



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais

Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente

CAMPUS Curvelo - R. Raymundo Mattoso, 900 - Santa Rita, Curvelo - MG, 35790-000

Belo Horizonte, 27 de fevereiro de 2023

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 vinte e sete dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte três, a Banca Examinadora para o cargo de PROFESSOR SUBSTITUTO/TEMPORÁRIO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DE ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO (Portaria Nº 11/2023 – DECMCV) reuniu-se no Campus Curvelo do CEFET-MG, na cidade de Curvelo/MG, para relacionar os candidatos inscritos de acordo com o Edital Nº 67, de 15 de fevereiro de 2023.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação	Data e Hora da entrevista e prova didática
Engenharia Civil (Área de Estruturas)	Douglas Mol Resende	Deferida	03/03/2023 às 13:00 h*
	Eduardo André Avelino Júnior	Deferida	03/03/2023 às 13:00 h*
	Eliana Ferreira Nunes	Deferida	03/03/2023 às 13:00 h*
	Lorena Marques Fernandes	Deferida	03/03/2023 às 13:00 h*

*Todos os candidatos deverão estar presentes no dia e horário agendado para o sorteio da ordem da prova didática.

As entrevistas e provas didáticas ocorrerão presencialmente na Sala de Reuniões do Prédio Administrativo do Campus X – Curvelo/MG. Os candidatos deverão apresentar os documentos originais de conclusão de Graduação e Especialização e/ou Mestrado e/ou Doutorado.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E NÃO CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação
Engenharia Civil (Área de Estruturas)	-	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 (10 pontos);
3. Domínio de conteúdo (60 pontos);
4. Uso de linguagem técnico-científica adequada ao tema (15 pontos);
5. Uso de recursos didático-pedagógicos e criatividade (5 pontos);
6. Uso correto da norma culta da Língua Portuguesa e adequação da exposição ao tempo previsto (5 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: Lei de Hooke: Fundamentos e Aplicações na Engenharia de Estruturas.

Tempo: 20 min com tolerância de 2 min

Recursos permitidos: Aqueles que o candidato entender necessário*.

* A comissão responsável pelo processo seletivo disponibilizará Datashow, computador, quadro e pincel.

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 Civil e Meio Ambiente.

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Área de conhecimento	Nome	Situação	Justificativa
Engenharia Civil (Área de Estruturas)	Lukerman Douglas de Almeida	Indeferida	O candidato não atende ao item 3 do Edital.

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

Prof. Thiago Bomjardim Porto (Presidente)

Prof. Antônio Ribeiro de Oliveira Neto (Membro Titular)

Prof. Thiago Pena Bortone (Membro Titular)