



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

TERMO N° 5/2025

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR DE PROFESSOR SUBSTITUTO, EDITAL 2.933 DE 27 DE DEZEMBRO DE 2024

Área de Conhecimento: Ergonomia e Organização Industrial, destinada ao Departamento de Engenharia de Produção da Escola de Engenharia da UFMG.

Candidatos	Banca Examinadora				Banca Examinadora				Bar	
	Rafael Augusto Seixas Reis de Paula				Marcelo Alves de Souza				Rodrig	
	Titulos	Entrevista	Média	Classificação	Titulos	Entrevista	Média	Classificação	Titulos	Entre
NATÁLIA FERNANDA SANTOS PEREIRA	90	95	92,5	1º	90	90	90	1º	90	
RAUL LARCHER DE ALMEIDA MIRANDA	70	75	72,5	3º	70	80	75	3º	70	
RODRIGO CÉZAR DA SILVEIRA ROMERO	83	55	69	Reprovado	83	60	71,5	4º	83	
SANTELMO XAVIER FILHO	57	50	53,5	Reprovado	57	55	56	Reprovado	57	
WELBERT LUIZ SILVA	85	80	82,5	2º	85	75	80	2º	85	

CLASSIFICAÇÃO FINAL

Candidatos	MÉDIA GERAL	CLASSIFICAÇÃO GERAL
NATÁLIA FERNANDA SANTOS PEREIRA	92,5	1º
RAUL LARCHER DE ALMEIDA MIRANDA	72,5	3º
RODRIGO CÉZAR DA SILVEIRA ROMERO	69	Reprovado
SANTELMO XAVIER FILHO	53,5	Reprovado
WELBERT LUIZ SILVA	82,5	2º

Os candidatos Davidson Matos Carvalho e Paloma do Rosário Vidal e Silva não compareceram à Sessão de Abertura e Entrevistas, portanto foram eliminados e não obtiveram classificação no respectivo Processo Seletivo.

A candidata **Natália Fernanda Santos Pereira** foi aprovada em 1º lugar e indicada para o provimento da vaga.

Belo Horizonte, 27 de janeiro de 2025.

MARCELO ALVES DE SOUZA
Presidente da Comissão Avaliadora do Processo Seletivo



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Alves de Souza, Professor do Magistério Superior**, em 27/01/2025, às 17:11, 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, informando o código verificador **3915470** e o código CRC **E925C3D2**.