

**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 2018**

**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

**DISCIPLINA**

Código	Nome	Carga horária		
		AT <sup>1</sup>	AP <sup>2</sup>	Total
	<b>Gestão de Cadeias de Suprimento</b>	<b>45</b>		<b>45</b>

<sup>1</sup> Aula Teórica; <sup>2</sup> Aula Prática)

**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	<b>Conteúdo Programático</b>
--	----------	------------------------------

03/08 – tarde Discussão em grupo	1.	<p><i>Apresentação da disciplina e sua estrutura.</i></p> <p><i>Conceitos fundamentais de gestão de cadeias de suprimentos</i></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. <b>The International Journal of Logistics Management</b>, v. 8, n. 1, p. 1-14, 1997.</li> <li>- MENTZER et al. Definig Supply Chain Management. <b>Journal of Business Logistics</b>, v. 22, nº2, 2001.</li> <li>- LAMBERT, D. M. COOPER, Martha. C. Issues in Supply Chain Management. <b>Industrial Marketing Management</b> 29, 65–83 (2000)-</li> </ul>
03/08 noite Discussão em grupo	2	<p><i>Gestão de cadeias de suprimento</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- LAMBERT, D. M. COOPER, Martha. C.; PAGH, J. D. Supply Chain Management: Implementation Issue and research opportunities? <b>The International Journal of Logistics Management</b>, v. 8, n.2, 1998.</li> <li>- LUMMUS R. R.; VOKURKA, R. J.; ALBER, K. L. Strategic Supply Chain. <b>Production and Inventory Management Journal</b>; Third Quarter 1998; 39, 3; ABI/INFORM Global pg. 49</li> <li>- Martin Christopher, Matthias Holweg, (2011) "“Supply Chain 2.0”: managing supply chains in the era of turbulence", <b>International Journal of Physical Distribution &amp; Logistics Management</b>, Vol. 41 Issue: 1</li> </ul>

14/09 Tarde  Discussão em grupo	3	<p><b>Gestão de cadeias de suprimento e estratégia</b></p> <p>- BACHTEL, Christian; Jayaram, Jayanth. Supply Chain Management: A Strategic Perspective. <b>The international Journal of Logistic Management</b>, v.8, n.1, p. 15-34, 1997.</p> <p>- DEFFE, C. C.; STANK, T. P. Applying the strategy-structure-performance to the supply chain environment. <b>The International Journal of Logistics Management</b> Vol. 16 No. 1, 2005.</p> <p>- LI, S. et al. The impact of supply chain management practices on competitive advantage and organizational performance. <b>Omega</b>. V. 34, p. 107- 124, 2006</p> <p>- Hilletofth, Per. How to develop a differentiated supply chain strategy. <b>Industrial Management &amp; Data Systems</b> Vol. 109 No. 1, 2009.</p> <p>- PEREZ FRANCO et al. Rethinking supply chain strategy as a conceptual system. <b>International Journal of Production Economics</b>, v.182, p. 384-396, 2016.</p>
---	---	--

14/09 noite	4	<p><b><i>Relacionamento entre agentes na cadeia de suprimento e alinhamento estratégico</i></b></p> <p>- Building good business relationships - More than just partnering or strategic alliances? - Cooper, Martha C, Gardner, John T. International Journal of Physical Distribution &amp; Logistics Management. Bradford: 1993. Vol. 23, Num. 6; pg. 14, 13 pgs</p> <p>- LAMBERT, D. M.; EMMELHAINZ, M. A.; GARDNER, J. T. developing and implementing supply chain partnerships. The International Journal of Logistics Management, v. 7, n. 2, p. 1-17, 1996</p> <p>- HINGLEY, M. Relationship Management in the supply chain. International Journal of Logistic Management, 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></p> <p>-KOSKINEN, Pekka. Supply chain strategy in a global paper manufacturing company: a case study. <b>Industrial Management &amp; Data Systems</b> Vol. 109 No. 1, 2009</p> <p>- VACHON, S.; HALLEY, A.; BEAULIEU, M. Aligning Competitive Priorities in the Supply Chain: the Role of Interactions with Suppliers. International Journal of Operations &amp; Production Management. 2009, v. 29, n. 4, pp. 322-340.</p> <p>-MARTINS, R. S.; FILHO, O. V. S.; PEREIRA, S. C. F. Alinhamento Estratégico nas Cadeias de Suprimento da Indústria Automobilística Brasileira. <b>REAd</b>, 73, nº 3, set/dez 2012, p. 581-606</p>
15/09 manhã	5	<p><b><i>Avaliações em Cadeias de suprimento (indicadores, ferramentas, sistemas de avaliação)</i></b></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>

26/10 Tarde  Discussão em grupo	6	<p><b><i>Governança de cadeias de suprimentos.</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DOLCI, Pietro C.; MAÇADA, 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. <b>Anais...</b> 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. <b>Anais...</b> 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. <b>Sociais e Humanas</b>, Santa Maria, v. 25, n. 02, julho/dezembro 2012, p. 309 – 326</li> </ul>
26/10 Noite  Seminário	7	<p><b><i>Redes colaborativas verticais e horizontais</i></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. <b>Gestão e Produção</b>, 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. <b>Gestão e produção</b>: n. 3, vol. 8, dez. 2001, p. 289-303.</li> </ul>

27/10 – manhã Apresentação de papers e cases	8	<b>Cadeia de valor.</b>  *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.
23/11 - Tarde Discussão em grupo	9	<b>Cadeias de suprimento verdes e Cadeias de suprimento sustentáveis</b>  - SRIVASTAVA, S. K. Green supply-chain management: A state-of-the-art literature review. <b>International Journal of Management Reviews</b> , v. 9, nº 1, March, 2007, p. 53–80.  - SEURING, Stefan; MÜLLER, Martin. Core Issues in Sustainable Supply Chain Management – a Delphi Study. <b>Business Strategy and the Environment</b> , v.17, p. 455–466, 2008.  - SILVESTRE, B. Sustainable supply chain management: current debate and future directions. Gest. Prod., São Carlos, v. 23, n. 2, p. 235-249, 2016  - 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.
23/11- Noite Apresentação de seminários	10	<b>Cadeias de suprimento verdes e Cadeias de suprimento sustentáveis</b>  Nascimento, L. F. ; Silva, M, E. Sustentabilidade em Cadeias de Suprimento: entre a teoria e a prática. 1º Edição, 2016.  <a href="https://www.researchgate.net/publication/311509250_Sustentabilidade_e_m_Cadeias_de_Suprimento_entre_teoria_e_pratica">https://www.researchgate.net/publication/311509250_Sustentabilidade_e_m_Cadeias_de_Suprimento_entre_teoria_e_pratica</a>
24/11 Manhã	11	Apresentação das propostas de artigo.

### Metodologia

**Análise e discussão de artigos (Roda de debate)**

**Elaboração e apresentação de seminários**

**Elaboração bloco de notas e esquema teórico**

### Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

- |  |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Participação nas análises e discussões dos artigos em sala – <b>10% da nota final</b></li> <li>2. Entrega dos blocos de nota dos tópicos (<b>10% da nota final</b>):           <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Conceitos fundamentais de gestão de cadeias de suprimentos</i> (encontro 1)</li> <li>• <i>Gestão de cadeias de suprimento</i> (encontro 2)</li> <li>• <i>Gestão de cadeias de suprimento e estratégia</i> (encontro 3)</li> <li>• <i>Governança de cadeias de suprimentos</i> (encontro 6)</li> <li>• <i>Cadeias de suprimento verdes e Cadeias de suprimento sustentáveis</i> (encontro 9)</li> </ul> </li> </ol> <p><i>*os blocos de notas deverão ser entregues impreterivelmente na aula referente ao tópico, não serão aceitos blocos de notas entregues em datas posteriores.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Elaboração e apresentação do seminário – <b>10% da nota final</b></li> <li>4. Entrega de Artigo científico (Normas e Formatação sugerida pelo EnApad)– <b>70% da nota final. Data de entrega: 15/02/2019</b></li> </ol> |
|--|

#### **Bibliografia complementar**

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

#### **Docente**

<b>Manoela Silveira dos Santos</b>
------------------------------------

**Data 11 / 07 / 2018**

*manoela S. Santos*

Assinatura do docente responsável pela disciplina

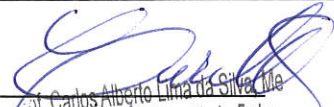
**Colegiado do Programa (aprovação)**

Ata nº 05 , de 13/07/2018  
Coordenador:

*assinatura*

**Conselho de Centro (homologação)**

Ata de nº 008, de 18/07/18  
Diretor de Centro:



Jr. Carlos Alberto Lima da Silva Me  
assinatura  
Diretor do Centro de Eng. e Ciências Exatas

Portaria 0018/2016 - GRF

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / /

---

Nome/assinatura