



UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO

Pós-Graduação Acadêmica em Engenharia de Computação

RESULTADO – Candidatos Aprovados na Seleção Regular de Doutorado - Turma 2025.1

A Coordenação de Pós-Graduação em Engenharia de Computação da UPE/POLI, no uso de suas atribuições e de acordo com o Edital para Seleção 2025.1, torna público os candidatos aprovados no processo de Seleção Regular do DOUTORADO da Turma 2025.1:

Candidato(a)	Orientador(a)
Alison Vinicius Gomes da Silva	Gustavo Rau de Almeida Callou
Antônio dos Santos Ramos Neto	Byron Leite Dantas Bezerra
Arysson Silva de Oliveira	Carmelo J. A. Bastos Filho
Camila Fragoso Siqueira Campos	João Fausto Lorenzato de Oliveira
Carlos Henrique do Nascimento Melo	Pablo Vinicius Alves de Barros
Claudia Priscila Nunes Silva	Wellington Pinheiros dos Santos
Clovis Holanda do Nascimento	Cleyton Mario de Oliveira Rodrigues
Ewerton Menezes de Mendonça	Cleyton Mario de Oliveira Rodrigues
Fabio Denilson de Oliveira Feliciano	Sergio Murilo Maciel Fernandes
Fernando Henrique Moura de Oliveira	Cleyton Mario de Oliveira Rodrigues
Hugo de Andrade Amorim Neto	Fernando Buarque de Lima Neto
Ivna Cristine Brasileiro Valença de Oliveira	Sergio Murilo Maciel Fernandes
Jheklos Gomes da Silva	Fernando Buarque de Lima Neto
Joaquim João Nsaku Ventura	Cleyton Mario de Oliveira Rodrigues
Karine Heloise Felix de Sousa	Carlo Marcelo Revoredo da Silva
Maria Renata Keithlyn de Gois Cruz Taka	Fernando Buarque de Lima Neto
Paulo Roberto Varjal de Melo	Fernando Buarque de Lima Neto
Raniel Gomes da Silva	Alexandre Magno Andrade Maciel
Sara Raquel Araujo Leal	Carlo Marcelo Revoredo da Silva
Victor Hugo Wanderley Freire	Carmelo J. A. Bastos Filho

Não estão listados acima os candidatos não aprovados na fase de análise de entrevista. Quaisquer dúvidas e/ou questionamentos de qualquer ordem devem ser encaminhados à Coordenação de Pós-Graduação em Engenharia de Computação por e-mail ou escritos através de protocolo na Secretaria do Programa.

Recife, 14 de Fevereiro de 2024.

Prof. Dr. CLEYTON MARIO DE OLIVEIRA RODRIGUES
Coordenação de Pós-Graduação em Engenharia de Computação