



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais

Unidade/Departamento de Engenharia de Materiais

CAMPUS Nova Suíça - Av. Amazonas, 5253 – Nova Suíça – CEP : 30510-000

Belo Horizonte – MG – Tel. +55.31.3319.6867

Belo Horizonte, 16 de julho de 2025

ATA DE HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÃO PARA PROCESSO SELETIVO DE CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSOR SUBSTITUTO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

Aos dezesseis dias do mês de julho de dois mil e vinte e cinco, a Banca Examinadora para o cargo de PROFESSOR SUBSTITUTO/TEMPORÁRIO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DE ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO reuniu-se no Campus Nova Suíça do CEFET-MG, na cidade de Belo Horizonte, para relacionar os candidatos inscritos de acordo com o Edital nº 381/2025, de 01 de Julho de 2025.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E CLASSIFICADAS PARA PROVA DIDÁTICA APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação	Data e Hora da entrevista e prova didática
Tecnologia dos Materiais Metálicos; Tecnologia dos Materiais Não Metálicos; Metalografia; Tratamento Térmico; Desenho Técnico; Metrologia; Gestão Integrada.	ALICE GAMEIRO LEONEL	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 08:00
	ANDRÉ DOS SANTOS BARROS	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 08:30
	CARLOS EDUARDO PASSAGLI BARRAL	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 09:00
	DIOGO MAIA MOREIRA DOS SANTOS	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 09:30
	ELVIS CARNEIRO MONTEIRO	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 10:00
	HUGO GUIMARÃES PALHARES	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 10:30
	MIGUEL LEITE LAPER	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 11:00
	PAULO LUIZ SANTOS JÚNIOR	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 11:30
	PEDRO AUGUSTO MACHADO VITOR	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 12:00
RICARDO CALLEGARI JACQUES	Classificado	DIA 23/07/2025 ÀS 12:30	

As entrevistas e prova didática ocorrerão através de:

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E NÃO CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO*

Área de conhecimento	Nome	Situação
Tecnologia dos Materiais Metálicos; Tecnologia dos Materiais Não Metálicos; Metalografia; Tratamento Térmico; Desenho Técnico; Metrologia; Gestão Integrada.	Christianne Garcia Rodrigues	Não classificado
	Ernane Felipe Dias	Não classificado
	Ingrid Elen Pinto e Souza	Não classificado
	João Victor Marzinetti Cunha	Não classificado
	Keila Cristina Vilela	Não classificado
	Luciano Andrade	Não classificado
	Marconi Alves Paulo	Não classificado
	Marina Guedes Fonseca De Souza	Não classificado
	Matheus Raphael Diniz Junqueira	Não classificado
	Renata Mangini Santos	Não classificado
		Não classificado

	Não classificado

*** Após análise de títulos dos candidatos, a comissão julgadora selecionou para a etapa de prova didática e entrevista os candidatos com nota ≥ 80 (oitenta) pontos.**

PROVA DIDÁTICA

A prova didática terá o valor de 100 pontos e terá como objetivo apurar do candidato seu desempenho nos itens listados, valorados da seguinte forma:

1. Plano de aula (5 pontos);
2. Sequência, concatenação de ideias e desenvolvimento do tema (20 pontos);
3. Domínio de conteúdo (40 pontos);
4. Uso de linguagem técnico-científica adequada ao tema (15 pontos);
5. Uso de recursos didático-pedagógicos e criatividade (10 pontos);
6. Uso correto da norma culta da Língua Portuguesa e adequação da exposição ao tempo previsto (10 pontos).

O candidato deverá entregar à Banca Examinadora, imediatamente antes do início de sua Prova Didática, 3 (três) cópias do seu plano de aula.

Tema para a prova didática: Análise Microestrutural de Materiais Metálicos Tratados Termicamente
Tempo: 20 minutos de apresentação e 10 minutos de arguição

Recursos permitidos: Quadro, pincel, datashow

ENTREVISTA

Informações Importantes:

1. Somente o diploma já validado por uma Instituição de Ensino Superior Brasileira é considerado um documento válido (simples protocolo, sem a validação final do diploma é motivo de desclassificação).
2. Ata de Defesa de Mestrado não constitui documento probatório de titulação. Na ausência do diploma deverá ser apresentada uma declaração expedida pela Instituição de Ensino.
3. Candidatos que atuaram/atuaem como Professor Substituto em qualquer Instituição FEDERAL de Ensino, não podem ter novo contrato com a UNIÃO, pelo período de dois anos após o término do contrato. Exemplo: Professor Substituto do UFMG no biênio 2009/2010 (dois anos), deve ficar afastado por dois anos, ou seja, 2011/2012. Em caso de dúvidas, consulte o Departamento de Pessoal da sua instituição contratante.
4. O regime de contratação poderá ser de 20(vinte) ou 40(quarenta) horas semanais, distribuídas entre os turnos matutino, vespertino e noturno, a critério e interesse do CEFET-MG. Por isso, certifique-se da sua real disponibilidade. Os contratos envolvem, além da sala de aula, a elaboração de atividades extra-classe, como projetos de extensão, orientação de trabalhos de conclusão de curso e participação em grupos de pesquisa.
5. Os horários de aula serão informados na entrevista e podem sofrer alterações, a critério do Departamento de Engenharia de Materiais.

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Área de conhecimento	Nome	Situação	Justificativa
Tecnologia dos Materiais Metálicos; Tecnologia dos Materiais Não Metálicos; Metalografia; Tratamento Térmico; Desenho Técnico; Metrologia; Gestão Integrada.	Adriel Magalhães Souza	Não Classificado	O candidato não atende ao item 3.1 deste Edital.
	Ana Flávia Rodrigues Sales	Não Classificado	
	Eliézer Basílio Borges	Não Classificado	
	Luan do Nascimento de Moura	Não Classificado	
	Mariane Aparecida Pereira	Não Classificado	
	Patrícia Alves Silva de Resende Brum	Não Classificado	
	Roberta Silveira Santiago	Não Classificado	
	Rodrigo Ferreira Gomes	Não Classificado	

Nada mais havendo a tratar, a presente ata foi lavrada e vai assinada pelos membros da Banca Examinadora.

Prof. Hermes de Souza Costa

Assinatura: _____

Prof. Leonardo Dalseno Antonino

Assinatura: _____

Prof. Wellington Lopes

Assinatura: _____



ATA Nº Ata de Homologação de Inscrições/2025 - DEMAT (11.55.06)
(Nº do Documento: 10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 17/07/2025 00:05)

HERMES DE SOUZA COSTA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEMAT (11.55.06)

Matrícula: ###289#2

(Assinado digitalmente em 16/07/2025 22:12)

LEONARDO DALSENO ANTONINO

COORDENADOR DE ESTÁGIOS DO CURSO

DEMAT (11.55.06)

Matrícula: ###856#4

(Assinado digitalmente em 16/07/2025 22:43)

WELLINGTON LOPES

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEMAT (11.55.06)

Matrícula: ###792#7

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2025**, tipo:
ATA, data de emissão: **16/07/2025** e o código de verificação: **58a26213fa**