

Unidade PÓS-GRADUAÇÃO ENGENHARIA MECÂNICA	Área PRODUÇÃO
Disciplina PME414– GESTÃO DE REDES DE SUPRIMENTOS	Tipo Optativa
Carga Horária 4 horas semanais em 12 semanas	
Objetivos Fornecer aos alunos uma visão clara e abrangente da evolução dos conceitos de logística para as chamadas cadeias de suprimento e destas para a gestão de redes de suprimento. Pretende-se que os alunos conheçam o surgimento e a evolução desses conceitos e as várias correntes de estudo sobre os mesmos e, desenvolvam a capacidade de comparar e analisar criticamente as diferentes abordagens. Formar pesquisadores em redes de suprimento.	
Metodologia Adotada Leitura e discussão de artigos sobre o tema. Apresentação de seminários.	
Recursos necessários Computador e data-show.	
Programa para 12 semanas 1- Abertura, introdução, apresentação e discussão da metodologia, apresentação do material a ser utilizado, apresentação do critério de avaliação. Métodos Qualitativos de Pesquisa; 2- Introdução à gestão de redes globais de suprimentos; 3- Gestão estratégica da rede global de suprimentos; 4- Gestão de relacionamentos na rede global de suprimentos; 5- Gestão de risco na rede global de suprimentos; 6- Avaliação de desempenho na rede global de suprimentos; 7- Mapeamento e análise de processos na rede global de suprimentos; 8- Modelos de integração na rede global de suprimentos; 9- Modelos colaborativos na rede global de suprimentos; 10- Sustentabilidade na rede global de suprimentos; 11- Discussão e orientação dos artigos; 12- Apresentação dos artigos.	
Método de Avaliação Apresentação de seminários (40%), elaboração de artigo científico sobre os temas tratados (50%), participação em aula (10%).	
Bibliografia Básica - CORRÊA, Henrique L. Gestão de redes de suprimento: integrando cadeias de suprimento no mundo globalizado. São Paulo: Atlas, 2010. - PIRES, Sílvio R.I. Gestão da cadeia de suprimentos: conceitos, estratégias, práticas e casos Supply chain management. São Paulo: Atlas, 2004. - BOWERSOX, D. J. Gestão da cadeia de suprimentos e logística. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. - CHOPRA, S.; MEINDL, P. Gerenciamento da cadeia de suprimentos. São Paulo: Prentice Hall, 2003. - LAMBERT, Douglas M.; STOCK, James R.; ELLRAM, Lisa M. Fundamentals of logistics management. New York: McGraw-Hill, 1998. - BALLOU, R.H. Business logistics management: planning, organizing, and controlling the supply chain. New Jersey: Prentice Hall, 1998.	

Atualizada: 10/2012