



Portal Coordenação
Stricto

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 11/11/2020 11:00



SIGAA

PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	SPPGEPS0017 - GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS - Turma: 01 (2020.2)
Docente(s):	2225575 - MARIA SILENE ALEXANDRE LEITE
Carga Horária:	45h
Créditos:	3
Horário:	5T345
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Modelos de gestão da cadeia de suprimentos. Integração em cadeias de suprimentos. Gestão de riscos em cadeia de suprimentos. Avaliação de desempenho em cadeia de suprimentos. Coordenação da cadeia de suprimentos. Competição entre cadeias de suprimentos e a competitividade. Colaboração na cadeia de suprimentos.
Objetivos:	Ao final do curso, o aluno deverá compreender os conceitos básicos de logística e gestão de cadeia de suprimentos e identificar a aplicabilidade dos conceitos discutidos no decorrer da disciplina em casos reais de empresa.
Conteúdo:	Cadeia de valor, logística, cadeia de suprimentos e outros arranjos; interfaces entre logística e outros setores da empresa; modelos de gestão da cadeia de suprimentos, integração em cadeias de suprimentos; Gestão de riscos em cadeia de suprimentos, avaliação de desempenho em cadeia de suprimentos, coordenação em cadeia de suprimentos, competição entre cadeias de suprimentos e a competitividade e colaboração na cadeia de suprimentos."
Habilidades e Competências:	1) apresentar os conceitos de logística e cadeia de suprimentos como técnicas úteis para integrar os sistemas industriais; (2) Oferecer meios para compreender e descrever a estrutura de uma cadeia de suprimentos real, baseada em metodologias e no ferramental prático disponível na literatura; (3) Preparar o participante para analisar a Gestão da Cadeia de Suprimentos, visando permitir o processo de tomada de decisões empresariais envolvendo conhecimentos logísticos; (4) Ter capacidade crítica para discernir conceitos e saber utilizá-los em situações reais.
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	As aulas serão expositivas com aulas sincrônicas e assíncronas. Apresentação de seminários Atividade complementares Discussão de temas atuais com base em artigos disponibilizados em bases de pesquisa
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Avaliação 1- 50% Avaliação 2-50% (seminários)
Horário de atendimento:	Quintas das 18 às 20h
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma

Início	Fim	Descrição
10/09/2020	10/09/2020	Cadeia de valor, logística, cadeia de suprimentos e outros arranjos
17/09/2020	17/09/2020	Interfaces entre logística e outros setores da empresa
24/09/2020	24/09/2020	Competências na cadeia de suprimentos
01/10/2020	01/10/2020	Relacionamentos na cadeia de suprimentos
08/10/2020	08/10/2020	Gerenciamento da cadeia de suprimentos
15/10/2020	15/10/2020	Modelo LCP
22/10/2020	22/10/2020	Modelo SCOR
29/10/2020	29/10/2020	Coordenação de cadeia de suprimentos
05/11/2020	05/11/2020	Integração em Cadeia de Suprimentos
12/11/2020	12/11/2020	Confiança em cadeia de Suprimentos
19/11/2020	19/11/2020	Riscos em cadeia de suprimentos
26/11/2020	26/11/2020	Primeira Avaliação
03/12/2020	03/12/2020	Seminários de Pesquisa
10/12/2020	10/12/2020	Reposição
17/12/2020	17/12/2020	Exame Final

Avaliações

Data	Hora	Descrição
26/11/2020	14h	Primeira Avaliação
03/12/2020	14h	Segunda Avaliação (seminários)
10/12/2020	14h	Reposição
17/12/2020	14h	Exame Final
10/12/2020		Reposição
17/12/2020		Exame Final

Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
Livro	Henrique Luiz Corrêa. Administração de cadeias de suprimentos e logística . Segunda Edição. GEN/ATLAS. 2019
Livro	PIRES, Silvio I. Gestão da cadeia de suprimentos : Conceitos, Estratégias, Práticas e casos - Suply chain maagement. São Paulo: Atlas, 2004. 310p. ISBN: 8522437823.
Livro	FAUSTINO, Cinthia de Azevedo; GOMES, Maria de Lourdes Barreto. Gestão da qualidade no contexto da cadeia de suprimentos de uma indústria calçadista do estado da Paraíba . João Pessoa: 2014. 100f. Monografia (graduação em Engenharia Produção Mecânica) UFPB/CT.
Livro	SANTOS, Tálita Floriano dos; LEITE, Maria Silene Alexandre. Proposta de um sistema de medição de desempenho alinhado à gestão da cadeia de suprimentos : uma aplicação no setor de serviços. João Pessoa: s.n., 2014. 187f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal da Paraíba. PROGRAMA DE POS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO.

Referências Complementares

Tipo de material	Descrição
------------------	-----------