



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ENGENHARIA - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA - SECRETARIA

COMUNICADO Nº 4/2025

COMPLEMENTO DE INFORMAÇÃO AO COMUNICADO DE HOMOLOGAÇÃO

Em **complemento ao comunicado de homologação do Concurso Público** divulgado em 24 de outubro de 2025, referente ao Edital nº 273, de 31 de janeiro de 2025 (retificado pelo Edital nº 383, de 12 de fevereiro de 2025), para provimento de 01 (uma) vaga no cargo da Carreira de Magistério Superior – Professor Assistente A, Nível 1, na Área de Conhecimento Projetos de Processos Químicos Sustentáveis, a Câmara Departamental do Departamento de Engenharia Química informa que, **devido a erro material**, faz-se necessário o acréscimo de informação referente à classificação final dos candidatos aprovados.

Conforme devidamente registrado na Ata da 12ª Reunião Extraordinária da Câmara Departamental, realizada em 22 de outubro de 2025, que homologou o resultado final do concurso, e também no ofício encaminhado aos candidatos aprovados, consta a **candidata Luciana Vasconcelos Cambraia** como **4ª colocada** na classificação final.

Dessa forma, a classificação correta dos candidatos aprovados na modalidade Ampla Concorrência é a seguinte:

- 1º Ana Barbara Moulin Cansian;
- 2º Caique Prado Machado De Oliveira;
- 3º Daniel José De Oliveira Ferreira;
- 4º Luciana Vasconcelos Cambraia.

Ressalta-se que a ordem de classificação e as deliberações anteriores permanecem inalteradas.

Atenciosamente,

PROF. IDALMO MONTENEGRO DE OLIVEIRA
SUBCHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA



Documento assinado eletronicamente por **Idalmo Montenegro de Oliveira, Membro**, em 12/11/2025, às 10:28, 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
4732010 e o código CRC **50C7A2EF**.

Referência: Processo nº 23072.202715/2025-13

SEI nº 4732010