

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

O(A) Diretor(a) Geral do Câmpus Presidente Epitácio faz saber aos candidatos do Processo Seletivo Simplificado de que trata o Edital nº 270, de 19 de maio de 2022, publicado no Diário Oficial da União em 20 de maio de 2022, os Temas e as Referências Bibliográficas para as Provas de Desempenho Didático-Pedagógicas na Área de: **Química**

Temas	Referências
Ligações químicas.	ATKINS, Peter William; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. FONSECA, Martha Reis Marques da. Química, 1: Meio Ambiente, Cidadania e Tecnologia. 1. ed. São Paulo: FTD Editora, 2011. SANTOS, Wildson Luiz Pereira dos; MÓL, Gerson de Souza. Química cidadã. Volume 1. 3. ed. São Paulo: AJS, 2016.
Equilíbrio químico	ATKINS, Peter William; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. FONSECA, Martha Reis Marques da. Química, 2: Meio Ambiente, Cidadania e Tecnologia. 1. ed. São Paulo: FTD Editora, 2011. SANTOS, Wildson Luiz Pereira dos; MÓL, Gerson de Souza. Química cidadã. Volume 2. 3. ed. São Paulo: AJS, 2016.
Cinética química	ATKINS, Peter William; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. FONSECA, Martha Reis Marques da. Química, 2: Meio Ambiente, Cidadania e Tecnologia. 1. ed. São Paulo: FTD Editora, 2011. SANTOS, Wildson Luiz Pereira dos; MÓL, Gerson de Souza. Química cidadã. Volume 2. 3. ed. São Paulo: AJS, 2016.

Presidente Epitácio, 26 de maio de 2022

Alexandre Ataíde Carniato

Diretor Geral do Câmpus Presidente Epitácio

(Assinado eletronicamente)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Alexandre Ataíde Carniato, DIRETOR GERAL - CD2 - DRG/PEP**, em 26/05/2022 13:26:35.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/05/2022. 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: 352647

Código de Autenticação: 91538ba48d



REQUERIMENTO 39/2022 - CGP-PEP/DAA-PEP/DRG/PEP/IFSP