



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Sócio-Econômico
Departamento de Ciências da Administração – Fone: 3721-9374
CEP: 88.010-970 – Florianópolis – Santa Catarina

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina

Curso: Administração

Disciplina: Administração de Materiais

Professor: Fabiana Araujo Diniz

Código: CAD9117

Fase: 5ª

Email: fabianadiniz@gmail.com

Carga horária: 60 h

Créditos: 04

Período: 2019.2

2. EMENTA:

Administração de Materiais: conceito, funções e interfaces organizacionais. Classificação, especificações e normalização de materiais. Compras: informações básicas, cadastro de fornecedores, análise de propostas, acompanhamento e licitações públicas. Gestão de estoques: indicadores de gestão, dimensionamento de estoques, rotatividade de materiais, estoque mínimo, ponto de pedido e custos. Armazenagem: princípios, funções e arranjo físico das instalações.

3. OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

Desenvolver conceitos e habilidades que auxiliarão o (a) acadêmico (a) a compreender e utilizar técnicas relacionadas à administração de materiais, compras, estoques e almoxarifados, bem como suas relações com as demais funções administrativas em um ambiente organizacional em evolução.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Unidade I – Introdução à Administração de Materiais.

Conceitos principais, interfaces organizacionais. Relevância e funções dos recursos materiais.

Unidade II – Cadastro de Materiais

Classificação de Materiais: tipos. Especificação, normalização, padronização, codificação e catalogação.

Unidade III – Compras

Objetivos. Tipos de compras: reativas, pró-ativas. Operacionalização. Fontes de fornecimento. Cadastro de fornecedores. Estratégias. Compras no setor público: licitações, editais e contratação. Compras internacionais e os INCOTERMS.

Unidade IV – Gestão de Estoques

Tipos de Estoques. Políticas de estoques. Custo de estoque. Planejamento de Estoques. Análise de Estoques: indicadores (inventário, giro, nível de serviço, acurácia). Curva ABC. Lotes econômicos. Modelos/sistemas de controle de estoque Estoques de segurança. Custos dos estoques.

Unidade V – Armazenagem e manuseio de materiais

Funções. Espaço físico. Tipos de depósitos. Localização de depósitos. Equipamentos de movimentação e armazenagem. Embalagens. Centros de distribuição.

5. METODOLOGIA DO TRABALHO:

Livro texto
Vídeo-aula
Atividades
Fórum
Videoconferências
Chat com professor
Tutoria à distância
Tutoria presencial

6. AVALIAÇÕES:

Uma prova final, valendo 70% da nota;
Atividades, representando 30% da nota;

Prova: 7,0 pontos.
Participação e interação no Fórum – 1 ponto
Atividade 1 – 1,0 pontos
Atividade 2 – 1,0 pontos

7. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GONÇALVES, Paulo Sérgio. **Administração de materiais**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.
MARTINS, P. G.; ALT, P. R. C. **Administração de materiais e recursos patrimoniais**. São Paulo: Saraiva, 2002. POZO, H. **Administração de recursos materiais e patrimoniais: uma abordagem logística**. São Paulo: Atlas, 2001. VIANA, J. J. **Administração de materiais: um enfoque prático**. São Paulo: Atlas, 2000.

8. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ARNOLD, J. R. T. **Administração de materiais**. São Paulo: Atlas, 1999.
BANZATO, Eduardo. **WMS – Sistema de gerenciamento de armazéns**. São Paulo: IMAM, 1998. CARRETONI, Enio. **Administração de materiais – uma abordagem estrutural**. São Paulo: Alínea, 2007. DIAS, M. A. P., **Administração de materiais: edição compacta**. São Paulo: Atlas, 1995.
FRANCISCHINI, Paulino G.; GURGEL, Floriano do A. **Administração de materiais e do patrimônio**. São Paulo: Thomson-Pioneira, 2007.
GONÇALVES, Paulo Sérgio. **Administração de materiais**. Rio de Janeiro: Campus, 2007.
GURGEL, Floriano do A. **Administração dos fluxos de materiais e de produtividade**. São Paulo: Thomson- Pioneira, 1996.
KIND, Daniel A. **Como reestruturar a estocagem**. São Paulo: IMAM, 1998.
NUNES, Rogério da Silva. **Gestão de Estoques**. Florianópolis: UFSC/CSE/CAD, 2007.
WANKE, P. **Gestão de estoques na cadeia de suprimento: decisões e modelos quantitativos**. São Paulo: Atlas, 2003.
Artigos (diversos) de Encontros na Área de Administração Materiais e Operações.
Periódicos (diversos) da área de Administração.