

## Atividade Revisão- Estrutura de Dados - 2025-1

Digite seu texto aqui.

**sergio.lopes@ucsal.edu.br** [Mudar de conta](#)



Rascunho salvo.

O nome, a foto e o e-mail associados à sua Conta do Google serão registrados quando você fizer upload de arquivos e enviar este formulário.

**\* Indica uma pergunta obrigatória**

Enviar por e-mail \*



Registrar **sergio.lopes@ucsal.edu.br** como o e-mail a ser incluído na minha resposta

Nome \*

Sérgio Lopes Júnior

E-mail \*

sergio.lopes@uscal.edu.br

1) Sabendo que as operações da Rede Social Estrutura de Dados UCSal possuem as operações com relação às publicações: adicionar , atualizar , remover e listar. Elabore uma TAD para representar essas operações.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.



q1.zip



2) Elabore um programa em java utilizando listas encadeadas que tenha os nomes de suas viagens realizadas contemplando as seguintes operações: Adicionar, remover e listar.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.

 q2.zip 



3) Uma função é dita recursiva quando dentro dela é feita uma ou mais chamadas a ela mesma. Sabendo desta definição, escreva um programa em java utilizando a recursividade, para calcular um numero X elevado a um Y positivo.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.

 q3.zip 

4) Faça um programa utilizando listas duplamente encadeadas que armazene os nomes dos seus professores da UCSal do curso de ADS. O programa deverá ter as seguintes funcionalidades: Inserir no inicio, ou Inserir no fim, Remover no inicio ou Remover no fim e Listar todos da lista.

Faça upload de 1 arquivo aceito. O tamanho máximo é de 10 MB.

 q4.zip 

Enviar

Limpar formulário

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este formulário foi criado em Universidade Católica do Salvador - UCSal.  
Este formulário parece suspeito? [Relatório](#)

Google Formulários

