

**PLANO DE ENSINO 2009**

Fundamental I ( )	Médio Profissionalizante ( )	Graduação ( X )
Fundamental II ( )	Profissionalizante ( )	Pós-graduação ( )
Médio ( )		

**I. Dados Identificadores**

Curso	CIÊNCIAS CONTÁBEIS
Disciplina	CONTABILIDADE DE CUSTOS
Professor	CARMO APARECIDO BRITO
Titulação	MESTRE EM CONTROLADORIA E CONTABILIDADE
Semestre / Módulo	3º. Período
Período	NOTURNO
Série / Ano	2º. Semestre/2009
Carga Horária	Semanal: 04 Horas/Aula Semestral: 80 Horas/Aula Anual:

**II. Ementa**

A Contabilidade de Custos é um dos serviços de informação que gerentes e outros profissionais da organização contam para ajudá-los sendo que este curso deverá familiarizar os participantes com os princípios de operação deste serviço. O foco é no gerente de como cliente de informação. A contabilidade de custos também atende as demandas da contabilidade financeira, mas este tema não será privilegiado na disciplina. Ao final do curso, espera-se que os participantes, tenham assimilado um conjunto integrado de conceitos sobre o processo de medir, relatar e analisar custos, que os capacite a tomar decisões e emitir julgamentos de qualidade superior às decisões que tomariam e julgamentos que emitiriam sem o conhecimento desse conjunto de conceitos.

**III. Objetivos**

**1. Objetivo Geral:**

Compreender o posicionamento e a importância do sistema de custos no ambiente empresarial e nas práticas de gestão estratégica

**2. Objetivos Específicos:**

Conhecer a terminologia e correta conceituação dos tópicos relativos à matéria. Conhecer os componentes dos custos industriais bem como diferenciá-los das despesas. Permitir ao aluno visualizar a conjuntura da empresa em um mercado altamente competitivo. Compreender como as abordagens das metodologias de custeio influenciam o controle e a tomada de decisão. Possibilitar o entendimento das influências do ambiente interno e externo, com a relação à contabilidade de custos.

**IV. Conteúdo Programático**

### **1 – Introdução à Contabilidade de Custos**

Conceito de Contabilidade de Custos.

Objetivos e finalidades da contabilidade de custos.

Terminologia aplicada à contabilidade de custos.

Classificações em custos quanto ao produto (diretos e indiretos);

Classificações em custos quanto à produção (fixos e variáveis).

### **2 – Estruturação da Contabilidade de Custos**

Metodologia para a implantação de um sistema de custos;

Esquema básico da contabilidade de custos (lançamentos contábeis);

Custeio por absorção;

Unidades de negócios e Departamentalização em custos;

Tratamento dos materiais diretos e da mão-de-obra direta;

Critérios de rateio e taxas de aplicação dos custos indiretos;

Sistemas de Custo - Produção por ordem, contínua e conjunta.

### **3 – Custos para Decisão**

Custeio Variável

Margem de contribuição por produto;

Ponto de equilíbrio contábil, econômico e financeiro;

## **V. Métodos/Técnicas/Recursos**

As aulas são conduzidas de maneira a levar o aluno a atingir os objetivos definidos para a disciplina. Para isso, são utilizadas diversas técnicas de ensino-aprendizagem que se alternam em função do assunto tratado na aula. O professor deve ser visto como um orientador dos alunos e não como um expositor permanente da matéria, pois a transmissão pura e simples dos seus conteúdos traz resultados bem menores ao aprendizado do que a discussão destes. Dessa forma, resumidamente são aplicados:

**Métodos:** aulas expositivas, leituras e debates sobre fundamentação teórica;

**Recursos:** data-show e internet;

**Técnicas:** desenvolvimento de dinâmicas, estudos dirigidos, seminários e estudos de casos sobre os assuntos da disciplina.

## **VI. Avaliação**

A avaliação é constituída por AI1 = avaliação interdisciplinar, com peso 1 e AI2 = avaliação interdisciplinar com peso 2., que resultará na aprovação do aluno com média final (MF) = 7,00 (sete) pela aplicação da seguinte fórmula:

$$MF = \frac{AI1 + AI2 \times 2}{3}$$

**AI1** – Compreende a soma dos valores atribuídos ao Projeto Interdisciplinar e dos valores atribuídos as atividades solicitadas pelo professor da disciplina, na seguinte composição

- PI (projto interdisciplinar) com valor máximo de 6,0 (seis) pontos
- AT (atividades) com valor máximo de 4,0 (quatro) pontos

**AI2** – Implica os conceitos necessários à construção da práxis acadêmica e profissional, com foco na disciplina em questão. Dessa forma, será atribuída como valor a média aritmética das seguintes avaliações:

- PI (prova individual) com valor máximo de 10,0 (dez) pontos;
- PMD (prova multidisciplinar) com valor máximo de 10 (dez) pontos;
- PS (prova semestral) com valor máximo de 10 (dez) pontos;

Nesse sentido, poderá ser utilizado a seguinte fórmula para a obtenção da AI2

$$AI2 = \frac{PI + PMD + PS}{3}$$

## VII. Cronograma das atividades e práticas pedagógicas

Semana	CONTEUDO PROGRAMÁTICO	Metodologia
1	Apresentação do professor e do conteúdo programático	aula expositiva
2	Conceito de Contabilidade de Custos.	aula expositiva
3	Objetivos e finalidades da contabilidade de custos.	aula expositiva, data show
4	Terminologia aplicada à contabilidade de custos.	aula expositiva, data show
5	Classificações em custos quanto ao produto (diretos e indiretos);	aula expositiva, data show
6	Exercícios de fixação	estudos dirigidos
7	Entrega e correção de exercícios	estudos dirigidos
8	Classificações em custos quanto à produção (fixos e variáveis)	aula expositiva
9	Exercícios de fixação	estudos dirigidos
10	Entrega e correção de exercícios	estudos dirigidos
11	Revisão do conteúdo ministrado	aula expositiva
12	AVALIAÇÃO INDIVIDUAL	
13	Devolutiva de avaliação	estudos dirigidos
14	Custeio por absorção;	aula expositiva
15	Unidades de negócios e Departamentalização em custos;	aula expositiva
16	Exercícios de fixação	estudos dirigidos
17	Entrega e correção de exercícios	estudos dirigidos
18	Tratamento dos materiais diretos e da mão-de-obra direta;	aula expositiva
19	Exercícios de fixação	estudos dirigidos
20	Entrega e correção de exercícios	estudos dirigidos

21	Crêterios de rateio e taxas de aplica�o dos custos indiretos;	aula expositiva
22	Exercícios de fixa�o	estudos dirigidos
23	Entrega e corre�o de exercícios	estudos dirigidos
24	Custeio Variável: conceito e aplica�o - parte 1	aula expositiva
25	Custeio Variável: conceito e aplica�o - parte 2	aula expositiva
26	Exercícios de fixa�o	estudos dirigidos
27	Entrega e corre�o de exercícios	estudos dirigidos
28	Margem de contribui�o por produto; - parte 1	aula expositiva
29	Margem de contribui�o por produto; - parte 2	aula expositiva
30	Exercícios de fixa�o	estudos dirigidos
31	Entrega e corre�o de exercícios	estudos dirigidos
32	PROVA MULTIDISCIPLINAR	
33	Revisão do conteúdo ministrado	aula expositiva
34	AVALIA�O INDIVIDUAL (CONTEUDO DO SEMESTRE)	
35	Devolutiva de avalia�o	estudos dirigidos
36	Revisão do conteúdo ministrado 1� parte	aula expositiva
37	Revisão do conteúdo ministrado 2� parte	aula expositiva
38	Exercícios de fixa�o - parte 1	estudos dirigidos
39	Exercícios de fixa�o - parte 2	estudos dirigidos
40	Exames	

### VIII. Bibliografia

**Básica:**

**MARTINS**, Eliseu. Contabilidade de custos. Livro texto. 9  Edi o - 5  Tiragem. São Paulo: Atlas, 2003.

**MARTINS**, Eliseu. Contabilidade de custos. Livro de exercícios. 7  Edi o - 2  Tiragem. São Paulo: Atlas, 2003.

**Complementar:**

**PEREZ** Jr., José Hernandez. Contabilidade de custos para não contadores. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2003.

**PEREZ** Jr., José Hernandez. Contabilidade de custos para não contadores. Livro de exercício. São Paulo: Atlas, 2003.

**MARION**, J. C. Contabilidade Empresarial. São Paulo: Atlas, 2003.

**PEREZ**, José Hernandes; **OLIVEIRA**, Luiz Martins; **GUEDES**, Rogério. Gestão Estratégica de Custos. São Paulo: Atlas, 2001.

**LEONE**, George S.G. Contabilidade de Custos. São Paulo: Atlas, 1997.

<b>Professores responsáveis</b>	<b>Assinatura</b>
	Carmo Aparecido Brito


**Assinatura do Coordenador:** \_\_\_\_\_

**Assinatura do Diretor:** \_\_\_\_\_

**Data: 03 / 08 / 2009**