos serão individuais e o sorteio será realizado no dia da apresentação.

**OBSERVAÇÕES:**

Os alunos devem observar o Plano de Aula da disciplina, o qual contempla o conteúdo programático, os objetivos e a bibliografia mínima de cada aula. É fortemente recomendada a leitura prévia da bibliografia indicada. Os livros indicados encontram-se



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

disponíveis na biblioteca central, enquanto os artigos indicados devem ser obtidos por meio do Portal de Periódicos da CAPES, acessíveis pelos computadores da UFES.

Os alunos deverão observar ainda as normas da UFES referentes à frequência e faltas às aulas. Àqueles que não comparecerem nos dias previstos para as provas, salvo nos casos previstos em lei, será atribuída nota ZERO.

**BIBLIOGRAFIA:**

- DEEGAN, C.; UNERMAN, J. **Financial accounting theory**. 2ed. Berkshire, UK: McGraw-Hill Education, 2011.
- FILHO, J. F. R.; LOPES, J.; PEDERNEIRAS, M. Organizadores. **Estudando teoria da contabilidade**. São Paulo: Atlas, 2009.
- GLAUTIER, M. W. E.; UNDERDOWN, B. **Accounting theory and practice**. 7ed. Harlow, England: Prentice Hall, 2001.
- HENDRIKSEN, E. S. & VAN BREDA, M. F. **Teoria da contabilidade**. São Paulo: Atlas, 1999.
- IUDÍCIBUS, S. **Teoria da contabilidade**. 5ed. São Paulo: Atlas, 1997.
- IUDÍCIBUS, S.; LOPES, A. B. (Coord.). **Teoria Avançada da Contabilidade**. São Paulo, Atlas, 2004.
- IUDICIBUS, S.; MARTINS, E.; CARVALHO, L. N. **Contabilidade: aspectos relevantes da epopéia de sua evolução**. Revista Contabilidade e Finanças, n. 38, p. 7-19, Mai/Ago, 2005.
- LOPES, A. B.; MARTINS, E. **Teoria da contabilidade: uma nova abordagem**. São Paulo: Atlas, 2007.
- MARTINS, E. **Contabilidade versus Fluxo de Caixa**. Caderno de Estudos, São Paulo, FIPECAFI, nº 20, Jan-Abr, 1999.
- PALEPU, K. G.; HEALY, P. M. **Business analysis & valuation: using financial statements**. 4ed. South-Western, Cengage Learning, 2008.
- RIAHI-BELKAOUI, A. **Accounting theory**. 5th ed. London: Thomson Learning, 2004.
- SÁ, A. L. **Teoria da contabilidade**. São Paulo: Atlas, 1998.
- SCOTT, W. R. **Financial accounting theory**. 6ed. Toronto: Pearson Prentice Hall, 2012.
- WATTS, R. L.; ZIMMERMAN, J. L. **Positive accounting theory**. New Jersey: Prentice-Hall, 1986.
- ZANOTELI, E. J. **Ativos intangíveis: uma perspectiva teórica para o seu reconhecimento e mensuração nas demonstrações contábeis**. Tese (Doutorado em Administração, Linha Finanças) – Centro de Pós Graduação e Pesquisas em Administração, Universidade Federal de Minas Gerais, Minas gerais, 2015.

Eduardo José Zanoteli  
Professor

Cláudio Simões Salim  
Chefe do Departamento