Disciplina de Banco de Dados II 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

- Banco de Dados Não-relacionais NoSQL (MongoDB)
- Banco de Dados Orientado a Objetos (db4o)
- Caracterização e Arquitetura de SGBDs



Bibliografia

Básica

- GARCIA-MOLINA, H. Implementação de sistemas de banco de dados. Ed. Campus, 2001. 685p.
- ELMASRI, Ramez; NAVATHE, Shamkant B. Sistemas de Banco de Dados. São Paulo: Pearson Addson Wesley, 2005. 4ª Ed.
- MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Banco de Dados: projetos e implementação. São Paulo: Érica, 2004.

Bibliografia

Complementar

- DATE, C. J. Introdução a sistemas de bancos de dados. Ed. Campus, 1991. 674p.
- FERRAZ, Inhaúma Neves. Programação com arquivos. Barueri: Manole, 2003. 345 p.
- OHEN, P. Modelagem de Dados A Abordagem En?dade-Relacionamento para Projeto Lógico. São Paulo: Makron Books, 1990.
- SILBERSCHATZ, A.; KORTH, H. F. Sistemas de Bancos de Dados. 3 ed. São Paulo: Makron Books,1999.
- MEUSER, Carlos Alberto. Projeto de Banco de Dados. Porto Alegre: Sagra Luzzauo, 2001. 4ª Ed.



Calendário de Avaliações - Semestre 2019/1

- 20 pontos de Trabalhos: fluxo contínuo
- 20 pontos de 1ª Avaliação Parcial: 09 de abril
- 30 pontos de 2ª Avaliação Parcial: 18 de junho
- 30 pontos de Avaliação Semestral: 25 de junho
- Exame Especial: 09 de julho

