



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CENTRO DE TECNOLOGIA
GRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA



Campus Universitário Ministro Petrônio Portella Bairro Ininga - Teresina - PI -CEP:
64049-550

<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGEEL/CT>; email: ppgee_engeletrica@ufpi.edu.br

ADITIVO 1 AO EDITAL N° 01/2023 PRPG-CT-PPGEE-UFPI

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, no uso de suas atribuições, torna público o presente aditivo ao Edital n° 01/2023.

1. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

Pelo presente termo aditivo, altera-se a **Cláusula 8** do Edital n° 01/2023, que passa a contar com a seguinte redação:

8 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

ATIVIDADE	DATA/PERÍODO
Lançamento do Edital	06/02/2023
1ª Etapa: Etapa de Inscrições e Homologação de Inscrições	13/02/2023 à 23/02/2023
Inscrições no edital <i>Inscrições no endereço eletrônico</i> https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto <i>E envio da documentação por meio do e-mail ppgee_engeletrica@ufpi.edu.br</i>	De 13/02/2023 à 18/02/2023
Publicação do resultado da homologação das Inscrições <i>Site: Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)</i>	Até 20/02/2023
Interposição de recursos a respeito das Inscrições <i>Por meio do e-mail ppgee_engeletrica@ufpi.edu.br</i>	De 20/02/2023 à 22/02/2023
Publicação do resultado da interposição de recursos a respeito das inscrições <i>Site: Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)</i>	23/02/2023
2ª Etapa: Avaliação do Projeto de Pesquisa	De 23/02/2023 à 28/02/2023
Avaliação dos projetos de pesquisa dos candidatos habilitados para esta fase	De 23/02/2023 à 25/02/2023
Publicação do resultado a respeito da avaliação dos projetos de pesquisa <i>Site: Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)</i>	Até 25/02/2023
Interposição de recursos a respeito do resultado da avaliação dos projetos de pesquisa <i>Por meio do e-mail ppgee_engeletrica@ufpi.edu.br</i>	De 25/02/2023 à 27/02/2023
Publicação do resultado de interposições de recursos a respeito da avaliação dos projetos de pesquisa <i>Site: Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)</i>	Até 28/02/2023



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CENTRO DE TECNOLOGIA
GRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA



Campus Universitário Ministro Petrônio Portella Bairro Ininga - Teresina - PI -CEP:
64049-550

<http://www.posgraduacao.ufpi.br/PPGEEL/CT>; email: ppgee_engelettrica@ufpi.edu.br

3ª Etapa: Análise do Rendimento Acadêmico/Institucional e Curricular	De 28/02/2023 à 03/03/2023
Análise do Rendimento Acadêmico/Institucional e Curricular dos candidatos habilitados para esta etapa	28/02/2023
Publicação do resultado da Análise do Rendimento Acadêmico/Institucional e Curricular <i>Site:</i> Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)	Até 01/03/2023
Interposição de recursos a respeito do resultado a Análise Rendimento Acadêmico/Institucional e Curricular <i>Por meio do e-mail</i> ppgee_engelettrica@ufpi.edu.br	Até 02/03/2023
Publicação do resultado de interposições de recursos a respeito da Análise do Rendimento Acadêmico/Institucional e Curricular <i>Site:</i> Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)	Até 03/03/2023
Resultado Final	De 03/03/2023 à 07/03/2023
Divulgação do Resultado Final Preliminar <i>Site:</i> Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)	Até 03/03/2023
Interposição de recursos do Resultado Final Preliminar <i>Por meio do e-mail</i> ppgee_engelettrica@ufpi.edu.br	Até 06/03/2023
Publicação do resultado de interposições de recursos a respeito do Resultado Final Preliminar <i>Site:</i> Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)	Até 07/03/2023
Publicação do Resultado Final <i>Site:</i> Portal do Programas de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (UFPI)	Até 07/03/2023

2. Ratificação das demais disposições do Edital

Permanecem inalteradas as demais disposições contidas no Edital nº 01/2023, não expressamente modificadas através do presente aditivo.

Teresina, 16/02/2023.

Prof. Dr Flávio Henrique Duarte De Araújo
Matrícula: 2025885
Coordenador em Exercício do Programa de Pós-graduação
em Engenharia Elétrica da UFPI