

UFS - Universidade Federal de Sergipe

Curso: **Sistemas de Informação** Turma: **01**

Disciplina: SINFOO42 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Título: Projeto IA

Professor: Dr. Alcides Xavier Benicasa

PROJETO I - IA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

Aplicações de Métodos de Busca utilizando IA

Prof. Dr. Alcides Xavier Benicasa

I. CONSTITUIÇÃO DAS EQUIPES

Os grupos deverão ser constituídos por no máximo 4 integrantes. Não serão aceitos projetos com menos do que 3 ou mais do que 4 integrantes.

II. DESCRIÇÃO DO PROJETO

Este projeto possui como referencia teórica sugerida os livros apresentados no plano de curso.

O projeto está dividido em duas partes:

- Material Impresso: uma cópia impressa dos códigos-fonte do projeto implementado, bem comentados e organizados, além de um artigo descrevendo os conceitos teóricos utilizados, que deverá seguir à risca a formatação disponível juntamente com esta definição (arquivo IA PROJETO MODELO DE ESCRITA.dot).
- Implementação: deve ser entregue em CD: todos os códigos-fonte do projeto, todos os arquivos necessários à compilação, e uma compilação em formato executável do projeto implementado.
- **Defesa individual**: cada integrante deverá realizar a defesa individual no momento da apresentação do projeto, em data já definida e publicada no site da disciplina. O integrante que não comparecer à defesa receberá nota 0 (zero) no projeto.

III. RELAÇÃO DE EQUIPES E TEMAS

Conforme equipes a serem formadas em sala, segue abaixo a listagem dos respectivos temas:

GRUPO	ALUNOS	ÁREA	ESPECIFICAÇÃO DA APLICAÇÃO
01		LARGURA	
02		PROFUNDIDADE	
03		CUSTO UNIFORME	
04		GULOSA PELA MELHOR ESCOLHA	
05		A*(ESTRELA)	

IV. COMPOSIÇÃO DA NOTA

Este projeto irá compor a nota da primeira avaliação com peso equivalente a 3 pontos.

V. DATA DE ENTREGA

Os projetos deverão ser entregues até o dia **13/05/2015**, no início da aula. NÃO serão aceitos projetos atrasados.

VI. CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO:

Trabalho escrito entregue (formato disponível); Apresentação Conceitos e Implementação;

O projeto deverá ser apresentado, respeitando o modelo fornecido (ppt). Projetos copiados entre grupo ou turmas e/ou não entregue no formato solicitado receberão nota zero.