



Ministério da Saúde  
FIOCRUZ  
Fundação Oswaldo Cruz  
Instituto Oswaldo Cruz  
Pós-Graduação em Ensino em Biociências e Saúde  
Credenciado com Conceito 7 pela CAPES/MEC

CHAMADA DE  
SELEÇÃO PÚBLICA 2025  
MESTRADO ACADÊMICO  
DOUTORADO ACADÊMICO

## CHAMADA DE SELEÇÃO PÚBLICA 2025 MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO

A lista de referências indicadas possibilita aos candidatos uma leitura sobre as temáticas trabalhadas no Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Ensino em Biociências e Saúde relacionadas às áreas de concentração e/ou linhas de pesquisa, conforme a chamada de seleção para o curso de Mestrado e Doutorado 2025. Estas referências abordam temáticas relacionadas a este programa, embora não sejam fontes obrigatórias para a formulação deste exame. Todos os artigos indicados são de fácil acesso, inclusive via Internet.

### LISTA DE REFERÊNCIAS

#### LISTA DE REFERÊNCIAS:

AZEVEDO, H. J. C. C.; MEIRELLES, R. M. S. As teorias curriculares no ensino-aprendizagem em Biociências. In: Rosane Meirelles; Francisco Coelho. (Orgs.). ENSINO-APRENDIZAGEM EM BIOCIÊNCIAS E SAÚDE: teoria e prática na pesquisa. 1ed. Curitiba - PR: CRV, 2023, v. 1, p. 23-32. Disponível em: <https://www.editoracrv.com.br/produtos/detalhes/37690-ensino-aprendizagem-em-biociencias-e-saudebrteoria-e-pratica-na-pesquisabr-colecao-ensino-aprendizagem-em-biociencias-e-saudebrvolume-1>. Acesso em: 17 mar. 2025.

BERALDI, G. M.; QUEIROZ, P. P. Filosofia escolar e saúde: uma investigação para além do senso comum. *Indagatio Didactica*, v. 12, p. 25, 2020. Disponível em: <https://proa.ua.pt/index.php/id/article/view/14404>. Acesso em: 17 mar. 2025.

RIBEIRO, A.; MASSARANI, L.; FALCÃO, D. Veio para ficar? O uso das mídias sociais por centros e museus de Ciências Brasileiros diante da pandemia de Covid-19. *Revista Ciências & Ideias*, v. 13, p. 120-139, 2022. Disponível em: <https://revistascientificas.ifrj.edu.br/index.php/reci/article/view/2152>. Acesso em: 17 mar. 2025.

ROCHA, V.; SCHALL, V. T.; LEMOS, E. S. A contribuição de um museu de ciências na formação de concepções sobre saúde de jovens visitantes. In: Simone Monteiro; Isabela Cabral Félix de Sousa; Ricardo Waizbort. (Orgs.). Ciências Humanas e Sociais na Pós-Graduação em Ensino em Biociências e Saúde na Fiocruz. 1ed.: , 2023, v. 2, p. 11-19. Disponível em: <https://www.editoracrv.com.br/produtos/detalhes/37670-ciencias-humanas-e-sociais-na-pos-raduacao-em-ensino-em-biociencias-e-saude-da-fiocruzbrcolecao-volume-2>. Acesso em: 17 mar. 2025.

SAWADA, A.; ARAUJO-JORGE, T. O espectro cienciarte e as bases teóricas para o ensino transdisciplinar com promoção da criatividade e da inovação. In: Tania Araujo-Jorge; Valéria Trajano;



Ministério da Saúde  
FIOCRUZ  
Fundação Oswaldo Cruz  
Instituto Oswaldo Cruz  
Pós-Graduação em Ensino em Biociências e Saúde  
Credenciado com Conceito 7 pela CAPES/MEC

CHAMADA DE  
SELEÇÃO PÚBLICA 2025  
MESTRADO ACADÊMICO  
DOUTORADO ACADÊMICO

Marcio Mello (Orgs.). Ciência e Arte no Ensino em Biociências e Saúde. Cap. 8-107 a 135– Curitiba : CRV, 2023. 286 p. Disponível em: <https://www.editoracrv.com.br/produtos/detalhes/37944-ciencia-e-arte-no-ensino-em-biociencias-e-saude>. Acesso em: 17 mar. 2025.

TURCHIELO, L. B.; SALVADOR, D. F.; VICENTE, R. T. Como Ensinar no Ensino Remoto Emergencial: Possibilidades Pedagógicas e Moocs na Formação Continuada de Professores da Educação Superior. Ead em Foco, v. 12, p. e17042, 2022. Disponível em: <https://eademfoco.cecierj.edu.br/index.php/Revista/article/view/1704>. Acesso em: 17 mar. 2025.

VILAR, A. B.; RAMOS, K. S.; BARBOSA-LIMA, M. C. A. Um oríki do meu velho orixá: os diálogos entre ciência e arte na obra de Gilberto Gil. Ciência & Educação (online), v. 28, p. 1, 2022. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/ciedu/a/nH9hK5nkV3WsP56MDxpnzXN/?lang=pt>. Acesso em: 17 mar. 2025.

WALTZ, I. Desinformação sobre ciência e saúde nas redes sociais: o caso das vacinas. In: Luisa Massarani; Igor Waltz. (Orgs.). Divulgação Científica e sua Interface com o Ensino em Biociências e Saúde. 1ed. Curitiba: Editora CRV, 2023, v. 1, p. 29-43. Disponível em: <https://www.editoracrv.com.br/produtos/detalhes/37732-divulgacao-cientifica-e-sua-interface-com-o-ensino-em-biociencias-e-saude>. Acesso em: 17 mar. 2025.