



EDITAL Nº 01/2026

O Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Ouro Preto, considerando a Resolução CUNI No 452/1999 e as orientações do Ofício Circular PROAD nº 24/2019; no cumprimento de suas atribuições legais,

R E S O L V E:

Art. 1º Homologar a candidatura (deferidos e indeferidos), por ordem de inscrição, dos candidatos do processo seletivo simplificado para a contratação de professor substituto para a área de Materiais e Processos de Fabricação (Tribologia, Usinagem e Conformação Mecânica), regido pelo EDITAL PROGEPI Nº 01/2026, a saber:

Homologação de Inscrições Concurso Edital 01/2026								
Lista de Insritos	Nome Candidato	Formulário de Inscrição	CI	CPF	GRU	Compr. Pagamento	Compr. Vacinação	Resultado
1	Cleiton Arlindo Martins	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
2	Gabriela Araújo Gois	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
3	Paulo Henrique de Souza Alves	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
4	Thiago Rodrigo Gomes da Silva	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
5	Antonio José de Andrade Junior	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
6	Mateus Codognotto Cunha	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido
7	Thiago Gomes Viana	ok	ok	ok	ok	ok	ok	Deferido

Art. 2º Determinar o dia, horário e local no qual ocorrerá o ato de instalação e início do processo seletivo de que trata o referido Edital, a saber:

Data da instalação: dia 27 de janeiro de 2025, terça-feira;

Horário: 08h;

Local: Campus Morro do Cruzeiro da Universidade Federal de Ouro Preto / Ouro Preto, MG (prédio da Escola de Minas, Auditório da Fundação Gorceix, localizado ao lado da diretoria) EM – UFOP.

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Diogo Antônio de Sousa (EM - DEMEC)

Prof. MSc. Sávio Sade Tayer (EM - DEMEC)

Prof. Dr. Paulo Henrique Vieira Magalhães (EM - DEMEC)

Suplente:

Prof. Dr. Luis Antônio Bortolaia (EM - DEMEC)



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Henrique Vieira Magalhães**, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, em 20/01/2026, às 18:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufop.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1044607** e o código CRC **6B7CFE43**.