

Resultado final da Seleção Pública de Bolsista Nº 157/2023

Projeto 6726 - Centro de Custo 14832

Finep 01.22.0080.00, Rede FertBrasil - Tecnologias para a cadeia de fertilizantes: eficiência, diversificação, processos industriais e sustentabilidade ambiental - CNPMA

Após análise das inscrições (conformidade, documentos e exigências) pela FUNARBE e Embrapa Meio Ambiente foi considerado aprovado o candidato Matheus Antonio da Silva. Seu desempenho na etapa classificatória de entrevista, bem como dos demais candidatos estão apresentados a seguir:

Bolsa Modalidade E – R\$ 3.499,20 Matheus A. Silva Marcus A.S. Catai Yanca A. Frias

Experiência em projetos de pesquisa com foco agrônômico e/ou ambiental (análise do currículo)	2	1	1
Produção científica (dissertação, tese ou artigos científicos) em temas correlatos à pesquisa (fertilidade do solo, fertilizantes, corretivos, resíduos orgânicos)	1	0	3
Capacidade de comunicação e visão de pesquisa no tema do projeto, conforme demonstrado em entrevista	5	3	3
Pontuação final =	8	4	7

05/09/2023



Cristiano Alberto de Andrade
Pesquisador, Embrapa Meio Ambiente



Juliana de Oliveira Santos Marcatto
Analista, Embrapa Meio Ambiente



Meio Ambiente

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Ministério da Agricultura e Pecuária
Rodovia SP-340, Km 127,5, Tanquinho Velho, CEP: 13918-110, Jaguariúna, SP
Telefone (19) 3311-2700
<https://www.embrapa.br/meio-ambiente>