

Ano	2024
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010-P)
Disciplina	5435 - LOGÍSTICA E CADEIA DE SUPRIMENTOS
Turma	ADN/P

**Carga Horária:** 34

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Introdução à gestão de recursos materiais, patrimoniais e logística. Recursos materiais e patrimoniais. Movimentação e armazenagem de materiais. Modais de transportes. Análise de valor. Logística. Cadeia de suprimentos. Logística reversa. Gestão de compras. Tópicos especiais em logística.

### I. Objetivos

Conhecer os aspectos conceituais e técnicos referentes à Cadeia de Suprimentos e Logística de Distribuição, assim como compreender o impacto destas nas demais áreas organizacionais; identificar e construir diferenciais competitivos que integrem as exigências logística das organizações e seus stakeholders. Compreender o papel e a importância da logística

### II. Programa

- 2.1 ANTECEDENTES HISTÓRICO, OBJETIVOS E CONCEITOS
  - 2.1.1 – Conceito de Logística
  - 2.1.2 – Atividades logísticas
  - 2.1.3 – Integração da logística com outras áreas empresariais
  - 2.1.4 – Administração logística
- 2.2 CADEIA DE SUPRIMENTOS
  - 2.2.1 – Elementos da Gestão da Cadeia de Suprimentos
  - 2.2.2 – Decisões e operações na cadeia de suprimento
  - 2.2.3 – Indicadores de desempenho logístico na cadeia de suprimentos
  - 2.2.4 – Gestão Organizacional Globalizada.
  - 2.2.5 – Formação de Redes Logísticas
- 2.3 DISTRIBUIÇÃO FÍSICA E TRANSPORTE
  - 2.3.1 – Canais de distribuição
  - 2.3.2 – Distribuição Física
  - 2.3.3 – Transporte
  - 2.3.4 – Localização de depósitos
  - 2.3.5 – Operador Logístico
  - 2.3.6 – Roteirização de veículos
- 2.4 GESTÃO DE ARMAZENAGEM
  - 2.4.1 – Gerenciamento de Depósito
  - 2.4.2 – Movimentação de Materiais
  - 2.4.3 – Embalagem
- 2.5 ADMINISTRAÇÃO DE TRÁFEGO: SELEÇÃO DO TRANSPORTE E ROTEIRIZAÇÃO
  - 2.5.1 – Tipos de seleção do Transporte
  - 2.5.2 – Importância Roteirização
- 2.6 LOGÍSTICA REVERSA
  - 2.6.1 – Os canais de Logística Reversa
  - 2.6.2 – Logística Reversa Pós Venda
  - 2.6.3 – Política Nacional de Resíduos Sólidos

### III. Metodologia de Ensino

Aulas expositivas, trabalhos e seminários em grupos e individual, estudos de casos, pesquisa bibliográfica, pesquisa de artigos e publicações, exercícios práticos realizados em sala de aula e uso de recursos audio-visuais.

### IV. Formas de Avaliação

As avaliações serão realizadas através de provas escritas; A avaliação dos trabalhos escritos/dissertativos; Também será empregada avaliação sistemática em sala de aula através de estudos de casos e resolução de exercícios referente a disciplina. As atividades de recuperação de conteúdos serão realizadas por meio de trabalhos de pesquisa relativos aos temas abordados nas avaliações, de forma escrita/dissertativa visando o objetivo de recuperar o conteúdo deficitário.

### V. Bibliografia

#### Básica

- BALLOU, Ronald H. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos. São Paulo: Bookman Companhia Editora, 2006.
- CHING, Hong Yuh. Gestão de estoques na cadeia de logística integrada: supply chain. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2001.
- NOVAES, Antônio Galvão. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição, Estratégia, Operação e Avaliação. 3 ed.Campus, 2007.

<b>Ano</b>	<b>2024</b>
<b>Tp. Período</b>	<b>Primeiro semestre</b>
<b>Curso</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO (010-P)</b>
<b>Disciplina</b>	<b>5435 - LOGISTICA E CADEIA DE SUPRIMENTOS</b>
	<b>Carga Horária: 34</b>
<b>Turma</b>	<b>ADN/P</b>

## **PLANO DE ENSINO**

### **Complementar**

- BALLOU, Ronald H. Logística empresarial: transportes, administração de materiais e distribuição física. São Paulo: Atlas, 1993.
- BOWERSOX, Donald J. Logística Empresarial. São Paulo: Atlas, 2001.
- CHRISTOPHER, Martin. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2008.
- CORRÊA, Henrique L.; GIANESI, Irineu G. N.; CAON, Mauro. Planejamento, programação e controle da produção: MRP II / ERP conceitos, uso e implantação. 4.ed. São Paulo: Atlas, 2001.
- LARRANAGA, Felix Alfredo. A gestão logística global. São Paulo: aduaneiras, 2009.
- LEITE, Paulo Roberto. Logística Reversa. São Paulo: Prentice hall Brasil, 2009.
- MATTAR, Fauze Najib; SANTOS, Dilson Gabriel dos. Gerência de produtos: como tornar seu produto um sucesso. São Paulo: Atlas, 1999.

### **APROVAÇÃO**

**Inspeção:** DEADM/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 005  
**Data:** 08/05/2024