

## ATIVIDADE ACADÊMICA EXTRA

Disciplina: Banco de Dados I Curso: Sistemas de Informação

## Atividade de Pesquisa – Fundamentos de SGBD

**Objetivo:** Desenvolver uma análise concisa sobre SGBDs, abordando seus principais fundamentos, evolução e classificações.

Formato: Texto dissertativo (máx. 3 páginas, Arial 12, espaçamento simples).

## **SUGESTÃO DE FONTE:**

ELMASRI, Ramez; NAVATHE, Shamkant B. Sistemas de banco de dados: fundamentos e aplicações. 6. ed. São Paulo: Addison-Wesley, 2011.

RAMAKRISHNAN, Raghu; GEHRICE, Johannes. Sistemas de gerenciamento de banco de dados. 3. ed. São Paulo: McGraw Hill, 2008.

SILBERSCHATZ, Abraham; KORTH, Henry F.; SUDARSCHAN, S. Sistema de banco de dados. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

DATE, C. J. Introdução a sistemas de bancos de dados. 8. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2003.