

## TEMAS E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO

O Diretor Geral em Exercício do Câmpus Caraguatatuba faz saber aos candidatos do Processo Seletivo Simplificado de que trata o Edital nº 270, de 19/05/2022, publicado no Diário Oficial da União em 20/05/2022, os Temas e as Referências Bibliográficas para as Provas de Desempenho Didático-Pedagógicas na Área de: Informática

TEMAS	REFERÊNCIAS
Desenvolvimento para Web - Páginas Web Responsivas	SILVA, Maurício Samy. Web Design Responsivo. 1ª edição, Novatec Editora, 2014.  SILVA, Maurício Samy. CSS Grid Layout: Criando layouts CSS profissionais. 1ª edição, Novatec Editora, 2019.
Gerenciamento de Projetos de Software - Método Scrum	SUTHERLAND, Jeff, et al. Scrum: A arte de fazer o dobro do trabalho na metade do tempo. 1ª edição, Editora Sextante, 2019.  PROVINCIAATTO, Mary; CAROLI, Paulo. Sprint a Sprint: Erros e acertos na transformação cultural de um time ágil. 1ª edição, Editora Caroli, 2020.
Sistemas de Controle de Versão - Uso da ferramenta Git para controle de versão em projetos de software	SILVERMAN, Richard E. Git: Guia Prático. 1ª edição, Novatec Editora, 2019.  AQUILES, Alexandre. Controlando Versões com Git e GitHub. 1ª edição, Casa do Código, 2014.

Orientações: De acordo com o Edital, item 5.3. O candidato deverá escolher um dos temas, elaborar um plano de aula e enviar conforme regras definidas na convocação para a prova de desempenho didático-pedagógico, no cronograma ou comunicado disponibilizado pelo câmpus. O candidato será avaliado conforme Tabela 3.

Caraguatatuba, 23 de maio de 2022

*Documento assinado eletronicamente.*

KALEBE MONTEIRO XAVIER

Diretor Geral em Exercício do Câmpus Caraguatatuba

Documento assinado eletronicamente por:

- **Roberta Almeida Dias Guimaraes, COORDENADOR - FG2 - CGP-CAR**, em 23/05/2022 10:55:52.
- **Kalebe Monteiro Xavier, DIRETOR ADJUNTO - CD4 - DAE-CAR**, em 23/05/2022 19:52:50.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/05/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 350157

Código de Autenticação: fda2d6a832



REQUERIMENTO 34/2022 - CGP-CAR/DAA-CAR/DRG/CAR/IFSP