



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
Departamento de Computação e Eletrônica

BIBLIOGRAFIA:

CORMEN, Thomas H; LEISERSON, Charles E.; RIVEST, Ronald L; STEIN, Clifford. Introduction to algorithms. 3rd ed. Cambridge, Mass.:MIT press, 2009. 1292 p.

SEDGEWICK, Robert. Algorithms in C. 3rd ed. Boston, Mass.: Addison-Wesley, 1998-2002.

TENENBAUM, Aaron M.; LANGSAM, Yedidyah; AUGENSTEIN, Moshe. Estruturas de dados usando C. São Paulo, SP: Pearson Makron Books, 2008. 884 p.

ZIVIANI, Nivio. Projeto de algoritmos: com implementações em Java e C++. São Paulo :Thomson Learning, 2007. 621 p. ISBN : 9788522105250 (broch.)

CONCI, Aura; AZEVEDO, Eduardo; LETA, Fabiana R. Computação gráfica: teoria e prática. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. nv. ISBN 9788535223293 (broch.).

GOMES, Jonas de Miranda; VELHO, Luiz. Fundamentos da computação gráfica. Rio de Janeiro: IMPA, 2003. vii, [1], 603 p. (Coleção matemática e aplicações). ISBN 9788524402005 (broch.).

Datas importantes:

1) Inscrições – 25/10/2017 a 23/11/2017

2) Datas provas das etapas avaliativas – 30/01/2018 a 04/02/2018