



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA

2025.1

ECO **ECO1742 – Contabilidade e Análise de Balanços**

CARGA HORÁRIA TOTAL: 66 h

CRÉDITOS: 4

PRÉ-REQUISITO(S): Não há

Professor: Maria Elena Gava Reddo Alves

OBJETIVOS: Capacitar o aluno a utilizar a Contabilidade como ferramenta profissional para a tomada de decisões, além de proporcionar uma base para futuros estudos desta disciplina, com maior grau de profundidade.

EMENTA: Utilização dos principais demonstrativos contábeis como instrumento de gestão: Balanço Patrimonial (BP), Demonstração do Resultado do Exercício (DRE), Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados (DLPA), Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido (DMPL), Demonstração do Valor Adicionado (DVA) e Demonstração dos Fluxos de Caixa (DFC). Análise das Demonstrações Contábeis: Análise Vertical, Horizontal e por meio de quocientes: Indicadores de Liquidez, Endividamento ou Estrutura de Capital, Atividades (Rotatividade). Lucratividade e Rentabilidade e outros indicadores de interesse.

PROGRAMA

- 1 Relatórios Contábeis: Obrigatórios e de Auxílio Gerencial**
- 2 Balanço Patrimonial – BP**
 - 2.1 Representação gráfica
 - 2.2 Definição de bens, direitos e obrigações
 - 2.3 Grupos e subgrupos de contas
 - 2.4 Definições de liquidez e exigibilidade; curto e longo prazo
 - 2.5 Requisitos para apresentação
 - 2.6 Classificação das contas no BP
 - 2.7 Exercícios de fixação
- 3 Demonstração de Resultados do Exercício - DRE**
 - 3.1 Receita Bruta e suas deduções
 - 3.2 Receita Líquida
 - 3.3 Custo dos produtos, das mercadorias vendidas e dos serviços prestados
 - 3.4 Lucro Bruto
 - 3.5 Despesas operacionais (administrativas e de vendas)
 - 3.6 Outras despesas e receitas operacionais
 - 3.7 Despesas e receitas financeiras
 - 3.8 Tributação do Lucro (Imposto de Renda e Contribuição Social)
 - 3.9 Exercícios de fixação

4 Demonstração dos Fluxos de Caixa

- 4.1 Método Direto e Indireto
- 4.2 Atividades Operacionais
- 4.3 Atividades de Investimento
- 4.4 Atividades de Financiamento
- 4.5 Exercícios de fixação

5 Demais Demonstrações Contábeis

- 5.1 Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados - DLPA
- 5.2 Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido - DMPL
- 5.3 Demonstração do Valor Adicionado - DVA
- 4.5 Exercícios de fixação

6 Análise das Demonstrações Contábeis

- 6.1 Objetivos da análise
- 6.2 Análise horizontal, vertical e por quocientes.
- 6.3 Quocientes de liquidez
- 6.4 Quocientes de endividamento (estrutura de capital)
- 6.5 Quocientes de atividade ou rotatividade
- 6.6 Quocientes de lucratividade e rentabilidade
- 6.7 Outros quocientes de interesse
- 6.8 Exercícios de fixação

AVALIAÇÃO

$NF = (G1 + G2) \div 2$. Se $G1$ e $G2 \geq 3,0$ e $NF \geq 6,0$, então: $MÉDIA = NF$ (Aprovado)

Em outros casos o aluno faz $G3$: $MÉDIA = [(G1 + G2 + (G3*2))] \div 4$.

Serão realizadas duas provas bimestrais: **G1 (dia 05.05 – 2ª feira)** e **G2 (dia 30.06 – 2ª feira)**, intercaladas por tarefas e trabalhos e/ou exercícios, realizados em sala de aula ou em casa, aos quais poderão ser atribuídos pontos pela realização.

A prova final (G3) será realizada no dia 07 de julho.

Observação:

Não haverá segunda chamada para provas bimestrais. O aluno que não puder comparecer na data fixada realizará a prova final em substituição àquela não realizada.

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL

IUDÍCIBUS, Sérgio de. MARION, José Carlos. *Curso de Contabilidade para Não Contadores*. 9 ed. São Paulo: Atlas, 2022.

ASSAF NETO, Alexandre. *Estrutura e Análise de Balanços: Um Enfoque Econômico-Financeiro*. 13 ed. São Paulo: Atlas, 2023.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALMEIDA, Marcelo Cavalcanti. *Curso de Contabilidade Introdutória em IFRS e CPC*. 2ª ed. São Paulo: Atlas, 2018.

Equipe de Professores da FEA/USP. *Contabilidade Introdutória*. 12 ed. São Paulo: Atlas, 2019.

IUDÍCIBUS, Sérgio de. MARTINS, Eliseu. GELBCKE, Ernesto Rubens. SANTOS, Ariovaldo dos. *Manual de Contabilidade Societária: Aplicável a Todas as Sociedades de Acordo com as Normas Internacionais e do CPC*. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2018.

MARTINS, Eliseu, MIRANDA, Gilberto José, DINIZ, Josediton Alves . *Análise Didática das Demonstrações Contábeis*. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2020.