

NOME DO COMPONENTE			COLEGIADO	CÓDIGO	SEMESTRE
Logística de Suprimentos			ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	PROD0105	Suplementar 2020.3
CARGA HORÁRIA TOTAL	SINCRONA	ASSINCRONA	HORÁRIO: Segunda/Quarta, 14:00-16:00		
60 HORAS-AULA	2 HORAS-AULA	58 HORAS-AULA			
CURSOS ATENDIDOS				SUB-TURMAS	
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				NÃO SE APLICA	
PROFESSOR (ES) RESPONSÁVEL (EIS)				TITULAÇÃO	
Prof. Dr. JOSÉ LUIZ MOREIRA DE CARVALHO				DOUTORADO	

EMENTA

Conceitos e definições sobre os recursos materiais; Dimensionamento e controle de estoque: previsão para estoque, custos de estoque, classificação e controle de estoque; Noções básicas de almoxarifado; Gestão de compras de materiais; Armazenamento e manuseio de materiais.

OBJETIVOS

Objetivo geral: Apresentar ao aluno os conceitos fundamentais da Gestão de Compras e Gestão de Estoques, possibilitando a apropriação do conhecimento de técnicas e métodos para a aplicação na Engenharia de Produção.

Objetivos específicos: Compreender a importância da Administração de Recursos Materiais; Entender o processo de Gestão de Compras; Conhecer aspectos relativos à Armazenagem de Materiais; Conhecer os métodos de Previsão de Estoques e Demanda; Entender o processo de Gestão de Estoques.

Conteúdo: A Importância da Administração de Recursos Materiais; Gestão de Compras; Princípios de Movimentação de Materiais; Armazenagem de Materiais; Gestão de Estoques.

METODOLOGIA

A disciplina será ministrada em ambiente virtual de aprendizagem, hospedado no Moodle/PEMD (<http://www.pemd.univasf.edu.br/moodle>), e servirá como complementação teórica dos assuntos passados e, eventualmente, substituirá a necessidade de aula presencial. No Moodle da disciplina, serão disponibilizados materiais de aula, videoaulas, apostilas, artigos, atividades e avaliações.

ATIVIDADES SÍNCRONAS: Compostas por videoaulas, ao vivo e ministradas via webconferência, pelo recurso Google Meet.

ATIVIDADES ASSÍNCRONAS: Compostas por videoaulas teóricas gravadas, atividades individuais e em grupo, avaliações online e biblioteca virtual.

Todos os recursos serão direcionados pelo professor, no ambiente virtual da disciplina.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

As avaliações da disciplina serão compostas apenas por questionários online, aplicados no ambiente virtual de aprendizagem, com prazos e durações preestabelecidos. A nota final da disciplina será composta de 3 (três) avaliações, de acordo com a descrição a seguir:

- **Avaliação 1 (online), ao final do Módulo 1** (primeiras 30 horas-aula), com valor de 10 pontos e peso 1, relativa à primeira unidade;
- **Avaliação 2 (online), ao final do Módulo 2** (últimas 30 horas-aula), com valor de 10 pontos e peso 1, relativa à segunda unidade; e,
- **Atividades e trabalhos em grupo, ao longo de todo o semestre**, com valor de 10 pontos e peso 2.

O somatório das notas, nas três avaliações, e uma divisão por 4 formam a nota final. A fórmula abaixo descreve a média que será lançada no Sig@:

$$(NA1 + NA2 + 2*NAT)/4$$

Onde:

NA1 - Nota na Avaliação online do módulo 1;

NA2 - Nota na Avaliação online do módulo 2; e,

NAT - Nota de Atividades e trabalhos em grupo.

Sendo assim, o valor da média de um discente pode variar entre 0 e 10,0 pontos.

Só será permitido ao discente realizar a avaliação final, se este obtiver uma média entre 4,0 e 6,9. Os discentes com média inferior a esse intervalo de pontuação, serão considerados reprovados.

CONTEÚDOS DIDÁTICOS

Número	Cronograma de atividades	CH	CH acumulada
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O MÓDULO/UNIDADE 1			
1	Aula Síncrona – Apresentação do curso	2	2/60
2	Videoaula 1 (A Importância da Administração de Recursos Materiais – Definições; Conceitos e Tipos de Recursos Materiais) e atividade relacionada	4	6/60
3	Videoaula 2 (Gestão de Compras - Objetivos Básicos da Função Compras; Os processos de Compras Organizacionais; Situações de Compras) e atividades relacionadas	4	10/60
4	Videoaula 3 (Gestão de Compras - Organização de compras; Estratégias de aquisição; Planejamento das Aquisições; Sistemas de aquisição) e atividades relacionadas	4	14/60
5	Videoaula 4 (Gestão de Compras - Sistemas de aquisição; Sistemas de aquisição governamentais) e atividades relacionadas	4	18/60
6	Videoaula 5 (Gestão de Compras - O processo de negociação; Novas formas de comprar) e atividades relacionadas	4	22/60
7	Videoaula 6 (Armazenagem de Materiais - Layout do almoxarifado; Atribuições do almoxarifado; Recebimento e Armazenagem; Unitização das cargas) e atividades relacionadas	4	26/60
8	Videoaula 7 (Armazenagem de Materiais - Equipamentos de Armazenagem de Materiais) e atividades relacionadas	4	30/60
9	Avaliação 1 (Online) - 10 pontos	3	33/60
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O MÓDULO/UNIDADE 2			
10	Videoaula 8 (Princípios de Movimentação de Materiais - Objetivos da Movimentação; As Leis da Movimentação) e atividades relacionadas	4	37/60
11	Videoaula 9 (Princípios de Movimentação de Materiais - Equipamentos para Movimentação de Materiais; Cuidados de segurança) e atividades relacionadas	4	41/60
12	Videoaula 10 (Gestão de Estoques - A importância dos estoques; Classificação dos estoques) e atividades relacionadas	4	45/60
13	Videoaula 11 (Gestão de Estoques - Custos de estoques) e atividades relacionadas	4	49/60
14	Videoaula 11 (Gestão de Estoques - Níveis de estoque; Estoque mínimo ou estoque de segurança; Giro e cobertura de estoque; Classificação ABC) e atividades relacionadas	4	53/60
15	Videoaula 12 (Previsão de Estoques) e atividades relacionadas	4	57/60
16	Avaliação 2 (Online) - 10 pontos	3	60/60
-	Avaliação Final (Online)	-	-
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS			
<p>Bibliografia básica:</p> <p>Material de aula - Logística de Suprimentos.</p> <p>DIAS, M. A. P. Administração de Materiais. Ed. Atlas.</p> <p>MARTINS, P. G., ALT, P. R. C. Administração de Materiais e Recursos Patrimoniais. Ed. Saraiva.</p> <p>ARNOLD, J. R. T. Administração de Materiais. Ed. Atlas.</p> <p>Bibliografia complementar:</p> <p>BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial. Ed. Bookman.</p> <p>CORREA, H. L.; CORREA, C. A. Administração de produção e operações. Ed. Atlas.</p> <p>MARTINS, P. G.; LAUGENI, F. P. Administração da Produção. Ed. Saraiva.</p> <p>MOREIRA, D. A. Administração da produção e Operações. Ed. Thomson/Pioneira.</p> <p>POZO, H. Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais. Ed. Atlas.</p> <p>SLACK, N. et al. Administração da Produção. Ed. Atlas.</p>			
20/08/2020	 Prof. Dr. José Luiz Moreira de Carvalho	27/08/2020	 Prof. Dr. José Luiz Moreira de Carvalho
DATA	ASSINATURA DO PROFESSOR	APROV. NO NDE	COORD. DO COLEGIADO