

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIVISÃO DE ADMISSÃO E CONTRATAÇÃO PROCESSO SELETIVO DE CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA

Belo Horizonte, 28 de janeiro de 2022.

Edital Nº 06, de 07 de janeiro de 2022 - Belo Horizonte - MG

1. O Professor assumirá encargos didáticos na Educação Profissional e Tecnológica de Nível Médio e no Ensino Superior.

icalo e no Enomo Superiori					
Campus	Departamento / Coordenação	Disciplinas	Formação	Nº de vagas	
Belo	Departamento de Engenharia Mecânica	Desenho Técnico; Geometria Descritiva; Resistência dos Materiais.	Graduação em Engenharia Mecânica, com Especialização ou Mestrado ou Doutorado.	01	
Horizonte		Tecnologia da Soldagem; Gestão da Manutenção Mecânica; Mecânica Aplicada.	Graduação em Engenharia Mecânica, com Especialização ou Mestrado ou Doutorado.	01	

CRONOGRAMA	PERÍODO
1. Inscrições	11/01/2022 a 20/01/2022
2. Envio dos Documentos Curriculares	14/01/2022 a 20/01/2022
3. Análise de Currículo ^(a)	21/01/2022 a 25/01/2022
4. Divulgação do Resultado da Análise de Currículo	26/01/2022
5. Divulgação do Tema da Prova Didática	26/01/2022
6. Envio do Plano Didático e Apresentação em Formato Digital	30/01/2022
7. Prova Didática e Entrevistas	31/01/2022 a 02/02/2022
8. Divulgação do Resultado da Entrevista e Provas	04/02/2022
9. Recursos	05/02/2022
10. Divulgação de Resultado de Recurso	08/02/2022
11. Homologação e Publicação no DOU do Resultado Final	10/02/2022

⁽a) Serão classificados para a entrevista e a prova didática os 10 (dez) primeiros colocados para a área de desenho e os 10 (dez) primeiros colocados para a área de processos de fabricação.

ATENÇÃO: Conforme o edital, "todos os candidatos deverão entregar os documentos curriculares de forma digital para o e-mail indicado no cronograma do edital, na data prevista", cabendo destacar que cabe ao candidato a responsabilidade pelas informações fornecidas. Para a etapa de prova didática e entrevista, apenas os 10 (dez) candidatos selecionados deverão entregar de forma digital os seguintes documentos: plano de aula e slides com conteúdo da aula da prova didática. Os arquivos referentes aos documentos curriculares e à prova didática deverão ser enviados em arquivos separados no formato PDF em e - mail e somente nas datas previstas no cronograma.

ANÁLISE CURRICULAR:

A análise curricular será realizada conforme Portaria DIR- 792/17, de 10 de agosto de 2017.

O arquivo, no formato PDF, contendo os documentos comprobatórios na ordem de inserção da informação no currículo Lattes deverá ser enviado para o e-mail: concursodem22@gmail.com no período de 14/01/2022 a 20/01/2022 até às 23h59min.

Observação: No arquivo o candidato deverá informar o número da página do Currículo Lattes para cada comprovação.

PROVA DIDÁTICA E ENTREVISTA:

- 1) A divulgação do tema/dinâmica da prova didática e entrevista ocorrerá no dia 26/01/2022.
- 2) A ordem das provas didáticas e entrevistas será divulgada no dia 26/01/2022.
- 3) Todas as provas didáticas e entrevistas serão realizadas de forma presencial ou remota. O local ou a pla-

taforma digital adotada, bem como a data serão publicados no dia 26/01/2022. Sugere-se que todos os candidatos levem no dia da prova os materiais que julgarem necessários, como notebooks, canetas apontadoras, e etc. Será disponibilizado quadro branco e canetas (azul e preta) em caso de provas didáticas presenciais.

O arquivo, no formato PDF, da prova didática (plano de aula e slides) deverá ser enviado para o email: concursodem22@gmail.com até o dia 30/01/2022 às 23h59min.

DIVULGAÇÃO DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO EM:

Departamento de Engenharia Mecânica – Campus II/BH:

http://www.dem.cefetmg.br

Divisão de Admissão e Contratação - Campus I/BH:

http://www.segep.cefetmq.br/apresentacao/setores/cgap/coordenacao-de-concursos/editais/

Tabelas Salariais e documentos:

http://www.segep.cefetmq.br/servicos/professor-substituto/contratacao-prof-substituto/contratacao