

Plano de Ensino

Curso			Semestre/Ano
Tecnologia em Processos Químicos			2o Semestre/2019
Disciplina			Sigla
Fundamentos de Logística			JLG007
Carga Horária Semanal	Carga Teórica	Carga Prática	Carga Horária Semestral
2	2	0	40
Professor			
JOÃO LUIZ HOLLANDA DA ROCHA			
Ementa			
<p>Políticas de desenvolvimento integrado e suas características. Instrumentos de gestão e suas implementações: conceitos e prática. Base legal e institucional para a gestão ambiental. Inserção do meio ambiente no planejamento econômico. A questão ambiental sob o enfoque econômico. Métodos e Procedimento de Ação. Crescimento econômico e políticas de recursos ambientais. Aplicações de instrumentos econômicos. Valoração ambiental nos estudos de alternativas e de viabilidade. Sistemas de gestão ambiental e suas alternativas</p>			
Objetivo			
Desenvolver instrumentos de gestão ambiental, de modo a implementar políticas de desenvolvimento contemplando a qualidade ambiental e os recursos disponíveis			
Metodologia			
<p>Aula expositiva e dialogada com data show. Avaliação Aulas expositivas, filmes, estudo de caso e debates em sala de aula Visita técnica Apresentação</p>			
Critérios de Avaliação			
<p>Fórmula : $\text{if}(((P1+P2+TR)/3)>5.9) \text{ or } (((P1+P2+TR)/3)<3), (P1+P2+TR)/3, (((P1+P2+TR)/3)+P3)/2)$ Legendas :</p> <p>Trabalho - Avaliação - Trabalho Avaliação 2 - Avaliação - Calcula a soma de P1 com P2 e divide o resultado por 2 Avaliação 1 - Avaliação - Avaliação 1 P3 - - Exame</p>			
Plano de Aula			
<ol style="list-style-type: none"> 1 Apresentação da Disciplina. -> Apresentação da disciplina, do professor e plano de ensino. 2 Definições de Logística. -> Definições de Logística Ballou.História da logística. 3 Desafios a enfrentar com o apoio da Logística. -> Desafios a enfrentar com o apoio da Logística.Infraestrutura.Transporte. Modais. 4 Logística e a relação com as outras áreas. -> Logística e a relação com as outras áreas.Qualidade.Transporte.Otimização de recursos. 5 Logística e seus recursos. -> Logística e seus recursos.Engenharia.Recursos humanos. 6 Logística como parte do ConcilofSupply Chain Management Professionals(Gerenciamento da Cadeia de Aba -> Logística como parte do Concil of Supply Chain Management Professionals(Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento).Gerenciamento da cadeia de suprimentos. 7 Planejamento da Logística. -> Planejamento da Logística.ArmazenagemTransporteDistribuiçãoMonitoramentoGerenciamentoInformação 8 Mandamentos da Logística. -> Mandamentos da Logística.Tempo certoLugar certoProduto certoHora certaAo menor custo 9 Revisão da Matéria. -> Revisão da Matéria. 10 Prova P 1. -> Prova P 1. 11 Tipos de Modais de Transporte. -> Tipos de Modais de Transporte.Aquaviário.Terrestre.Aereo. 			
Responsavel pela Disciplina		Coordenador pelo Curso	
JOÃO LUIZ HOLLANDA DA ROCHA		SABRINA MARTINS BOTO	
16/09/19		16/09/19	

Plano de Ensino

- 12 Movimentação -> Sistema manual Sistema automático Sistema automatizado A/R
- 13 Armazenagem -> Conceitos Arranjo Layout Tipos
- 14 Definições Modais de Transporte. Logística das atividades de suporte às instalações e operações. -> Definições Modais de Transporte. Logística das atividades de suporte às instalações e operações.
- 15 Estocagem e Embalagens -> Definição de estocagem Endereçamento Gerenciamento de estocagem Classificação de embalagens Logística reversa das embalagens
- 16 Visita Técnica ao terminal TIMPLAM da VLI -> Armazenagem líquida e a granel Operação de movimentação portuária Modal ferroviário
- 17 Apresentação de seminários - TR -> Apresentação de seminários - TR
- 18 Prova P2 -> Prova P2.
- 19 Prova P3. -> Prova P3.
- 20 Estocagem -> Conceito Tipos de estocagem Endereçamento

Bibliografia Básica

BALLOU, R H. Logística empresarial Transportes, administração de materiais e distribuição física. Atlas, 2007. CRISTOPHER, Martin. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos: criando redes que agregam valor. Tradução Mauro de Campos Silva. Thonson Learning, 2007.

Bibliografia Complementar

BOWESOX, Donald L.; CLOSS David J. Logística Empresarial: O Processo de Integração da Cadeia de Suprimento. ED:Atlas, São Paulo, 2001

Bibliografia Referencia

Responsavel pela Disciplina

JOÃO LUIZ HOLLANDA DA ROCHA

16/09/19

Coordenador pelo Curso

SABRINA MARTINS BOTO

16/09/19