



UNESPAR – Campus Apucarana CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Inteligência Artificial
Professor Guilherme Nakahata

Exercícios - 1º Bimestre

Objetivo:

Implementar o algoritmo de busca em largura e busca em profundidade;
Ambos devem mostrar a ordem de acesso dos nós;

Exemplo:

AVALIAÇÃO

A avaliação do trabalho será a soma das seguintes notas:

- Código fonte e executável (0 a 8)
- Apresentação para o professor (0 a 2)

O código fonte deve estar comentado.

Trabalhos copiados serão zerados.

A não apresentação para o professor fará com que o trabalho seja zerado.

DATA DE ENTREGA

Data da apresentação individual e entrega dos arquivos para o professor: 18/04/2024