



DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO E ELETRÔNICA  
CAMPUS SÃO MATEUS

**EDITAL Nº 42, DE 10 DE MARÇO DE 2022 - PROFESSOR SUBSTITUTO**

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

#### **Áreas do conhecimento:**

Linguagens de Programação (Cód. CNPq 1.03.03.01-4)

#### **Linguagens de Programação (Cód. CNPq 1.03.03.01-4)**

- Estruturas de controle e repetição.
- Estruturas de dados homogêneas: vetores, strings e matrizes.
- Estruturas de dados heterogêneas: registros e uniões.
- Ponteiros e alocação dinâmica de memória.
- Manipulação de arquivos.
- Funções, modularização.

#### **Bibliografia:**

##### Área 1.03.03.01-4 Linguagens de Programação

- SCHILDT, Herbert. C completo e total. 3ª ed. São Paulo. Pearson Education, 1997;
- DEITEL, Paul J.; DEITEL, Harvey M. C Como Programar. 6ª ed. São Paulo: Pearson, 2011;
- BACKES, André. Linguagem C. Completa e Descomplicada. 1ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier - Campus, 2012;
- VAREJÃO, Flávio. Introdução à Programação. Uma Nova Abordagem Usando C. 1ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier - Campus, 2014.

Comissão de inscrição/seleção:

Prof. Dr. Faimison Rodrigues Porto (presidente)

Profa. Dra. Luciana Lee

Prof. Dr. Jacques Facon



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
FAIMISON RODRIGUES PORTO - SIAPE 3004142  
Departamento de Computação e Eletrônica - DCE/CEUNES  
Em 18/03/2022 às 15:31

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/381425?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
JACQUES FACON - SIAPE 392992  
Departamento de Computação e Eletrônica - DCE/CEUNES  
Em 18/03/2022 às 15:50

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/381480?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
LUCIANA LEE - SIAPE 2509987  
Departamento de Computação e Eletrônica - DCE/CEUNES  
Em 18/03/2022 às 19:13

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/381722?tipoArquivo=O>