



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR

ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO

Gestão e Administração Bancária

ANO LECTIVO

2013/2014

FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular Contabilidade de Gestão I
Área Científica Contabilidades
Classificação curricular Obrigatória Ano / Semestre 2.º/1.º

Créditos ECTS 6
Horas de trabalho do aluno 162
Carga horária das sessões de ensino
Natureza Colectiva (NC) Orientação Tutorial (OT)
T: 30 P: 45 -

DOCENTES

| | | CATEGORIA |
|-------------|--------------------------------|----------------------------|
| Responsável | José Manuel Lopes Farinha | Professor Adjunto |
| Teóricas | Pedro Augusto Nogueira Marques | Eq. Assistente 2.º Triénio |
| Práticas | Pedro Augusto Nogueira Marques | Eq. Assistente 2.º Triénio |

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, racional e de imputação dos custos fixos por quotas teóricas 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;
- Reconhecer os diferentes regimes de fabrico, calcular os custos dos produtos conjuntos, valorizar a produção em vias de fabrico e valorizar a produção defeituosa.

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 Total com Imputação de Custos Fixos por Quotas Teóricas;
- 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;

6. As empresas industriais e os regimes de fabrico:

- Regimes de fabrico;
- Métodos de apuramento do custo industrial: Método Directo e Método Indirecto;
- Valorização da Produção em Vias de Fabrico;
- Valorização da Produção Defeituosa;
- Classificação dos produtos obtidos em produção conjunta;
- Critérios de repartição dos custos conjuntos;
- Utilidade e limitações da informação proporcionada em regime de produção conjunta.

BIBLIOGRAFIA

- Caiado, António C. Pires, *Contabilidade Analítica e de Gestão*, Lisboa, Áreas Editora, 6.ª edição, 2011;
- Franco, Victor Seabra e Outros, *Os Custos, os Resultados e a Informação para a Gestão*, Lisboa, Livros Horizonte, 2.ª edição, 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, 2.ª edição, 2001;
- Caiado, António C. Pires e Joaquim Viana Cabral, *Casos Práticos de Contabilidade Analítica*, Lisboa, Áreas Editora, 2.ª edição, 2006;
- Franco, Victor Seabra e Outros, *Contabilidade Analítica – Exames Resolvidos e Exercícios Propostos*, Lisboa, Rei dos Livros, 1.ª edição, 1996;
- Horngren, Charles T., 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 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

| Dia | Horário | Local |
|--------------|---------------|---------------|
| Quarta-feira | 10.00 – 13.00 | Gabinete O202 |
| Sexta-feira | 15.00 – 18.00 | Gabinete O202 |

Docente:

Tomar, 16 de Setembro de 2013

etc - 17.01.2014

Ata n.º 45

Ponto 6

et) 