

INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR

ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO

GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO BANCÁRIA

ANO LECTIVO

2012/2013

4.

FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular	CONTABILIDADE FINANCEIRA I		
Área Científica	CONTABILIDADE		
Classificação curricular	OBRIGATÓRIA	Ano / Semestre	1º/1º

Créditos	II d. b. shalles de aboue	Carga horária das sessões de ensino		
ECTS	Horas de trabalho do aluno	Natureza Colectiva (NC)	Orientação Tutorial (OT)	
6	162	T: 30; P: 45	NA	

DOCENTES		CATEGORIA	
Responsável	José Manuel Lopes Farinha	Professor Adjunto	
Teóricas	Carla Maria Freitas dos Santos Joaquim	Eq. Assist. 1º Triénio	
Práticas	Carla Maria Freitas dos Santos Joaquim	Eq. Assist. 1º Triénio	

OBJECTIVOS/COMPETÊNCIAS:

1. OBJECTIVO GERAL:

Pretende-se que os alunos, no final da Unidade Curricular de Contabilidade Financeira I, desenvolvam competências que lhe permitam identificar e compreender as demonstrações financeiras e os princípios gerais que devem ser aplicados na sua preparação. Na 2.ª parte desta UC, pretende-se dotar os alunos de conhecimentos científicos e técnicos que lhes permitam aplicar com rigor as normas: NCRF 1, 2, 5, 8, 18 e 27.

2. OBJECTIVOS ESPECÍFICOS:

- ✓ Compreender a importância da contabilidade no âmbito dos sistemas de informação de gestão como elemento que proporciona informação útil para a tomada de decisões;
- ✓ Conhecer a estrutura conceptual do SNC e critérios de valorimetria do SNC;
- ✓ Conhecer e aplicar o SNC;
- √ Saber a mecânica do processo de registo pelo método das partidas dobradas;
- ✓ Conhecer o processo de registo contabilístico (do diário à demonstração de resultados e balanço);
- ✓ Estudo das contas das classes de Meios líquidos Financeiros, Inventários e Activos Biológicos e Contas a receber e a pagar

3. COMPETÊNCIAS:

Pretende-se que os alunos, no final desta Unidade Curricular, <u>possuam</u> uma visão geral dos aspectos conceptuais do SNC, <u>saibam</u> resolver situações contabilísticas concretas em consonância com o estipulado nas normas de contabilidade (NCRF 1, 2, 5, 8, 18 e 27) e <u>compreendam</u> a preparação das demonstrações financeiras e a sua utilidade para os utilizadores.

Programa Previsto

1. Considerações gerais

- ✓ História da contabilidade Tópicos
- ✓ A evolução e o papel da contabilidade como instrumento de gestão
- ✓ Conceitos fundamentais da contabilidade: Património e seus elementos constitutivos
- √ Factos patrimoniais
- ✓ Equação fundamental de contabilidade
- ✓ A noção, classificação e caracterização das contas
- ✓ Métodos de registo contabilístico
- √ Lançamentos e suas espécies

2. Estrutura Conceptual

- ✓ Objectivos das demonstrações financeiras (DF)
- ✓ Pressupostos subjacentes à elaboração das DF
 - o Regime de acréscimo
 - o Continuidade
 - Características qualitativas da informação financeira
 - Principais conceitos
 - Compreensibilidade
 - o Comparabilidade
 - o Relevância
 - Fiabilidade e seus requisitos
- ✓ A definição, o reconhecimento e a mensuração dos elementos das DF
- ✓ Os conceitos de capital e de manutenção de capital
- ✓ Estrutura e conteúdo das Demonstrações Financeiras (NCRF 1)
- ✓ Apresentação e classificação de elementos (itens) nas Demonstrações Financeiras
- ✓ O Balanço e Demonstração dos Resultados: seus elementos
- ✓ O Anexo

3. Breve análise da normalização contabilística em Portugal

- ✓ O POC de 1977
- ✓ Das Directivas comunitárias ao POC de 1989
- ✓ As Normas Internacionais de Contabilidade (NIC e NIRF)
- ✓ O SNC
- ✓ Vantagens da normalização contabilística

4. Estudo das Contas

- ✓ Meios financeiros líquidos
- ✓ Normas: NCRF 2 e NCRF 27
 - Principais conceitos
 - Estudo das contas: Caixa, Depósitos à ordem e outros depósitos,





Instrumentos financeiros

- Divulgações
- ✓ Contas a Receber e contas a pagar
- ✓ Normas: NCRF 5 e NCRF 8
 - Principais conceitos
 - Estudo breve das contas: Clientes, Fornecedores, Financiamentos obtidos, Estado e Outros Entes Públicos, Accionistas/Sócios Outras contas a receber e a pagar, Pessoal.
- ✓ Inventários
- ✓ Normas: NCRF 18
 - Principais conceitos
 - Sistemas de Inventários (Permanente e Intermitente)
 - o Reconhecimento e mensuração

BIBLIOGRAFIA

- ✓ S.N.C.- Sistema Normalização Contabilística
- ✓ Borges, António e outros; Elementos de Contabilidade Geral; Áreas Editor, 25ª Edição.
- ✓ Costa, Carlos Baptista da; Alves, Gabriel Correia; Contabilidade Financeira, Editora Rei dos Livros.
- ✓ Santos, José Gonçalves dos; Contabilidade Financeira Manual de Casos Práticos; Ed. Qui. Júris.
- ✓ Borges, António; Ferrão, Martins; Manual de Casos Práticos; Áreas Editora; 9ª Edição.
- ✓ Borges, António; e outros; SNC Sistema de Normalização Contabilistica Casos Práticos, Áreas Editora.
- ✓ Nabais, Carlos; Nabais, Francisco; Prática Contabilística de acordo com Sistema de Normalização Contabilística; Lidel.

WEBGRAFIA

- ✓ http://www.cnc.min-financas.pt/ (Comissão Normalização Contabilística)
- √ http://www.dgci.min-financas.pt/ (DGCI Direcção-Geral das Contribuições e Impostos)
- ✓ http://www.otoc.pt/ (Ordem dos Técnicos Oficiais de Contas)
- √ http://www.oroc.pt/ (Ordem dos Revisores Oficiais de Contas)
- √ http://www.apotec.pt/ (Associação Portuguesa dos Técnicos de Contas)
- √ http://www.iasc.org.uk/ (Comité das NIC's (IFRS) Normas Internacionais de Contabilidade

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação Contínua

Só Para os alunos que assegurem uma assiduidade mínima de 80%.

- 1. Dois (2) trabalhos individuais (mínimo de 10 valores em cada um dos trabalhos) 35%. A realizar ao longo do semestre;
- 2. Frequência final (mínimo 8 valores) 65%. A realizar na época de frequências, definida no calendário lectivo.
- 3. Obterão aprovação os alunos com classificação final igual ou superior a 9,5 valores.
- 4. Os restantes alunos serão admitidos a Exame
- Os alunos que obtiverem classificação superior a 16 (dezasseis) valores terão que fazer uma defesa oral da nota, caso contrário, ser-lhes-á atribuída a classificação de 16 (dezasseis) valores.



Avaliação por Exame - Época Normal

Prova escrita, serão considerados aprovados à disciplina os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores.

Avaliação por Exame - Época Recurso

Avaliação Final

Prova escrita, serão considerados aprovados à disciplina os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores.

Na época normal e na época de recurso, os alunos com nota superior a 16 (dezasseis), caso queiram manter a nota, têm que realizar uma prova oral, caso contrário será atribuída a nota de 16 (dezasseis) valores.

OBSERVAÇÕES

HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIA	HORÁRIO DE ATENDIMENTO	
Dia	Horário	Local
Segunda-Feira	14:00/16:30	O216
Quarta-Feira	19:30/21:00	0216

Carle Hagrian.

Forther (9.07-t)