



PROGRAMA DE DISCIPLINA
ATIVIDADES INTERDISCIPLINARES ORIENTADAS I

INFORMAÇÕES GERAIS

Código: CSA719	Créditos: 1	Carga Horária: 15 horas-aula	Tipo: Obrigatória
Turma: LOG3N6			Semestre: 2016/1
Professor: Wartons da Silva Souza e Guilherme de Souza Marques			Matrícula:

1 EMENTA

Articulação entre os conteúdos desenvolvidos no semestre letivo por meio da apresentação de uma temática pontual que propicie a reflexão/discussão de questões pertinentes à Logística.

2 OBJETIVOS

2.1 Objetivo Geral

Propiciar o intercâmbio de conhecimento na área de disciplinas cursadas no semestre letivo, potencializando a interdisciplinaridade de conteúdo.

2.2 Objetivos Específicos

- Discutir a aplicação prática e de forma interdisciplinar de conteúdos das disciplinas de administração da produção; contabilidade de custos e fundamentos da logística.
- Articular a solução prática de problemas cotidianos que envolvem conteúdos de administração da produção; contabilidade de custos e fundamentos da logística.

3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- UNIDADE I - Técnicas para apresentação de seminários:** 1.1. Comunicação oral e visual 1.2. Uso de recursos computacionais para apresentação 1.3. Seminários abertos em seminários interdisciplinares 1.4 Apresentação do Manual para apresentação de Trabalhos Acadêmicos da UFT.
- UNIDADE II - Seminários interdisciplinares conteúdos de formação específica:** 2.1 Apresentação de um problema cotidiano; 2.2 Estudo sobre a metodologia que irá promover a solução do problema; 2.3 Apresentação de referencial teórico que irá dar suporte a solução do problema.
- UNIDADE III - Seminários com a apresentação da solução do problema:** 3.1. apresentação da solução prática ao problema; 3.2 Fundamento da metodologia da a solução do problema; 3.3. Apresentação da solução prática dada ao problema.

ORIENTAÇÕES PARA DESENVOLVER OS CONTEÚDOS:

Seminários interdisciplinares sobre a área de formação específica: será apresentado a metodologia e o referencial teórico ao problema. Os mesmos deverão estar dentro das normas UFT de apresentação de trabalhos acadêmicos, contendo: capas, contracapas, metodologia aplicada a solução do problema, bem como referencial teórico que dará suporte a solução do problema. Deverá ser apresentado ainda, as referências bibliográficas utilizadas na construção do trabalho até o momento.

Seminários com a apresentação da solução do problema: serão apresentados verbalmente e na forma escrita a solução dada ao caso, com suporte na metodologia e no referencial teórico escrito. Aqui, também deverá ser apresentado o trabalho completo contendo: capas, contracapas, metodologia aplicada a solução do problema, referencial teórico; solução dada ao problema fundamentada na metodologia e no referencial teórico; bem como, a bibliografia utilizada na construção do trabalho.

4 METODOLOGIA

4.1 **Ensino:** aulas serão expositivas dialogadas e participativas, contextualizando os conteúdos sob a ótica de conteúdo das seguintes disciplinas: leitura e produção de texto; economia e mercado; estado, cultura e cidadania, gestão financeira, teoria geral da administração, direito e legislação para gestão e organização sistemas e métodos. Como recursos material para o ensino será utilizado o quadro branco, pincel, e Datashow.

4.2 **Avaliação** será formativa e somativa, sendo: Nota 1 e Nota 2 será composta pela média aritmética simples de apresentação do trabalho escrito (peso até 4,0) + apresentação verbal e individual (peso até 6,0). A média do semestre se dará pela $(\text{Nota 1} + \text{Nota 2}) / 2$ e a média de aprovação é igual ou superior a 7 pontos. Alunos com média igual ou superior a 4 pontos e inferior a 7 tem o direito de realizar a o exame final. O exame final será aplicado em prova individual com todos os conteúdos apresentados em sala de aula. Estará aprovado o aluno que obtiver média final igual ou superior a 5. A média é encontrada pela soma da primeira média e nota do exame final dividido por 2.

5 BIBLIOGRAFIA

5.1 Básica

MARTINS, Eliseu. **Contabilidade de custos**. São Paulo: Atlas, 2000.

GAITHER, N. **Administração da produção e operações**. São Paulo: Pioneira, 2001.

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

5.2 Complementar

SAKURAI, Michiharu. **Gerenciamento integrado de custos**. São Paulo: Atlas, 1997.

RUSSOMANO, V. H. **Planejamento e controle da produção**. São Paulo: Pioneira, 1995.

NOVAES, A. G. N. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição**. Rio de Janeiro: Campus, 2001.

Professor
Matrícula