

## CURSO TECNÓLOGO EM LOGÍSTICA

Módulo 1: Fundamentos Básicos em Gestão				
Unidades de Ensino	Componentes Curriculares	Teoria	Prática	Total
Estudos Econômicos e Quantitativos	Leitura e Interpretação de Texto	60		60
	Fundamentos de Contabilidade	60		60
	Fundamentos da Economia	60		60
Formação Básica Aplicada em Gestão	Fundamentos da Administração	60		60
	Filosofia e Ética	60		60
	<b>Projeto I: Fundamentos Básicos em Gestão</b>	30	70	100
		330	70	400
	<i>Atividades Complementares I (Regulamento Específico)</i>		20	20
<b>Não certifica</b>		<b>330</b>	<b>90</b>	<b>420</b>

Módulo 2: Fundamentos Básicos da Movimentação Física e Armazenagens				
Unidades de Ensino	Componentes Curriculares	Teoria	Prática	Total
Planejamento e Gerenciamento de Sistemas	Fundamentos da Logística	60		60
	Gerenciamento e Sistemas de Informações Logística	60		60
Gestão de Operações de Armazenagem e Distribuição	Gestão de Pessoas e Cultura Organizacional	60		60
	Gestão das Operações Logísticas	60		60
	Movimentação e Armazenagem de Materiais	60		60
	<b>Projeto II: Logística de Armazenagem e Distribuição</b>	30	70	100
		330	70	400
	<i>Atividades Complementares II (Regulamento Específico)</i>		20	20
<b>Certificação: Assistência em Armazenagem e Gestão de Materiais</b>		<b>330</b>	<b>90</b>	<b>420</b>

Módulo 3: Operações Multimodais de Transportes				
Unidades de Ensino	Componentes Curriculares	Teoria	Prática	Total
Gerenciamento de Custos	Análise de Custos e Formação de Preço	60		60
	Sistemas de Compras, Vendas e Negociação	60		60
Gestão e Modelagens de Transportes Modais	Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos	60		60
	Transportes Modais e Infraestrutura	60		60
	Logística Reversa e Cadeia Verde	60		60
	<b>Projeto III: Logística em Transporte</b>	30	70	100
		330	70	400
	<i>Atividades Complementares III (Regulamento Específico)</i>		20	20

<b>Certificação: Assistência em Transporte e Distribuição</b>	<b>330</b>	<b>90</b>	<b>420</b>
---	------------	-----------	------------

<b>Módulo 4: Projetos Logísticos</b>				
<b>Unidades de Ensino</b>	<b>Componentes Curriculares</b>	<b>Teoria</b>	<b>Prática</b>	<b>Total</b>
Gestão, Logística e Legislação	Legislação, Tributos e Aduana Aplicada	60		60
	Logística Integrada	60		60
	Logística Internacional	60		60
Estudos Transversais	Optativa	60		60
	Tópicos Emergentes em Logística	60		60
	Projeto IV: Logística Empresarial	30	70	100
		330	70	400
	<i>Atividades Complementares IV (Regulamento Específico)</i>		20	20
		<b>330</b>	<b>90</b>	<b>420</b>
<b>Resumo</b>	<b>Total</b>	<b>1320</b>	<b>360</b>	<b>1680</b>

<b>RESUMO</b>			
<b>Componentes Curriculares</b>	<b>Teoria</b>	<b>Prática</b>	<b>Total</b>
<b>Total</b>	<b>1320</b>	<b>360</b>	<b>1680</b>
<b>Disciplinas Presenciais</b>	1080	280	1360
<b>Disciplinas Semipresenciais</b>	240		240
<b>Atividades Complementares</b>	0	80	80
<b>DIPLOMAÇÃO: Tecnólogo em Logística</b>			

<b>RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS</b>			
<b>Disciplinas</b>	<b>Teoria</b>	<b>Prática</b>	<b>Total</b>
Língua Brasileira de Sinais (Libras)	60		60
Empreendedorismo	60		60
Planejamento Estratégico em Logística	60		60

## 1º Módulo - Ambiente Organizacional

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Estudos Econômicos e Quantitativos</b>
----------------------------	---

**Competências:** Compreensão dos modelos de gestão organizacional e da economia brasileira contemporânea e mundial. Domínio e interpretação das relações de trabalho e de convivência humana e empresarial. Aplicação de recursos expressivos da língua portuguesa, relacionando com textos/contextos de acordo com as necessidades organizacional. Compreensão das relações

---

matemáticas no processo decisório e nas operações Logísticas. Adoção dos recursos matemáticos e contábeis como ferramenta nos processos. Domínio de conhecimentos financeiros e contábeis. Desenvolvimento e análise de demonstrativos de resultados.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Leitura e Interpretação de Texto</b>
--------------------	---

---

**Ementa:** Leitura e interpretação de textos. Interpretação de textos: técnicas básicas. Decodificação e leitura crítica. Interpretar x Compreender. Fatores de Textualidade (O que é um Texto?). Elementos estruturais do texto. Tipologias e gêneros textuais e discursivos. Estudo sobre a Comunicação oral e escrita. Orientação sobre normas redacionais e recursos expressivos. Desenvolvimento de textos e contextos associados à área de atuação e estudos dirigidos. Argumentação. Coesão referencial e sequencial a partir de contextos específicos.

---

**Bibliografia Básica:**

ANDRADE, Maria Margarida de. Língua Portuguesa: noções básicas para cursos superiores. 9ed. São Paulo: Atlas, 2018.

CEREJA, William. CLETO, Ciley. Interpretação de textos: desenvolvendo a competência leitora. 3 ed. São Paulo: Atual, 2016.

PERISSE, Gabriel. Ler, pensar e escrever. 5 ed. São Paulo: Saraiva, 2011. Disponível em: <<https://app.saraivadigital.com.br/biblioteca>>. Acesso em: 11 set. 2018.

---

**Bibliografia Complementar:**

AIUB, Tânia (Org.). Português: práticas de leitura e escrita. Porto Alegre: Penso, 2015.

FIGUEIREDO, Adriana. Gramática comentada com interpretação de textos para concursos. 5 ed. São Paulo: Saraiva, 2017. Disponível em: <<https://app.saraivadigital.com.br/biblioteca>>. Acesso em: 11 set. 2018.

MARTINO, Agnaldo Sergio de. Português esquematizado. 7 ed. São Paulo: Saraiva, 2018. Disponível em: <<https://app.saraivadigital.com.br/biblioteca>>. Acesso em: 11 set. 2018.

TERCIOTTI, Sandra. Português na prática. 3 ed. São Paulo: Saraiva, 2016. Disponível em: <<https://app.saraivadigital.com.br/biblioteca>>. Acesso em: 11 set. 2018.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Fundamentos de Contabilidade</b>
--------------------	-------------------------------------

---

**Ementa:** A história e origem da Contabilidade, sua área de atuação e seus principais usuários. Princípios Fundamentais de Contabilidade. A Estática Patrimonial: o significado dos grupos patrimoniais e a configuração dos diferentes estados patrimoniais. Procedimentos Contábeis Básicos: as contas e formas de lançamento, conceito de débito e crédito, e método das partidas dobradas. Dinâmica Patrimonial: atos e fatos contábeis, as variações do patrimônio líquido, receitas e despesas operacionais e não operacionais. Apuração do Resultado e Balanço Patrimonial.

---

**Bibliografia Básica:**

IUDÍCIBUS, S.; MARTINS, E. (Equipe de professores da USP). Contabilidade Introdutória. 12ª ed. Ed. Atlas, 2019.

ALMEIDA, M.C. Curso de Contabilidade Introdutória em IFRS e CPC. 1ª ed. Ed. Atlas, 2014.

NEVES, S. Contabilidade Básica. 15ed. Saraiva, 2012.

---

**Bibliografia Complementar:**

IUDÍCIBUS, S.; MARTINS, E. (Equipe de professores da USP). Contabilidade Introdutória. 11ª ed. Ed. Atlas, 2010.

FERREIRA, R.J. Contabilidade Básica. 9ª ed. Ed. Ferreira, 2012.

ALMEIDA, M. C. Contabilidade introdutória. 2ª ed. Rio de Janeiro: Atlas. 2018.

PADOVEZE, C. L. Manual de contabilidade básica- Contabilidade introdutória e intermediária. 10ª ed. Rio de Janeiro: Atlas. 2016.

VISCONTI, P.; NEVES, S. Contabilidade básica. 17ª ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2017.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Fundamentos de Economia</b>
--------------------	--------------------------------

---

**Ementa:** Noções conceituais de economia. Estudo das teorias microeconômicas e macroeconômicas e sua importância na economia brasileira. Economia brasileira contemporânea

---

e a economia mundial. Desenvolvimento econômico da sociedade e do país. Teoria monetária e inflação. Estudo do tripé econômico: política monetária, fiscal, cambial e comércio exterior. Teoria da renda e do Produto interno bruto (PIB). Crescimento e desenvolvimento econômico. Sistema financeiro internacional. Evolução do processo de globalização. Contexto contemporâneo dos blocos econômicos e influência na economia brasileira.

**Bibliografia Básica:**

BLANCHARD, Olivier. Macroeconomia. São Paulo: Longman, 2010.  
 LESSA, Carlos Francisco; CASTRO, Antônio Barros de. Introdução á economia: uma abordagem estruturalista. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 2011.  
 RUBINFELD, Daniel L.; PINDYCK, Robert S. Microeconomia. Rio de Janeiro: Prentice Hall, 2010.

**Bibliografia Complementar:**

FEIJÓ, Carmem Aparecida. Para entender a conjuntura econômica. Barueri: Manole, 2011  
 GASPAROTTE, Valquíria. Cenários econômicos. São Paulo: Pearson, 2009.  
 GIAMBIAGI, Fabio. Economia Brasileira contemporânea (1945-2010). 2. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2010.  
 MENDES, Judas Tadeu Grassi. Economia: fundamentos e aplicações. São Paulo: Pearson, 2009.  
 POCHMANN, Marcio. Desenvolvimento, trabalho e renda no Brasil. Perseu Abramo, 2010.

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Formação Básica Aplicada em Gestão</b>
----------------------------	---

**Competências:** Compreensão da gestão organizacional, das mudanças e do poder nas organizações. Domínio das diretrizes fundamentais para a gestão organizacional.

<b>Disciplina:</b>	<b>Filosofia e Ética</b>
--------------------	--------------------------

**Ementa:** Fundamentos de Filosofia e Ética. Gênese, formação e desenvolvimento histórico da ideia de Ética. A ética aplicada aos estudos administrativos. A ética no capitalismo financeiro. Crítica à sociedade de consumo. A Ética empresarial. Questões e conduta ética na empresa e nas relações entre organizações e sociedade. O conceito de externalidades e seus aspectos éticos. Empresa, Administrador e Sociedade: responsabilidade social, código de ética empresarial. Código de Ética do Conselho Regional de Administração.

**Bibliografia Básica:**

CHAUI, Marilena. Convite à Filosofia. São Paulo: Ética, 2012.  
 REALE, Giovanni. História da Filosofia, Volume I, II. São Paulo: Edições Loyola, 1993.  
 FÉLIX, Ruiz Alonso; LÓPEZ, Francisco Granizo; CASTRUCCI, Plínio de Lauro. Curso de Ética em administração. São Paulo: Atlas, 2006.

**Bibliografia Complementar:**

ABBAGNANO, Nicola. Dicionário de Filosofia. São Paulo: Martins Fontes. 2008.  
 BAUMAN, Zygmunt. Ética pós-moderna. São Paulo: Paulus, 1997.  
 JONAS, Hans. O princípio responsabilidade. Trad. Marijane Lisboa e Luiz Barros Montez. Rio de Janeiro: Contraponto, 2006.  
 OLIVEIRA, Manfredo A. de. (org.). Correntes fundamentais da ética contemporânea. Petrópolis, RJ: Vozes, 2001.  
 SÁNCHEZ VÁZQUEZ, Adolfo. Ética. São Paulo: Civilização Brasileira, 2006, 28ª edição.

<b>Disciplina:</b>	<b>Fundamentos de Administração</b>
--------------------	-------------------------------------

**Ementa:** Introdução à Administração e às organizações. Evolução do pensamento administrativo. Fundamentos da administração. Ambiente organizacional. Tomada de decisão. Funções da administração: planejamento e estratégia, organização, direção e controle. Áreas Funcionais da Administração: operações, marketing, recursos humanos e finanças.

**Bibliografia Básica:**

CHIAVENATO, I. Administração: teoria, processo e prática. 5 ed. Barueri, SP: Manole, 2014  
 MAXIMIANO, A. C. A. Introdução à Administração. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2011.  
 SOBRAL, F.; PECCI, A. Administração: teoria e prática no contexto brasileiro. 2 ed. São Paulo: Pearson Editora, 2013.

**Bibliografia Complementar:**

BERNARDES, C. Teoria Geral da administração – Gerenciando Empresas Brasileiras. 1ª Ed. Editora Saraiva: 2014.  
 KWASNICKA, E. L. Introdução à administração. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2012.  
 LACOMBE, F. J. M. Teoria Geral da Administração. São Paulo: Saraiva, 2009.  
 MOREIRA, D. A.; QUEIROZ, A. C. S. Inovação organizacional e tecnológica. São Paulo: Thompson Learning, 2007.  
 MOTTA, F. C. P.; VASCONCELOS, I. F. G. de. Teoria Geral da Administração. 3. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2006.

<b>Disciplina:</b>	<b>Projeto I: Fundamentos Básicos em Gestão</b>
--------------------	---

**Ementa:** Modelos de gestão organizacional e empresarial Compreensão da gestão organizacional. Desenvolvimento de um Projeto utilizando as competências e habilidades dos componentes curriculares do módulo. A equipe de três alunos deve elaborar a documentação do Projeto e realizar apresentação oral aos professores avaliadores.

**Bibliografia Básica:**

CARVALHO. A.V.; SERAFIM, O.G.C. Administração de Recursos Humanos. v. 1. Pioneira, São Paulo, 1998.  
 GUÉRIOS, Ruy. CLARO, Mauro Roberto. FORTE, Charles David e outros. Relações Humanas. São Paulo. Editora: Pearson, 2011.60  
 SACCOL. A. Z. Sistemas ERP no Brasil. Atlas, São Paulo, 2008.

**Bibliografia Complementar:**

NEPOMUCENO, C. **Gestão 3.0:**a crise das organizações. Rio de Janeiro: Campus, 2013.  
 CHIAVENATO, I. **Administração nos novos tempos.** Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.  
 DORNELAS, J. **Empreendedorismo:** transformando ideias em negócios. Rio de Janeiro: LTC, 2013.  
 MAXIMIANO, A. C. A. **Teoria geral da administração:** da revolução urbana à revolução digital. São Paulo: Atlas, 2011.  
 VALERIANO, Dalton L. Gerência em projetos: pesquisa, desenvolvimento e engenharia. São Paulo: MAKRON, 2004.

**2º Módulo - Fundamentos Básicos da Movimentação Física e Armazenagens**

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Planejamento e Gerenciamento de Sistemas</b>
----------------------------	---

**Competências:** Gerenciamento do Desenvolvimento de Sistemas para o gestor em Logística. Gestão da informação. Processo decisório. Gestão do conhecimento. Processos organizacionais. Tipos de sistemas de informação. Inteligência competitiva. Planejamento Estratégico da Tecnologia da Informação. Métodos de desenvolvimento de sistemas de informação. Legislação e ética. Métodos e sistemas de apoio à tomada de decisão em empresas Logísticas. Propiciar uma compreensão dos conceitos de gerenciamento de sistemas e planejamento empresarial. Estudar técnicas de gerenciamento. Implementação, implantação, avaliação, manutenção e gerenciamento de sistemas computadorizados.

<b>Disciplina:</b>	<b>Fundamentos da Logística</b>
--------------------	---------------------------------

**Ementa:** Competências da Logística. Missão da Logística. Fundamentos conceituais da Logística, Empresarial. A Logística Integrada e o gerenciamento da cadeia de suprimentos. Ciclos de atividades da logística. Relacionamentos na cadeia de suprimentos. Alianças estratégicas e parcerias logísticas. Noções de custos logísticos.

---

**Bibliografia Básica:**

ALVARENGA, A. C.; NOVAES, A. G. N. Logística aplicada: Suprimento e distribuição física. São Paulo: Edgard Blücher Ltda., 2000.

BALLOU, Ronald H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos: planejamento, organização e logística empresarial. 4 ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

CORONADO, Osmar. Logística Integrada. São Paulo: Atlas, 2009.

---

**Bibliografia Complementar:**

BOWERSOX, Donald J. Logística empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo. Atlas.2001.

DORNIER, Philippe-Pierre; et al. Logística e operações globais: textos e casos. São Paulo: Atlas, 2000.

CHAMBERS, Stuart; JOHNSTON, Robert; SLACK, Nigel. Administração da produção. São Paulo: Atlas, 2002. FRAZIER, Greg; GAITHER, Norman. Administração da produção e operações. São Paulo: Pioneira, 2002.

MOURA, Reinaldo Aparecido. Sistemas e técnicas de movimentação e armazenagem de materiais. 5ª ed. Revista; São Paulo: IMAM, 2005. – (série manual de logística; v.1). REZENDE, Antônio Carlos. Atualidades na logística. vol. 3, 1ª ed.; São Paulo: IMAM, 2005.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Gerenciamento e Sistemas de Informações Logística</b>
--------------------	--

**Ementa:** A Importância do Gerenciamento de Sistemas de Informação e as Questões de Liderança; Papel Estratégico da Tecnologia de Informação; Planejamento de Sistemas de Informação; Gerenciamento do Desenvolvimento de Sistemas: Tecnologias Tradicionais X Avançadas; Sistemas de Suporte: Treinamento dos Usuários; Criação de um Novo Ambiente de Trabalho. Estudos históricos da informática e sua importância para construção de sistemas nas organizações. Estudos fundamentais dos conceitos básicos de sistemas de informação e da tecnologia de gestão em sistemas de informação, para análise e otimização dos processos gerenciais. A visão e a abordagem sistêmica nas organizações para soluções de problemas gerenciais: apoio de decisão, armazenamento e disseminação da informação. A gestão do conhecimento, privacidade e segurança das informações nas organizações.

---

**Bibliografia Básica:**

CASAROTTO FILHO, Nelson. Gerencia de projetos/engenharia simultânea: organização, planejamento, programação, pert/cpm, pert/custo, controle, direção. São Paulo: Atlas, 1999.

NOVAES, Antônio Galvão. Sistemas logísticos: Transportes, armazenagem e distribuição física de produtos. São Paulo: Blucher, 1993.

WEBER, Kival Chaves. Qualidade e produtividade em software. São Paulo : Makron Books , 2001.

---

**Bibliografia Complementar:**

BRUZZI, Demerval G. Gerência de Projetos: Uma visão prática. São Paulo: Érica, 2002.

OLIVEIRA, Jayr Figueiredo. Metodologia para Desenvolvimento de Projetos de Sistemas. São Paulo: Érica, 1999.

PAGE-JONES, Meilir. Gerenciamento de Projetos: guia prático para restauração da qualidade em projetos e sistemas de processamento de dados. São Paulo: Mc Graw Hill, 1990.

PHILLIPS, Joseph. Gerência de Projetos de Tecnologia da Informação: no caminho certo, do início ao fim. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.

VARGAS, Ricardo. Gerenciamento de Projetos – Estabelecendo diferenciais competitivos. Rio de Janeiro: Brasport, 2005.

---

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Gestão de Pessoas e Cultura Organizacional</b>
----------------------------	---

**Competências:** Conhecimento para desenvolvimento da cadeia de suprimentos e gerenciamento de estoque, bem como para o planejamento dos custos de produto e serviços Saber identificar os princípios e importância da armazenagem, e suas aplicações nos processos organizacionais.

---

---

Encontrar respostas e soluções aos problemas das operações de movimentação e armazenagem inseridas no ambiente de trabalho. Organizar e especificar coleta de dados necessários para o estudo de melhorias nos sistemas de movimentação e armazenagem.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão de Pessoas e Cultura Organizacional</b>
--------------------	---

---

**Ementa:** Evolução da organização e das relações de trabalho. Modelos, objetivos e funções da gestão de pessoas. Gestão tradicional versus gestão estratégica de pessoas. Elementos constitutivos do indivíduo (valores, motivação, personalidade, emoções). Novos paradigmas do pensar e fazer em gestão de pessoas. Liderança, mudança e comportamento organizacional. Desafios das mudanças na cultura organizacional. Estrutura, cultura, comportamento e estratégia nas organizações. Inovação e mudança.

---

**Bibliografia Básica:**

CHIAVENATTO, Idalberto. Gestão de pessoas: o novo papel de recursos humanos. São Paulo: Campos, 2005.

VERGARA, S. C. Gestão de pessoas. São Paulo: Atlas, 2009.

GIL, A. C. Gestão de pessoas: enfoque nos papéis profissionais. São Paulo: Atlas, 2010.

---

**Bibliografia Complementar:**

CHANLAT, J. F. (Coord.). O indivíduo na organização: dimensões esquecidas. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2009.

CHERNICHARO, Carlos Augusto Lemos de; et al. Liderança de equipes. Rio de Janeiro: FGV, 2008.

DEMO, Gisela. Políticas de gestão de pessoas nas organizações: papel dos valores pessoais e da justiça organizacional. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

HELAL, Diogo Henrique (Coord.) Gestão de pessoas e competência: teoria e pesquisa. Curitiba: Juruá, 2009.

ROBBINS, S. Comportamento organizacional. 11. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2010

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão das Operações Logísticas</b>
--------------------	--

---

**Ementa:** Histórico. Evolução, principais conceitos e interfaces. Estratégia de operações e fatores competitivos. Modelos de produção: fordismo, toyotismo e manufatura aditiva. Operações em serviços. *Layout* e processos operacionais. Principais ferramentas: Teoria das restrições. Programação e controle da produção (PCP). *Supply chain management* (SCM). Logística integrada. A organização e o planejamento das atividades logísticas.

---

**Bibliografia Básica:**

BALLOU, Ronald H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial. Porto Alegre: Bookman, 2008.

MARTINS, Petrônio Garcia. Administração de materiais e recursos patrimoniais. São Paulo: Saraiva, 2005

BERTAGLIA, Paulo Roberto. Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento. São Paulo: Saraiva, 2003.

---

**Bibliografia Complementar:**

CHAMBERS, Stuart; JOHNSTON, Robert; SLACK, Nigel. Administração da produção. São Paulo: Atlas, 2002. FRAZIER, Greg; GAITHER, Norman. Administração da produção e operações. São Paulo: Pioneira, 2002.

HONG, Yuh Ching. Gestão de estoques na cadeia logística integrada: supply Chain. São Paulo: Atlas, 2001.

MARKHAM, William J. Auditoria da logística: um guia para avaliar o processo logístico e obter um plano de desempenho sustentável.

SLEIGHT, Steve. Como implantar o e-business. São Paulo: Publifolha, 2001

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Movimentação e Armazenagem de Materiais</b>
--------------------	--

---

Decisões sobre armazenagem, Interfaces da armazenagem. Sistemas de movimentação de materiais. Embalagens e inutilização. Inventário Físico, métodos de separação de pedidos. Softwares *WMS*. Localização de instalações e Layout. Gestão da armazenagem, produtividade, análise e solução de problemas na movimentação e armazenagem de materiais.

---

---

Noções básicas de almoxarifado. Objetivos de Armazenagem. Procedimentos de recebimento de materiais. Equipamentos para manuseio e movimentação de materiais. Inventário Físico. Sistemas de armazenagem de materiais.

---

**Bibliografia Básica:**

BALLOU, Ronald H. Gerenciamento de Cadeia de Suprimentos/ Logística Empresarial. Porto Alegre: Bookman, 2006.

CAIXETA-FILHO, José Vicente; MARTINS, Ricardo Silveira (org.) Gestão Logística do Transporte de Cargas. São Paulo: Atlas, 2012.

FIGUEIREDO, Kleber Fossati; FLEURY, Paulo Fernando. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos. São Paulo: Atlas, 2010.

---

**Bibliografia Complementar:**

ALVARENGA, A. C; NOVAES, A. G. Logística Aplicada: Suprimento e Distribuição Física. São Paulo, Blucher, 2000.

BALLOU, RONALD H. Logística empresarial: transportes, administração de materiais, distribuição física. São Paulo: Atlas, 2011.

BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J.; COOPER, M. B. Gestão Logística de Cadeias de Suprimentos. Porto Alegre: Bookman, 2006.

CHING, H.Y. **Gestão de Estoque na Cadeia de Logística Integrada.** São Paulo: Atlas, 2009.

CHRISTOPHER, Martin. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos: criando redes que agregam valor. 2.ed São Paulo: Cengage Learning, 2009.

---

**Disciplina:**

**Projeto II: Logística de Armazenagem e Distribuição**

---

Identificar os processos de Intra-logística como apoio na escolha de equipamentos e estruturas de armazenagem, sistema WMS para a gestão da armazenagem e distribuição. Desenvolvimento de um Projeto utilizando as competências e habilidades dos componentes curriculares do módulo. A equipe de três alunos deve elaborar a documentação do Projeto e realizar apresentação aos professores avaliadores.

---

**Bibliografia Básica:**

CLOVIS, Pires Russo. Armazenagem, controle e distribuição. Curitiba Ibepex, 2009.

MOURA, Reinaldo A. Aplicações práticas de equipamentos de movimentação e armazenagem de materiais. 1ªed., São Paulo. IMAM. 1997.

VALENTE, A.M. e outros. Gerenciamento de transportes e Frotas. 3 ed. São Paulo. Imam. 2008

---

**Bibliografia Complementar:**

BANZATO, E. WMS – Sistema de gerenciamento de armazéns. 1 ed. São Paulo.Imam. 2008.

EQUIPE IMAM – série atualidades na logística – volume 1 - 1 ed. São Paulo. Ed. IMAM. 2003.

MOURA, R. A. Armazenagem: do recebimento a expedição. 4ª Ed. IMAM. 2006.

MOURA, Reinaldo Aparecido. Sistemas e técnicas de movimentação e armazenagem de materiais. 5ª ed. Revista; São Paulo: IMAM, 2005. – (série manual de logística; v.1).

REZENDE, Antônio Carlos. Atualidades na logística. vol. 3, 1ª ed.; São Paulo: IMAM, 2005.

---

### 3º Módulo - Operações Multimodais de Transportes

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Gerenciamento de Custos</b>
----------------------------	--------------------------------

**Competências:** Compreensão formação de custos, forma e sistema de como executar e calcular. Compreensão dos custos fixos e variáveis em uma organização compreensão dos conceitos, técnicas e métodos de negociação. Mediação de conflitos e construção de acordos em ambientes de negócios, disputas e conflitos.

<b>Disciplina:</b>	<b>Análise de Custos e Formação de Preço</b>
--------------------	--

**Ementa:** Apresentação dos conceitos de Gastos, Custos, Despesas e Investimentos. A contabilidade de Custos e suas aplicações. Controle de custos para valorização do Estoque e Resultado. O custeio por Absorção e o tratamento especial dos CIF. Departamentalização e apropriação dos custos, Centros de Produção e Centros de Serviço. O Custeio ABC aplicado a departamentalização. O Custeio variável e análise do Custo Marginal. Relação Custo x Volume x Lucro e ponto de equilíbrio. Análise do Custeio Variável e aplicação orçamentária.

**Bibliografia Básica:**

- BERNARDI, Luiz Antônio. **Manual de formação de preços**. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2004.  
 DUBOIS, Alexy, KULPA, Luciana; SOUZA, Luiz Eurico de. **Gestão de Custos e formação de preços: conceitos, modelos e instrumentos**: abordagem do capital de giro e da margem de competitividade. São Paulo: Atlas, 2006.  
 MARTINS, Eliseu. **Contabilidade de Custos**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2003

**Bibliografia Complementar:**

- BALLOU, Ronald H. Logística Empresarial. São Paulo: Atlas, 2011.  
 BOWERSOX, Donald J.; CLOSS, David J.; COOPER, M. Bixby. Gestão da cadeia de suprimentos e logística. Tradução de Cláudia Mello Belhassof. 2ªed. Rio de Janeiro: Elsevier/ Campus, 2007.  
 FARIA, Ana Cristina de & COSTA, Maria de Fátima Gameiro da. Gestão de Custos Logísticos: Custeio Baseado em Atividades (ABC). Balanced Scorecard (BSC). Valor Econômico Agregado (EVA). Rio de Janeiro: Atlas, 2012.  
 IUDÍCIBUS, Sergio de, MARION, J. C. Curso de Contabilidade para não Contadores: para as áreas de administração, economia, direito... 3.ed. São Paulo: Atlas, 2000.  
 LEONE, George S. G. Curso de contabilidade de custos: contém critério do custeio ABC. 2.ed. 2000.

<b>Disciplina:</b>	<b>Sistemas de Compras, Vendas e Negociação</b>
--------------------	---

**Ementa:** A função compras: Introdução, organização, qualificação do comprador. Operação do sistema de compras. Novas formas de comprar – EDI, Internet, Cartões de credito. Compras na qualidade certa. As modernas técnicas de vendas. Prospecção e produtividade nas vendas. Métodos de prospecção. Objetivos para a visita de vendas. Planejamento do formato e conteúdo da visita de vendas. Estratégias de persuasão. Estratégias e táticas de vendas. Técnicas de fechamento. Objeções. Preparação da venda. Dinâmica de vendas. Princípios da negociação. A relação perde versus ganha e a relação ganha versus ganha. A conquista da venda. Relações de parceria. Modelos de negociação. Estratégias e táticas de negociação. Gestão da negociação: conceitos básicos de comunicação e negociação. Negociação orientada a resultados

**Bibliografia Básica:**

- BAILY, Peter. **Compras**: princípios e administração. São Paulo: Atlas, 2000.  
 FERREIRA, Gonzaga. **Negociação**. São Paulo: Atlas, 2008.  
 LAS CASAS, Alexandre Luzzi. **Administração de Vendas**. 8 ed. São Paulo: Atlas, 2005.

**Bibliografia Complementar:**

- ACUFF, Frank L. **Como negociar qualquer coisa com qualquer pessoa em qualquer parte do mundo**. São Paulo: SENAC, 1998.  
 ARKADER, Rebecca. **Compras e gerência de fornecimento no Brasil**. São Paulo: Mauad, 2004.

BAZERMAN, Max H., MALHOTRA, Deepak, BAZERMN, Natalie. **O gênio da negociação**. São Paulo: Rocco, 2009.

PESSOA, Carlos. **Negociação aplicada**. São Paulo: Atlas, 2008.

THOME E CASTRO, Luciano; NEVES, Marcos Fava. **Administração de vendas: planejamento, estratégia e gestão**. São Paulo: Atlas, 2005.

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Gestão e Modelagens de Transportes Modais</b>
----------------------------	--

**Competências:** Desenvolver tarefas operacionais e específicas na área de gestão, com inovação, agilidade, iniciativa e autonomia. Definir e aplicar as funções dentro dos subsistemas da Logística. Correlacionar os conceitos e princípios de utilização dos modais de transporte. Desenvolver alternativas de transporte, que estejam alinhadas as necessidades das organizações. Entender a importância da infraestrutura logística como um componente estratégico no processo de desenvolvimento da economia. Compreensão da necessidade de manutenção do equilíbrio socioambiental para a sustentabilidade do planeta e da capacidade para elaboração de programas de responsabilidade social empresarial. Domínio dos tópicos emergentes à luz dos negócios e da área de logística.

<b>Disciplina:</b>	<b>Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos</b>
--------------------	---

**Ementa:** Cadeias de suprimentos e as estratégias de gerenciamento e gestão de estoques. Estratégias de abastecimento e distribuição. Exemplos de gerenciamento de suprimentos em logísticas variadas. Terceirização dos serviços logísticos. Compra de material e aquisição de serviços. Os princípios que norteiam a parceria e os processos logísticos. Logística Empresarial, Gestão da cadeia de Suprimentos, Planejamento das Necessidades de Materiais (MRP). Just-In-Time (JIT). Métodos de previsão de demanda. Gestão de estoques. Planejamento agregado. Armazenagem e manuseio de materiais. Transportes e distribuição física.

**Bibliografia Básica:**

PIRES, Sílvio R.I.. *Gestão da Cadeia de Abastecimento: conceitos, estratégias, práticas e casos*. São Paulo: Atlas, 2004.

VIANA, João José. *Administração de Materiais: um enfoque prático*. São Paulo: Atlas, 2002.

BALLOU, Ronald H. *Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: planejamento, organização e logística empresarial*. 4.ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

**Bibliografia Complementar:**

BAILY, Peter, FARMER, David; JONES, David. *Compras: princípios e administração*. São Paulo: Atlas, 2000

BERTAGLIA, P. R. *Logística e Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento*. São Paulo: Saraiva, 2003.

CHIAVENATO, Idalberto. *Administração de Materiais: uma abordagem introdutória*. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

CHOPRA, S.; MEINDL, P. *Gerenciamento da cadeia de suprimentos: estratégia, planejamento e operações*. São Paulo: Prentice Hall, 2003.

FIGUEIREDO, Kleper Fossati, et.al.. *Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: planejamento do fluxo de produtos e recursos*. São Paulo: Atlas, 2003

<b>Disciplina:</b>	<b>Transportes Modais e Infraestrutura</b>
--------------------	--

**Ementa:** Histórico de transporte de cargas no Brasil. A distribuição física e os e modais de transporte. A matriz de transportes no Brasil. Diagnóstico do transporte de cargas. Termos técnicos utilizados no transporte de cargas. Multimodalidade, intermodalidade. Transporte aquaviário, transporte aéreo e ferroviário. Infraestrutura logística, portos, ferrovias aeroportos estradas, hidrovias, eclusas.

**Bibliografia Básica:**

LUDOVICO, Nelson. *Logística de transportes internacionais*. São Paulo: Saraiva, 2010.

---

PEREIRA, Vicente Britto de. **Transportes** - história, crises e caminhos. São Paulo: Civilização Brasileira, 2013.

SERGE, German. Manual prático de comércio exterior. 4º ed. – São Paulo: Atlas, 2012.

---

**Bibliografia Complementar:**

BARBOSA, Antônio Pedro. **Princípios básicos da logística de materiais na cadeia de suprimentos**. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2013.

CORONADO, Oscar. Logística integrada: modelo de gestão. São Paulo: Atlas 2007.

KEEDI, Samir. **Logística de transporte internacional**. 5. ed. São Paulo: Aduaneiras, 2015

MAGALHÃES, Petrônio Sá Benevides. Transporte marítimo: cargas, navios, portos e terminais. São Paulo: Aduaneiras, 2010.

REIS, João Gilberto Mendes. **Gestão estratégica de armazenamento**. Curitiba: Editora: Intersaberes, 2015.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Logística Reversa e Cadeia Verde</b>
--------------------	---

**Ementa:** Canais de distribuição reversos. Produto logístico de pós-consumo e fatores de influência na organização das cadeias produtivas reversas. Tipologia dos canais de distribuição reversos. Objetivo econômico e ecológico na logística reversa pós-consumo. Logística reversa dos bens de pós-venda: tipologia dos canais reversos e organização e objetivos estratégicos

---

**Bibliografia Básica:**

LEITE, Paulo Roberto. Logística reversa: meio ambiente e competitividade. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2003. 250 p.

VALLE, Rogério; SOUZA, Ricardo Gabby de Souza. Logística reversa: processo a processo. São Paulo: Atlas, 2014. 268 p.

XAVIER, Lúcia Helena; CORRÊA, Henrique Luiz. Sistemas de logística reversa: criando cadeias de suprimentos sustentáveis. São Paulo: Atlas, 2013. 265 p.

---

**Bibliografia Complementar:**

CORONADO, Oscar. Logística integrada: modelo de gestão. São Paulo: Atlas 2007.

DAVID, Pierre; STEWART, Richard. Logística internacional. Cengage Learning, 2009.

FIGUEIREDO, K. F. WANKE, P. FLEURY, P. F. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: Planejamento do fluxo de produtos e recursos. São Paulo. Editora Atlas, 2006.

LEITE. P. B. Logística Reversa. São Paulo. Editora Makron Books, 2003.

VARIOS AUTORES. Logística reversa e sustentabilidade. São Paulo: Cengage, 2011.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Projeto III: Logística em Transporte</b>
--------------------	---

**Ementa:** Demonstrar o gerenciamento de Transporte e de Frota em uma empresa de transporte. Desenvolvimento de um Projeto utilizando as competências e habilidades dos componentes curriculares do módulo. A equipe de três alunos deve elaborar a documentação do Projeto e realizar apresentação oral para banca de professores avaliadores.

---

**Bibliografia Básica:**

CAIXETA-FILHO, José Vicente. Gestão Logística de Transporte de Cargas. 1ª ed., Atlas, São Paulo, 2002.

VALENTE, A.M. e outros. Gerenciamento de transportes e Frotas. 3 ed. São Paulo. Imam. 2008.

NOVAES, Antônio Galvão. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição. 1ª Edição. Rio de Janeiro. Campus. 2001.

---

**Bibliografia Complementar:**

BALLOU, Ronald H. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos / Logística empresarial. 5ª Edição. Porto Alegre: Bookman, 2006.

BOWERSOX, Donald J. Gestão Logística de cadeias de suprimento. Porto Alegre: Bookman, 2006.

CHOPRA, Sunil. Gerenciamento da cadeia de suprimentos / Sunil Chopra, Peter Meindl. São Paulo: Prentice Hall, 2003.

---



---

CHOPRA, Sunil. Gestão da cadeia de suprimentos: estratégia, planejamento e operações / Sunil Chopra, Peter Meindl. 4ª Edição. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011.

RAZZOLINI, Edelvino Filho. Transporte e Modais: com suporte de TI e SI. 2ª Edição. Rev., Atual. e ampl. Curitiba: IBPEX, 2009. .

---

## 4º Módulo - Projetos Logísticos

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Gestão, Logística e Legislação</b>
----------------------------	---------------------------------------

**Competências:** Conhecer a legislação e tributação, organismos específicos, documentação internacional, tributação internacional, câmbio e aspectos legais das vendas e exportações. Ter iniciativa e postura proativa - ser capaz de propor soluções ou empreender ações de forma antecipada, dentro do contexto da logística. Compreender os procedimentos da logística internacional e os processos de Importação e Exportação de bens e serviços.

<b>Disciplina:</b>	<b>Legislação, Tributos e Aduana Aplicada</b>
--------------------	---

**Ementa:** Legislação e tributação. Organismos específicos. Documentação internacional. Tributação internacional. Tributação e câmbio. Aspectos legais das vendas de exportações. Regulamento aduaneiro. Operações de importação e exportação. Tributação no comércio exterior. Tributos aplicados à cadeia produtiva. Impostos federais, estaduais e municipais. Legislação e transporte. Aspectos legais da manipulação, armazenamento e transporte de cargas. Transporte de cargas: normatização e identificação dos organismos no Brasil e no exterior. Documentação para o comércio internacional e legislação aduaneira.

### **Bibliografia Básica:**

COELHO, Guiomar. Tributos sobre o comércio exterior. 2ª ed. São Paulo: Aduaneiras, 2006.  
ASHIKAGA, Carlos Eduardo Garcia. Análise da tributação na importação e exportação. 3ª ed. São Paulo: Aduaneiras, 2006.  
ROCHA, Paulo Cesar Alves. Logística e aduana. São Paulo: Aduaneiras, 2008

### **Bibliografia Complementar:**

CASTRO, José Augusto de. **Exportação: aspectos práticos e operacionais**. 6. ed. São Paulo: Aduaneiras, 2005,  
FEDERIGHI, Wanderley José: **Direito Tributário: Parte Geral**, 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.  
LUNARDI, Ângelo Luiz. **Operações de câmbio e pagamentos internacionais no comércio exterior**. São Paulo: Aduaneiras, 2000.  
OLIVEIRA, Gustavo Pedro de. **Contabilidade tributária**. 3ª. ed. São Paulo: Saraiva, 2009.  
RODRIGUES, Waldemar; DIAS, Reinaldo. Comércio exterior: teoria e gestão. São Paulo: Atlas, 2004

<b>Disciplina:</b>	<b>Logística Integrada</b>
--------------------	----------------------------

**Ementa:** O trabalho da logística. Ciclo de atividades da logística integrada. Integração das operações logísticas. A importância da integração das operações logísticas para as organizações e para a economia. A integração da logística no processo de produção. Relacionamento fornecedor cliente. Planejamento de projetos logísticos. Interoperabilidade.

### **Bibliografia Básica:**

CARVALHO, Marly Monteiro de; RABECHINI JR., Roque. Fundamentos em gestão de projetos: construindo competências para gerenciar projetos. 3. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2011.  
CONSALTER, Maria Alice Soares. Elaboração de projetos: da introdução à conclusão. 3 ed. rev. atual. ampl. Curitiba: IBPEX, 2011.  
LEVI, David Simchi; LEVI, Edith Simchi; KAMINSKY, Philip. Cadeia de Suprimentos: Projeto e Gestão. São Paulo: Bookman, 2010.

### **Bibliografia Complementar:**

CLEMENTE, Ademir (Org.). Projetos empresariais e públicos. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2008.  
MAÑAS, Antonio Vico. Administração de sistemas de informação: como otimizar a empresa por meio dos sistemas de informação. 6. ed. São Paulo: Erica, 2005.  
MAXIMIANO, Antônio Cesar Amaru. Administração de projetos: como transformar ideias em resultados. 4. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.  
PRADO, Darci. Planejamento e controle de projetos. 7. ed. Minas Gerais: INDG TecS, 2011.

WOILER, Sansão; MATHIAS, Washington Franco. Projetos: planejamento, elaboração e análise. 2. ed. 3. reimpr. São Paulo: Atlas, 2011.

<b>Disciplina:</b>	<b>Logística Internacional</b>
--------------------	--------------------------------

**Ementa:** Planejamento em logística internacional. Estudo da estrutura logística em um projeto de exportação. Métodos de Entrada em Mercados Globais. Contratos Internacionais. Termos de Comércio. Condições de Pagamento. Moeda de Pagamento e Gestão de Riscos das Transações. Documentos Internacionais. Seguro Internacional. Tipos de cargas e navios. Formas de contratação de transporte marítimo. Transportes aéreos, tarifas, formas de contratação, cargas perigosas. Transportes rodoviários e ferroviários internacionais. Seguros de transporte internacional. Multimodalidade dos transportes internacionais e sua otimização na viabilização de negócios. Embalagem para Exportação. Desembaraço Alfandegário. Logística Internacional como Vantagem Competitiva. Conceitos e modelos básicos para a competitividade, relações e negócios internacionais. Comércio Internacional X o comércio exterior (vender ao mundo: a nova visão empresarial). Modalidades dos negócios internacionais X as finanças internacionais no contexto atual.

**Bibliografia Básica:**

BRASIL. Leis, Decretos, etc; Regulamento aduaneiro :Decreto Nº 91.030, de 05.03.85 - DOU 11. 03.85 /Brasil. [São Paulo]: Aduaneiras, [1997]. 178 p.;

LUDOVIVO, Nelson. Logística Internacional. São Paulo: Saraiva, 2007.

BOWERSOX, DONALD J. Logística empresarial :o processo de integração da cadeia de suprimento /Donald J. Bowersox e David J. Closs.Tradução da Equipe do Centro de Estudos em logística e Adalberto Ferreira das Neves. -- São Paulo : Atlas, 2009. 594 p.

**Bibliografia Complementar:**

VIEIRA, GUILHERME BERGMANN BORGES. Transporte internacional de cargas /Guilherme Bergmann Borge Vieira. São Paulo: Aduaneiras, 2001. 144 p.;

HILÚ NETO, MIGUEL. Imposto sobre importação e imposto sobre exportação /Miguel Hilú Neto. -- São Paulo: Quartier Latin, 2003.278 p.

TADEU, HUGO FERREIRA BRAGA; Logística Aeroportuária. -- São Paulo; Cengage Learning, 2011. 296 p.

RODRIGUES, Suzana Braga (Org.). Competitividade, alianças estratégicas e gerência internacional. São Paulo: Atlas, 1999

DORNIER, Philippe-Pierre et al. Logística e operações globais: textos e casos. São Paulo: Atlas, 2000.

<b>Unidades de Ensino:</b>	<b>Estudos Transversais</b>
----------------------------	-----------------------------

**Competências:** Domínio dos tópicos emergentes à luz dos negócios e da área de logística. Ter criatividade: ser capaz de inventar, de perceber, idealizar e propor soluções e ações que conduzam à inovação; criação de projetos logísticos, tendo como base as ferramentas, e/ou filosofias e/ou técnicas da logística.

<b>Disciplina:</b>	<b>Optativa</b>
--------------------	-----------------

Esse componente curricular será escolhido pelo estudante no rol de disciplinas optativas, apresentados ao final do ementário do curso conforme regulamento.

**Bibliografia Básica:**

Está indicado no rol de disciplinas optativas.

**Bibliografia Complementar:**

Está indicado no rol de disciplinas optativas.

<b>Disciplina:</b>	<b>Tópicos Emergentes em Logística</b>
--------------------	--

**Ementa:** Disciplina de conteúdo aberto para a discussão de temas emergentes em Logística.

**Bibliografia Básica:**

Será indicada 3 (três) títulos considerando o tema definido pelo NDE.

---

**Bibliografia Complementar:**

Será indicada 5 (cinco) títulos considerando o tema definido pelo NDE.

---

<b>Disciplina:</b>	<b>Projeto IV: Logística Empresarial</b>
--------------------	--

---

**Ementa:** Planejar, Organizar e Dirigir a Cadeia de Suprimentos através dos processos dos controles e indicadores de qualidade, estoque e indicadores financeiros. Desenvolvimento de um Projeto utilizando as competências e habilidades dos componentes curriculares do módulo. A equipe de três alunos deve elaborar a documentação do Projeto e realizar apresentação oral aos professores avaliadores

---

**Bibliografia Básica:**

BALLOU, Ronald. Gerenciamento da Cadeia de Suprimento: planejamento, organização e logística empresarial. 4ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2000.

DORNIER, Philippe-Pierre. Logística e Operações Globais. 1ª ed. São Paulo: Atlas, 2000.

FLEURY, Paulo Fernando WANKE, Peter FIGUEIREDO, Kleber F. Logística Empresarial. 1ª ed. Rio de Janeiro: Atlas, 2000.

---

**Bibliografia Complementar:**

CLEMENTE, Ademir (Org.). Projetos empresariais e públicos. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

MAÑAS, Antônio Vico. Administração de sistemas de informação: como otimizar a empresa por meio dos sistemas de informação. 6. ed. São Paulo: Erica, 2005.

MAXIMIANO, Antônio Cesar Amaru. Administração de projetos: como transformar ideias em resultados. 4. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.

PRADO, Darci. Planejamento e controle de projetos. 7. ed. Minas Gerais: INDG Tecas, 2011.

WOILER, Sansão; MATHIAS, Washington Franco. Projetos: planejamento, elaboração e análise. 2. ed. 3. reimpr. São Paulo: Atlas, 2011.

---

## DISCIPLINAS OPTATIVAS

<b>Disciplina:</b>	<b>Língua Brasileira de Sinais (Libras)</b>
--------------------	---

**Ementa:** Estrutura linguística da Língua Brasileira de Sinais. A utilização do alfabeto manual como parte intrínseca de LIBRAS. Uso dos numerais em LIBRAS. Expressão facial e a gramática de LIBRAS. Recursos didáticos para o ensino de LIBRAS. Mediação pedagógica no ensino de LIBRAS.

**Bibliografia Básica:**

BRANDÃO, Flávia. Dicionário ilustrado de Libras. Rio de Janeiro: Global, 2011.

LACERDA, Cristina Broglia Feitosa de. Interprete de Libras. São Paulo: Mediação, 2009.

VYGOTSKY, L. A formação social da mente. São Paulo: Martins Fontes, 2007.

**Bibliografia Complementar:**

FALCÃO, Luiz Alberico. Surdez, cognição visual e libras. Recife: Luiz Alberico, 2010.

FIGUEIRA, Alexandre dos Santos. Material de apoio para o aprendizado de Libras. São Paulo: Phorte, 2011.

FRIZANCO, Mary Lopes Esteves; SARUTA, Flaviana da Silveira; HONORA, Márcia. Livro ilustrado de língua brasileira de sinais. São Paulo: Ciranda Cultural, 2010.

MOURA, Maria Cecília. Educação para surdos: práticas e perspectivas II. São Paulo: Santos, 2011.

SACKS, Oliver. Vendo vozes, uma viagem ao mundo dos surdos. São Paulo: Companhia das Letras, 2010.

<b>Disciplina:</b>	<b>Empreendedorismo</b>
--------------------	-------------------------

**Ementa:** Empreendedorismo: conceitos, tipologias e características. Espírito empreendedor. Características empreendedoras. Competências empreendedoras. A dinâmica do ambiente de negócios. As oportunidades das pequenas empresas. Identificação e análise de oportunidades. Novos negócios inovadores no Brasil. A sociedade em rede e formação de alianças. Gestão empreendedora. Indicadores. Indicadores regionais. Empreendedorismo e inovação. Plano de negócios.

**Bibliografia Básica:**

CHIAVENATO, I. Empreendedorismo: dando asas ao espírito empreendedor. 4 ed. Rev.. São Paulo: Saraiva, 2012.

BIAGIO, Luiz Arnaldo. Empreendedorismo: construindo seu projeto de vida. São Paulo: Manole, 2012.

DORNELAS, José Carlos Assis. Empreendedorismo: transformando ideais em negócios. 7.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017

**Bibliografia Complementar:**

MAXIMIANO, A. C. A. Empreendedorismo. São Paulo: Pearson, 2012

STADLER, Adriano (Org.); ARANTES, Elaine; HALICKI, Zélia. Empreendedorismo e responsabilidade social. 2 e. ver, v. 4. Curitiba: InterSaberes, 2012.

POSSOLLI, Gabriela Eyng. Gestão da Inovação e do conhecimento. Curitiba: InterSaberes, 2012.

DEGEN, R. O empreendedor: empreender como opção de carreira. São Paulo: Pearson, 2009.

SERTEK, P. Empreendedorismo. Curitiba: InterSaberes, 2012.

<b>Disciplina:</b>	<b>Planejamento Estratégico em Logística</b>
--------------------	--

**Ementa:** Etimologia e origem histórica. Condições para a emergência da área de estratégia empresarial. Nascimento da estratégia empresarial. Desenvolvimento do campo da estratégia empresarial. Conceitos de estratégia empresarial. Modelo porteriano de competição. Cultura, organização e estratégia. Cognição e tomada de decisão. Aplicação da estratégia na logística.

**Bibliografia Básica:**

CORONADO, Osmar. Logística Integrada: modelo de gestão. 1 ed. São Paulo: Atlas, 2011.



---

BOLLOU, Ronald H. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos/Logística empresarial. 5 ed. Porto Alegre, RS: Bookman, 2006.

VIZEU, Fábio; GONÇALVES, Sandro Aparecido. Pensamento estratégico: origens, princípios e perspectivas. São Paulo: Atlas, 2010.

---

**Bibliografia Complementar:**

CORONADO, Osmar. Logística integrada: modelo de gestão. 1ed. 3. reimpr. São Paulo: Atlas, 2011.

DORNIER, Philippe-Pierre; ERNST, Ricardo; FEUDER, Michel. Logística e Operações Globais: Textos e casos. São Pulo: Atlas, 2000.

FLEURY, Paulo Fernando; WANKE, Peter; FIGUEIREDO, Kebler Fossati. Logística empresarial: a perspectiva brasileira. São Paulo: Atlas, 2002.

MARTINS, Petrônio Garcia; ALT, Paulo Renato Campos. Administração de Materiais e recursos patrimoniais. São Paulo: Atlas, 2002.

POZO, Hamilton. Administração de recursos materiais e patrimoniais: uma abordagem logística. 2ed. São Paulo: Atlas, 2002.

---