Aula 15

Matrizes

ECT2003 - T01 - 20.5

15.1 Leituras Recomendadas

Texto base do curso disponível na turma virtual (sigaa):

■ Capítulo 9: Matrizes (9.1 - 9.3).

15.2 Vídeos Recomendados

- 1. Arrays Multidimensionais
- 2. Manipulando Arrays bidimensionais

15.3 Exercícios

■ Plataforma LoP: Lista 03-07

15.4 Referências Bibliográficas

- 1. ASCENCIO, A.F.G.; CAMPOS, E.A.V. Fundamentos da Programação de Computadores Algoritmos, Pascal e C/C++. 3ed. Editora Pearson.
- 2. DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J. C++ Como Programar. 5ed. Editora Bookman.
- 3. BJARNE STROUSTRUP. **Princípios e Práticas de Programação com C++**. 4ed. Editora Bookman.