



Plano de Ensino

Universidade Federal do Espírito Santo

Campus de Goiabeiras

Curso: Administração - Diurno

Departamento Responsável: Departamento de Administração - CCJE

Data de Aprovação (Art. nº 91):

DOCENTE PRINCIPAL : HELIO ZANQUETTO FILHO

Matrícula: 2222207

Qualificação / link para o Currículo Lattes:

Disciplina: ADMINISTRACAO DE MATERIAIS

Código: ADM02179

Período: 2019 / 1

Turma: 01

Pré-requisito:

Carga Horária Semestral: 60

Disciplina: STA02166 - ESTATISTICA I

Distribuição da Carga Horária Semestral

Créditos: 3	Teórica	Exercício	Laboratório
	45	15	0

Ementa:

Abordagem sistêmica em logística. Conceitos integrados da cadeia de suprimentos. A política e as funções de administração de suprimentos nas empresas industriais. A organização e as responsabilidades da administração de suprimentos: um modelo de estrutura orgânica, a administração integrada de suprimentos, vantagens e custos da administração de suprimentos. O inter-relacionamento da administração de suprimentos com outras áreas: áreas internas na própria empresa; áreas externas - fornecedores, intercâmbio de informações. Estrutura de controle, auditoria na administração de materiais. Utilização do processamento eletrônico de dados na gestão de materiais: MRP e MRP II, *Just-in-time* e o sistema de controle KANBAN.

Objetivos Específicos:

Conteúdo Programático:

1. Administração de Materiais e Redes de Suprimentos [CORRÊA cap 07
2. Logística reversa e sustentabilidade na rede - CORRÊA cap 11
3. Estratégia da Rede de Suprimentos CORRÊA cap 02
4. Gestão Global de suprimentos CORRÊA cap 04
5. Métodos de previsão - CORRÊA e CORRÊA [cap 08
6. Fundamentos de Administração de Estoques CORRÊA e CORRÊA [cap 17
7. MRP [Planejamento das Necessidades de Materiais (Material Requirements Planning) CORRÊA e CORRÊA cap 18
8. A Gestão Just-in-Time e O Sistema de controle KANBAN [CORRÊA e CORRÊA [cap 20

Metodologia:

Aulas expositivas. Exercícios e Casos de Ensino; Provas.

O ambiente virtual ava.ufes.br será utilizado para resolução de exercícios e, eventualmente, para aplicação de prova.

Março: 11-13-18-25-27

Abril: 03-08-10-15-17-22-24

Maior: 06-08-13-15-20-22-27-29

Junho: 03-05-10-12-17-19-24-26

Julho: 01-03-08-10 (08 e 10 folga no calendário)

Crerérios / Processo de avaliação da Aprendizagem :

P1:17/04

P2:27/05

P3: 03/07

PF: 15/07/2019

Média = $(N1 + N2 + N3) / 3$; Se média $\geq 7,0$ aprovado sem prova final. Ver datas das provas no calendário

Nas provas serão observadas a capacidade do aluno para desenvolver a formulação de problemas e a solução dos mesmos por meio de raciocínio lógico. Além disso, serão consideradas a capacidade de síntese e objetividade no desenvolvimento das questões conceituais.

Bibliografia básica:

Bibliografia complementar:

Cronograma:

Observação:

CORRÊA, A. C e CORRÊA, L. H. Administração de Produção e Operações: Manufatura e Serviços - Uma Abordagem Estratégica, São Paulo: Atlas, 2010.

CORRÊA, H. L. Gestão de redes de suprimento: integrando cadeias de suprimento no mundo globalizado. São Paulo: Atlas, 2010.