

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais Departamento de Computação Laboratório de Algoritmos e Estruturas de Dados II Prof. Thiago de Souza Rodrigues

Prática 06 - Implementação do TAD XAGM;

• Data: 16/07/2021

• Data de Entrega: 30/07/2021

• Deve ser entregue um relatório via moodle contendo:

Nome;

Código que implementa a classe XAGM comentado;

Breve explicação do algoritmo implementado

Resultado obtido nos grafos do item 2.

- O projeto deve ser enviado pelo moodle
- Implemente uma classe chamada XAGM que receba um objeto XGrafo como entrada (grafo nãoorientado, ponderado). A classe deve informar qual o peso da Árvore Geradora Mínima assim como as arestas que constituem a Árvore.
- 2) Executar o algoritmo com os seguintes grafos:

