



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

EDITAL DE ABERTURA Nº 27, DE 20 DE MARÇO DE 2019 PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas da Universidade Federal de Juiz de Fora, no uso de suas atribuições e de suas competências delegadas através da Portaria nº 01, de 02/01/2017, comunica que estarão abertas as inscrições do Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professor Substituto, para o Departamento de Circuitos Elétricos, Faculdade de Engenharia, *Campus* Juiz de Fora, com validade de um ano contado a partir da publicação da homologação do resultado no Diário Oficial da União.

1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O Processo Seletivo Simplificado será regido por este edital e pelo Edital Normativo de Condições Gerais nº 44/2018 – UFJF, publicado no Diário Oficial da União de 20 de dezembro de 2018, e suas retificações, disponibilizados no endereço eletrônico de concursos da UFJF.

1.1.1 Para fins deste edital considera-se <http://www.ufjf.br/concurso> como o endereço eletrônico de concursos e seleções.

2 DA INSCRIÇÃO

2.1 Período de Inscrição: de 22/03/2019 a 28/03/2019 (exceto feriados, recessos e finais de semana).

2.2 Local: Secretaria da Faculdade de Engenharia da UFJF - *Campus* Juiz de Fora.

Horário de inscrição: das 9h às 12h e das 13h às 18h. no horário de Brasília.

2.3 Publicação do deferimento/indeferimento das inscrições: 29/03/2019.

2.4 Recursos contra atos de deferimento/indeferimento de inscrições poderão ser interpostos presencialmente, no endereço e horário acima, ou através do endereço eletrônico secretaria.eletrica@engenharia.ufjf.br.

2.4.1 Data para a interposição de recursos contra atos de deferimento/indeferimento de inscrições: 01/04/2019.

2.4.2 Data para a publicação do resultado dos recursos contra atos de deferimento/indeferimento de inscrições: 02/04/2019.

3 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

3.1 O número de vagas, os requisitos básicos, as provas, a área de conhecimento, a data, o horário e o local de instalação da Banca Examinadora e o regime de trabalho são os especificados no Anexo deste edital.

3.2 O candidato poderá apresentar, em até 1 (um) dia útil, contado da publicação do resultado final do Processo Seletivo Simplificado, nos termos do item 7.1 do Edital Normativo nº 44/2018, recurso por ato que implique em efetivo e concreto prejuízo a direito subjetivo seu, a ser protocolado na secretaria da respectiva Unidade Acadêmica, devendo conter, no mínimo, a identificação do candidato, os fundamentos do recurso e os pedidos, conforme item 7.5 e seguintes do referido Edital Normativo.

3.2.1 Não se aplica o disposto neste item aos recursos contra atos de deferimento/indeferimento de inscrição.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

3.3 As ocorrências não previstas neste edital, os casos omissos e os casos duvidosos serão resolvidos, em caráter irrecorrível, pela Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas ou pela Unidade Acadêmica responsável, no que a cada um couber.

Kátia Maria Silva de Oliveira e Castro
Pró-Reitora de Gestão de Pessoas da UFJF

ANEXO

FACULDADE DE ENGENHARIA - Contato(s): (32) 2102-3401 / (32) 2102-3400

Departamento de Circuitos Elétricos

Processo nº 23071.003286/2019-65 Nº de vaga(s): 01 (uma) Regime de Trabalho: 40 horas semanais

a) **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:** Sinais e Sistemas; Eletrônica analógica; Eletromagnetismo; Circuitos Lineares I; Circuitos Lineares II; Circuitos Lógicos; Eletrônica Digital, Processamento de Sinais, Princípios de Comunicação, Redes e Protocolos de Comunicação, Comunicação Digital.

b) **PROVAS:** Escrita. Didática. Título. Entrevista.

c) **TITULAÇÃO EXIGIDA:** Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica e Automação ou Engenharia da Informação ou Engenharia de Automação e Sistemas ou Engenharia de Computação ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Mecatrônica com Mestrado em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Eletrônica e Automação ou Engenharia da Informação ou Engenharia de Automação e Sistemas ou Engenharia de Computação ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Mecatrônica.

d) **INSTALAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA / INÍCIO DAS PROVAS:** 03/04/2019, às 10:00h, no(a) Galpão da Pós-Graduação em Engenharia Elétrica - UFJF - Campus Juiz de Fora.