



RESULTADO DA ANÁLISE DO PROJETO DE PESQUISA: PARTE ESCRITA

DOUTORADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL SELEÇÃO 2024.1

Linha de Pesquisa: CONTROLE E REMEDIAÇÃO DA POLUIÇÃO	
NOME	SITUAÇÃO
Arquimedes Parente Paiva Mororo	Classificado
Emmanuelle Maria Gonçalves Lorena	Classificado
Jair Barros Agra Filho	Classificado
Julio Cesar Pinheiro Santos	Não Classificado*
Lucas Alves Batista Pequeno	Classificado
Luiz Martins Pereira Neto	Classificado
Marcelo Francisco dos Santos	Classificado
Maria Carolina da Silva	Classificado
Patricia Nazare Ferreira dos Santos	Classificado
Regina Coeli Lima	Classificado

*O projeto de pesquisa não atingiu a nota mínima especificada no §2º, art. 4º, do Edital de Seleção.

Linha de Pesquisa: GESTÃO AMBIENTAL E DE RECURSOS HÍDRICOS	
NOME	SITUAÇÃO
Allan Jayson Nunes de Melo	Não Classificado*
Amaury Gouveia Pessoa Neto	Classificado
Brena Maroja Torres	Não Classificado*
Edja Lillian Pacheco da Luz	Não Classificado*



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
Pró-Reitoria de Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental



Gleide de Lima Ferreira	Não Classificado*
Gustavo Ribeiro da Silva	Classificado
Jonatan Onis Pessoa	Classificado
Rhaldney Felipe de Santana	Classificado
Romero Correia Freire	Classificado
Sidney Kal-Rais Pereira De Alencar	Classificado
Taiza Karla Alves Souza	Classificado
Wesley Belo Aleixo Barbosa	Classificado

*O projeto de pesquisa não atingiu a nota mínima especificada no §2º, art. 4º, do Edital de Seleção.

Linha de Pesquisa: SOLOS E ENGENHARIA DE SEDIMENTOS	
NOME	SITUAÇÃO
Amanda Quintela Lopes de Moura	Não Classificado*
Jessica Lidiane da Silva	Não Classificado*
Salatiel Ewen Braga	Classificado

*O projeto de pesquisa não atingiu a nota mínima especificada no §2º, art. 4º, do Edital de Seleção.

Recife, 16 de novembro de 2023.

Prof. Marcus Metri Corrêa
Coordenador do Programa de Pós-graduação
em Engenharia Ambiental