

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

RESULTADO FINAL DEFINITIVO – D O U T 0 R A D O – 2025/1 - PGGMP

Nome	Conc.	Nº Inscrição	Linha de Pesquisa	HE + CV	PP	Pontuação Total	Situação	Obs / Futuro Orientador
Carlos Eduardo Assis da Silva	AC	003	Análise Genômica	57,65	29,67	87,32	Selecionado(a)	Prof. Vanildo Silveira
Bruna Rohem Simão	AC	004	Melh. de Plantas	54,90	28,84	83,74	Selecionado(a)	Prof. Amaral Junior
Ana Lucia Rangel de Souza	AC	001	Melh. de Plantas	51,60	29,17	80,77	Selecionado(a)	Prof. Marcelo Vivas
Lavinia Santana Ladeira Gomes	AC	014	Melh. de Plantas	49,00	29,00	78,00	Selecionado(a)	Prof.ª Helaine Christine
Ana Luiza da Silva Pereira Vaz	AC	022	Melh. de Plantas	39,10	28,00	67,10	Selecionado(a)	Prof. Rogério Daher
Ronaldiane Pereira da Silva	AC	015	Análise Genômica	37,70	26,84	64,54	Selecionado(a)	Prof. Helaine Christine
Oluwatayomi Samuel Olatunji	CE	023	Melh. de Plantas	36,50	26,67	63,17	Selecionado(a)	Prof. Alexandre Pio
Waqar Ahmad Khan	CE	006	Melh. de Plantas	-	-	-	-	Inscrição não homologada
Lia Mara da silva gomes	AC	012	Melh. de Plantas	-	-	-	-	Inscrição não homologada

Legenda: **CE** – Candidato Estrangeiro **AC** – Ampla Concorrência **HE** – Histórico Escolar **CV** – Currículo Vitae resumido e comprovado **PP** – Proposta de Pesquisa (*) OBS: **HE** + **CV** < **35** (eliminado) <u>ou PP</u> < **15** (eliminado)

Campos dos Goytacazes, 12 de dezembro de 2024

Prof.ª Helaine Christine Cancela Ramos Presidente da Comissão de Seleção 2025/1