

Ifes Campus Serra
BSI – Bacharelado de Sistemas de Informação
Estrutura de Dados

Prof. Ernani Ribeiro

TAD Lista avaliação 2: construção removeLista

Importante: construa o seu código exatamente de acordo com os enunciados.

Regras para a prova: * utilize apenas os comandos ANSI C vistos em sala de aula; * para manipulação de arquivos utilizar apenas fopen, fclose, fread, fgets, fscanf; * na construção da prova, utilizar apenas os arquivos de dados fornecidos pelo Professor, SEM modificações; * para construir as respostas, utilize os nomes de arquivos .c e nomes de funções conforme constam nos enunciados; * todas as figuras exibem apenas exemplos para auxiliar na interpretação do enunciado.

Questão Única

No material distribuído para prova, construa o conteúdo da função `t_dado removeLista(Lista l, int pos)` do arquivo `tadlista.c`. Em seguida, compile e execute o programa `testatadlistaremove.c` para avaliar a sua implementação.

IMPORTANTE: o arquivo `tadlista.h` NÃO pode ser alterado.

Concluído o trabalho, crie um arquivo chamado `<sua matricula>.zip` com os seguintes arquivos comprimidos: `tadlista.h`, `tadlista.c` (com a implementação da `removeLista`), `testatadlistaremove.c`.

Em caso de dúvidas, pergunte ao Professor.

Para fazer a avaliação:

- Remova os seguintes eletrônicos da mesa: celular, pendrive, fones de ouvido.
- Acesse a sala avá da disciplina;
- Baixe o arquivo **paraavaltadlistaremove.zip** para o seu computador;
- Desconecte o cabo de internet;
- Resolva a prova;
- Reconecte a internet para entregar o arquivo solução (`<sua matricula>.zip`).

Bons estudos!