



## ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO

Auditoria e Fiscalidade

ANO LECTIVO

2008/2009

## FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular	Auditoria I
Área Científica	Contabilidade
Classificação curricular	OBRIGATÓRIA

Créditos ECTS	Horas de trabalho do aluno	Carga horária das sessões de ensino	
		Natureza Colectiva (NC)	Orientação Tutorial (OT)
5	135	30 T + 30 PL	-

DOCENTES	CATEGORIA
Responsável	Equip. Prof. Coordenador
Teóricas	Equip. Prof. Coordenador
Teórico-Práticas	
Práticas	Equip. Assistente 2º Triénio
Prático-Laboratorial	

## OBJECTIVOS

Proporcionar o desenvolvimento de competências para a compreensão do trabalho de auditoria em geral (considerando os diversos tipos de auditoria) e das condições técnicas, pessoais e legais necessárias para o exercício da profissão.

Dotar os alunos com conhecimentos gerais quanto à organização e desenvolvimento do trabalho de auditoria nas várias fases (planeamento, execução e relato) e com conhecimentos aprofundados no que respeita às tarefas preparatórias do planeamento, designadamente, quanto ao controlo interno e à análise de risco.

## PROGRAMA PREVISTO

1. A função "Auditoria"
  - 1.01. Informação e auditoria
  - 1.02. Evolução histórica do conceito de auditoria
  - 1.03. Auditoria financeira
  - 1.04. Outros tipos de auditoria
  - 1.05. Evolução da auditoria em Portugal
2. O exercício da profissão de auditor e outras afins
  - 2.01. Capacidades técnicas exigidas ao auditor

- 2.02. Características pessoais "skills"  
2.03. Ética e deontologia profissionais em geral  
2.04. O exercício da profissão em Portugal  
2.05. O Revisor Oficial de Contas e os órgãos de fiscalização das entidades auditadas  
2.06. Código de ética e deontologia dos Revisores Oficiais de Contas

3. Enquadramento geral sobre Normas de Auditoria

*(apenas enquadramento geral, uma vez que a abordagem detalhada das normas mais relevantes será integrada nos pontos respectivos do programa)*

- 3.01. Normas internacionais (IFAC e INTOSAI)  
3.02. Normas nacionais (normas e outras orientações da OROC)  
3.03. Normas estrangeiras

4. A organização de um trabalho de auditoria

- 4.01. Definição dos objectivos da auditoria  
4.02. Conhecimento da entidade e do sector ou do sistema  
4.03. Avaliação genérica das áreas-chave e dos riscos da auditoria  
4.04. Planeamento global do trabalho  
4.05. Estudo preliminar dos sistemas de gestão e controlo instituídos  
4.06. Apreciação preliminar dos sistemas  
4.07. Realização de testes de aderência ou de conformidade  
4.08. Apreciação definitiva dos sistemas  
4.09. Realização de testes substantivos  
4.10. Revisão analítica da informação recolhida  
4.11. Análise de eventos subsequentes  
4.12. Redacção do relatório e parecer

5. Adequação da organização face às características da auditoria

- 5.01. O ciclo de trabalho em auditorias recorrentes  
5.02. Auditoria operacional  
5.03. Auditoria do desempenho  
5.04. Auditoria sobre dados previsionais  
5.05. Auditoria a grupos de sociedades e outros agregados

6. O controlo interno

- 6.01. Conceito e objectivos do controlo interno  
6.02. Tipos de controlo interno e seus elementos fundamentais  
6.03. Limitações do controlo interno  
6.04. Formas de recolher e de registar um sistema de controlo interno  
6.05. A avaliação de um sistema de controlo interno através da realização de testes de conformidade  
6.06. Controlo relativo aos sistemas de informação

7. A análise do risco em auditoria

- 7.01. A análise do risco como factor determinante do planeamento  
7.02. Definição do risco em auditoria  
7.03. Modelo e componentes do risco em auditoria

8. A auditoria interna

- 8.01. Objectivos, conceitos e técnicas de Auditoria Interna  
8.02. Auditoria Interna, Auditoria Externa e Organização e Métodos (conceitos, objectivos, cooperação e complementaridade)  
8.03. "Approach" operacional  
8.04. Auditoria e comunicação (aspectos gerais, oportunidades e compreensão pelos auditados)

8.05. Administração de um departamento de Auditoria Interna (planificação e organização da actividade; pessoal, formação e actividades preparatórias; "On the job training")

## BIBLIOGRAFIA

- Auditing - Integrated Concepts and Procedures - Donald H. Taylor and G. William Glezen - Ed. John Wiley & Sons, Inc.
- Auditing and Assurance Services: An Integrated Approach - Arens, A., et al., 2005Ed. Pentice Hall.
- Auditing Today - Emile Wolf - Ed. Prentice Hall
- Auditoria e sociedade - Machado de Almeida, B., 2005 - Diferenças de expectativas, Publisher Team.
- Auditoria Financeira - Teoria e prática - Carlos Baptista da Costa - Ed. Rei dos Livros - 2000
- Auditoria Interna - Função e Processo - Áreas Editora - Georgina Morais e Isabel Martins
- Código das Sociedades Comercias
- Código de Ética da INTOSAI
- Código dos Valores Mobiliários e Regulamentos da CMVM
- Handbook of International Auditing, Assurance and Ethics Pronouncements - Ed. International Federation of Accountants (IFAC)
- Introducción a la auditoría financiera - Otin, A., et al., 2000 - UNED, Madrid.
- Linhas directrizes europeias relativas à aplicação das Normas de auditoria da INTOSAI - Tribunal de Contas Europeu
- Manual de auditoría y cuentas anuales, 3<sup>a</sup> ed. - Siguenza, J., 2002 - Editorial Centro de Estudios Ramón Areces.
- Manual do Revisor Oficial de Contas - Edição da Ordem dos Revisores Oficiais de Contas
- Método de auditoria a sistemas de informação - Porto Editora - José António Oliveira
- Normas de Auditoria da INTOSAI
- Teoría y Práctica de la Auditoria - Concepto y metodología - José Luís Sánchez Fernández de Valderrama - Ed. Pirámide (Madrid)

## WEBGRAFIA

- [www.cmvm.pt](http://www.cmvm.pt)
- [www.coso.org](http://www.coso.org)
- [www.eca.europa.int](http://www.eca.europa.int)
- [www.ifac.org](http://www.ifac.org)
- [www.ipai.pt](http://www.ipai.pt)
- [www.intosai.org](http://www.intosai.org)
- [www.methodware.com](http://www.methodware.com)
- [www.oroc.pt](http://www.oroc.pt)
- [www.theiia.org](http://www.theiia.org)

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

### Avaliação Contínua

A avaliação terá em atenção a participação continua dos alunos nas actividades da unidade curricular, incluindo a realização de diversos trabalhos práticos que serão propostos pelos docentes ao longo do semestre, bem como a classificação obtida numa prova escrita a realizar no período normal de frequências. A prova escrita incluirá questões teóricas e práticas.

Para superar com êxito a avaliação por frequência o aluno deverá demonstrar que alcançou os objectivos propostos para a unidade curricular. A participação contínua nas actividades lectivas implica a assistência a, pelo menos, 80% das aulas teóricas e 80% das aulas práticas que forem leccionadas no horário que se encontra definido para a turma.

Os alunos que não atingirem classificação igual ou superior a 10 valores na frequência serão admitidos a exame, sendo aquela classificação de frequência obtida pela aplicação da seguinte fórmula:

$$\text{Classificação final} = \text{Avaliação contínua} * 0,30 + \text{Frequência} * 0,70.$$

#### Avaliação Periódica

Os alunos que não obtiverem aprovação em avaliação contínua e todos os restantes que reunirem condições de admissão a exame face às normas em vigor na Escola, efectuarão provas escritas com questões teóricas e práticas nas respectivas épocas de exame.

#### Avaliação Final

Serão aprovados os alunos que obtiverem classificação igual ou superior a 10 valores nas respectivas provas escritas, sendo os restantes considerados como reprovados.

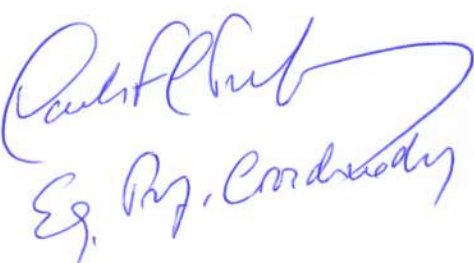
### OBSERVAÇÕES

#### HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIAL

Dia

Horário

Local

  
Eg. Prof. Condado

  
(Eg. Assistente 2º Ano)