



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO PARA O
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE)

EDITAL Nº 50/2024/PRPIPG/REITORIA - Período 2025.1

A Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE) do IFPB, Campus João Pessoa, torna público aos interessados o **RESULTADO FINAL** do processo seletivo de discentes, para ingresso no semestre letivo 2025.1, do curso de Mestrado em Engenharia Elétrica dessa instituição, obedecendo à seguinte classificação, de acordo com as linhas de pesquisa:

Quadro I - Linha de Pesquisa de Eletromagnetismo Aplicado

Ordem	Candidato	Pontuação	Situação
1	Carlos Alberto Pereira da Silva	80,34	APROVADO E CLASSIFICADO
2	Gabriel Oliveira do Nascimento	60,42	APROVADO E CLASSIFICADO
3	José Augusto Pereira	45,70	APROVADO E CLASSIFICADO
4	Carla Daniela da Conceição	45,40	APROVADO E CLASSIFICADO
5	Amaury Ceciliano Bandeira	44,94	APROVADO E CLASSIFICADO
6	Maria de Melo da Silva	25,52	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)
7	Robson Amauri Guedes dos Santos	22,94	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)

Quadro II - Linha de Pesquisa de Processamento de Sinais

Ordem	Candidato	Pontuação	Situação
1	Joyce Maia Franco	106,39	APROVADO E CLASSIFICADO
2	Larissa da Silva Brito	95,08	APROVADO E CLASSIFICADO
3	Hugo Samuel Guedes de Oliveira	86,23	APROVADO E CLASSIFICADO
4	Erlyck Lucena Duarte Pereira	65,80	APROVADO E CLASSIFICADO
5	Tiago Henrique Wanderley Monteiro	62,94	APROVADO E CLASSIFICADO
6	Felipe Targino do Nascimento	58,19	APROVADO E CLASSIFICADO
7	Fabiana Oliveira Beda Macêdo	56,97	APROVADO E CLASSIFICADO
8	Israel Ribeiro da Silva	44,86	APROVADO E CLASSIFICADO
9	Rodrigo Serafim Floriano da Silva	40,29	APROVADO E CLASSIFICADO
10	Jonas Bonifacio Junior	30,00	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

11	Eluze da Silva Dias	26,78	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)
----	---------------------	-------	--

Quadro III - Linha de Pesquisa de Sistemas Eletrônicos e Controle

Ordem	Candidato	Pontuação	Situação
1	Mariana Marques Ferreira	144,55	APROVADO E CLASSIFICADO
2	Nathan Adrian dos Santos	116,94	APROVADO E CLASSIFICADO
3	Marcos Vinícius Cabral Pereira	92,18	APROVADO E CLASSIFICADO
4	Gabriel de Lima Martins	76,42	APROVADO E CLASSIFICADO
5	Joice Amanda da Silva Gomes	71,5	APROVADO E CLASSIFICADO
6	Alexandre Bruno de Oliveira	70,80	APROVADO E CLASSIFICADO
7	Matheus Dutra Sarmento	45,10	APROVADO E CLASSIFICADO
8	Stefania Ingride dos Santos Lima	43,24	APROVADO E CLASSIFICADO
9	André Costa de Andrade	27,74	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)
10	Janderson Meira Barboza	27,31	Não-Aprovado (não atendeu ao item 3.3 do Edital)
11	José Robson Silva Machado	20,00	Desclassificado (Não apresentou documentações comprobatórias)

OBS: Por decisão do Colegiado do PPGEE-IFPB, duas vagas a mais foram acrescentadas ao quantitativo de inscritos aprovados e classificados na linha de pesquisa Sistemas Eletrônicos e Controle, ou seja, tem-se agora 8 (oito) vagas. Isso também está de acordo com o que prevê o Edital No. 50/2024.

João Pessoa, 23 de dezembro de 2024

Professor Dr. Cleumar da Silva Moreira

Presidente da Comissão de Seleção do Edital de Seleção Nº 50/2024/PRPIPG/REITORIA