

## **XVI ENCEP – Encontro de Coordenadores de Cursos de Engenharia de Produção**

### **Confirmada a presença do Prof. Henrique Luiz Corrêa para a realização da **Oficina Didática de Gestão de Redes de Suprimento****

No ano de 2010, Henrique Corrêa lançou o livro **Gestão de Redes de Suprimento: Integrando Cadeias de Suprimento no Mundo Globalizado**, agregando muito valor à formação do Engenheiro de Produção. A obra traz os principais e mais contemporâneos conceitos e técnicas da área de Gestão de Redes de Suprimento, localizando-se no limite entre o rigor conceitual e a aplicabilidade prática.



**Empresas de ponta afirmam que a rede de suprimentos é o aspecto individual com maior potencial de tornar-se o mais poderoso fator na obtenção de vantagens competitivas nos mercados globais, assim como no aumento de lucratividade e crescimento.**

**O dia 20 de maio de 2011, sexta-feira, a comissão organizadora do XVI ENCEP reservou para que na programação do evento fosse realizada uma oficina didática para o ensino de gestão de redes de suprimento em cursos de Engenharia de Produção.**

**Essa oficina didática será realizada com um número limitado de participantes e mediante inscrição prévia.**

Os participantes dessa oficina receberão gratuitamente o livro “Gestão de Redes de Suprimento”. Essa cortesia somente será possível em virtude da editora que distribui o livro, a Editora Atlas, é parceira e apoiadora dos eventos realizados pela ABEPRO.

**Ocorrerá no último dia do evento (20/05) o *Beer Game* com o Prof. Henrique Corrêa. Representa uma atividade que agrega muito valor à área, pois envolve aspectos práticos da realidade da Engenharia de Produção.**

## **Programação Preliminar Oficina Didática de Gestão de Redes de Suprimento**

Público-alvo: coordenadores e professores interessados em inteirar-se/atualizar-se sobre o conteúdo e o ensino de **Gestão de Redes de Suprimento (Global Supply Chain Management)**

Dia 20.05.2011 - 8:00h – 10:00h

### **Conceitos e desenvolvimentos recentes em Gestão de Redes de Suprimento (Global Supply Chain Management)**

1. Sobre qual, atualmente, tem sido considerado o escopo da disciplina de Gestão de Redes de Suprimento;
2. Sobre quais tem sido os desenvolvimentos recentes na área;
3. Sobre quais são os desdobramentos futuros esperados para a área;
4. Sobre qual a importância de preparar nossos alunos de engenharia de produção para os desafios futuros das redes de suprimento.

Dia 20.05.2011 - 10:30h – 12:30h

### **Ensinando a disciplina de Gestão de Redes de Suprimento**

1. Sugestão e discussão de ementas possíveis para graduação e pós-graduação;
2. Sugestão e discussão de casos para estudo – brasileiros e estrangeiros, curtos e longos, para graduação e pós-graduação;
3. Sugestão e discussão de exercícios quantitativos ilustrativos;
4. Sugestão e discussão de jogos, vídeos e simulações para ensino: *beer game* tradicional, Harvard *beer game*, Harvard *Global Supply Chain Management*, LINKS (graduação e pós-graduação)
5. Desafios encarados pelos professores de gestão de redes de suprimento

Dia 20.05.2011 - 14:00h – 16:00h

### **Beer game (limitado a 24 participantes)**

1. Como funciona o *beer game* tradicional?
2. Como usar o *beer game* em sala de aula?
3. Pontos importantes de aprendizado;
4. Variações possíveis do *beer game* tradicional para estudantes mais avançados.

## Henrique Luiz Corrêa

Professor de Gestão de Operações e Supply Chain Management no Rollins College - Crummer Graduate School of Business, desde 2006. Já lecionou na Fundação Getúlio Vargas – EAESP (1998-2006) e na Universidade de São Paulo, Departamento de Engenharia de Produção (1986-1996).

Professor visitante na Universidade Federal do Rio de Janeiro (Brasil), Universidade de Warwick (Reino Unido), IESA (Venezuela), INCAE (Costa Rica), Universidade do Texas em San Antonio (EUA), IE Business School (Espanha), Universidade do Porto Business School, Portugal entre outras instituições.

Henrique Corrêa obteve seu doutorado na Universidade de Warwick em 1992; seu mestrado em Engenharia de Produção e sua graduação em Engenharia Produção foram realizados na Escola Politécnica da Universidade de São Paulo.

Seus interesses de pesquisa incluem a gestão da cadeia global de suprimento, as operações flexíveis e gerenciamento de operações e serviços. Tem publicado em revistas acadêmicas, incluindo o *International Journal of Operations and Production Management*, *Computer Integrated Manufacturing Systems*, *International Journal of Logistics Systems Management*, *Journal of Manufacturing Technology Management*, *International Journal of Business Excellence*, *Journal of Operations and Supply Chain Management* and *Latin America Business Review*.

Henrique Corrêa é autor e co-autor de oito livros e livros nas áreas de estratégia de operações, operações de serviços, gestão de operações e gerenciamento da cadeia global de suprimento.

Consultor de empresas como a 3M, Unilever, General Motors, Hewlett-Packard, Embraer, Sadia, Monsanto, Inter-Bev, Wella (Procter & Gamble), Telemar, Pepsico, Whirlpool (Embraco), Natura Cosméticos, Boehringer-Ingelheim Pharma, Wyeth Pharma-Whitehouse, entre outras.

Atuou como vice-presidente para as Américas no Production Operations Management Society – POMS (2005-2008) e como presidente fundador do College of Human Behavior in Operations Management of POMS.

Também atua no editorial board do *International Journal of Operations and Production Management* e é revisor *ad hoc* de diversos periódicos na área de Gerenciamento de Operações.

Possui certificação profissional em *production and inventory management* (CPIM) pela APICS (EUA).