

ANÁLISE DA ADEQUAÇÃO E VALIDAÇÃO DAS BIBLIOGRAFIAS	
DISCIPLINA: Banco de Dados III	CÓDIGO: G07BDAD3.01
EIXO: Engenharia de Software	
Ementa: Introdução aos conceitos fundamentais. Estrutura e características de um <i>Data Warehouse</i> . Modelagem dimensional. Banco de dados multidimensionais. Exploração e criação de <i>dashboards</i> para visualização e análise de dados. Tecnologias emergentes e ferramentas para implementação e gestão de <i>Data Warehouse</i> . Desenvolvimento de projeto prático.	

Bibliografia Básica		Quantidade Disponível	Físico (F) Virtual (V)
1	DATE, C. J. Introdução a sistemas de banco de dados. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. 865 p. ISBN 978-85-352-1273-0	12	F
2	GISELLY SANTOS MENDES; ANDREW SCHAEDLER. Business intelligence. Editora Intersaber, 2021. ISBN 9786589818823	NSA	V
3	TAN, Pang-Nang; STEINBACH, Michael; KUMAR, VIPIN. Introdução ao data mining: mineração de dados. Tradução de Fernandes, Acauan P. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2009. 900 p. ISBN 978-85-7393-761-9	8	F
Bibliografia Complementar		Quantidade Disponível	Físico (F) Virtual (V)
1	AMARAL, Fernando. Introdução à ciência de dados: mineração de dados e Big Data. Rio de Janeiro: Alta Books, c2016. 304 p., il. ISBN 9788576089346	4	F
2	CLAUDIA VICCI AMADEU. Banco de dados. Editora Pearson, 2014. Livro. (192 p.). ISBN 9788543006833	NSA	V
3	ELMASRI, Ramez; NAVATHE, Shamkant B. Sistemas de banco de dados. 6. ed. São Paulo: Addison-Wesley, 2011. 788 p., il. ISBN 9788579360855	8	F
4	MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Tecnologia e projeto de Data Warehouse: uma visão multidimensional. 4 ed. rev. e atual. São Paulo: Érica, 2008. 318 p., il. ISBN 978-85-365-0012-6	4	F
5	SILBERSCHATZ, Abraham; KORTH, Henry F.; SUDARSHAN S. Sistema de banco de dados. 6. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2012. 861 p., il. ISBN 978-85-352-4535-6	13	F

Parecer: confirmo que a lista de referências apresentada obedece à orientação de possuir três títulos diferentes para as referências básicas e possuir cinco títulos diferentes para as referências complementares, alinhadas com a ementa da disciplina. Adicionalmente, informo que a quantidade disponível no acervo é compatível com as necessidades do curso (mínimo de oito exemplares para cada referência básica e quatro exemplares para cada referência complementar).

Docentes Responsáveis	
1)	Odilon Corrêa da Silva
2)	Marcelo de Sousa Balbino
3)	
4)	
5)	

PARECER Nº 83/2025 - CECOMTM (11.51.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 28/10/2025 17:48)

RODRIGO GAIBA DE OLIVEIRA

COORDENADOR - TITULAR

CECOMTM (11.51.22)

Matrícula: ####924#3

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: 83, ano: 2025, tipo: **PARECER**, data de emissão: 28/10/2025 e o código de verificação: 72feb6427a