



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROECOLOGIA
Av. P.H. Rolfs, s/n - Campus Universitário 36570-900 - VIÇOSA - MG - BRASIL
Telefone: +55 31 3612-4448 E-mail: pos.agroecologia@ufv.br

Classificação Provisória do Processo Seletivo – Mestrado - PPG em Agroecologia – 2025-I

Inscrição	CPF	Número para Avaliação	Linha de Pesquisa	Pontuação Currículo (70 pontos)	Pontuação Arguição (30 pontos)	Total (100 pontos)	Classificação	Suplência
091820	072.....02	13	MAT	41,9	27,0	68,9		3ª Suplente MAT
147522	101.....36	04	MAT	38,8	29,0	67,8		4ª Suplente MAT
154311	066.....65	26	PRA	70,0	26,8	96,8	1ª Selecionado(a)–vínculo/sem bolsa	
155728	137.....40	12	MAT	35,8	28,1	63,9		6ª Suplente MAT
155738	119.....77	21	SAA	58,3	27,6	85,9	4ª Selecionado(a) – com bolsa	
155950	032.....00	29	PRA	43,3	29,0	72,3		2ª Suplente PRA
156416	165.....52	28	PRA	53,0	24,8	77,9	9ª Selecionado(a) – com bolsa	
156576	077.....57	05	MAT	38,3	25,2	63,5		5ª Suplente MAT
156623	175.....65	20	SAA	55,8	27,3	83,1	5ª Selecionado(a) – com bolsa	
156799	114.....04	02	MAT	62,7	29,0	91,7	3ª Selecionado(a) – com bolsa	
156952	119.....85	18	SAA	43,3	18,7(*)	62,0		Desclassificado(a)
157001	100.....61	08	MAT	50,5	27,4	77,9	8ª Selecionado(a)–vínculo/sem bolsa	
157239	096.....73	06	MAT	42,4	28,3	70,7		1ª Suplente MAT
157557	175.....54	27	PRA	50,6	26,2	76,8		1ª Suplente PRA
157651	152.....31	19	SAA	46,9	30,0	76,9		1ª Suplente SAA
157858	126.....94	30	PRA	51,5	28,3	79,8	7ª Selecionado(a) – com bolsa	
157901	612.....82	17	SAA	35,8	26,1	61,9		2ª Suplente SAA
158014	057.....23	03	MAT	64,4	27,5	91,9	2ª Selecionado(a) – com bolsa	
158186	115.....28	32	PRA	57,1	24,3	81,4	6ª Selecionado(a) – com bolsa	
158492	126.....08	31	PRA	38,4	28,3	66,7		3ª Suplente PRA
158501	089.....50	07	MAT	40,7	28,3	69,0		2ª Suplente MAT

(*) Os(as) candidatos(as) com pontuação inferior a 80,0 pontos na arguição são desclassificados(as), segundo o edital

Linhas de pesquisa: SAA - Sistemas Agroalimentares de Agricultores Familiares, MAT - Manejo de Agrossistemas Tropicais e PRA – Processos Físicos, Biogeoquímicos e Dinâmica de Recursos em Agroecossistemas