

Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO 2017**

Programa: Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Tecnologias, Gestão

e Sustentabilidade

Área de Concentração: Tecnologias e Gestão

Mestrado (X) Doutorado ( )

Centro: Centro de Engenharias e Ciências Exatas

Campus: Foz do Iguaçu

Código	Nome	DISCIPLINA		
		AT <sup>1</sup>	AP <sup>2</sup>	Carga horária Total
( <sup>1</sup> Aula Teórica; <sup>2</sup> Aula Prática)	Gestão de Cadeias de Suprimento	45	45	45

**Ementa**

Explorar os conceitos fundamentais de gestão de cadeias de suprimentos (supply chain management) como forma de competição entre grupos de empresas e organizações: Gestão de cadeias de suprimento e estratégia; governança de cadeias de suprimentos, redes colaborativas verticais e horizontais; planejamento colaborativo; prioridades competitivas de cadeias de suprimento; dinâmica de cadeias de suprimentos; alinhamento estratégico em contexto de cadeias de suprimentos, cadeias de suprimento verdes; e cadeias de suprimento sustentáveis

**Objetivos**

Compreender o que é cadeia de suprimento e a sua gestão. Ampliar o entendimento relativo aos aspectos que se relacionam às cadeias de suprimento e possibilitar um olhar mais crítico acerca desta temática.

Encontro	Conteúdo Programático
----------	-----------------------

15/09	1.	<p>Apresentação da disciplina e sua estrutura.</p> <p>Conceitos fundamentais de gestão de cadeias de suprimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- COOPER, Martha. C.; LAMBERT, D. M.; PAGH, J. D. Supply chain management: more than a new name for logistic. <i>The International Journal of Logistics Management</i>, v. 8, n. 1, p. 1-14, 1997.</li> <li>- MENTZER et al. Defining Supply Chain Management. <i>Journal of Business Logistics</i>, v. 22, nº2, 2001.</li> </ul> <p>LAMBERT, D. M. Supply Chain Management: What does it involve? <i>Supply Chain &amp; Logistic Journal</i>, v.4, n.4, 2001.</p>
22/09	2	<p>Gestão de cadeias de suprimento e estratégia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BACHTEL, Christian; Jayaram, Jayanth. Supply Chain Management: A Strategic Perspective. <i>The International Journal of Logistic Management</i>, v.8, n.1, p. 15-34, 1997.</li> <li>- LUMMUS R. R.; VOKURKA, R. J.; ALBER, K. L. Strategic Supply Chain. <i>Production and Inventory Management Journal</i>; Third Quarter 1998; 39, 3; ABI/INFORM Global pg. 49</li> <li>- GARDNER, John, T.; COOPER, Martha C. Strategic supply chain mapping approaches. <i>Journal of Business Logistics</i>, v.24, nº2, 2003.</li> </ul>
29/09	3	<p>Gestão de cadeias de suprimento e estratégia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DEFFE, C. C.; STANK, T. P. Applying the strategy-structure-performance to the supply chain environment. <i>The International Journal of Logistics Management</i> Vol. 16 No. 1, 2005.</li> <li>- LI, S. et al. The impact of supply chain management practices on competitive advantage and organizational performance. <i>Omega</i>. V. 34, p. 107- 124, 2006</li> <li>- Perez Franco et al. Rethinking supply chain strategy as a conceptual system. <i>International Journal of Production Economics</i>, v.182, p. 384-396, 2016.</li> </ul>

06/10	4	<b>Relacionamento entre agentes na cadeia de suprimento</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- LAMBERT, D. M.; EMMELHAINZ, M. A.; GARDNER, J. T. developing and implementing supply chain partnerships. <i>The International Journal of Logistics Management</i>, v. 7, n. 2, p. 1-17, 1996</li> <li>- HINGLEY, M. Relationship Management in the supply chain. <i>International Journal of Logistic Management</i>, v. 12, n. 2, p. 57-71, 2001. <a href="http://dx.doi.org/10.1108/09574090110806299">http://dx.doi.org/10.1108/09574090110806299</a></li> <li>- Carvalho et al. Production, Gestão estratégica dos relacionamentos na cadeia de suprimentos da alface. v. 24, n. 2, p. 271-282, Apr./June 2014</li> </ul>
20/10	5	<p><b>Governança de cadeias de suprimentos.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DOLCI, Pietro C.; MACADA, Antonio C. G. Um Modelo conceitual da Governança da Cadeia de Suprimentos: analisando suas concepções e elementos sob a ótica das teorias da governança. In: XXXV Encontro da Anpad, 2011, Rio de Janeiro. <i>Anais...</i> Rio de Janeiro: Associação Nacional dos Cursos de Pós-Graduação em Administração, 2011 [artigo não-paginado].</li> <li>- GASPARETTO, Valdirene; BORNIA, Antonio C.; KLIEMANN, Francisco J. N. Análise da Governança em Cadeias de Suprimentos: um caso prático. In: XXIV Encontro Nac. de Eng. de Produção – Florianópolis, 2004. <i>Anais...</i> Florianópolis: Encontro Nac. de Eng. de Produção, 2004 artigo não-paginado].</li> <li>- VISENTINI, M. S., AUGUSTO, C. A.; SOUZA, J. P. Analisando as relações na cadeia de suprimentos através da teoria dos custos de transação. <i>Sociais e Humanas</i>, Santa Maria, v. 25, n. 02, julho/dezembro 2012, p. 309 - 326</li> </ul>

27/10	6	Dinâmica de cadeias de suprimentos
		<p>- Filho, Dario de Oliveira Lima; Floriano, Luiz Carlos; Morais, Eluiza Alberto de Watanabe. A dinâmica das cadeias de suprimento de uva de mesa: o caso da região noroeste do Estado de São Paulo. In: XXVIII Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2008, Rio de Janeiro. Anais ENEGEP 2008.</p> <p>- Pires, Silvio Roberto Ignácio; Neto, Mário Sacomano. Características estruturais, relacionais e gerenciais na cadeia de suprimentos de um condomínio industrial na indústria automobilística. <i>Produção</i>, v. 20, n. 2, abr./jun. 2010, p. 172-185.</p>
10/11	7	<p>- SAMUEL, C.; GONAPA, K.; CHAUDHALY, P. K.; MISRA, A. Supply chain dynamics in healthcare services. <i>International Journal of Health Care Quality Assurance</i>, Vol. 23 Iss: 7, 2010, pp.631 - 642</p> <p><b>Alinhamento estratégico em contexto de cadeias de suprimentos</b></p> <p>-KOSKINEN, Pekka. Supply chain strategy in a global paper manufacturing company: a case study. <i>Industrial Management &amp; Data Systems</i> Vol. 109 No. 1, 2009</p>
		<p>- MARTINS, R. S.; FILHO, O. V. S.; PEREIRA, S. C. F. Alinhamento Estratégico nas Cadeias de Suprimento da Indústria Automobilística Brasileira. <i>READ</i>, 73, nº 3, set/dez 2012, p. 581-606.</p> <p>- VACHON, S.; HALLEY, A.; BEAULIEU, M. Aligning Competitive Priorities in the Supply Chain: the Role of Interactions with Suppliers. <i>International Journal of Operations &amp; Production Management</i>. 2009, v. 29, n. 4, pp. 322-340.</p>
17/11	8	<p>Avaliações em Cadeias de suprimento (indicadores, ferramentas, sistemas de avaliação)</p> <p>* Os artigos a serem discutidos neste dia serão selecionados e apresentados pelos discentes. Cada aluno será responsável por buscar um artigo científicos em journals indexados (em bases como Scielo, Scopus, Capes, etc) no tema deste encontro e apresentá-lo em sala.</p>

24/11	9	<p><b>Redes colaborativas verticais e horizontais</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BALESTRIN, A.; VARGAS, L. M. Evidencias Teóricas para a Compreensão das Redes Interorganizacionais. In: ENCONTRO DE ESTUDOS ORGANIZACIONAIS, 2., 2002, Recife. Anais... Recife: Observatório da Realidade Organizacional : PROPAD/UFPE : ANPAD, 2002. 1 CD.</li> <li>- MARIANO, E. B.; GUERRINI, F. M. ; REBELATTO, D. A. N. Análise da relação entre estrutura e desempenho de redes interorganizacionais colaborativas. <i>Gestão e Produção</i>, São Carlos, v. 19, n. 3, p. 471-479, 2012</li> <li>- OLAVE, M. E. L.; AMATO NETO, J. Redes de cooperação produtiva: uma estratégia de competitividade e sobrevivência para pequenas e médias empresas. <i>Gestão e produção</i>: n. 3, vol. 8, dez. 2001, p. 289-303.</li> </ul>
01/12	10	<p><b>Cadeias de suprimento verdes e Cadeias de suprimento sustentáveis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SRIVASTAVA, S. K. Green supply-chain management: A state-of-the-art literature review. <i>International Journal of Management Reviews</i>, v. 9, nº 1, March, 2007, p. 53–80.</li> <li>- SEURING, Stefan; MÜLLER, Martin. Core Issues in Sustainable Supply Chain Management – a Delphi Study. <i>Business Strategy and the Environment</i>, v.17, p. 455–466, 2008.</li> <li>- SILVESTRE, B. Sustainable supply chain management: current debate and future directions. <i>Gest. Prod.</i>, São Carlos, v. 23, n. 2, p. 235-249, 2016</li> <li>- NEUTZLING, D. M.; NASCIMENTO, L. F. Governança em Cadeias de Suprimento Sustentáveis: uma discussão conceitual associada aos aspectos da Coordenação e Colaboração. In: Simpoi 2013. Anais Simpoi 2013.</li> </ul>
08/12	11	Apresentação das propostas de artigo.

Análise e discussão de artigos (Roda de debate)	Metodologia
Elaboração de miniensaio teórico e esquemas teóricos	

### Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

1. Participação nas análises e discussões dos artigos em sala – **15% da nota final**
2. Entrega de um esquema teórico – **15% da nota final**
3. Entrega de 2 Minisaios teóricos - **20% da nota final**
  - 1º - Referente aos 5 primeiros (do 1 ao 5) (com a inclusão de pelo menos 1 novo artigo publicado nos últimos 5 anos), que deverá ser entregue no Encontro 6
  - 2º - Referente aos 5 últimos encontros (do 6 ao 10) (com a inclusão de pelo menos 1 novo artigo publicado nos últimos 5 anos), que deverá ser entregue no Encontro 11
4. Entrega de Artigo científico – **50% da nota final**

### Bibliografia complementar

- BALLOU, R. H. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos / Logística empresarial. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.
- BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J.; COOPER, M. B. Gestão da Cadeia de Suprimentos e Logística. Rio de Janeiro: Campus/Elsevier, 2008 (ed.).
- FREDENDALL, L. D.; HILL, E. Basis of Supply Chain Management. Boca Raton: St. Lucie Press, 2001

### Docente

31/03/2017

Monsuete S. Pontes

Assinatura do docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 002, de 31/03/2017  
Coordenador:

Assinatura

Conselho de Centro (homologação)

Ata nº 003, de 12 / 04 / 17

Diretor de Centro:

  
Assinatura  
Prof. Carlos Alberto Oliveira Meira  
Diretor do Centro de Eng e Ciências Exatas  
Portaria 0018/2016-GRE

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em:

/ /

Nome/assinatura