

REQUERIMENTO 54/2025 - DRG/SMP/IFSP

20 de maio de 2025

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

O(A) Diretor(a) Geral do Campus Avançado São Miguel Paulista faz saber aos candidatos do Processo Seletivo Simplificado de que trata o Edital nº 46, de 19 de maio de 2025, publicado no Diário Oficial da União em 20 de maio de 2025, os Temas e as Referências Bibliográficas para as Provas de Desempenho Didático-Pedagógicas na Área de: Informática

| Temas | Referências |
|--|---|
| Introdução a redes de computadores : histórico e as aplicações | KUROSE, J. F.; ROSS, K. W. Redes de computadores e a internet: uma abordagem top-down. 6. ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013. xxii, 634 p. ISBN 9788581436777 |
| Sistemas Operacionais: Linux e Microsoft Window | COMER, D. Redes de computadores e internet: abrange transmissão de dados, ligação inter-redes, web e aplicações. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2007. x, 632 p. ISBN 9788560031368. |
| Desenvolvimento de sistemas para dispositivos móveis | <p>FOROUZAN, B. A.; FEGAN, S. C. Comunicação de dados e redes de computadores. 4. ed. São Paulo: McGraw-Hill, 2008. xxxiv, 1134 p. ISBN 9788586804885.</p> <p>MARQUES, J. A. Sistemas operacionais. Rio de Janeiro: LTC, 2011. xxiv, 375p. ISBN 9788521618072.</p> <p>MANZANO, A. L. N. G. Microsoft Windows 7 Professional: guia essencial de aplicação. 1. ed. São Paulo: Érica, 2010. 296 p. ISBN 9788536503035.</p> <p>NEMETH, E.; SNYDER, G.; HEIN, T. R. Manual completo do linux: guia do administrador. 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 684 p. ISBN 9788576051121.</p> <p>ABLESON, W. F. Android em ação. Campus, 2012.</p> <p>DEITEL, H.; DEITEL, P.; DEITEL, A.; MORGANO, M. Android para programadores: Uma abordagem baseada em aplicativos. Bookman, 2012</p> <p>KING, C.; SEN, R.; LECHETA, R. R. Google Android. Novatec, 2013.</p> <p>DEITEL, H.; DEITEL, P. Java – Como Programar, Prentice-Hall Brasil, 2010</p> |

[Município], 20 de maio de 2025

Documento assinado eletronicamente.

Altair Aparecido de Oliveira Filho

Diretor Geral do Campus Avançado São Miguel Paulista

Documento assinado eletronicamente por:

- **Altair Aparecido de Oliveira Filho**, DIRETOR(A) GERAL - CD3 - DRG/SMP, em 20/05/2025 20:34:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/05/2025. 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: 953730

Código de Autenticação: 3333c9e757



REQUERIMENTO 54/2025 - DRG/SMP/IFSP