



EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSAS 001/2024

Tratamento Inteligente de Dados e Metadados Industriais para Engenharia de Manutenção e Confiabilidade

PROCESSO SELETIVO PARA DISCENTES E ESPECIALISTAS CONVIDADOS

A Coordenação do Projeto de Pesquisa intitulado "Tratamento Inteligente de Dados e Metadados Industriais para Engenharia de Manutenção e Confiabilidade", no uso de suas atribuições legais, publica o resultado final das vagas "Pesquisador - Mestrado" e "Pesquisador - Graduação" do presente processo seletivo. Aqueles não listados não foram convocados para a etapa de entrevista após a análise curricular e foram automaticamente eliminados do processo de seleção. Aqueles aprovados fora das vagas permanecerão em cadastro de reserva.

PESQUISADOR - MESTRADO (1 vaga)

#	Candidato(a)	Nota final	Status
1	Julliana Caroline Gonçalves de Araújo Silva	8,5	Candidato(a) aprovado(a)
2	José Wanderson Oliveira Silva	6,5	Candidato(a) aprovado(a)
3	Mário Guilherme Flores Figueredo	6,5	Candidato(a) aprovado(a)
4	Allan David Garcia de Araújo	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
5	FRANCISCO ERBERTO DE SOUSA	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
-	Fabricio Roosevelt Melo da Silva	-	Candidato(a) eliminado(a)

PESQUISADOR - GRADUAÇÃO (3 vagas)

#	Candidato(a)	Nota final	Status
1	Felipe Lima de Medeiros	8,5	Candidato(a) aprovado(a)
2	Marlus Marcos Rodrigues Costa da Silva	7,5	Candidato(a) aprovado(a)
3	Jordan Marques de Almeida Ramos	7,5	Candidato(a) aprovado(a)
4	Eduardo da Silva Costa	7,0	Candidato(a) aprovado(a)
5	Rafael Pinheiro Carlos Maia	6,5	Candidato(a) aprovado(a)
6	Adonias Galvão Filho	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
7	Graco Babeuf Vieira Silva	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
8	João Victor Lopes da Silva	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
9	Rondinelle Costa da Cunha Filho	6,0	Candidato(a) aprovado(a)
10	Andreza Silva De Morhy	5,5	Candidato(a) aprovado(a)
11	Marcos Antônio de Araújo Bezerra Filho	5,5	Candidato(a) aprovado(a)
-	Kevin Wallacy de Souza Maciel	-	Candidato(a) eliminado(a)

1 de abril de 2024.