



**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 4/2022

08 de julho de 2022

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA, no uso das atribuições que lhe conferem a Portaria de Pessoal UFU nº 2642/2021 e conforme o Edital PPGEEL/FEEL/UFU nº 044/2022-2, publicado em 25 de maio de 2022, HOMOLOGA e torna público o resultado da análise documental do processo seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica na primeira segunda do ano de 2022 da seguinte forma:

### Seleção de Programa de Pós-Graduação Edital PPGEEL/FEEL/UFU nº 043/2022-1 HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES

Candidato	Linha de Pesquisa	Nível	Situação
Fabricio Luiz Alves da Silva	Computação Gráfica	Mestrado	Deferida
Jair de Oliveira Pereira Neto	Computação Gráfica	Mestrado	Deferida
Leandro Sena Zuza	Computação Gráfica	Mestrado	Deferida
Lucas Sena Zuza	Computação Gráfica	Mestrado	Deferida
Igor Henrique Oliveira Calixto	Controle e Automação	Mestrado	Deferida
Max Augusto Jacomete Da Silva	Controle e Automação	Mestrado	Deferida
Luis Antonio Vieira Vital	Controle e Automação	Mestrado	Deferida
Luís Ricardo Cândido Côrtes	Controle e Automação	Doutorado	Deferida
Raphael Carrijo de Oliveira	Controle e Automação	Doutorado	Deferida
Samuel Souto de Oliveira	Dinâmica de Sistemas Elétricos	Doutorado	Deferida
Mateus Rodrigues Lima	Distribuição de Energia Elétrica	Mestrado	Deferida
Beatriz Cristina Moura	Eletrônica de Potência	Mestrado	Deferida
Marcos Carlos Carvalho	Eletrônica de Potência	Mestrado	Indeferida
Osmar Felipe Alves Eleodoro	Eletrônica de Potência	Mestrado	Deferida
Lúcio Rogério Júnior	Eletrônica de Potência	Doutorado	Deferida
Matheus Bernardes Soares	Eletrônica de Potência	Doutorado	Deferida
Jeylto Alves de Souza Cruvinel	Fontes Alternativas de Energia e Proteção de Sistemas Elétricos	Mestrado	Deferida
Lucas Alestério Marques Vieira	Inteligência Artificial	Mestrado	Indeferida
Carlos Teruo Yura Mota	Máquinas e Acionamentos Elétricos	Mestrado	Deferida
Andréia Coelho Domingos	Processamento Digital de Sinais	Doutorado	Deferida
Alex Dêner Rodrigues Assunção	Qualidade da Energia Elétrica	Mestrado	Deferida
Natália Cornélia Silva de Campos	Qualidade da Energia Elétrica	Mestrado	Deferida
Yasmin Delbany Cury	Qualidade da Energia Elétrica	Mestrado	Deferida
Luciano Jorge Menezes	Qualidade da Energia Elétrica	Doutorado	Deferida
Gabriel Andrade Queiroz	Redes de Computadores	Mestrado	Deferida

A prova será aplicada no Anfiteatro do Bloco 1E da Faculdade de Engenharia Elétrica, localizado no campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia.

A prova se iniciará às 8 horas e se encerrará às 11 horas do dia 11/07/2022.

LUIZ CARLOS GOMES DE FREITAS  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica  
Portaria de Pessoal UFU nº 2642/2021



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Carlos Gomes de Freitas, Coordenador(a)**, em 08/07/2022, às 14:55, 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](https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3746645** e o código CRC **D7E7BFEB**.