



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS

EDITAL CONJUNTO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2023

HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES

Professor(a) Orientador(a)	Plano	Candidato	Situação da Inscrição
Clodoaldo Alcino Andrade dos Santos	Estoque e composição química da matéria orgânica de solos sob diferentes sistemas de manejo e seus efeitos no comportamento sortivo de herbicida	Aline Hipolito Assunção Dos Santos	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Andre Felipe Dos Santos Pereira	Deferida
		Paulo Gabriel Santos De Jesus	Deferida
Denise Castro Lustosa	Produção de metabólitos tóxicos por isolados de <i>Trichoderma</i> spp. no controle de fungo fitopatogênico	Daniel Marinho Soares	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Davi de Jesus Santos	Deferida
		Emanuel Diego Parintins Nunes	Deferida
		Gustavo Pimentel Werner	Deferida
		Juliane do Vale Barros	Deferida
		Paulo Gabriel Santos de Jesus	Deferida
		Rita de Cássia Rocha Pereira	Deferida
Denise Castro Lustosa	Óleos e extratos vegetais no controle preventivo de fungo fitopatogênico	Emanuel Diego Parintins Nunes	Deferida
		Gisele de Vasconcelos Freitas	Deferida
		Gustavo Pimentel Werner	Deferida
		Juliane do Vale Barros	Deferida
		Maxan Cássia Castro da Silva	Deferida
		Paulo Gabriel Santos de Jesus	Deferida
		Rita de Cássia Rocha Pereira	Deferida
		Suendre Caroline Palma	Deferida
Wesley Lopes Pinto	Deferida		
Helionora da Silva Alves	Uso de <i>Trichoderma</i> na Promoção de Crescimento de Espécies de Flores de Corte	Ana Julia Da Silva Corrêa	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1) – nota de rodapé da retificação
		Beatriz Cristina Da Rocha Sarmiento	Deferida
		Edson De Lima Ferreira	Deferida
		Emanuel Diego Parintins Nunes	Deferida

		Gustavo Pimentel Werner	Deferida
		Paulo Gabriel Santos De Jesus	Deferida
		Suendre Caroline Da Cruz Palma	Deferida
		Weverton Rafael Barros De Souza	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Yasmim Lorrana Lopes De Sousa	Deferida
Thiago Almeida Vieira	Promoção de crescimento de espécie arbórea tratada com <i>Trichoderma</i> spp. em solo proveniente de cultivo agrícola, da região metropolitana de Santarém-PA	Davi De Jesus Santos	Deferida
		Gisele De Vasconcelos Freitas	Deferida
		Rita De Cássia Rocha Pereira	Deferida
Thiago Almeida Vieira	Potencial de solubilização de fosfatos por <i>Trichoderma</i> em solo sob uso agrícola na região metropolitana de Santarém-PA	Ana Julia Da Silva Corrêa	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1) – nota de rodapé da retificação
		Danylo Mendes Caetano Bentes	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Dayana Batista Dos Santos	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Erica De Araujo Alves	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Maria Elieusa Costa Vieira	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)
		Paulo Gabriel Santos De Jesus	Deferida
		Rita De Cássia Rocha Pereira	Deferida
		Vandercleia Sousa Torres	Indeferida Não atende o Perfil do Candidato (item 1.1)

Santarém (PA), 19 de agosto de 2023.

Prof. Clodoaldo A. A. dos Santos

Profa Denise C. Lustosa

Profa. Helionora S. Alves

Prof. Thiago A. Vieira