

**EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO PPGEELT Nº 25/2024**

15 de julho de 2024

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 3675/2023 e conforme o Edital PPGEELT/FEELT/UFU nº 08 do segundo semestre de 2024, publicado em 23 de outubro de 2023, **HOMOLOGA** e torna público o **Edital de Homologação Preliminar das Inscrições** do 1º Período do Processo Seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica no segundo semestre do ano de 2024 da seguinte forma:

DIVULGAÇÃO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Número de inscrição do Candidato	Curso	Linha de pesquisa	Resultado
D01-20242	Doutorado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
D02-20242	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
D03-20242	Doutorado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
D04-20242	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M01-20242	Mestrado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Indeferida - inconformidade com o item 4.7.2.1
M02-20242	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Indeferida - inconformidade com o item 4.7.2.1
M03-20242	Mestrado	Metodologia e Técnicas da Computação	Indeferida - inconformidade com o item 4.7.2.1
M04-20242	Mestrado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
M05-20242	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida

M06-20242	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Indeferida - inconformidade com o item 4.7.2.1
M07-20242	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Indeferida - inconformidade com o item 4.7.2.1
M08-20242	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M09-20242	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M10-20242	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Deferida

Em conformidade com o disposto no item 6.1.1 do **Edital PPGEELT/FEELT/UFU nº 8/2024-2**, serão admitidos recursos quanto à homologação preliminar das inscrições indeferidas, conforme cronograma apresentado na Tabela 2. O recurso deverá ser interposto pelo e-mail copel@ufu.br.

LUIZ CARLOS GOMES DE FREITAS
 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
 Portaria de Pessoal UFU nº 3675/2023



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Carlos Gomes de Freitas, Coordenador(a)**, em 15/07/2024, às 17:01, 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 **5534276** e o código CRC **9435C49D**.

Referência: Processo nº 23117.003426/2024-99

SEI nº 5534276