

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADEFEDERAL 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 2021/II**

A Coordenação do Mestrado em Agronomia – Produção Vegetal informa o resultado final do Processo Seletivo 2021/II.

Candidato	Prova oral	Currículo	Histórico	Plano de trabalho	Total	Classificação
Matheus Majela de Jesus Silva	24,8	28,59	15,92	17	86,31	1
Aurélio Carneiro Soares Moreira	22,5	30,00	16,03	15	83,53	2
Grazielle Rodrigues Araujo	21,3	22,47	15,10	20	78,87	3
Augusto Nicomedes Andrade Quintino	23,5	18,81	17,74	18	78,05	4
João Henrique dos Santos Ferreira *	22	23,48	15,58	15	76,06	5
Adilon Martins Rocha	21	19,87	15,90	17,6	74,37	6
Nubia Eliza de Azevedo Carvalho *	22,6	19,89	16,83	14	73,32	7
Rodrigo dos Santos Carvalho	23	18,00	13,82	0	54,82	Desclassificado – item 6.2 do Edital
Gustavo Cearence Moraes	15					Desclassificado – item 5.2.1 do Edital

<sup>\*</sup> Conforme edital e esclarecimentos durante a prova oral, os candidatos deverão entrar em contado 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	
Fabrícia Queiroz Mendes	fabricia.mendes@ufv.br	Biopolímeros na conservação pós-colheita de frutos	
Frederico Garcia Pinto	frederico.pinto@ufv.br	Biopolímeros para aplicações na agricultura.	
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)	
Pedro Ivo Good God	pedro.god@ufv.br	Genética-bioquímica do cafeeiro: impacto do estresse abiótico sobre componentes químicos da qualidade dos grãos de café	