

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO*					
ANO LETIVO:	2023				
CAMPUS:	Paranaguá				
CURSO:	Administração				
GRAU:	Graduação/Bacharelado				
NOME DA DISCIPLINA:	ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS MATERIAIS, PATRIMONIAIS E LOGÍSTICA				
SÉRIE/PERÍODO:	20				
TURMA:	A e B		TURNO:	Matutino/Noturno	
CARGA HOR. TOTAL:	144	TEÓRICA:	124	PRÁTICA:	
CARGA HOR. SEMANAL:	8	CURRICUL	CURRICULARIZAÇÃO: 2019		
CARGA HOR. SEMIPRESENCIAL	20				
OFERTA DA DISCIPLINA					
DOCENTE	Marcos Vinícius Pereira Correa				
TITULAÇÃO/ÁREA:	Doutor em Administração				

2. EMENTA

Fundamentos do planejamento e controle da produção, Classificação de materiais, Especificação, Codificação, Sistemas de gestão de estoques, Compra, Cadastro de fornecedores, Recebimento Armazenagem, Gestão de estoque na cadeia logística. Patrimônio. Níveis de Estoque. Gerenciamento da Área de Materiais. Lote Econômico. Sistema de Controle de Estoque e Patrimônio. Avaliação de Estoques. Armazenamento de Materiais e Patrimônio. Movimentação de Materiais. Logística Integrada, Supply Chain Management, Serviço ao Cliente, administração de transporte, Gestão de estoques, Previsão de vendas, Custos logísticos, Tecnologia da Informação aplicada à logística; Organização logística.

3. OBJETIVOS

Habilitar os alunos a compreenderem os principais conceitos inerentes ao planejamento, gerenciamento e controle de materiais nas organizações, assim como a relevância do processo logístico no âmbito organizacional e empresarial.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1. Fundamentos do planejamento e controle da produção;
- 2. Classificação de materiais;
- 3. Gestão de estoques:
- 4. Fornecedores:
- 5. Estoques;

- 6. Gerenciamento de materiais;
- 7. Logística: conceitos seminais;
- 8. Logística Integrada;
- 9. Supply Chain Management;
- 10. Serviço de atendimento ao cliente;
- 11. Administração de transporte;
- 12. Previsão de vendas:
- 13. Custos logísticos;
- 14. Logística e TI.

5. METODOLOGIA DE ENSINO

- Aulas: Expositiva/ Dialogada/ Interativa com utilização de quadro e projetor multimídia.
- Seminários para apresentação de trabalhos de pesquisa.
- Diálogo reflexivo na assimilação de conceitos.
- Pesquisa individual e em grupo.
- Estudos de textos em grupo.
- Realização de pesquisa em grupo.

6. RECURSOS DIDÁTICOS

Recursos audiovisuais, leituras de textos e estudos de caso, trabalhos individuais e/ou em grupo, internet, plataformas digitais.

7. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

1º bimestre

- Atividades avaliativas em sala de aula (30%)
- Prova bimestral (70%)

2º bimestre

- Atividades avaliativas em sala de aula (30%)
- Prova bimestral (70%)

.....

3º bimestre

- Atividades avaliativas em sala de aula (30%)
- Prova bimestral (70%)

4º bimestre

- Atividades avaliativas em sala de aula (30%)
- Prova bimestral (70%)

8. BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

BALLOU. Ronald H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.

BOWERSOX, Donald J.; CLOSS, David J. Logística Empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo: Atlas S.A, 2008.

COMPLEMENTAR

CHOPRA, Sunil; MEINDL, Peter. Gestão da Cadeia de Suprimentos: estratégia, planejamento e operações. 4 ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011.

DIAS, Marco Aurélio P. Administração de Materiais: Princípios, Conceitos e Gestão. Atlas. São Paulo, 2005.

MARTINS, Petrônio G.; ALT, Paulo Renato Campos (Colab.). Administração de Materiais e Recursos Patrimoniais. 3 ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

POZO, Hamilton. Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais: Uma Abordagem Logística. Atlas, 4 ed. São Paulo, 2007.

A APPOVAÇÃO DO COLECIADO

9. APROVAÇÃO DO COLEGIADO		
Aprovado em reunião do Colegiado de Curso em:		
Dia:		
Mês:		
Ano:		
Ata Nº:		
Dr. Marcos Vinícius Pereira Correa	Coordenação do curso	