



FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular

Auditoria

Área Científica

Contabilidade

Classificação curricular

OBRIGATÓRIA

Ano / Semestre

3º/2º

Créditos ECTS	Horas de trabalho do aluno	Carga horária das sessões de ensino	
		Natureza Colectiva (NC)	Orientação Tutorial (OT)
6	162	30 T + 30 PL	

DOCENTES

CATEGORIA

Responsável	Carlos Fernando Calhau Trigacheiro	Equip. Prof. Coordenador
Teóricas	Carlos Fernando Calhau Trigacheiro	Equip. Prof. Coordenador
Teórico-Práticas		
Práticas		
Prático-Laboratorial	Pedro Augusto Nogueira Marques	Equip. Assistente 2º Triénio

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), com particular enfoque na análise de risco e planeamento, na preparação e desenvolvimento do trabalho de campo, bem como na formação e transmissão a terceiros da opinião de auditoria.

Familiarizar os alunos com procedimentos específicos geralmente adoptados na auditoria às demonstrações financeiras e ao cumprimento das obrigações fiscais.

PROGRAMA PREVISTO

1. Introdução
 - 1.1. Noções gerais
 - 1.1.1. Conceitos
 - 1.1.2. Tipos tradicionais de auditoria e de auditores
 - 1.1.3. Principais marcos da evolução histórica e situação actual
 - 1.2. Principais requisitos do auditor

- 1.2.1. Ética e responsabilidade do auditor
- 1.2.2. Capacidades técnicas e pessoais exigidas ao auditor
- 1.2.3. Qualidade do trabalho do auditor
- 1.2.4. O exercício da profissão em Portugal
- 1.3. Enquadramento geral sobre Normas de auditoria
 - (apenas enquadramento geral, uma vez que a abordagem detalhada das normas mais relevantes será integrada nos pontos seguintes, designadamente, nos 3 a 8)
- 1.3.1. Normas internacionais (IFAC e INTOSAI)
- 1.3.2. Normas nacionais (nomeadamente, normas e outras orientações da OROC)
- 1.3.3. Manuais específicos das organizações de auditoria
- 1.3.4. Importância da harmonização contabilística para o trabalho do auditor
- 2. Fases da auditoria (*abordagem de enquadramento*)
 - 2.1. Trabalho prévio (definição de objectivos e planeamento global)
 - 2.2. Trabalho intermédio e final (desenvolvimento do trabalho de campo e comunicação dos resultados)
- 3. O Controlo interno
 - 3.1. Conceito e objectivos do controlo interno
 - 3.2. Tipos de controlo interno e seus elementos fundamentais
 - 3.3. Limitações do controlo interno
 - 3.4. Formas de recolher e registar um sistema de controlo interno
 - 3.5. A avaliação de um sistema de controlo interno através da realização de testes de controlo
- 4. Planeamento do trabalho
 - 4.1. A análise do risco como factor determinante do planeamento
 - 4.1.1. Definição do risco em auditoria
 - 4.1.2. Modelo e componentes do risco em auditoria
 - 4.2. Objectivos e âmbito do planeamento
 - 4.2.1. Principais aspectos a considerar nas diversas fases
 - 4.2.2. Caracterização das etapas do planeamento da auditoria
 - 4.3. Programas de trabalho
 - 4.3.1. Conceito
 - 4.3.2. Estrutura do plano de trabalho e dos programas de trabalho
 - 4.3.3. Vantagens e inconvenientes
- 5. Procedimentos de auditoria
 - 5.1. Procedimentos gerais de auditoria
 - 5.2. Procedimentos específicos geralmente adoptados na auditoria financeira
 - 5.3. A selecção de amostras – importância e principais aspectos a considerar
 - 5.4. Auditoria informática e auditoria em ambiente informático
- 6. A prova em auditoria
 - 6.1. A importância da prova no trabalho de auditoria
 - 6.2. Formas de recolha da prova
 - 6.3. Tipos e valor da prova recolhida
- 7. Papéis de trabalho
 - 7.1. Conceitos e importância dos papéis de trabalho
 - 7.2. Organização dos papéis de trabalho
 - 7.2.1. Dossier permanente
 - 7.2.2. Dossier corrente
 - 7.2.3. Adaptação dos conceitos face a auditorias não recorrentes
 - 7.3. A indexação dos papéis de trabalho
 - 7.3.1. Como relacionar os documentos dentro de cada dossier
 - 7.3.2. A ligação entre os papéis de trabalho e o relatório
- 8. O relato em auditoria

- 8.1. O relatório como a parte visível do trabalho anterior
 - 8.2. Princípios gerais a observar na elaboração do relatório
 - 8.3. Estrutura genérica dos relatórios de auditoria
 - 8.4. A certificação legal das contas
 - 8.5. Tipos de opinião em auditoria
9. Auditoria às demonstrações financeiras e outros documentos de prestação de contas
- 9.1. Auditoria às diversas áreas de balanço e de resultados
- A abordagem, a efectuar por áreas das demonstrações financeiras, envolve os pontos seguintes:
- a) Revisão dos aspectos relevantes de natureza contabilística;
 - b) Enquadramento no Código das Sociedades Comerciais, sempre que aplicável;
 - c) Medidas de controlo interno;
 - d) Objectivos da auditoria na área
 - e) Procedimentos gerais aplicáveis e procedimentos específicos de auditoria
- 9.2. Revisão do cumprimento das obrigações fiscais

BIBLIOGRAFIA

- A Contabilidade e a Prestação de Contas – Ant. Borges e Martins Ferrão – Ed- Rei dos Livros
- Adopção em Portugal das Normas Internacionais de Relato Financeiro – João Rodrigues – Ed. Áreas Editora
- 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., 2008 - Ed. Prentice Hall.
- Auditing Today – Emile Wolf – Ed. Prentice Hall
- Auditoria e sociedade – Diferença de expectativas – Machado de Almeida, B., 2005, Publisher Team.
- Auditoria Financeira - Teoria e prática - Carlos Baptista da Costa - Ed. Rei dos Livros
- Auditoria Interna – Função e Processo – Georgina Morais e Isabel Martins - Ed. Áreas Editora
- Casos Práticos de Auditoria Financeira – Carlos Baptista da Costa e Gabriel Correia Alves – Ed. Rei dos Livros – 4^a edição 2007
- Código das Sociedades Comercias
- Código de Ética da INTOSAI
- Código do Imposto sobre o Rendimento das Pessoas Colectivas
- Código dos Valores Mobiliários e Regulamentos da CMVM
- Código e Regulamento do Registo Comercial
- Elementos de Contabilidade Geral – António Borges, Azevedo Rodrigues e Rogério Rodrigues – Ed. Rei dos Livros
- 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 auditoria y cuentas anuales, 3^a 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 – José António Oliveira – Ed. Porto Editora
- Normas de Auditoria da INTOSAI
- Normas Internacionais de Relato Financeiro – Ed. International Accounting Standards Board
- Plano Oficial de Contabilidade

- Sistema de Normalização Contabilísitica
- Teoría y Práctica de la Auditoria – Concepto y metodología – José Luís Sánchez Fernández de Valderrama – Ed. Pirámide (Madrid)

WEBGRAFIA

www.cmvm.pt
www.eca.europa.int
www.ifac.org
www.intosai.org
www.oroc.pt
www.theiia.org

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação Contínua

A avaliação terá em atenção a participação continua dos alunos nas actividades da disciplina, 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 disciplina. 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 a mesma 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 nos termos da alínea anterior 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

Horário

Local

Two handwritten signatures are present. The top signature is in blue ink and appears to read "Paulo Henrique Caldeira Soares". Below it is another signature in blue ink, which appears to read "P. Soares".