

DISCIPLINA: Tópicos Especiais de Produção, Logística e Qualidade: Gestão de Fornecedores, Operação de Compras e Estratégia.	CÓDIGO : GT00PLQ003.1
--	---------------------------------

VALIDADE: Início: Janeiro/2017

Término:

Carga Horária: Total: 60 horas/aula Semanal: 04 aulas Créditos: 04

Modalidade: Teórica / prática

Classificação do Conteúdo pelas DCN : Formação profissional

Ementa:

Desenvolvimento de Fornecedores: Definição de Fontes de Fornecimento; Avaliação de Potenciais Fornecedores para o Parque & Estratégia de Global *Players*; Conteúdos básicos de Responsabilidade Sócio Empresarial (Ambiental e Social); Desenvolvimento do Produto; Engenharia da Qualidade & Qualificação do Produto. Operação de Compras: Definição do Preço através de *Breakdown* e *Baseline*; Estratégias de Compras (Pacotes, sinergias, *Joint Venture* e *Commodities*); *Global Sourcing*; Compras de Indiretos e Auxiliares. Monitoramento e Minutas Contratuais: Gestão da Curva de Suprimentos; Negociações a Longo Prazo; Minutas Contratuais.

Cursos	Período	Eixo	Obrig.	Optativa
Administração	5º/6º /7º/ 8º	Produção, Logística e Qualidade		X

Departamento:

Departamento de Ciências Sociais Aplicadas

INTERDISCIPLINARIDADES

Pré-requisitos	Código
O aluno deverá ter integralizado 1440 horas ou, equ ivalentemente, 96 créditos no curso.	
Co-requisitos	
Não tem	
Disciplinas para as quais é pré-requisito	
Não tem	
Disciplinas para as quais é co-requisito	
Não tem	

Objetivos: *A disciplina devesse possibilitar ao estudante*

1	Proporcionar ao aluno do curso de Administração de Empresas o aprendizado básico da Gestão em nível estratégico e operacional da Cadeia de Suprimentos, mediante o conhecimento macro de suas atividades primárias.
2	Compreender os princípios básicos de desenvolvimento de fornecedores, aspectos legais, ambientais, sociais, qualidade, técnico e financeiro para a escolha e monitoramento da Fonte.
3	Possibilitar ao aluno o aprendizado básico da operação e estratégias de compras incluindo: sinergias, <i>Global Sourcing</i> e <i>Joint Venture</i> .
4	Possibilitar ao aluno noções básicas de monitoramento e Minutas Contratuais

Unidades de ensino		Carga-horária
		Horas/aula
1	Desenvolvimento de Fornecedores <ul style="list-style-type: none"> • Definição de Fontes de Fornecimento; • Avaliação de Potenciais Fornecedores para o Parque & Estratégia de Global Players; • Conteúdos básicos de Responsabilidade Sócio Empresarial (Ambiental e Social); • Desenvolvimento do Produto; • Engenharia da Qualidade & Qualificação do Produto. 	24
2	Operação de Compras <ul style="list-style-type: none"> • Definição do Preço através de <i>Breakdown</i> e <i>Baseline</i>; • Estratégias de Compras (Pacotes, sinergias, <i>Joint Venture</i> e <i>Commodities</i>); • <i>Global Sourcing</i>; • Compras de Indiretos e Auxiliares. 	20
3	Monitoramento e Minutas Contratuais <ul style="list-style-type: none"> • Gestão da Curva de Suprimentos; • Negociações a Longo Prazo; • Minutas Contratuais. 	16
Total		60

Bibliografia Básica

1	BALLOW, R. Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial. Porto Alegre: Bookman, 2006.
2	BOWERSOX, D. Gestão da cadeia de suprimentos e logística. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
3	FIGUEIREDO, K. F.; FLEURY, P. F.; WANKE, P. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos: Planejamento do Fluxo de Produtos e dos Recursos. 1ª Ed. São Paulo: Atlas, 2003.

Bibliografia Complementar

1	CHOPRA, S.; MEINDL, P. Gerenciamento da Cadeia de suprimentos: estratégia, planejamento e operação. São Paulo: Prentice Hall, 2006.
2	CHRISTOPHER, M. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos: criando redes que agregam valor. 2ª Ed. São Paulo: Thomson, 2007.
3	DORNIER, P. P.; ERNST, R.; FENDER, M.; KOUVELIS, P. Logística e Operações Globais: Texto e Casos. São Paulo: Atlas. 2000.
4	PIRES, S. R. I. Gestão da cadeia de suprimentos: conceitos, estratégias, práticas e casos. São Paulo: Atlas, 2004.
5	SIMCHI-LEVI, D. et al. Cadeia de suprimentos: projeto e gestão: conceitos, estratégias e estudos de caso. Porto Alegre: Bookman, 2003.
6	TAYLOR, D. Logística na cadeia de suprimentos: uma perspectiva gerencial. São Paulo: Pearson, 2006.