Boletim de Serviço Eletrônico em 07/02/2025



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 PPGEELT № 2/2025

07 de fevereiro de 2025

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 10 do primeiro semestre de 2025, publicado em 12 de novembro de 2024, HOMOLOGA e torna público o Edital de Homologação Final das Inscrições do 1º Período do Processo Seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica no primeiro semestre do ano de 2025 da seguinte forma:

DIVULGAÇÃO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Número de inscrição do Candidato	Curso	Linha de pesquisa	Resultado
D01-20251	Doutorado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Deferida
D02-20251	Doutorado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
D03-20251	Doutorado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
D04-20251	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
D05-20251	Doutorado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
D06-20251	Doutorado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
D07-20251	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
D08-20251	Doutorado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
D09-20251	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
D10-20251	Doutorado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M01-2025/1	Mestrado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
M02-2025/1	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M03-2025/1	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M04-2025/1	Mestrado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
M05-2025/1	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Deferida
M06-2025/1	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M07-2025/1	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M08-2025/1	Mestrado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida
M09-2025/1	Mestrado	Não informada	Indeferida - inconformidade com o item 4.7
M10-2025/1	Mestrado	Processamento Digital de Sinais e Redes de Comunicação	Deferida
M11-2025/1	Mestrado	Sistemas Elétricos de Potência	Deferida
M12-2025/1	Mestrado	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Deferida
M13-2025/1	Mestrado	Metodologia e Técnicas da Computação	Deferida

Em conformidade com o disposto no item 5.10 do Edital PPGEELT/FEELT/UFU nº 10/2025-1, a análise da documentação apresentada pelos candidatos ocorrerá até o dia 14 de fevereiro de 2025 e a divulgação do resultado preliminar dos candidatos aprovados está prevista para o dia 17 de fevereiro de 2025, às 17 horas.

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 07/02/2025, às 17:11, 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? acesso_externo=0, informando o código verificador **6081041** e o código CRC **A86F1857**.

Referência: Processo nº 23117.077568/2024-92

SEI nº 6081041