# FASAR

#### **FACULDADE SANTA RITA**

#### Recredenciada pela Portaria MEC Nº 1678/2019

C.N.P.J.: 59.856.849/0001-04

# PLANO DE ENSINO Projeto Pedagógico: 2020

Curso: Administração

Disciplina: Logística		Carga horária: 80 H\A
Aulas/Semana: 04	Termo Letivo: 6	Modalidade: Presencial

## 1. Ementa (sumário, resumo)

Fundamentos da Logística Empresarial. O Composto Logístico. Planejamento e controle logístico. Atividades da Logística Empresarial. Cadeia de Suprimentos e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos. Operações. Previsão de Demanda. Gestão de Estoques. Distribuição. Armazenagem. Logística reversa. Tópicos Emergentes de Logística.

# 2. Objetivos Gerais

Esta disciplina está inserida no curso de Administração como elemento que contribui para o desenvolvimento das seguintes habilidades e competências dos administradores formados pela FASAR:

Raciocínio lógico e abstrato;

Atuar nos diferentes segmentos organizacionais (formação generalista);

Domínio da expressão escrita e oral;

Assumir e delegar responsabilidades;

Selecionar e classificar informações;

Raciocínio crítico e iniciativa para propor soluções;

Postura ética na tomada de decisões;

Disposição para atualizar-se e aperfeiçoar-se constantemente;

Consciência de responsabilidade social, ambiental e cidadania;

Analisar de forma crítica e analítica resultados, informações e situações considerando o contexto em que estes acontecem e suas relações de causa e efeito diante do ambiente organizacional;

Transferir e generalizar conhecimentos aplicando-os no ambiente de trabalho e no seu campo de atuação profissional;

Exercer em diferentes graus de complexidade o processo de tomada de decisão;

Ter iniciativa, criatividade, determinação, vontade de aprender e abertura às mudanças, buscando sempre a educação continuada e agindo como um profissional empreendedor;

Ser um profissional adaptável atuando em diferentes ambientes e modelos organizacionais:

Atuar como consultor em gestão e administração, apresentar pareceres e perícias administrativas, gerenciais, organizacionais, estratégicas e operacionais.

# 3. Objetivos Específicos

Esta disciplina objetiva possibilitar ao aluno os conhecimentos necessários sobre teorias e práticas da Logística no mundo dos negócios.

## 4. Conteúdo Programático

# 1. Fundamentos da logística

- 1.1 Considerações gerais;
- 1.2 Definição;
- 1.3 Objetivo.

#### **FACULDADE SANTA RITA**



#### Recredenciada pela Portaria MEC Nº 1678/2019

C.N.P.J.: 59.856.849/0001-04

# 2. Decisões estratégicas da logística de mercado

- 2.1 A importância da informação;
- 2.2 Movimentação de materiais;
- 2.3 Armazenagem estratégica;
- 2.4 A embalagem industrial e sua unitização;
- 2.5 O papel do transporte nas operações de logística;

# 3. Terceirização das atividades logísticas

3.1 – Considerações gerais sobre serviços de terceiros.

### 4. A infraestrutura do transporte no Brasil

4.1 – O gargalo logístico do transporte de carga no país.

#### 5. Cadeia de abastecimento

- 5.1 Sistema logístico integrado.
- 5.2 Gerenciamento da cadeia de abastecimento.
- 6. Operações.
- 7. Previsão de Demanda.
- 5. Gestão de Estoques.
- 6. Distribuição.
- 7. Armazenagem.
- 8. Logística reversa.
- 9. Tópicos Emergentes de Logística.
- 10. Atividade de extensão

# 5. Metodologia do Ensino

Aulas expositivas. Estudos de casos. Trabalhos de pesquisa individual e em equipe. Exercícios individuais, em equipe e seminários. Uso da Internet. Análise de textos extraídos da web, jornais e revistas especializadas para debates e estudos dirigidos. Dinâmicas de grupo, oficinas e workshops.

# 6. Sistema de Avaliação

O sistema de avaliação obedece ao Plano de Avaliação Formal da instituição, a partir do qual, a avaliação do rendimento escolar é composta, basicamente, por quatro instrumentos: Nota da primeira **avaliação livre N**<sub>1</sub> (0 a 2,0 pontos); **Nota da segunda avaliação livre N**<sub>2</sub> (0 a 2,0 pontos); Nota de Observação N<sub>0</sub> (0 a 1,0 ponto) e Avaliação Final (ou Prova Substitutiva) (0 a 5,0 pontos);

A **Nota de Observação** é uma nota individual atribuída pelo professor ao aluno conforme observação de seu comportamento, participação, assiduidade, pontualidade, participação em sala de aula durante todo o período letivo, tanto em fatos do cotidiano escolar quanto em situações planejadas e vale, no máximo, 1,00 (um) ponto.

A **Avaliação Final** corresponde a uma prova escrita individual, a ser aplicada no final do período letivo **para cada disciplina**. Está prevista no Calendário Escolar da Faculdade e vale **no máximo 5,00 (cinco) pontos** 

Na **Prova substitutiva**  $N_s$  os discentes que não puderem comparecer ou desejarem substituir a nota da Avaliação Final  $N_p$  poderão realizar a referida prova, a qual é aplicada no prazo estabelecido no calendário acadêmico da IES, caso a nota obtida na Prova Substitutiva seja inferior à nota da  $N_p$  prevalecerá a maior nota alcançada pelo estudante. O discente que por motivo de força maior e plenamente justificado deixar de realizar avaliações  $N_1$ ;  $N_2$  na data agendada pelos docentes e no caso das  $N_{P\,e}\,N_s$  nas datas estabelecidas no calendário de provas institucional poderão requerer a **segunda chamada de prova**, requerimento esse que terá custo especifico para o discente, sendo no máximo 2 requerimentos dessa modalidade por semestre.

#### **FACULDADE SANTA RITA**



Recredenciada pela Portaria MEC Nº 1678/2019

C.N.P.J.: 59.856.849/0001-04

A Nota final é o resultado da soma entre as  $N_1 + N_2 + N_0 + N_P$  ou  $N_s$  atribuídas pelo professor no decorrer do período letivo, o critério de avaliação é **somatório**, ou seja, a Nota Final do aluno no Semestre é o resultado da soma entre a Avaliação Livre e a Avaliação Final ou Prova Substitutiva, de acordo com a seguinte equação:

 $N_F = N_1 + N_2 + N_0 + N_P \text{ ou } N_S$ 

em que:

N<sub>F</sub> = Nota final do aluno no semestre;

N<sub>1</sub>= Nota da Avaliação Livre (0 a 2.00 pontos):

N<sub>2</sub>= Nota da Avaliação Livre (0 a 2,00 pontos);

No= Nota da Avaliação Livre (0 a 1,00 pontos);

N<sub>P</sub> = Nota da Avaliação Final (0 a 5,00 pontos);

Ns = Nota da Prova Substitutiva (0 a 5,00 pontos).

O valor máximo de N<sub>F</sub> é de **10,0 (dez)** pontos.

O Quadro I descreve os principais objetivos atribuídos a cada um dos tipos de avaliação.

Quadro I – Principais Objetivos e Formas de Avaliação

Avaliação		Objetivos Principais	
Livre	Mensal (somatório de 0,0 a 4,00 pontos)	Promover um acompanhamento contínuo do desempenho dos alunos na disciplina; Verificar, de maneira diagnóstica, se os objetivos propostos estão sendo ou não alcançados; Estimular a criatividade do professor no processo de avaliação.	
(somatório de 0,0 a 5,00 pontos)	Nota de Observação (0,0 a 1,00 ponto)	Acompanhar a evolução do aspecto comportamental do aluno (habilidades e atitudes); Estimular a participação do aluno desde o início até o final de cada aula; Criar um ambiente que favoreça o processo ensino – aprendizagem.	
Prova Final / Prova		Acompanhar a evolução do aspecto cognitivo do aluno;	
Substitutiva		Verificar, de maneira interdisciplinar e conjunta, o nível de	
(0,0 a 5,00 pontos)		assimilação dos conteúdos estudados durante o período letivo.	

Se a nota final do semestre (N<sub>F</sub>) for igual ou superior a 6,0 (seis) e a frequência igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento) da carga horária da disciplina, o aluno está **aprovado** na disciplina. Se a nota final do semestre (N<sub>F</sub>) for maior ou igual a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis) e a frequência igual ou superior a 75%, o aluno está **retido** por nota na disciplina. Se a nota final do semestre (N<sub>F</sub>) for inferior a 3,0 (três) e/ou a frequência for inferior a 75% da carga horária da disciplina (qualquer que seja o valor de N<sub>F</sub>), o aluno está **reprovado** por falta na disciplina.

# Recursos Técnico-Pedagógicos (Audiovisuais/Laboratórios/Internet/etc)

Data-show. Equipamentos de reprodução de vídeo. Uso de recursos da Internet. Lousa. Visitas em organizações.

#### 7. Bibliografia Básica

CAMPOS, Luiz Fernando Rodrigues; BRASIL, Caroline V. de Macedo. Logística: teia de relações. Curitiba: Editora Intersaberes.

LUCHEZZI, Celso. **Gestão de armazenamento, estoque e distribuição.** São Paulo: Editora Pearson SUZANO; Márcio Alves. **Administração da produção e operações com ênfase em logística.** Rio de Janeiro: Editora Interciência.

RBGN REVISTA BRASILEIRA DE GESTÃO DE NEGÓCIOS. Fundação Escola de Comércio Álvares Penteado (FECAP). Disponível em: https://rbgn.fecap.br/RBGN.



#### **FACULDADE SANTA RITA**

#### Recredenciada pela Portaria MEC Nº 1678/2019

C.N.P.J.: 59.856.849/0001-04

#### 8. Bibliografia Complementar

IZIDORO, Cleyton. **Gestão de tecnologia e informação em logística.** São Paulo: Editora Pearson LAURINDO, Alisson Marcelo; TEIXEIRA, Alex Volnei. **A logística na administração pública: conceitos e métodos.** Curitiba: Editora Intersaberes.

RAZZOLINI FILHO, Edelvino; BERTÉ, Rodrigo. **O Reverso da Logística e as Questões Ambientais no Brasil.** Curitiba: Editora Intersaberes.

RAZZOLINO FILHO, Edelvino. Logística empresarial no Brasil tópicos especiais. Curitiba: Editora Intersaberes.

ROBLES, Léo Tadeu. Logística internacional: uma abordagem para a integração de negócios. Curitiba: Editora Intersaberes.

REVISTA DE ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS. FGV. Disponível em: <a href="http://rae.fgv.br/rae-pub">http://rae.fgv.br/rae-pub</a>