

Estrutura de Dados

Professora: Michelle Hanne Soares de Andrade michelle.andrade@newtonpaiva.br



Questões sobre Árvore Binária de Pesquisa

- 1. Implementar uma solução para balancear a Árvore Binária.
- 2. Encontre o menor elemento em uma Árvore Binária de Pesquisa (BST Binary Search Tree)
- 3. Encontre o maior elemento em uma Árvore Binária de Pesquisa (BST Binary Search Tree)
- 4. Verifique se duas árvores binárias são idênticas.
- 5. Calcule a altura de uma Árvore Binária.



Referências:

https://algoritmosempython.com.br/cursos/algoritmos-python/estruturas-dados/arvores/