

Prática 06 – Implementação do TAD **XAGM**;

- **Data: 27/05/2022**
- **Data de Entrega: 10/06/2022**
- **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**

1) Implemente uma classe chamada **XAGM** que receba um objeto **XGrafo** como entrada (grafo não-orientado, 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:

