



D. J.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E DO ENSINO SUPERIOR
DIRECÇÃO GERAL DO ENSINO SUPERIOR
INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR

ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

PROGRAMA DA DISCIPLINA DE CONTABILIDADE DE GESTÃO E CONTROLO ORÇAMENTAL I

LICENCIATURA EM GESTÃO DE COMÉRCIO E SERVIÇOS

ANO LECTIVO 2006/2007 – 3.º ANO – 1.º SEMESTRE – SEMESTRAL

Docente: Assistente do 1.º Triénio – Daniel Ferreira de Oliveira

CARGA HORÁRIA DA DISCIPLINA: 4 T/P

OBJECTIVOS:

A disciplina visa proporcionar aos alunos o estudo dos aspectos essenciais da informação contabilística necessária à gestão das organizações, com especial incidência na determinação dos custos de produção dos produtos e/ou serviços. Visa igualmente proporcionar uma visão integrada da definição de um modelo de contabilidade analítica enquanto auxiliar de gestão das organizações modernas.

PROGRAMA:

1. Âmbito e Objectivos da Contabilidade de Gestão. A Contabilidade de Gestão ao serviço da Gestão das Organizações.
 - 1.1. Âmbito da contabilidade de gestão;
 - 1.2. Objectivos da contabilidade de gestão;
 - 1.3. A contabilidade de gestão, as funções de gestão e a gestão orçamental;
 - 1.4. Contabilidade geral, industrial e de gestão.

2. **Conceitos Fundamentais da Contabilidade de Gestão.**
 - 2.1. Custo industrial, custo comercial e custo económico-técnico. Custos dos produtos e custos do período;
 - 2.2. Custos, despesas e pagamentos. Proveitos, receitas e recebimentos. Regime de competência financeira, económica e regime de caixa;
 - 2.3. Controlo de custos: classificação tripartida dos custos por centro de responsabilidades, por objectos de custos e por natureza;
 - 2.4. Os custos e a tomada de decisões: custos diferenciais e marginais; custos irrelevantes; custos de oportunidade;
 - 2.5. Relações entre custos e volume. Ponto crítico das vendas.
3. **Apuramento do custo de produção e principais contas da Contabilidade de Gestão.**
 - 3.1. Componentes do custo industrial dos produtos.
 - 3.2. Custos da produção acabada, da produção em vias de fabrico e da produção vendida;
 - 3.2.1. Determinação do custo das matérias consumidas e da mão-de-obra aplicada;
 - 3.2.2. Determinação da quota dos gastos gerais de fabrico.
 - 3.3. Imputação dos gastos gerais de fabrico.
 - 3.3.1. Coeficientes de imputação;
 - 3.3.2. Bases de imputação: critérios de escolha;
 - 3.3.3. Imputação de base única e de base múltipla;
 - 3.3.4. Quotas teóricas: normais e ideais.
 - 3.4. Sistemas de custeio.
 - 3.4.1. Sistema de custeio total real;
 - 3.4.2. Sistema de custeio variável real.
 - 3.5. Principais contas da Contabilidade de Gestão.
 - 3.5.1. Articulação das contas da Contabilidade Geral e da Contabilidade de Gestão;
 - 3.5.2. Elaboração de um plano de contas para a Contabilidade de Gestão e análise da movimentação das contas que o integram.

4. Apuramento do custo de produção e regimes de fabrico.
 - 4.1. Empresas industriais e regimes de fabrico;
 - 4.2. Apuramento dos custos por ordens de produção: método directo ou de custos específicos;
 - 4.3. Apuramento dos custos por processos ou fases: método indirecto ou de custos por processos;
 - 4.4. Produção conjunta;
 - 4.5. Produção defeituosa.
5. Centros de Custos.
 - 5.1. Generalidades de centros de custos. Custos de funcionamento;
 - 5.2. Método das secções: objectivos e caracterização deste método;
 - 5.3. Apuramento dos custos pelo método das secções:
 - 5.3.1. Custos das secções;
 - 5.3.2. Secções auxiliares com prestações recíprocas;
 - 5.3.3. Custo industrial dos produtos;
 - 5.3.4. Mapas de apuramento dos custos.
 - 5.4. Repartição dos custos não industriais pelas secções e sua imputação;
 - 5.5. Critérios de definição das secções e dos produtos a custear.
6. Relações Custos / Volume / Resultados.
 - 6.1. Custeio total e variável. Custeio racional;
 - 6.2. Alternativas de custeio e implicação nos resultados;
 - 6.3. Principais objectivos do custeio variável;
 - 6.4. Noção de ponto crítico das vendas, margem de contribuição e margem de segurança;
 - 6.5. Custeio variável e centros de custos;
 - 6.6. Precauções na escolha do sistema de custeio a adoptar.

Escola Superior de Gestão, a 18 de Setembro de 2006.

O Docente,


(Daniel Ferreira de Oliveira)

**AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE CONTABILIDADE
DE GESTÃO E CONTROLO ORÇAMENTAL I**

LICENCIATURA EM GESTÃO DE COMÉRCIO E SERVIÇOS

ANO LECTIVO 2006/7004 – 3.º ANO – 1.º SEMESTRE – SEMESTRAL

Docente: Assistente do 1.º Triénio – Daniel Ferreira de Oliveira

A avaliação decorrerá dentro do calendário estabelecido e constará de uma frequência e de um exame.

São aprovados e dispensados de exame os alunos com uma classificação igual ou superior a 10 (dez) valores na avaliação contínua.

São aprovados no exame os alunos com classificação igual ou superior a 10 (dez) valores.

Uma nota superior a 16 valores está dependente da defesa de nota mediante a realização de uma prova oral, exigida pelo docente, sem prejuízo da nota final de 16 valores. O aluno pode no entanto, recusar-se a realizar esta defesa de nota.

Escola Superior de Gestão, a 18 de Setembro de 2006.

O Docente,



(Daniel Ferreira de Oliveira)

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA DA DISCIPLINA DE CONTABILIDADE DE GESTÃO E CONTROLO ORÇAMENTAL I

LICENCIATURA EM GESTÃO DE COMÉRCIO E SERVIÇOS

1. Pereira, Carlos Caiano e Victor Seabra Franco, *Contabilidade Analítica*, Lisboa, Rei dos Livros, 6.^a edição, 2001;
2. Pereira, Carlos Caiano e Victor Seabra Franco, *Contabilidade Analítica – Casos Práticos*, Lisboa, Rei dos Livros, 1.^a edição, 2001;
3. Caiado, António C. Pires, *Contabilidade de Gestão*, Áreas Editora, 3.^a edição, 2003;
4. Santos, Carlos Figueiredo, *Contabilidade Analítica*, Lisboa, Rei dos Livros, 1.^a edição, 1998;
5. Charles T. Horngren, George Foster e Srikant M. Datar, *Cost Accounting – A managerial emphasis*, New Jersey, Prentice-Hall Internacional, 10.^a edição, 2000;
6. Jerry J. Weygant, Donald E. Kieso e Paul D. Kimmel, *Managerial Accounting – Tools for Business Decision Making*, New York, John Wiley & Sons, 2.^a edição, 2002.

Escola Superior de Gestão, a 18 de Setembro de 2006.

O Docente,



(Daniel Ferreira de Oliveira)