



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

ESCOLA DE ENGENHARIA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL

### COMUNICADO

Comunicamos que foi homologado pela Câmara Departamental do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental, em sua reunião extraordinária de nº 152, em 23/11/2023, a homologação do resultado final do Concurso Público para provimento de 01(uma) vaga no cargo da CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR, COM DENOMINAÇÃO PROFESSOR ADJUNTO A, área de conhecimento: Diagnóstico, Avaliação e Controle da Poluição e da Contaminação dos Solos e das Águas Subterrâneas, conforme Edital no 1284/2023, de 30 de maio de 2023, publicado no Diário Oficial da União em 01 de junho de 2023.

#### Candidatos aprovados:

Primeiro lugar: Victor Rezende Moreira

Segundo lugar: Thandy Junio da Silva Pinto

Foi indicado, para o provimento da vaga, o candidato **Victor Rezende Moreira**, aprovado em primeiro lugar.

Belo Horizonte, 24 de novembro de 2023

RAPHAEL TOBIAS DE VASCONCELOS BARROS

Chefe do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental



Documento assinado eletronicamente por **Raphael Tobias de Vasconcelos Barros, Chefe de departamento**, em 24/11/2023, às 13:45, 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 **2839690** e o código CRC **BA6BE5AA**.

---

**Referência:** Processo nº 23072.257459/2023-30

SEI nº 2839690