UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA CENTRO DE INFORMÁTICA

Disciplina: Estrutura de Dados e Complexidade de Algoritmos

Entrega da atividade: 10/04/2020

Ordenação por Comparação 1

Implemente os seguintes algoritmos de ordenação:

- Selection sort: Wikipedia (en | pt), YouTube (en), Khan Academy (pt)
- Insertion sort: Wikipedia (<u>en</u> | <u>pt</u>), YouTube (<u>en</u>), Khan Academy (<u>en</u>)

Observações de implementação:

- As implementações deverão estar sob controle de versão (git), hospedadas em um servidor público (GitHub) ou privado (BitBucket).
- Quando compiláveis, as implementações deverão ser acompanhadas de um Makefile.
- As implementações deverão ser acompanhadas de casos de teste que possam ser executados por linha de comando.
- Enviar na atividade do sigaa o link do código no repositório.