



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 DEFINITIVO FINAL – M E S T R A D O – 2026/1 – PGGMP

Nome	Conc.	Nº Inscrição	Linha de Pesquisa	HE + CV	PP	Pontuação Total	Situação	Futuro Orientador (a)
Lohan de Souza Soares	AC	013	Melh. de Plantas	56,20	29,34	85,54	1º Selecionado	Prof.ª Rosana Rodrigues
Diego Chagas Batista	AC	007	Melh. de Plantas	56,60	26,34	82,94	2º Selecionado	
Naythre Ananias Nunes	AC	011	Análise Genômica	61,43	22,17	83,60	Selecionada	Prof.ª Helaine Christine
Bruno dos Santos Barbosa	AC	005	Melh. de Plantas	53,03	26,17	79,20	1º Selecionado	Prof. Rogerio Daher
Anny Caroline Miranda Kunkel	AC	004	Melh. de Plantas	42,56	26,50	69,06	2ª Selecionada	
Joy Ene Itodo	CE	015	Rec. Gen. Vegetais	42,30	26,50	68,80	Selecionada	Prof.ª Virginia Carvalho
Christiana Enyinene Ije	CE	017	Melh. de Plantas	40,00	26,84	66,84	Selecionada	Prof. Antonio T. do Amaral
Ipole Elijah Idargu	CE	003	Melh. de Plantas	43,30	17,50	65,80	Selecionado	Prof. Marcelo Vivas

Legenda: AC – Ampla Concorrência CE – Candidato Estrangeiro HE – Histórico Escolar CV – Currículo Vitae resumido e comprovado PP – Proposta de Pesquisa

(\*) OBS: HE + CV < 35 (eliminado) ou PP < 15 (eliminado), Pontuação Total ≥ 50 (aprovado)

Campos dos Goytacazes, 12 de dezembro de 2025

**Prof. Geraldo de Amaral Gravina**

Presidente da Comissão de Seleção 2026/1