

ANÁLISE DA ADEQUAÇÃO E VALIDAÇÃO DAS BIBLIOGRAFIAS	
DISCIPLINA: Engenharia de Software II	CÓDIGO: G07ESOF2.01
EIXO: Engenharia de Software	
Ementa: Qualidade de software: qualidade de produto e qualidade de processo. Métricas de produtos. Métricas de projeto: estimativas de custo, esforço e tamanho de software. Garantia de qualidade de software. Melhoria de processo de software.	

Bibliografia Básica		Quantidade Disponível	Físico (F) Virtual (V)
1	GALLOTTI, G. M. A.; Qualidade de software. Editora Pearson, 2017. Livro. (139p.). ISBN 9788543020358	NSA	V
2	KOSCIANSKI, A.; SOARES, M. S.; Qualidade de software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2007. 395p., il. ISBN 978-85-7522-112-9	8	F
3	SOMMERRVILLE, I.; Engenharia de software. 10. ed. São Paulo, SP: Pearson, 2018	NSA	V

Bibliografia Complementar		Quantidade Disponível	Físico (F) Virtual (V)
1	BARTIÉ, A.; Garantia de qualidade de software. Rio de Janeiro: Elsevier, 2002. 291p., il. ISBN 978-85-352-1124-5	4	F
2	ENGHOLM JR., H.; Engenharia de software na prática. São Paulo: Novatec, 2010. 439p. ISBN 978-85-7522-217-1	8	F
3	GUSTAFSON, D. A.; Teoria e problemas de engenharia de software. Porto Alegre: Bookman, 2003. 207p. (Schaum). ISBN 85-363-0185-6	4	F
4	PFLEEGER, S. L.; Engenharia de software: teoria e prática. 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. 537p. ISBN 9788587918314	8	F
5	PRESSMAN, R. S.; MAXIM, B. R.; Engenharia de software: uma abordagem profissional. 8. ed. Porto Alegre: AMGH, 2016. xxviii, 940p., ISBN 9788580555332	4	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)	Marcelo de Sousa Balbino
2)	
3)	
4)	
5)	

PARECER Nº 110/2025 - CECOMTM (11.51.22)

(*Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO*)

(Assinado digitalmente em 01/11/2025 20:15)

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: 110, ano: 2025, tipo: PARECER, data de emissão: 01/11/2025 e o código de verificação: 52f86f3b52