



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA CAMPUS RIO PARANAÍBA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA – PRODUÇÃO VEGETAL
Campus Universitário - Caixa Postal 22 - Rio Paranaíba - MG –
38810-000 - (34) 3855-9389

RESULTADO FINAL PROCESSO SELETIVO 2022/I

A Coordenação do Mestrado em Agronomia – Produção Vegetal informa o resultado final do Processo Seletivo 2022/I.

Candidato	Prova oral	Currículo	Histórico	Plano de trabalho	Total	Classificação
Martinho Melo Figueiredo	23,5	30	15,66	20	89,16	1
Daniel Costa Nogueira *	24	29,88	14,83	18	86,71	2
Davi Leite de Souza	26,5	18,38	17,42	18	80,30	3
Phelipe Henrique Costa de Miranda	24	24,33	14,92	13	76,25	4
Euller Ribeiro Côrtes Leonel	19	19,67	14,82	20	73,49	5
Adilon Martins Rocha	18,5	18	15,86	17,6	69,96	6
Raiane da Silva Santos *	20,5	18,09	16,76	12	67,35	7
Josiel de Jesus Santos *	18	18,36	16,94	12	65,30	8
Larissa Pereira da Cunha	16					Desclassificados de acordo com o item 5.2.1 do edital do processo seletivo
Mariana Cássia Silva	15,5					
Pedro Henrique Machado de Almeida	14					

* Conforme edital e esclarecimentos durante a prova oral, os candidatos deverão entrar em contato com um dos orientadores abaixo descritos, para verificarem a possibilidade de alteração de orientação.

Orientadores	E-mail	Projeto de Pesquisa
Ézio Marques da Silva	ezio.silva@ufv.br	Atividade inseticida e comportamental de extratos botânicos em insetos
Fabírcia Queiroz Mendes	fabricia.mendes@ufv.br	Biopolímeros na conservação pós-colheita de frutos
Flávio Lemes Fernandes	flaviofernandes@ufv.br	Inteligência artificial aplicada ao Manejo Integrado de pragas no cafeeiro
Frederico Garcia Pinto	frederico.pinto@ufv.br	Biopolímeros para aplicações na agricultura.
Geraldo Humberto Silva	silvagh@ufv.br	Controle da antracnose do feijoeiro com óleos essenciais e seus componentes
Jairo Tronto	jairotronto@ufv.br	Materiais híbridos orgânico-inorgânicos para aplicações na agricultura
Maria Elisa Sena Fernandes	maria.sena@ufv.br	Resistência de acessos de <i>Solanum</i> spp. A <i>Tetranychus urticae</i> Koch 1836 (Acari: Tetranychidae)