



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA 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](mailto:ppgee_engeletrica@ufpi.edu.br)

**RESULTADO FINAL - EDITAL No 02/2023 PRPG-CT-PPGEE-UFPI**

A Coordenação do PPGEE torna público o resultado final previsto no Edital - EDITAL No 02/2023 PRPG-CT-PPGEE-UFPI.

Teresina, 16/12/2023.

Inscrição	Nota Final	Área escolhida	Classificação por área
80185	9,12	Conversores Estáticos de Potência em Aplicações envolvendo Fontes Renováveis de Energia	1º
80215	7,47	Processamento Inteligente de Informações Aplicado à Engenharia	1º
80207	7,33	Modelagem e Controle de Sistemas Dinâmicos	1º
80133	6,89	Planejamento Energético de Fontes Renováveis de Energia	1º
80111	6,59	Conversores Estáticos de Potência em Aplicações envolvendo Fontes Renováveis de Energia	2º
80244	6,50	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	1º
80239	6,47	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	2º
80245	6,43	Processamento Inteligente de Informações Aplicado à Engenharia	2º
80218	6,31	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	3º
79914	6,26	Modelagem e Controle de Sistemas Dinâmicos	2º
80235	6,26	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	4º
80193	6,20	Energias renováveis e suas aplicações para a transição energética	1º
80219	5,92	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	5º
80176	5,29	Processamento Inteligente de Informações Aplicado à Engenharia	3º
80203	5,21	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	6º
80220	5,18	Energias renováveis e suas aplicações para a transição energética	2º
79448	4,88	Estudos de Proteção e Qualidade de Energia Elétrica	7º

Prof. Dr. Flávio Henrique Duarte de Araújo  
Coordenador do PPGEE