



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 do Departamento de Engenharia de Materiais 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, de 01 de julho de 2025.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

| Área de conhecimento | Nome | Situação | Data e Hora da entrevista e prova didática |
|--|----------------------------------|--------------|--|
| Circuitos Elétricos I; Circuitos Elétricos II; Comandos Elétricos; Acionamentos Elétricos; Sistemas Digitais; Automação Industrial; Eletrônica Analógica; Eletrônica de Potência; | Amanda Bomfim Moitinho | Classificado | 29/07/2025 às 13h00 |
| | Bruno Alexandre Moreira Xavier | Classificado | 29/07/2025 às 13h30 |
| | Christiane de Lisieux Leal e Mol | Classificado | 29/07/2025 às 14h00 |
| | Danielle Pego Batista | Classificado | 29/07/2025 às 14h30 |
| | Fabiano Sanches Rocha | Classificado | 29/07/2025 às 15h00 |
| | Fabricio Teixeira Coura | Classificado | 29/07/2025 às 15h30 |
| | Lucas Botelho da Cruz | Classificado | 29/07/2025 às 16h00 |
| | Marcelo de Oliveira Queiroz | Classificado | 29/07/2025 às 16h30 |
| | Marconi de Oliveira Júnior | Classificado | 29/07/2025 às 17h00 |
| | Rômulo Pereira Xavier | Classificado | 29/07/2025 às 17h30 |

As entrevistas e prova didática ocorrerão presencialmente no Departamento de Engenharia de Materiais do CEFET-MG, sala 151, Campus Nova Suíça; Av. Amazonas, 5.253.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E NÃO CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

| Área de conhecimento | Nome | Situação |
|--|------|------------------|
| Circuitos Elétricos I; Circuitos Elétricos II; Comandos Elétricos; Acionamentos Elétricos; Sistemas Digitais; Automação Industrial; Eletrônica Analógica; Eletrônica de Potência; | | Não classificado |
| | | Não classificado |
| | | Não classificado |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

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 (45 pontos);
4. Uso de linguagem técnico-científica adequada ao tema (10 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: Contador Síncrono Crescente MOD-5

Tempo: 20 minutos

Recursos permitidos: Pincel e quadro.

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/atuam 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 |
|--|-----------------------------------|------------|---|
| Circuitos Elétricos I; Circuitos Elétricos II; Comandos Elétricos; Acionamentos Elétricos; Sistemas Digitais; Automação Industrial; Eletrônica Analógica; Eletrônica de Potência; | Elson Patricio de Freitas Pereira | indeferido | Os candidatos não atenderam ao item 3 do Edital. |
| | Wilmar Ferreira dos Santos | indeferido | |
| | Samuel dos Santos Bettoni | indeferido | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

Prof. João Paulo Machado de Sousa

Assinatura:

Prof. Sandro Magalhães Malta

Assinatura:

Prof. Pedro Alexandrino Bispo Neto

Assinatura:



ATA Nº 9/2025 - DEMAT (11.55.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/07/2025 19:29)

*JOAO PAULO MACHADO DE SOUSA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMAT (11.55.06)
Matrícula: ###064#9*

(Assinado digitalmente em 16/07/2025 19:41)

*PEDRO ALEXANDRINO BISPO NETO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMAT (11.55.06)
Matrícula: ###393#9*

(Assinado digitalmente em 17/07/2025 09:43)

*SANDRO MAGALHAES MALTA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMAT (11.55.06)
Matrícula: ###304#4*

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2025**, tipo:
ATA, data de emissão: **16/07/2025** e o código de verificação: **afb6912317**