



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal da Paraíba
Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação
Departamento de Inovação, Pós-Graduação, Pesquisa, Extensão, Cultura e Desafios Acadêmicos -
DIPPED
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica – PPGEE

EDITAL 02/2023 - PPGEE
Processo Seletivo para Credenciamento de Docentes Colaboradores ao Programa de
Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, Nível Mestrado

RESULTADO PRELIMINAR

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE) do IFPB, Campus João Pessoa, torna público o Resultado Preliminar do Edital de Credenciamento de Docentes Colaboradores do PPGEE. O Quadro 1 apresenta o resultado considerando pontuações obtidas pela Análise e Apresentação de Documentos Comprobatórios das publicações registradas e comprovadas no Anexo III para as duas linhas de pesquisa, a saber Eletromagnetismo Avançado (EA) e Processamento de Sinais (PS).

Quadro I – Resultado Preliminar

	CANDIDATOS SELECIONADOS	Linha de Pesquisa	Pontuação (Anexo III)
1	Allysson Macário de Araujo Caldas	EA	295,00
2	Adaildo Gomes D'Assunção Junior	EA	71,00
3	Gustavo Araújo Cavalcante	EA	21,00
1	Edgard Luiz Lopes Fabricio	PS	475,00
2	Paulo Ditarso Maciel Júnior	PS	205,00
3	Thyago Leite de Vasconcelos Lima	PS	183,00
4	Otacílio de Araújo Ramos Neto	PS	30,00
5	Raphaell Maciel de Sousa	PS	20,00

Outrossim, conforme referendado pelo Colegiado do PPGEE-IFPB, todos os candidatos elencados no Quadro I são considerados classificados e selecionados para atuarem como docentes colaboradores nas atividades apresentadas no item 2 do Edital 02/2023 – PPGEE.

Após os trâmites legais previstos pelo Edital, será convocada uma reunião com a Coordenação do PPGEE-JP para boas vindas e outras tratativas concernentes ao trabalho de colaboração a ser iniciado.

João Pessoa, 29 de agosto de 2023.

CLEUMAR DA SILVA MOREIRA
(Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica)