

COMUNICADO - RETIFICAÇÃO 01

PROCESSO SELETIVO DE FACILITADORES DE APRENDIZAGEM PARA O CURSO “FORTALECIMENTO DA REDE DE ATENÇÃO BÁSICA E URGÊNCIA E EMERGÊNCIA PARA GESTÃO MUNICIPAL” DO PROJETO FORMAÇÃO E EDUCAÇÃO PERMANENTE PARA FORTALECIMENTO DO TRABALHO EM REDES

EDITAL Nº 027 DE 17 DE JULHO DE 2024

O Hospital Alemão Oswaldo Cruz (HAOC), por meio da área de Sustentabilidade e Responsabilidade Social e de sua Faculdade de Educação em Ciências da Saúde (FECS), em parceria com o Ministério da Saúde (MS) e o Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (CONASEMS), estabelecida por intermédio do Programa de Apoio ao Desenvolvimento Institucional do Sistema Único de Saúde (PROADI-SUS), COMUNICA e RETIFICA o item 10 Da homologação da inscrição, 10.2, referente ao Edital nº 027 de 17/07/2024.

Onde se lê:

10. DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- 10.1** Será considerado(a) efetivamente inscrito(a) no processo seletivo o(a) candidato(a) que preencher, correta e completamente, a Ficha de Inscrição disponível, bem como anexar todos os documentos comprobatórios.
- 10.2** Após o envio da ficha de inscrição, não será possível editar a ficha e nem realizar uma nova inscrição. É indicado conferir todas as informações e inserção dos documentos antes de finalizar a inscrição.

Leia-se:

10. DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- 10.1** Será considerado(a) efetivamente inscrito(a) no processo seletivo o(a) candidato(a) que preencher, correta e completamente, a Ficha de Inscrição disponível, bem como anexar todos os documentos comprobatórios.
- 10.2** Após o envio da ficha de inscrição, **será possível editar a ficha, porém, não será possível realizar uma nova inscrição**. É indicado conferir todas as informações e inserção dos documentos antes de finalizar a inscrição.

São Paulo, 19 de julho de 2024.



Haliton Alves de Oliveira Júnior
Diretor de Responsabilidade Social do Hospital
Alemão Oswaldo Cruz



Elaine Emi Ito
Diretora Acadêmica da Faculdade de
Educação e Ciências da Saúde
Hospital Alemão Oswaldo Cruz

Publique-se.