



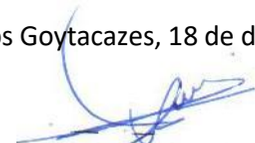
Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas

RESULTADO FINAL DEFINITIVO – M E S T R A D O – 2024/1 - PGGMP

Nome	Conc.	Nº Inscrição	Linha de Pesquisa	HE + CV	PP	Pontuação Total	Situação	OBS/Orientador
Jose Gabriel de Souza Silva	AC	014	Melh. de Plantas	60,07	24,67	84,74	Selecionado	Prof. Alexandre Pio
Aline Batista Valadão	AC	004	Melh. de Plantas	52,52	29,33	81,85	Selecionado	Prof. Alexandre Pio
Jair de Oliveira Miranda	AC	001	Análise Genômica	54,26	26,33	80,59	Selecionado	Prof.ª Helaine Christine
André Filipe Diniz de Souza	AC	012	Melh. de Plantas	48,18	27,00	75,18	Selecionado	Prof. Rogério Daher
Anderson Cordeiro de Oliveira Peris	AC	003	Melh. de Plantas	45,14	26,67	71,81	Selecionado	Prof. Geraldo Gravina
Bruna Martins de Abreu	AC	010	Análise Genômica	36,51	29,17	65,68	Selecionado	Prof. Vitor Batista
Gabriel de Souza Guimarães	AC	005	Melh. de Plantas	37,31	27,67	64,98	Selecionado	Prof. Silvaldo Felipe
Genival Ferreira dos Santos Junior	AC	011	Melh. de Plantas	37,86	27,00	64,86	Selecionado	Prof. Rogério Daher
Sandy Castro da Silva Baia	AC	007	Análise Genômica	59,33	0,00*	59,33	Eliminada	Desistiu do Processo Seletivo
Jose Daniel Gomes Andrade	AC	009	Melh. de Plantas	49,12	0,00*	49,12	Eliminado	Não compareceu para 2ª Fase

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

Campos dos Goytacazes, 18 de dezembro de 2023


Prof. Alexandre Pio Viana

Presidente da Comissão de Seleção 2024/1