



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 41, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2018

Edital 210/2018 - área - Termo-Fluidos



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 04/12/2018, às 15:19, 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_acesso_externo=0, informando o código verificador **0887853** e o código CRC **2E94DE93**.

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

CONSIDERANDO o Edital UFU 210/2018 que normatiza Concurso Público de Provas e Títulos, para Preenchimento de Vagas de Professor da Carreira do Magistério Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal, na **Área – Termo-Fluidos** da Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Uberlândia.

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

RESOLVE,

Art. 1º - Nomear os Professores Doutores ARTHUR HELENO PONTES ANTUNES (Presidente – FEMEC/UFU), ANDRÉ VALDETARO GOMES CAVALIERI (ITA) e FRANCISCO RICARDO DA CUNHA (UnB) como **Membros Titulares** da Comissão Julgadora do Concurso Público normatizado pelo Edital UFU 210/2018.

Art. 2º - Nomear os Professores Doutores MÁRCIO BACCI DA SILVA (FEMEC/UFU), GUENTHER CARLOS KRIEGER FILHO (poli-USP), NÍSIO DE CARVALHO LOBO BRUM (UFRJ) e LEANDRO ALCOFORADO SPHAIR (UFF) como **Membros Suplentes** da Comissão Julgadora.

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

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

PROFª. ELAINE GOMES ASSIS

