



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
 Av. João Naves de Ávila, 2121, Bloco 3N - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
 Telefone: (34) 3239-4707 - www.posgrad.feelt.ufu.br - copel@ufu.br



EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO PPGEEL Nº 4/2020

21 de agosto de 2020

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA, no uso das atribuições que lhe conferem a Portaria Reito nº 778/2019 e conforme o Edital PPGEEL/FEEL/UFU nº 040/2020-2, publicado em 10 de agosto de 2020, HOMOLOGA e torna pública a relação de inscritos, cuja inscrição tenha sido deferida, no processo seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica na segunda metade do ano de 2020 da seguinte forma:

Seleção de Programa de Pós-Graduação

Edital PPGEEL/FEEL/UFU nº 040/2020-2

LISTA DE CANDIDATOS COM INSCRIÇÃO DEFERIDA

Candidato	Linha de Pesquisa	Nível
Sebastião Alves de Jesus Filho	Redes de Computadores	Mestrado
Lincoln Társo Silva Oliveira	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Uilen Helei Lelles Moreira	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Gustavo de Oliveira Machado	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado
Gustavo Mota Teixeira	Computação Gráfica	Mestrado
Marcus Evandro Teixeira Souza Junior	Eletrônica de Potência	Doutorado
Edjalma Fernandes de Menezes	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Julio Cesar dos Santos Junior	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Mestrado
Vicente Tiburcio dos Santos Júnior	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Doutorado
Etiene Nataniel Pedro Dundão	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Doutorado
José Antonio Serra Carneiro	Computação Gráfica	Mestrado
Gustavo Carvalho Santos	Processamento Digital de Sinais	Doutorado
Agaone Donizete Silva	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Micaella Aynoã Loiola Ferreira	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Mestrado
João Victor da Silva Alves	Computação Gráfica	Doutorado
Eduardo Silva Vasconcelos	Processamento Digital de Sinais	Doutorado
Ênio Costa Resende	Eletrônica de Potência	Doutorado

Vítor Fonseca Barbosa	Eletrônica de Potência	Doutorado
Alfredo de Paulo Andrade Filho	Computação Gráfica	Mestrado
Lucas José Lemes	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado
Vanildo Rodrigues Neves Junior	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Odelmo Oliveira do Nascimento Junior	Controle e Automação	Mestrado Especial
Natanael Toledo Magalhães	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
André Luiz de Souza Martins	Redes de Computadores	Mestrado
Marcos Vinicius Martins Davi	Processamento Digital de Sinais	Mestrado
Ellen Diana Silva de Carvalho Guissoni	Computação Gráfica	Mestrado
Bruna Aderbal de Oliveira	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Mestrado
Camila Tavares Mota	Processamento Digital de Sinais	Mestrado
André Mendonça Alzamora	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Doutorado
Leonardo Pereira Cunha	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Diogo Martins Azevedo	Computação Gráfica	Doutorado
Acreucimar Aparecido Leite	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado
Claudianne Myllene Moraes de Almeida	Computação Gráfica	Doutorado
Francisco Wellington Martins Da Silva	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Doutorado
Carlos Dias Da Silva Júnior	Controle e Automação	Mestrado Regular
Elzio Metello	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Doutorado
Raphael Carrijo de Oliveira	Controle e Automação	Mestrado Regular
Rafael Luiz Gondim	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado
Maycow dos Santos	Processamento Digital de Sinais	Mestrado
Lázaro Nogueira Pena Neto	Redes de Computadores	Doutorado
Eronildes Alves de Oliveira Filho	Qualidade e Racionalização	Mestrado
Pedro Ferreira Baccelli Reis	Redes de Computadores	Mestrado
Márcio da Silva Maciel	Redes de Computadores	Mestrado
Raiane Carolina Teixeira de Oliveira	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado
Samuel Souto de Oliveira	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Daniel Leonardo De Souza Teixeira	Computação Gráfica	Mestrado
Mauricio Polo Bisco	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Alessandro Monção Araújo	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Carlos Renato Nolli	Controle e Automação	Mestrado Regular
Firmiano Alexandre dos Reis Silva	Computação Gráfica	Doutorado

Patrick Luiz de Araújo	Processamento Digital de Sinais	Mestrado
Bárbara Morais Giancesini	Qualidade e Racionalização	Doutorado
Elvis Absair Oliveira Lopes	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Vinícius Henrique Farias Brito	Qualidade e Racionalização	Doutorado
Vanessa Marques Alves da Silva Lima	Processamento Digital de Sinais	Mestrado
Diego Resende de Santana	Redes de Computadores	Mestrado
Nícolas de Oliveira	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Lara Cristina Resende Silva Couto	Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia	Mestrado
Luiz Fernando Costa Souza de Oliveira	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Olavo Antonio de Oliveira Reis	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Guilherme Ramon Gomes Pires Arantes	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Taécio Pereira De Melo	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Mestrado
Pablo Neander Borges Teodoro	Redes de Computadores	Mestrado
Guilherme Rodrigues de Sousa	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado
Marcel Marcelino Santee	Controle e Automação	Mestrado Especial
Rildo Afonso Almeida	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado

JOSÉ ROBERTO CAMACHO
 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
 Portaria REITO nº 778/2019



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto Camacho, Coordenador(a)**, em 21/08/2020, às 16:16, 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 **2211605** e o código CRC **FD3FD4FA**.