



## PLANO DE ENSINO

### Identificação

Disciplina: Logística e Cadeia de Suprimento

Curso: ADMINISTRAÇÃO - NOTURNO/CAMPUS CUIABÁ

Nível: Graduação

Código: 20526484 Período: 20221 Turma: HO

Unidade Ofertante: Faculdade de Administração e Ciências Contábeis

Carga Horária Teórica: 64 horas Carga Horária Prática: 0 horas Carga Horária Campo: 0 horas Carga Horária Total: 64 horas

Tipo de Disciplina: OBRIGATÓRIO

Professor(a)(s):

- JOSÉ JACONIAS DA SILVA

Status: Homologado

### Ementa

Conhecimentos relativos às atividades a cargo dos distintos segmentos da cadeia de suprimentos e o respectivo fluxo de informações sob o enfoque logístico integrado. Movimentação, armazenamento, dimensionamento, controle, tempos, custos, lotes econômicos e os modelos de gerenciamento voltados à demanda por produtos e por serviços oferecidos pelas organizações, envolvendo, consequentemente, fornecedores, clientes, entidades governamentais e órgãos não governamentais. Logística para atender e-business

### Justificativa

Entende-se que a competição no mercado global não ocorre mais entre as empresas, mas sim entre as cadeias de suprimentos. A gestão da logística e do fluxo de informações em toda a cadeia permite aos executivos avaliar pontos fortes e pontos fracos na sua cadeia de suprimentos, o que auxilia na tomada de decisões, resultando em redução de custos, aumento da qualidade, entre outros fatores. Esses fatores podem garantir para a empresa aumento da competitividade do produto ou criar valor agregado, que a longo prazo se torna um diferencial em relação à concorrência.

### Objetivo Geral

Formar uma competência teórico-prática da gestão da logística integrada e da cadeia de suprimentos, conceitos de fluxos de produtos, serviços e informações.

### Objetivos Específicos

- \* Identificar, compreender e aplicar definições e conceitos de logística integrada e cadeia de suprimentos
- \* Compreender o aspecto estratégico da logística integrada e da cadeia de suprimentos
- \* Entender os fatores chave de gerenciamento da cadeia de suprimentos
- \* Compreender e aplicar os conceitos de gerenciamento da cadeia de suprimentos
- \* Entender e aprender a gerenciar o nível de serviço logístico e da cadeia de suprimentos
- \* Desenvolver e compreender a gestão da tecnologia da informação, estoques, armazéns, transporte, embalagem no contexto da cadeia de suprimentos

## Conteúdo Programático

Tópico / Subtópico
➡ Unidade II: Gestão da tecnologia da informação na cadeia de suprimentos; Gerenciamento dos estoques na cadeia de suprimentos; Gerenciamento das instalações na cadeia de suprimentos; Gerenciamento da embalagem.
➡ Unidade I: Introdução ao estudo da Logística; Compreendendo a Cadeia de Suprimentos; Gerenciamento do transporte na cadeia de suprimentos; Compreendendo os desafios da Logística e os Fatores Chaves das Redes de Suprimentos; Compreendendo o Nível de Serviços.

## Metodologia

Descrever a forma de organização das aulas ou como será desenvolvido o trabalho com os estudantes bem como apresentar as técnicas de ensino que serão utilizadas. Aula expositiva dialogada, leitura, pesquisa, produção escrita, questionários, estudos de caso, debates, trabalho com vídeos, dinâmicas de grupo, trabalho em equipe, visita técnica em empresa (se conseguirmos viabilizar pela UFMT), aulas presenciais e aulas assíncronas via Ambiente Virtual de Aprendizagem.

## Avaliação

A nota final será composta por três avaliações, sendo: a) Primeira nota (N1) serão os trabalhos desenvolvidos em sala de aula (presencial) e no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), esses trabalhos somarão a primeira nota e terá peso de 33,33% da nota do semestre; b) A segunda nota (N2) será composta pela 1ª avaliação escrita (questões objetivas e dissertativas) e terá peso de 33,33% da nota do semestre; c) A terceira nota (N3) será composta pela 2ª avaliação escrita (questões objetivas e dissertativas) e terá peso de 33,33% da nota do semestre; Assim, as três notas somadas resultarão na nota final do aluno. A Prova final seguirá as normas estabelecidas no PCC do curso de administração.

## Bibliografia

### Básica

Referência	Existe na Biblioteca
TEVENSON, W J. Adm. das operações e produção. 6 ed. Rio de Janeiro: LTC, 1999.	✓
CORRÊA, H L. Administração de produção e operações. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2006.	✓
LAURINDO, F J B.; ROTONDARO, R G. Gestão integrada de processos e da tecnologia da Informação. São Paulo: Atlas, 2006.	✓
TEVENSON, W J. Adm. das operações e produção. 6 ed. Rio de Janeiro: LTC, 1999.	✓
CORRÊA, H L. Administração de produção e operações. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2006.	✓
LAURINDO, F J B.; ROTONDARO, R G. Gestão integrada de processos e da tecnologia da Informação. São Paulo: Atlas, 2006.	✓

### Complementar

Referência	Existe na Biblioteca
DORNIER, P. Logística e operações globais: textos e casos. São Paulo: Atlas, 2000.	✓
HABERKORN, E. Teoria do ERP. São Paulo: Makron Books, 1999.	Não
SIMCHI-LEVI, D.; SIMCHI-LEVI, E.; KAMINSKY, P. Cadeia de suprimentos: projeto e gestão. Rio Grande do Sul: Bookman, 2003.	Não
NOVAES, A. G. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição. 3.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.	Não
MEGIDO, José Luiz Tejon; Charles John Szulcsewski. Administração Estratégica de Vendas e Canais de Distribuição. São Paulo. Atlas, 2007.	Não
NOVAES, Antonio Galvão,. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição - Estratégia, Avaliação e Operação. : Grupo GEN, 2021. 9788595157217. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595157217/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595157217/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021	✓

Referência	Existe na Biblioteca
LUIZ, CORRÊA,. H. Administração de Cadeias de Suprimentos e Logística - Integração na Era da Indústria 4.0. : Grupo GEN, 2019. 9788597023022. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597023022/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597023022/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
BERTAGLIA, Paulo. R. Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento 4ED. Editora Saraiva, 2020. 9788571440975. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440975/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440975/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
HOLANDA, Thiago. C.; LUZ, Charlene.Bitencourt. S.; MARQUES, Cícero. F; AL., et. Sistemática das Operações de Logística Internacional. Grupo A, 2020. 9786556900896. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900896/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900896/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
P., DIAS,.Marco. A. Administração de Materiais - Uma Abordagem Logística. Grupo GEN, 2019. 9788597022100. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597022100/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597022100/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
LUZ, Charlene.Bitencourt. S.; AGUIAR, Fernanda.Rocha. D.; SCHINOFF, Roberto. A. Gestão de tecnologia e informação em logística. . Grupo A, 2019. 9788595028487. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595028487/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595028487/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
MATTOS, Bruno.Paoleschi.Castiglion.José.Antônio. D. Introdução à Logística 1ª edição 2017. Editora Saraiva, 2019. 9788536531564. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536531564/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536531564/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
HAMILTON, POZO,. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos - Uma Introdução. Grupo GEN, 2019. 9788597023220. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597023220/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597023220/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
CAXITO, Fabiano. Logística - um enfoque prático - 3ED. Editora Saraiva, 2019. 9788571440043. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440043/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440043/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
CHRISTOPHER, Martin. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos - Tradução da 5ª edição norte -americana. Cengage Learning Brasil, 2018. 9788522127320. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522127320/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522127320/</a> . Acesso em: 04 nov. 2021.	✓
Bowersox, D. J. Closs, D.J. Cooper, M. B. Bowersox, J. C. Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos. 4º edição, Porto Alegre: AMGH, 2014.	Não
DORNIER, P. Logística e operações globais: textos e casos. São Paulo: Atlas, 2000.	✓
SIMCHI-LEVI, D.; SIMCHI-LEVI, E.; KAMINSKY, P. Cadeia de suprimentos: projeto e gestão. Rio Grande do Sul: Bookman, 2003.	Não
SIMCHI-LEVI, D.; SIMCHI-LEVI, E.; KAMINSKY, P. Cadeia de suprimentos: projeto e gestão. Rio Grande do Sul: Bookman, 2003.	Não
NOVAES, A. G. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição. 3.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.	Não
AGYABENG-MENSAH, Yaw et al. The role of green logistics management practices, supply chain traceability and logistics ecocentricity in sustainability performance. International Journal of Logistics Management, [S. l.], 2020. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1108/IJLM-05-2020-0187">https://doi.org/10.1108/IJLM-05-2020-0187</a>	Não
RAÚJO;, Alécio dos Santos et al. MODAIS DE TRANSPORTE NO BRASIL. Pesquisa e Ação, [S. l.], n. ISSN 2447-0627, p. 1-27, 2019.	Não
COSTA, Larisse Oliveira. O Papel Do Transporte Na Logística De Distribuição: Um Estudo De Caso Sobre Uma Empresa De Torrefação E Moagem Em Eusébio - Ceará. Revista Gestão em Análise, [S. l.], v. 4, n. 2, p. 119, 2016. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.12662/2359-618xregea.v4i2.p119-128.2015">https://doi.org/10.12662/2359-618xregea.v4i2.p119-128.2015</a>	Não
CRONJÉ, Jacobus N. Logistics management skills development: A Zimbabwean case. Journal of Transport and Supply Chain Management, [S. l.], v. 9, n. 1, 2015. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.4102/jtscm.v9i1.161">https://doi.org/10.4102/jtscm.v9i1.161</a>	Não
DALONGARO, Roberto Carlos et al. a Gestão Logística De Armazenagem E Suas Relações Com a Verticalização E Terceirização Na Empresa. Revista GESTO, [S. l.], v. 5, n. 1, p. 18, 2017. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.20912/2358-0216/v5i1.1986">https://doi.org/10.20912/2358-0216/v5i1.1986</a>	Não
FÉLIX, Michel de Melo et al. Hortifruti Hortmanos: sistemas de entrega em xeque. Revista da Micro e Pequena Empresa - FACCAMP, [S. l.], v. 53, n. 9, p. 1689-1699, 2016. Disponível em: <a href="https://doi.org/ISSN 1982-2537">https://doi.org/ISSN 1982-2537</a>	Não
GAMMELGAARD, Britta et al. Thirty years of the International Journal of Logistics Management - a retrospective analysis. International Journal of Logistics Management, [S. l.], v. 31, n. 2, p. 173-208, 2020. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1108/IJLM-03-2020-0121">https://doi.org/10.1108/IJLM-03-2020-0121</a>	Não

Referência	Existe na Biblioteca
LAGORIO, Alexandra et al. A systematic literature review of innovative technologies adopted in logistics management. International Journal of Logistics Research and Applications, [S. l.], v. 0, n. 0, p. 1-24, 2020. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1080/13675567.2020.1850661">https://doi.org/10.1080/13675567.2020.1850661</a>	Não
MELO, Pedro Lucas de Resende; ANDREASSI, Tales; OLIVEIRA, Moacir Miranda. Fusão e Internacionalização de Franquias Brasileiras: O Caso Trendfoods e China in Box. Revista Ingepro?: Inovação, Gestão e Produção, [S. l.], v. 2, n. 09, p. 13-24, 2010.	Não
MOONS, Karen; WAEYENBERGH, Geert; PINTELON, Liliane. Measuring the logistics performance of internal hospital supply chains - A literature study. Omega (United Kingdom), [S. l.], v. 82, p. 205-217, 2019. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1016/j.omega.2018.01.007">https://doi.org/10.1016/j.omega.2018.01.007</a>	Não
MOURA, Delmo Alves de; BOTTER, Rui Carlos; NETTO, João Ferreira. The logistics management in the sizing of the fleet of containers per ships in dedicated route - The use of computer simulation: A Brazilian shipping company case. Independent Journal of Management & Production, [S. l.], v. 6, n. 3, p. 730-757, 2015. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.14807/ijmp.v6i3.312">https://doi.org/10.14807/ijmp.v6i3.312</a>	Não
NEVES, EDUARDA ARAÚJO et al. Modais de Transporte: análise do panorama atual brasileiro e um estudo bibliométrico. [S. l.], 2018. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.14488/enegep2018_tn_stp_258_481_35131">https://doi.org/10.14488/enegep2018_tn_stp_258_481_35131</a>	Não
ROSA, Rodrigo de Alvarenga. Gestão de Operações e Logística I. Florianópolis/SC: [s. n.], 2011. E-book. Disponível em: <a href="https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/401423/1/Gestao_de_Operacoes_e_Logistica_I_3ed_GRAFICA.pdf">https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/401423/1/Gestao_de_Operacoes_e_Logistica_I_3ed_GRAFICA.pdf</a>	Não
STADLER;, Adriano; HALICKI;, Zélia. Outsourcing: do we use our own fleet or delegate transport services to thirdparties? Revista Brasileira de Casos de Ensino em Administração, [S. l.], v. 10, n. ISSN 2179-135X, 2020. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.12660/gvcasosv10n2c13">https://doi.org/10.12660/gvcasosv10n2c13</a>	Não
WANKE, Peter Fernandes. Fábrica de lubrificantes caramuru: análise das decisões de produção contrapedido e de centralização dos estoques. Revista de Administração Contemporânea, [S. l.], v. 8, n. 3, p. 187-202, 2004. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1590/s1415-65552004000300010">https://doi.org/10.1590/s1415-65552004000300010</a>	Não
WU, Yen Chun et al. Logistics management research collaboration in Asia. International Journal of Logistics Management, [S. l.], v. 28, n. 1, p. 206-223, 2017. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1108/IJLM-09-2013-0104">https://doi.org/10.1108/IJLM-09-2013-0104</a>	Não
WUDHIKARN, Ratapol; CHAKPITAK, Nopasit; NEUBERT, Gilles. A literature review on performance measures of logistics management: an intellectual capital perspective. International Journal of Production Research, [S. l.], v. 56, n. 13, p. 4490-4520, 2018. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.1080/00207543.2018.1431414">https://doi.org/10.1080/00207543.2018.1431414</a>	Não
YUE, Gin Kwan; LENCASTRE, Paulo De. McDonald ' S?: Branding E a Contribuição Das Operações. Signos do Consumo, [S. l.], v. 12, n. 1, p. 57-69, 2020.	Não

## Informações Adicionais

### Aprovação

Aprovado em reunião do Colegiado do Curso realizada em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do Curso