



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

| | | |
|--------------------|---|--------------------------|
| Ano | 2023 | |
| Tp. Período | Primeiro semestre | |
| Curso | SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO PÚBLICA - EAD (ED015-GP) | |
| Disciplina | D0443 - LOGÍSTICA APLICADA AO SETOR PÚBLICO | Carga Horária: 45 |
| Turma | ED-TGP | |

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Gestão de materiais: planejamento de uso e consumo, controle de entradas e saídas, cálculo de necessidades, gestão de estoques e arranjo físico, integração de sistemas, custos e racionalização, responsabilidade na gestão de materiais. Gestão patrimonial; Logística: planejamento logístico, controle logístico, distribuição física.

I. Objetivos

Geral: Desenvolver os conhecimentos e habilidades acerca da Logística Aplicada ao Setor Público, e permitir que os alunos compreendam os principais conceitos envolvidos, permitindo sua aplicabilidade prática.

Específicos:

- Demonstrar a evolução da logística, e a importância para as organizações.
- Compreender a logística com uma visão mais ampla, aliada a administração de materiais.
- Descrever a importância dos modais de transporte e logística reversa.

II. Programa

- 1 INTRODUÇÃO A LOGÍSTICA E GESTÃO DE MATERIAIS NO SERVIÇO PÚBLICO
 - 1.1 Nível de serviço aplicado ao setor público
 - 1.2 Administração de Materiais para gestão pública
- 2 GESTÃO DE ESTOQUES, LOCALIZAÇÃO E ARRANJO FÍSICO NO SETOR PÚBLICO
 - 2.1 A gestão de estoques
 - 2.2 A gestão de compras no setor público
 - 2.3 A armazenagem no setor público
 - 2.4 O manuseio de materiais
 - 2.5 A administração do patrimônio
 - 2.6 A localização e arranjo físico no setor público
 - 2.7 Integração de sistemas
- 3 LOGÍSTICA: DISTRIBUIÇÃO FÍSICA E LOGÍSTICA REVERSA NO SETOR PÚBLICO
 - 3.1 Os diferentes modais
 - 3.2 A análise comparativa dos modais
 - 3.3 A logística reversa

III. Metodologia de Ensino

O método de ensino está dividido em 3 Fases:

Fase 1 – Inspire-se: conhecimento do conteúdo da disciplina;

Fase 2 – Explore: discussão de conceitos, encaminhamento para atividades avaliativas e sua execução;

Fase 3 – Pratique: aplicação do conteúdo por meio de atividade avaliativa e sua apresentação/entrega.

Recursos metodológicos a serem utilizados: materiais disponibilizados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) como artigos, vídeos, videoaulas, podcast, link para sites/blogs/notícias, uso do site da “Minha Biblioteca”, entre outros.

IV. Formas de Avaliação

1 Inspire-se ou Explore: Atividade Avaliativa 1: Desafio (Questões objetivas). Valor: 30 pontos.

2 Pratique: Atividade Avaliativa 2: Pratique Estudo de Caso - PITCH (Desenvolver estudo de caso conforme orientações do Professor, entregar texto escrito e realizar apresentação de até 3 min no formato PITCH). Valor: 70 pontos.

A média da disciplina será composta pela soma das pontuações obtidas nas Atividades Avaliativas (AtA), totalizando 100 pontos.

A composição da Média da Disciplina (MD) será assim distribuída:

AtA1 (30) + AtA2 (70) = 100 pontos.

Considera-se como Prova a Atividade Avaliativa 1.

As Atividades avaliativas serão realizadas de forma individual.

V. Bibliografia

Básica

GURGEL, Floriano do Amaral e FRANCISCHINI, Paulino G. Administração de Materiais e do Patrimônio. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2013.

MARTINS, Petrólio Garcia e ALT, Paulo Renato Campos. Administração de Materiais e Recursos Patrimoniais. 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

ROSA, Rodrigo de Alvarenga. Gestão de operações e logística I. Florianópolis: Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília]: CAPES: UAB, 2011.

Complementar



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

| | | |
|--------------------|---|--------------------------|
| Ano | 2023 | |
| Tp. Período | Primeiro semestre | |
| Curso | SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTAO PUBLICA - EAD (ED015-GP) | |
| Disciplina | D0443 - LOGISTICA APLICADA AO SETOR PUBLICO | Carga Horária: 45 |
| Turma | ED-TGP | |

PLANO DE ENSINO

ALVARENGA, A. C.; NOVAES, A. G. N. Logística aplicada: suprimento e distribuição física. São Paulo: Edgard Blücher Ltda., 2000.

BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos: planejamento, organização e logística empresarial. 4 ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

GOV. BR. Disponível em:
<https://www.serpro.gov.br/menu/noticias/noticias-2018/controlado-estoques-na-administracao-publica-federal-depende-de-um-sistema-eficiente> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

MOBGOV. O que é o MobGov - Gestão de Frota. Acesso em:
<https://www.gov.br/economia/pt-br/assuntos/gestao/central-de-compras/mobgov/gestao-de-frota> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

NIVEL DE SERVIÇO. Disponível em: <https://cargon.com.br/blog/nivel-de-servico-logistico/> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

NIVEL DE SERVIÇO. Disponível em: <https://www.cobli.co/blog/nivel-de-servico-logistico/> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

NIVEL DE SERVIÇO. Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=sH2ZdD_GJbU Acesso em: 23 de Junho de 2023.

RAMOS DE SOUZA, T. Os desafios da gestão patrimonial na Administração Pública Federal. Revista Debates Em Administração Pública – REDAP. n. 3, v. 3. 2022. Disponível em: <https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/redap/article/view/6641> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

SLACK, N.; CHAMBERS, S.; JOHNSTON, R. Administração da Produção [Book]. 3ª. Ed. São Paulo: Editora Atlas, 2009.

VAZ, J. C.; LOTTA, G. S. A contribuição da logística integrada às decisões de gestão das políticas públicas no Brasil. Revista de Administração Pública. 2011, v. 45, n. 1, pp. 107-139. Disponível em:
<https://www.scielo.br/j/rap/a/LR88Jx5RLdWPZyvyBsDYzsk/?lang=pt> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

ZITO, A.; NUNES, L. C. C.; SANTOS, B.; YUSSA, L.; ARAÚJO, V. Acordo de Nível de Serviço: sinergia dos processos manutenção/operação – Estudo de caso no Terminal Ilha Guaíba-Vale. Revista Eletrônica de Estratégia & Negócios, v. 15, n. Ed. Espec., p. 231-248, 2022. Disponível em:
<http://www.spell.org.br/documentos/ver/70707/acordo-de-nivel-de-servico--sinergia-dos-processos-manutencao-operacao----estudo-d-e-caso-no-terminal-ilha-guaiba-vale-/i/pt-br> Acesso em: 23 de Junho de 2023.

APROVAÇÃO

Inspetoria: Coordenação Tecnologia em Gestão Pública - EAD

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 008/2023

Data: 25/10/2023