

FACULDADE SENAC-POA / Escola de Tecnologia

Algoritmos e Programação III Atividade Pilha

Implementando uma Pilha com Listas Encadeadas

Acesse a implementação de Pilha (Pasta da Aula 8 – Arquivo: Codigos_Pilha.zip).

- a) Entendendo o funcionamento de Pilhas na prática:
 - Debugar o código, realize testes de modo a entender a implementação
- b) Pilhas com Listas Simplesmente Encadeadas:
 - Re-escreva o código utilizando Listas Encadeadas (ao invés de utilizar a estrutura de Listas do próprio Python).
 - Dica importante: utilize seu código de listas encadeadas da atividade anterior.

Regras e Dicas

Informações de envio:

- I. Envio:
 - a. Onde?

A entrega deve ser feita via Blackboard (no link desta especificação).

b. Quando?

Até o dia 12/05/2020 até às 19:00.

c. O que eu devo enviar?

Compactar o trabalho teórico e prático em pasta zipada.

d. Onde eu realizo este envio? via Atividades Avaliativas de modo a ficar oficializado o seu envio.