



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

## TERMO DE ENCERRAMENTO DAS INSCRIÇÕES

Às 23h:59m do dia 14 de fevereiro de 2024 encerrou-se o prazo de inscrições de candidatos ao concurso para provimento de vaga de Professor Adjunto A destinados ao Departamento de Física do Instituto de Ciências Exatas, área de conhecimento: Física da matéria condensada / Estrutura de Líquidos e Sólidos; Cristalografia ou Química Inorgânica / Determinação de Estrutura de Compostos Inorgânicos, conforme o edital nº2381 de 16/10/2023 publicado no DOU em 17/10/2023.

**Vagas para ampla concorrência:** 1 (uma) vaga

**Vagas reservadas para candidatos negros:** 0

**Vagas reservada para pessoas com deficiência:** 0

**Total de vagas :** 1 (uma) vaga

**Total de inscritos:** 06 candidatos para vaga de ampla concorrência

### RELAÇÃO NOMINAL DOS CANDIDATOS QUE TIVERAM SUAS INSCRIÇÕES DEFERIDAS:

- 1 Gustavo Palácio;
- 2 Hugo Guimaraes Palhares;
- 3 Maria Clara Ramalho Freitas;
- 4 Marlon Luiz Hneda;

- 5 Pedro Henrique Morais Andrade;
- 6 Raul Guilherme Batista Mendes.

Para constar lavrou-se o presente termo que vai assinado pelo Diretor do Instituto de Ciência Exatas e Chefe de Departamento de Física

Belo Horizonte, 15 de fevereiro de 2024

**Professor Francisco Dutenhofner – Diretor**  
**Professor Bernardo Ruegger Almeida Neves – Chefe do Departamento de Física**



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Lino Formigli Alves, Secretário(a) administrativo(a)**, em 15/02/2024, às 09:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Bernardo Ruegger Almeida Neves, Chefe de departamento**, em 16/02/2024, às 11:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Dutenhofner, Diretor(a) de unidade**, em 16/02/2024, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufmg.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3030449** e o código CRC **233AE860**.