

**PROGRAMA DE DISCIPLINA**Disciplina: **Custos Industriais**

Curso: Engenharia Mecânica

Código da Disciplina: **EPD 018**

Semestre de oferta da disciplina: 8º

Faculdade responsável: Faculdade de Engenharia de Produção

Programa em vigência a partir de: 2010\_1

Número de créditos: 03

Carga Horária: 45

Hora/Aula: 54

**EMENTA**

Análise de custos. Avaliação de desempenho e preços de transferências internas. Custos e lucros. Planejamento de lucro. Custo de decisões de produção. Custos diretos e indiretos, fixos e variáveis. Esquema básico da contabilidade de custos. Critério de rateio dos custos indiretos. Custeio ABC. Direcionadores de custo. Custos indiretos de produção.

**OBJETIVOS GERAIS**

- Proporcionar aos alunos uma visão crítica dos Sistemas de Custos aplicados a indústrias

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Apresentar aos estudantes a estruturação dos diversos custos de produção e seus principais critérios, sua associação com preço de venda, margens de lucros e capacidade produtiva.

**CONTEÚDO****UNIDADE 1** - Terminologia e problemática atual de custos.**UNIDADE 2** - Princípios de custeio.**UNIDADE 3** - Análise de custo-volume-lucro.**UNIDADE 4** - Custo padrão.**UNIDADE 5** - Método dos centros de custos.**UNIDADE 6** - Custeio baseado em atividades.**UNIDADE 7** - Método da UEP.**ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM**

- Aulas expositivas (teoria, exemplos e exercícios de fixação). Recursos: data show, quadro negro e livros.
- Levantamento do conhecimento prévio dos estudantes.
- Proposição e resolução de problemas enfatizando os conteúdos trabalhados, procurando contemplar situações do mundo real para que os alunos desenvolvam a capacidade de contextualização.

**FORMAS DE AVALIAÇÃO**

Listas de exercícios

Avaliação contínua da participação durante a aula

Avaliação escrita

Trabalho em grupo/ apresentação de seminários

## REFERÊNCIAS BÁSICAS

BORNIA, A. C. Análise gerencial de custos: aplicação em empresas modernas. 2a edição, São Paulo: Atlas, 2009.

COSTA, R. P. da; SARAIVA JÚNIOR, A. F.; FERREIRA, H. A. Preços, Orçamentos e Custos Industriais. 1a ed. Ed. Campus, 2010.

MOTTA, R. da R.; CALÔBA, G. M. Análise de Investimentos. Ed. Atlas – 2010.

## REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

ATKINSON, Anthony A.; BANKER, Rajiv D.; KAPLAN, Robert S.; YOUNG, S. Mark. Contabilidade Gerencial. 3.ed. São Paulo: ATLAS, 2011. 812p.

LEONE, G. S. G. Curso de Contabilidade de Custos: São Paulo, Atlas. 2000.

MARTINS, Eliseu, Contabilidade de Custos. São Paulo, Atlas 2003.

SCHIER, C. U. C. Custos Industriais. Curitiba: IBPEX, 2005. 189p. 5ex.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

**Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade**