



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR

ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO

Gestão Turística e Cultural

ANO LECTIVO

2007/2008

FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

<b>Unidade Curricular</b>	<b>Contabilidade de Gestão</b>		
<b>Área Científica</b>	<b>Contabilidade</b>		
<b>Classificação curricular</b>	<b>Obrigatória</b>	<b>Ano / Semestre</b>	<b>2.º/2.º</b>

<b>Créditos ECTS</b>	<b>Horas de trabalho do aluno</b>	<b>Carga horária das sessões de ensino</b>		
		<b>Natureza Colectiva (NC)</b>		<b>Orientação Tutorial (OT)</b>
4	108	T: 15	TP: 20	OT: 10

<b>DOCENTES</b>		<b>CATEGORIA</b>
Responsável	Pedro Augusto Nogueira Marques	Eq. Assistente 2.º Triénio
Teóricas	Pedro Augusto Nogueira Marques	Eq. Assistente 2.º Triénio
Teórico-Práticas	Pedro Augusto Nogueira Marques	Eq. Assistente 2.º Triénio
Práticas		
Prático-Laboratorial		

**OBJECTIVOS**

- Reconhecer as limitações da Contabilidade Financeira e identificar a utilidade da Contabilidade de Gestão;
- Distinguir custos directos de custos indirectos, custos fixos de custos variáveis, custos do produto de custos do período e elaborar a Demonstração dos Resultados por Funções;
- Distinguir os sistemas de custeio total, variável e racional e a sua influência no apuramento dos resultados;
- Compreender os pressupostos, âmbito de utilização e limite da análise CVR (Custos/Volume/Resultados);
- Descrever e aplicar os diferentes métodos de repartição dos custos indirectos de produção.

**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 em situações de monoproduto e multiproduto;
- 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;

## 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;
- 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;
- 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

### Avaliação Periódica

Serão dispensados de exame os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores. Os alunos que obtiverem classificações de 8 (oito) e 9 (nove) valores serão sujeitos a uma prova oral. Os alunos que obtiverem classificação igual ou superior a 16 (dezasseis) valores terão que fazer uma defesa oral da nota, caso contrário, ser-lhes-á atribuída a classificação de 15 (quinze) valores.

**Avaliação Final**

Em qualquer das épocas de exame serão considerados aprovados à disciplina os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores. Os alunos que obtiverem classificações de 8 (oito) e 9 (nove) valores serão sujeitos a uma prova oral. Os alunos que obtiverem classificação igual ou superior a 16 (dezasseis) valores terão que fazer uma defesa oral da nota, caso contrário, ser-lhes-á atribuída a classificação de 15 (quinze) valores.

**OBSERVAÇÕES**

**HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIAL**

<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
Segunda-feira	17.00 – 19.00	Gabinete O209