



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
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, 19 de outubro de 2021

**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 dezoito dias do mês de outubro de dois mil e vinte e um, a Banca Examinadora para o cargo de PROFESSOR SUBSTITUTO/TEMPORÁRIO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO DE ENSINO BÁSICO, TECNICO E TECNOLÓGICO reuniu-se por vídeo conferência, para relacionar os candidatos inscritos de acordo com o Edital nº 107, de 16 de setembro de 2021.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação	Data e Hora da entrevista e prova didática
Pneumática; Eletropneumática; Desenho Técnico.	Caio Cesar Nogueira de Melo	Classificado	27/10/21 – 12h30
	Cleison Henrique de Paula	Classificado	27/10/21 – 13h00
	Elcio Deccache	Classificado	27/10/21 – 13h30
	Elvis Carneiro Monteiro	Classificado	27/10/21 – 14h00
	Fernando Júnio Duarte	Classificado	27/10/21 – 14h30
	Henrique Nogueira Soares	Classificado	27/10/21 – 15h00
	Iago Cavalcante Geraldo	Classificado	27/10/21 – 15h30
	Juscelino Mendes Prado	Classificado	27/10/21 – 16h00
	Osvaldo Manuel Nuñez Bosch	Classificado	27/10/21 – 16h30
	Renzo Fernandes Bastos	Classificado	27/10/21 – 17h00

As entrevistas e prova didática ocorrerão no Laboratório de Pneumática (165) do Departamento de Engenharia de Materiais. É obrigatório o uso de máscaras, posicionadas corretamente no rosto, durante todo o período de permanência no Departamento de Engenharia de Materiais.

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. Montagem de Circuito Eletropneumático (50 pontos);
2. Explicação didática do funcionamento do circuito (30 pontos);
3. Respostas às questões relativas ao tema proposto (20 pontos).

Tema para a prova didática: O candidato deverá montar e explicar o funcionamento de um circuito eletropneumático em uma bancada didática de acordo com um circuito fornecido.

Tempo: 10 minutos para a montagem; 5 minutos para explicação do circuito; 5 minutos de arguição.

Recursos permitidos: Os recursos permitidos serão os componentes fornecidos e o desenho da montagem fornecido pela banca avaliadora.

ENTREVISTA

A entrevista terá o valor de 100 pontos e a duração de 10 minutos e ocorrerá logo após a prova didática. Esta entrevista terá como objetivo apurar o conhecimento do candidato nas áreas / disciplinas e sua disponibilidade de horários. **Cada candidato deverá trazer impresso e assinado um quadro de horários, indicando sua disponibilidade em cada um dos dias da semana, nos turnos da manhã, tarde e noite.**

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/atua 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.

Os candidatos deverão chegar 30 minutos antes do horário previsto para suas provas. Candidatos atrasados serão eliminados.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS E NÃO CLASSIFICADAS APÓS ANÁLISE DE CURRÍCULO

Área de conhecimento	Nome	Situação
Pneumática; Eletropneumática; Desenho Técnico.	Artur Saturnino Rodrigues	Não classificado
	Bruno Conti de Lucena Silva	Não classificado
	Eduardo Pinto Magalhães	Não classificado
	Luana Perpetuo Silva	Não classificado
	Rodrigo Simões Lopes Junior	Não classificado

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Área de conhecimento	Nome	Situação	Justificativa
Pneumática; Eletropneumática; Desenho Técnico.	Bryan Castro Caetano	Desclassificado	Desclassificado - Item 3.2 do Edital 107 de 16 de setembro de 2021: "Todos os candidatos deverão entregar os documentos curriculares de forma digital para o e-mail indicado no cronograma do edital, na data prevista".
	Diego David Pinzon Moreno	Desclassificado	
	Ernane Cunha de Lima	Desclassificado	
	Felipe Augusto Rocha da Silva	Desclassificado	
	Filipe Figueiredo dos Santos	Desclassificado	
	Filipe Gomes Fagundes	Desclassificado	
	Gemirson de Paula dos Reis	Desclassificado	
	Lívio de Carvalho Valeriano	Desclassificado	
	Márcio Maciel da Silva	Desclassificado	
	Nickison Silva	Desclassificado	
	Norberto Martins	Desclassificado	
	Roberto Capparelli Marcal	Desclassificado	
	Tâmara Rita Costa de Souza	Desclassificado	
	Bruno Cordeiro Silva	Desclassificado	Desclassificado – Itens 1 e 3.2 do Edital 107 de 16 de setembro de 2021: "... Graduação em Engenharia Mecânica ou em Engenharia de Materiais ou em Engenharia Metalúrgica ou em Engenharia Mecatrônica ou em Engenharia Naval, com Especialização ou Mestrado ou Doutorado. ...". e "Todos os candidatos deverão entregar os documentos curriculares de forma digital para o e-mail indicado no cronograma do edital, na data prevista".
	Josiane Rodrigues dos Santos Pinto	Desclassificado	
	Mauro Lucio Martins	Desclassificado	
	Wender Pereira de Oliveira	Desclassificado	
	Eduardo Novais de Lima	Desclassificado	Desclassificado - Item 1 do Edital 107 de 16 de setembro de 2021: "... Graduação em Engenharia Mecânica ou em Engenharia de Materiais ou em Engenharia Metalúrgica ou em Engenharia Mecatrônica ou em Engenharia Naval, com Especialização ou Mestrado ou Doutorado. ...".

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

Prof. André Guimarães Ferreira Assinatura: _____

Prof. Antônio Nereu Moreira Assinatura: _____

Prof. Ludoff Leonardo Santini Assinatura: _____