★ Home » SCC0222 » [4 - Struct] Gerenciamento de estudantes

[4 - Struct] Gerenciamento de estudantes

Disciplina: SCC0222 - Laboratório de Introdução à Ciência da Computação I

Prazo de Entrega: 20/12/2020 23:55:55 Aberto

Desenvolva um algorítmo capaz de gerenciar registros de alunos de uma universidade. Cada registro é composto por quatro campos: identificador, nome, curso e idade. Seu programa deve ser capaz de:

- 1. Ler n registros até que o usuário forneça -1
- 2. Ler n operações até que o usuário forneça -1
- 3. Permitir que um aluno seja consultado por meio de seu identificador e que seu registro seja impresso caso esta operação seja selecionada (operação 1)
- 4. Permitir a consulta de todos os alunos de um determinado curso e impressão de seus registros
- 5. Permitir que todos os registros armazenados sejam impressos (operação 3)

Exemplos de entrada

```
Fulano da Silva
Ciencias da Computacao
Fulano da Silva Segundo
Ciencias da Computacao
9787485
Fulano da Silva Terceiro
Sistemas de Informacao
Fulano da Silva Diferentoso
Arquitetura e Urbanismo
9297384
Ciencias da Computacao
```

Exemplo de Saída

Nome: Fulano da Silva

Curso: Ciencias da Computacao

N USP: 9297384 Idade: 20

9297384

Nome: Fulano da Silva

Curso: Ciencias da Computacao

N USP: 9297384 Idade: 20

Nome: Fulano da Silva Segundo Curso: Ciencias da Computacao

N USP: 8237381 Idade: 22

Nome: Fulano da Silva

Curso: Ciencias da Computacao

N USP: 9297384

Idade: 20

Nome: Fulano da Silva Segundo Curso: Ciencias da Computacao

N USP: 8237381 Tdade: 22

Nome: Fulano da Silva Terceiro Curso: Sistemas de Informacao

N USP: 9787485 Idade: 20

Novo Envio



Você pode submeter um arquivo até 20/12/2020 23:55:55

Selecionar Arquivo

Ao realizar esta submissão você garante que é o autor do(s) arquivos enviados ou detêm autorização para envio de partes da sua submissão pertencentes a terceiros. Além disso, autoriza o sistema run.codes a realizar a correção automática e a verificação de eventuais plágios. Também afirma que não está violando os Termos de Uso Nome: Fulano da Silva Diferentoso Curso: Arquitetura e Urbanismo

N USP: 6578309 Idade: 23

Note que cada registro é separado por dois pulos de linha e que o -1 é utilizado para indicar o fim da entrada de registros e, também de operações. Caso o aluno buscado não seja encontrado, seu programa deverá imprimir "Aluno nao cadastrado", seguido por uma quebra de linha

Esconder Descrição

Este exercício aceita os seguintes tipos de arquivos:

