

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

# EDITAL PROPEG Nº 24/2025 - EDITAL DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO NO CURSO DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE), UFAC - ANO LETIVO 2025

#### ADENDO AO RESULTADO PRELIMINAR

A Universidade Federal do Acre (UFAC), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação (PROPEG) e do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica (PPgEE), torna público o ADENDO AO RESULTADO PRELIMINAR DO PROCESSO SELETIVO.

#### Onde se lê:

NOME	Nota PP	Nota AC	Nota*
NADINE DA FONSECA ARAUJO	9,75	6,47	8,66
VIVYANE ALENCAR MARQUES ARAÚJO DO NASCIMENTO MEDEIROS	8,75	7,87	8,46
LUCAS PINTO ASSEM	9,27	5,43	7,99
JONAS FEITOSA DE PAIVA	9,33	3,63	7,43
CASSIO SORIANO DA SILVA	9,33	2,93	7,2
EDINEY CRUZ NASCIMENTO	8,5	2,73	6,58
MAYK WILLIAN ARAUJO DE SOUSA	8,25	1,9	6,13
CÁSSIO FERREIRA DA ROCHA	7,25	1,2	5,23
RODRIGO DE SOUZA SOARES	4,83	2,67	4,11
EDSON LUIZ NASCIMENTO DE OLIVEIRA	4,83	1,83	3,83
DELBILENY LIMA DE OLIVEIRA	4,5	1	3,33

<sup>\*</sup> Calculada conforme item 4.2 do Edital.



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

#### Leia-se:

NOME	Nota PP	Nota AC	Nota*	CLASSIF.
NADINE DA FONSECA ARAUJO	9,75	6,47	8,66	1°
VIVYANE ALENCAR MARQUES ARAÚJO DO NASCIMENTO MEDEIROS	8,75	7,87	8,46	2°
LUCAS PINTO ASSEM	9,27	5,43	7,99	3°
JONAS FEITOSA DE PAIVA	9,33	3,63	7,43	4°
CASSIO SORIANO DA SILVA	9,33	2,93	7,2	5°
EDINEY CRUZ NASCIMENTO	8,5	2,73	6,58	6°
MAYK WILLIAN ARAUJO DE SOUSA	8,25	1,9	6,13	7°
CÁSSIO FERREIRA DA ROCHA	7,25	1,2	5,23	8°
RODRIGO DE SOUZA SOARES	4,83	2,67	4,11	**
EDSON LUIZ NASCIMENTO DE OLIVEIRA	4,83	1,83	3,83	**
DELBILENY LIMA DE OLIVEIRA	4,5	1	3,33	**

<sup>\*</sup> Calculada conforme item 4.2 do Edital.

Rio Branco, 08 de agosto de 2025

Original assinado

Profa. Dra. Margarida Lima Carvalho Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Original assinado

Prof. Dr. José Humberto Araújo Monteiro Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Original assinado

Prof. Dr. Pablo Torrez Caballero Presidente da Comissão de Seleção

<sup>\*\*</sup> Desclassificado conforme item 4.1 b) do Edital.



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA