Disciplina de Linguagens de Programação Conteúdo Programático e Agenda de Avaliações

Mauro Hemerly Gazzani

mauro.hemerly@gmail.com

Universidade Estadual de Minas Gerais Câmpus de Ituiutaba https://github.com/mauro-hemerly/UEMG-2019-1



Conteúdo Programático

- Linguagens e Paradigmas de Programação
- Estruturas Sintáticas de Diferentes Paradigmas de Programação
- Elementos Sintáticos e Semânticos de Diferentes Paradigmas de Programação
- Programação em Lógica (Prolog)



Bibliografia Básica

- SEBESTA, Robert W. Conceitos de Linguagens de Programação. Porto Alegre: Bookman, 2003. (11)
- VAREJÃO, Flávio. Linguagens de programação Java, C e C++ e outras: conceitos e técnicas. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. (5)
- SILVA, José Carlos G. da. Linguagens de Programação: conceitos e avaliação. São Paulo: McGraw-Hill, 1988. (3)



Bibliografia Complementar

- DEITEL, Paul J.; DEITEL, Harvey M. **Java: como programar**. 8. ed. São Paulo: Pearson, 2010. (14)
- SCHILDT, Herbert. C completo e total. 3.ed. São Paulo: Pearson Education, 1997. (8)
- KERNIGHAN, Brian. C: a linguagem de programação. 3.ed. Rio de Janeiro: Campus, 1987. (12)
- FLANAGAN, David. **JavaScript: o guia definitivo**. 6.ed. Porto Alegre: Bookman, 2013. (5)
- FLANAGAN, David. Java: o guia essencial. Rio de Janeiro: Campus, 2000. (4)



Calendário de Avaliações - Semestre 2019/1

- 20 pontos de Trabalhos: fluxo contínuo
- 20 pontos de 1ª Avaliação Parcial: 10 de abril
- 30 pontos de 2ª Avaliação Parcial: 04 de junho
- 30 pontos de Avaliação Semestral: 26 de junho
- Exame Especial: 10 de julho

