

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

O(A) Diretor(a) Geral do Câmpus Hortolândia faz saber aos candidatos do Processo Seletivo Simplificado de que trata o Edital nº 628, de 08 de novembro de 2022, publicado no Diário Oficial da União em 09 de novembro de 2022, os Temas e as Referências Bibliográficas para as Provas de Desempenho Didático-Pedagógicas na Área de: **Informática I: Programação e Banco de Dados.**

Área	Temas	Referências
Informática I: Programação e Banco de Dados	Definição e criação de uma API GATEWAY em Node.js	<p>LECHETA, R. R. Node Essencial. Novatec Editora, 2018.</p> <p>MORAES, W. B. Construindo Aplicações com NodeJS. Novatec Editora, 2021.</p> <p>MUNIZ, A.; MONTEIRO, R. B.; XAVIER, A.; SAMPAIO, A. P.; QUERINO, D.; COSTA, E.; ENOMOTO, N. H.; GIACOMOZZI, S. Jornada Microserviços: do zero ao avançado somando conceitos e práticas. Rio de Janeiro: Brasport Livros e Multimidia Ltda., 2022.</p> <p>NEWMAN, S. Criando Microserviços: projetando sistemas com componentes menores e mais especializados. São Paulo: Novatec Editora, 2022.</p>
	Manipuladores de eventos sem e com argumentos em React	<p>ESCUDELARIO, B.; PINHO, D. M. React Native: desenvolvimento de aplicativos mobile com React. Casa do Código, 2020.</p> <p>SILVA, M. S. React Aprenda Praticando: desenvolva aplicações web reais com uso da biblioteca React e de seus módulos. São Paulo: Novatec Editora, 2021.</p> <p>STEFANOV, S. Primeiros Passos com React: construindo aplicações Web. São Paulo: Novatec Editora, 2016.</p> <p>WIERUCH, R.; ROMERO, C. The Road to learn React: sua jornada para dominar React de forma simples e pragmática. Publicação independente, 2018.</p>
	Programação Android (Java ou Kotlin) acessando um Webservice (em PHP)	<p>GHANI, I. Introduction To Php Web Services: PHP, Javascript, Mysql, Soap, Restful, Json, Xml, Wsdl. EUA: eBookIt.com, 2019.</p> <p>LECHETA, R. R. Android Essencial. São Paulo: Novatec Editora, 2016.</p> <p>LECHETA, R. R. Android Essencial com Kotlin. São Paulo: Novatec Editora, 2017.</p>

Conforme o item 6.3.1 do edital : O candidato deverá escolher um dos temas, elaborar um plano de aula e entregar conforme regras definidas na convocação para a prova de desempenho didático-pedagógico, no cronograma ou comunicado disponibilizado pelo Câmpus.

Plano de aula: Serão enviados conforme item 6.3.1 do edital, por e-mail cgp.hto@ifsp.edu.br até as 23:59 hs do dia 30/11/22(em formato PDF).

O candidato será avaliado conforme Tabela 5.

Item 6.3.2. O plano de aula não recebido conforme as regras informadas pelo Câmpus sem que o candidato concorrerá a vaga não será pontuado conforme Tabela 5.

Hortolândia, 10 de novembro de 2022

Documento assinado eletronicamente.

Caroline Felipe Jango da Silva

Diretora Geral do Câmpus Hortolândia

Documento assinado eletronicamente por:

- **Caroline Felipe Jango da Silva, DIRETOR GERAL - CD2 - DRG/HTO**, em 10/11/2022 16:40:07.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 09/11/2022. 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: 445167

Código de Autenticação: eb69c25ab1

