



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas

Processo Seletivo 2023/1

Resultado FINAL e DEFINITIVO das Inscrições Homologadas e/ou Não Homologadas

Nº Insc	Candidato	Nível	Vagas	Situação das Inscrições	OBS
001	Carolina Macedo Carvalho	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
002	Ana Lucia Rangel de Souza	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
004	Carlos Eduardo Assis da Silva	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
005	Bruna Rohem Simão	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
006	Juliana Aljahara Sousa do Nascimento	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
008	Ronaldiane Pereira da Silva	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
009	Vinicius Alves Porto Rodrigues	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
010	Geovanna Vitória Olimpio de Paulo	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
011	Daniel Quintanilha Pacheco	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
012	Ana Luiza da Silva Pereira Vaz	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
014	Juliana Santa Barbara Costa	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
015	Francisco Sidicleiton Aguiar da Silva	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
016	Lavinia Santana Ladeira Gomes	MS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
003	Hércules dos Santos Pereira	DS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
007	Ana Paula Roveda	DS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
013	Danielle Leal Lamego	DS	AC	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase
017	Daniel Dastan Rezabala Pacheco	DS	CE	Inscrição Homologada	Aprovado para 1ª fase

Resultado preliminar das Inscrições Homologadas ou Não Homologadas - divulgado em 05/12/2022

Vagas: **AC** - Ampla Concorrência **CE** - Candidato Estrangeiro

Total de Inscritos: Mestrado = **13** / Doutorado = **04**

TODAS AS INSCRIÇÕES PARA O PROCESSO SELETIVO 2023/1 FORAM HOMOLOGADAS

Campos dos Goytacazes, 05 de dezembro de 2022

Prof. Alexandre Pio Viana
Coordenador do Programa de PG
em Gen. e Melhor. de Plantas
UENF / CCTA – ID 641442-7