



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica
Av. João Naves de Ávila, nº 2121, Bloco 1M - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
Telefone: (34) 3239-4147 - <http://www.mecanica.ufu.br> - femec@mecanica.ufu.br



PORTARIA SEI DIRFEMEC Nº 43, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2018

Comissão Julgadora Processo Seletivo Edital
223/2018

A DIRETORA DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA (FEMEC), Prof^ª. Elaine Gomes Assis,
no uso de suas atribuições e,

CONSIDERANDO o Edital UFU 223/2018 que normatiza o Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto da Universidade Federal de Uberlândia, na **Área – Engenharia Mecânica** da Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Uberlândia.

CONSIDERANDO a necessidade de composição da Comissão Julgadora do referido concurso;

RESOLVE,

Artigo 1º - Nomear os Professores Doutores VOLODYMYR PONOMAREV (Presidente – FEMEC/UFU), LUCIANO JOSÉ ARANTES (FEMEC/UFU) e EVALDO MALAQUIAS (UFTM) como Membros Titulares da Comissão Julgadora do Processo Seletivo Simplificado normatizado pelo Edital UFU 223/2018.

Artigo 2º - Nomear os Professores Doutores WISLEY FALCO SALES (FEMEC/UFU), RUHAM PABLO REIS (FEMEC/UFU) e LOURIEL OLIVEIRA VILARINHO (FEMEC/UFU) como Membros Suplentes da Comissão Julgadora.

Artigo 3º - As atividades do Concurso serão iniciadas no dia 09 de dezembro de 2018, no Campus Santa Mônica, em Uberlândia MG.

Artigo 4º - Esta Portaria entra em vigor nesta data.

PROF^ª. ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 04/12/2018, às 16:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_externo=0, informando o código verificador **0890839** e o código CRC **0434F377**.

Referência: Processo nº 23117.005748/2018-24