



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR

ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO

Gestão e Administração de Serviços de Saúde

ANO LECTIVO

2009/2010

### FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular

Contabilidade Analítica

Área Científica

Contabilidade

Classificação curricular

OBRIGATÓRIA

Ano / Semestre

2º Ano/2º Sem

Créditos  
ECTS

Horas de trabalho do aluno

Carga horária das sessões de ensino

Natureza Colectiva (NC)

Orientação Tutorial (OT)

4

108

TP:45

DOCENTES

CATEGORIA

Responsável

Carla Maria Freitas Santos Joaquim

Eq. Assistente. 1ª Triénio

Teóricas

Teórico-Práticas

Carla Maria Freitas Santos Joaquim

Eq. Assistente. 1ª Triénio

Práticas

Prático-Laboratorial

### OBJECTIVOS

Compreender a articulação entre a Contabilidade Geral e a Contabilidade Analítica;

Visualizar a integração da(s) Contabilidades no sistema de Informação e Controlo de Gestão;

Dominar a terminologia e conceitos utilizados na Contabilidade Analítica;

Utilizar as técnicas de que se serve a Contabilidade de Gestão;

Utilizar os métodos de custeio tradicionalmente utilizados na Contabilidade Analítica;

Proceder aos registos e ao apuramento de resultados na Contabilidade Analítica e relacioná-los com os obtidos na contabilidade de Gestão;

Compreender o papel da Contabilidade Analítica enquanto suporte do processo de Tomada de Decisão;

Identificar os objectivos e o âmbito da Gestão Orçamental.

## PROGRAMA PREVISTO

### 1. Introdução:

Âmbito e objectivos da Contabilidade de Gestão;  
Principais conceitos.

### 2. Classificação de custos e apuramento dos resultados por funções:

Custos directos e custos indirectos;  
Custos fixos e custos variáveis;  
Custos do produto e custos do período;  
Demonstração dos Resultados por Funções.

### 3. Sistemas de Custeio:

Sistema de Custeio Total Completo;  
Sistema de Custeio Racional;  
Sistema de Custeio Variável;  
Análise das diferenças nos resultados pela aplicação dos vários sistemas de custeio.

### 4. Análise de Custos/Volume/Resultados:

O comportamento dos custos face a variações do nível de actividade;  
Análise CVR: pressupostos, limites e âmbito de utilização;  
A equação CVR do Resultado;  
Margem de Contribuição;  
Ponto crítico das vendas;  
Margem de Segurança.

### 5. Métodos de análise e repartição dos custos. Valorização da produção acabada:

Imputação de base única e de base múltipla dos custos indirectos;  
O Método das Secções Homogéneas.

### 6. Gestão Orçamental

Objectivos da orçamentação  
Orçamento anual

## BIBLIOGRAFIA

Franco, Victor Seabra e Outros, *Contabilidade de Gestão – O Apuramento dos Custos e a Informação de Apoio à Decisão*, Lisboa, Publisher Team, 1.ª edição, 2005;

Franco, Victor Seabra e Outros, *Contabilidade de Gestão – Orçamento anual e instrumentos de avaliação do desempenho organizacional*, Lisboa, Publisher Team, , 2006;

Franco, Victor Seabra e Outros, *Temas de Contabilidade de Gestão* Lisboa, Livros Horizonte, 2008;



Pereira, Carlos Caiano e Victor Seabra Franco, *Contabilidade Analítica*, Lisboa, Rei dos Livros, 6.ª edição, 1994;

Pereira, Carlos Caiano e Victor Seabra Franco, *Contabilidade Analítica – Casos Práticos*, Lisboa, Rei dos Livros, 1.ª edição, 1994;

Franco, Victor Seabra e Outros, *Contabilidade Analítica – Exames Resolvidos e Exercícios Propostos*, Lisboa, Rei dos Livros, 1.ª edição, 1996;

Caiado, António C. Pires, *Contabilidade Analítica e de Gestão*, Lisboa, Livros Horizonte, 2008;

Charles T. Horngren, George Foster e Srikant M. Datar, *Cost Accounting – A managerial emphasis*, New Jersey, Prentice-Hall International, 12.ª edição, 2005;

## WEBGRAFIA

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação Contínua	<p>Na avaliação contínua os alunos serão dispensados de exame com classificação igual o superior a dez valores e terá a seguinte ponderação:</p> <p>40% - Trabalho prático a desenvolver, sendo 20% -trabalho e 20% -discussão do trabalho;</p> <p>60% - Prova escrita, com classificação final igual ou superior a oito valores, caso o aluno obtenha classificação inferior a oito valores será automaticamente admitido a exame.</p>
Avaliação Periódica	
Avaliação Final	<p>Avaliação por Exame - Época Normal</p> <p>40% - Trabalho prático. 20% Do próprio trabalho e 20% Discussão do trabalho;</p> <p>60% - Prova escrita, com classificação final igual ou superior a 8 valores, caso o aluno obtenha classificação inferior a 8 valores será automaticamente reprovado.</p> <p>Avaliação por Exame - Época Recurso</p> <p>Prova escrita, serão considerados aprovados à disciplina os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores.</p>

## OBSERVAÇÕES

## HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIAL

Dia	Horário	Local
-----	---------	-------

Carlos Maria Freitas S. Joaquim.