



Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde Infectologia e Medicina Tropical

RETIFICAÇÃO DO EDITAL DE SELEÇÃO Nº 01/2021 – Suplementar

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde Infectologia e Medicina Tropical da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais **RETIFICA** o Edital Suplementar de Seleção Nº 01/2021 – MESTRADO E DOUTORADO nos seguintes termos:

1. Edital Suplementar de Seleção nº 01/2021 – Mestrado e Doutorado– Vagas para Indígenas e Pessoas com Deficiência

Onde se lê: 3.6 Integram o presente edital os seguintes formulários (disponíveis no site do Programa): f) Certidão de quitação eleitoral, a ser obtida em <http://www.tse.jus.br/eleteitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>. Não serão aceitos comprovantes individuais de votação;

Leia-se: 3.6 Integram o presente edital os seguintes formulários (disponíveis no site do Programa): f) Fica cancelada a obrigatoriedade de entrega da Certidão de quitação eleitoral para a inscrição no referido processo seletivo. O candidato aprovado na seleção que não apresentou a Certidão de Quitação Eleitoral, no período de inscrição, deverá enviar para o endereço eletrônico pgimtrop.ufmg.processoseletivo@gmail.com, até o dia **15 de março de 2021**. A certidão poderá ser obtida em <http://www.tse.jus.br/eleteitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>. Não serão aceitos comprovantes individuais de votação;

2. Em caso de dúvida, o candidato poderá consultar o Programa pelo:

E-mail: pgimtrop@gmail.com

site: <http://www.medicina.ufmg.br/cpginfectologia/processo-seletivo/>

Belo Horizonte, 23 de novembro de 2020.

Professor Eduardo Antonio Ferraz Coelho
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde Infectologia e Medicina Tropical

Faculdade de Medicina da UFMG

Universidade Federal de Minas Gerais
Centro de Pós-Graduação - CPG



Retificação publicada dia 23 de novembro de 2020 no Estado de Minas Online nos Classificados segue link:

<https://www.classificados.em.com.br/anuncio/350797797>