

PORTARIA Nº 002/2021

Dispõe sobre a Comissão de Seleção dos Candidatos ao Curso de Doutorado em Fluxo Contínuo para o ano de 2021, e revoga disposições ao contrário.

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE), no uso de suas atribuições regulamentares e considerando aprovação do Colegiado, o Edital de Seleção de Doutorado em Fluxo Contínuo para o ano de 2021 e

RESOLVE:

Art. 1º Designar para compor a Comissão de Seleção dos candidatos ao curso de Doutorado para o ano de 2021, em regime de fluxo contínuo, os professores, por linha de pesquisa:

- a) Engenharia Biomédica - Danilo Barbosa Melges
- b) Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares – Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes
- c) Controle, Automação e Robótica – Carlos Andrey Maia
- d) Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia – Victor Flores Mendes
- e) Eletrônica de Potência – Igor Amariz Pires
- f) Sistemas de Energia Elétrica – Fernando Henrique Silveira
- g) Microeletrônica e Microssistemas – Luciana Pedrosa Salles
- h) Inteligência Computacional – Walmir Matos Caminhas
- i) Otimização – Rodney Rezende Saldanha
- j) Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado – Ricardo Luiz da Silva Adriano

I - A avaliação dos candidatos pela Comissão será realizada no período de 29 (vinte e nove) de março de 2021 a 02 de janeiro de 2022, com base no resultado das candidaturas deferidas que será encaminhado pela Secretaria do PPGEE ao Coordenador-geral da Comissão, Prof. **Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes**.

II - É importante enfatizar a grande responsabilidade desta Comissão relativa ao caráter sigiloso e confidencial de toda a documentação disponibilizada e análises efetuadas durante o processo de seleção, pois se trata de um Concurso Público. Ressaltamos, ainda, que o resultado final do exame de seleção do PPGEE 2021/1º semestre só poderá ser divulgado após homologação do Colegiado do PPGEE.

Belo Horizonte, 29 de março de 2021.

Prof. Luis Antonio Aguirre
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Universidade Federal de Minas Gerais