

Informações Gerais do Processo Seletivo para Professor Substituto

Edital nº 639, publicado no Diário Oficial da União em 12/11/2020

Área de Conhecimento: Mecatrônica

TITULAÇÃO EXIGIDA: Graduação em Engenharia Mecânica ou Mecatrônica ou Elétrica ou Controle e Automação com Mestrado em Engenharia.

NÚMERO DE VAGAS: 01 (uma)

REGIME DE TRABALHO: 40 horas semanais

PERÍODO DE INSCRIÇÃO: De 13/11/2020 (às 00:00h) a 23/11/2020 (às 23:59h)

PERÍODO DE SELEÇÃO: Até 15 (quinze) dias úteis após o encerramento das inscrições

FORMA DE SELEÇÃO: Análise de *curriculum vitae* e entrevista por videoconferência

INSCRIÇÕES ONLINE: As inscrições serão realizadas exclusivamente por meio eletrônico no endereço https://aplicativos.ufmg.br/solicitacao_externa/

No ato da inscrição, o candidato deverá preencher os campos solicitados e anexar os seguintes documentos, em formato PDF:

- I) Carteira de Identidade ou outro documento que comprove ser brasileiro nato ou naturalizado; se estrangeiro, deverá comprovar ser portador do visto pertinente ou de autorização de residência;
- II) CPF;
- III) prova de quitação com a justiça eleitoral e prova de quitação com o serviço militar, quando couber;
- IV) "curriculum vitae", abrangendo:

764

- a) graus, diplomas universitários e certificados de cursos de especialização e de aperfeiçoamento (título obtido em instituição estrangeira com reconhecimento ou revalidação por universidade pública);
 - b) experiência docente;
 - c) experiência científica, técnica ou artística;
 - d) experiência em administração acadêmica;
 - e) publicações;
 - f) distinção obtida em reconhecimento de atividade intelectual relevante;
- V) documentos comprobatórios do "curriculum vitae".

A inscrição será confirmada por mensagem a ser enviada para o endereço eletrônico informado pelo candidato no ato da inscrição.

ASPECTOS GERAIS DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será composto de duas etapas: a análise do *curriculum vitae*, cuja pontuação máxima será de 100 pontos, e a entrevista, cuja pontuação máxima será de 100 pontos. A nota final do processo será a média da pontuação, por examinador, nas duas etapas.

Caberá à banca de seleção estabelecer instruções claras e detalhadas para a realização da videoconferência, como a plataforma que será utilizada, data e horário para conexão, realização de testes, bem como as responsabilidades que cabem ao candidato.

Os classificados na etapa de análise do currículo receberão um e-mail com as orientações, link, data e horário da entrevista.

O cronograma será divulgado no site do Departamento de Engenharia Mecânica.

APURAÇÃO DO RESULTADO DA SELEÇÃO:

A apuração do resultado da seleção será realizada em sessão pública, por videoconferência, cujo link para acesso será divulgado por e-mail aos candidatos e no site do Departamento de Engenharia Mecânica.

As dúvidas poderão ser enviadas por e-mail para secret@demec.ufmg.br.



12/11/2020

Prof. Rudolf Huebner
Chefe do Departamento de
Engenharia Mecânica
Inscrição UFMG: 195804