



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ –UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE MONTE ALEGRE - CMAL**

A comissão de seleção do edital 07/2025-CMAL/UFOPA torna público a homologação das inscrições para bolsista e voluntários de iniciação científica e iniciação em desenvolvimento tecnológico e inovação.

Projeto 1: Do tanque ao prato: mapeando desafios e oportunidades, a realidade socioeconômica e ambiental da piscicultura amazônica	
Candidato (a)	Situação
Elivan Costa Vieira	Homologada*
Eslen Cássia da Costa Vasconcelos	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Felipe dos Santos Neres	Homologada*
Iana Medeiros Lima	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Vandercleia Sousa Torres	Homologada*
Projeto 2. Cultivo de Juvenis de tambaqui, pirapitinga e tambatinga em sistemas aquícolas sustentáveis – bioflocos e recirculação de água: desempenho zootécnico.	
Carolyne de Costa Sadala	Homologada
Edimila Suelyr de Souza da Silva	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Eslen Cássia Da Costa Vasconcelos	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Felipe dos Santos Neres	Homologada
Francisco Vitor Batista Do Nascimento	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Jaiane Barros da Silva	Homologada
Jéssica Pimentel de Oliveira	Homologada
Rileury Guilherme dos Santos Gomes	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Sharliane dos Santos Gomes	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Projeto 3. Levantamento das principais espécies de peixes comercializadas e forma de consumo na cidade de Monte Alegre, Pará.	
Elivan Costa Vieira	Homologada
Eslen Cássia da Costa Vasconcelos	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Projeto 4. Desempenho zootécnico de Tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>, Cuvier, 1816) alimentados com própolis de abelhas nativas.	
Diogo Natã Batista Maia	Homologada
Felipe dos Santos Neres	Homologada
Kamila Ferreira dos Santos	Não homologada (Não atendeu o item 4.2



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ –UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE MONTE ALEGRE - CMAL**

	do edital de seleção)
Projeto 5. Morfofisiologia e produção de algodoeiros submetidos a déficit hídrico e aplicação foliar de trifosfato de adenosina na fase de florescimento	
Carlos Gabriel da Silva Damasceno	Homologada
Eduardo Catunda de Oliveira	Homologada
Gabriel Bandeira Pereira	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Huggo Gabryell de Souza Matos	Homologada
Luciana Carvalho Sadala	Homologada
Moises Sousa de Oliveira	Homologada
Nayla Oliveira Alves	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)*
Paulo Inacio Carvalho Bastos	Homologada
Rahila Eduarda Cordeiro Dantas	Homologada
Thársila Maria Sanches de Vasconcelos	Homologada
Projeto 6. Seleção de materiais genéticos de beterraba e cebola em potencial com potencial para o cultivo em sistemas de agricultura familiar em Monte Alegre –PA	
Carlos Gabriel da Silva Damasceno	Homologada
Celiane Caroline Nogueira da Costa e Silva	Homologada
Eduardo Catunda de Oliveira	Homologada
Erivan Gabriel Almeida da Silva	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Gabriel Bandeira Pereira	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Huggo Gabryell de Souza Matos	Homologada
Jamili Katrini Oliveira dos Santos	Homologada
Juliana Varela da Silva	Homologada
Kamilly Vitoria Lucas da Silva	Homologada
Ketlen Vitória da Silva	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Luara Vitoria de Meireles Mota	Homologada
Luciana Carvalho Sadala	Homologada
Luendria Jamilly Reis de Aviz	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Moises Sousa de Oliveira	Homologada
Nayla Oliveira Alves	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)*
Paulo Inacio Carvalho Bastos	Homologada
Rahila Eduarda Cordeiro Dantas	Homologada
Samila Taiani Ribeiro Cardoso	Homologada
Thársila Maria Sanches de Vasconcelos	Homologada
Projeto 7. Crescimento de feijão-caupi cultivado em solo ácido com aproveitamento	



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ –UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE MONTE ALEGRE - CMAL**

do resíduo de brita do município de Monte Alegre – PA na correção da toxidez por alumínio.	
Eduardo Catunda de Oliveira	Homologada
Huggo Gabryell de Souza Matos	Homologada
Ketlen Vitória da Silva	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Projeto 8. Macrofauna edáfica como bioindicadora da qualidade do solo em diferentes sistemas do uso da terra em Monte Alegre – PA	
Jeiseane Batista Ferreira	Homologada
Juliana Varela da Silva	Homologada
Luciana Carvalho Sadala	Homologada
Nayla Oliveira Alves	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)*
Renata Viegas Cunha	Homologada
Projeto 9. Capacidade de prevenção do carbono do solo via agregado sob diferentes sistemas integrados.	
Huggo Gabryell de Souza Matos	Homologada
Luciana Carvalho Sadala	Homologada
Luendria Jamilly Reis de Aviz	Não homologada (Não atendeu o item 4.2 do edital de seleção)
Projeto 10. Aplicação da técnica de DRES no diagnóstico da estrutura do solo em diferentes sistemas de uso da terra no Oeste do Pará.	
Carlos Gabriel da Silva Damasceno	Homologada
Celiane Caroline Nogueira da Costa e Silva	Homologada
Jeiseane Batista Ferreira	Homologada
Juliana Varela da Silva	Homologada



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ –UFOPA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE MONTE ALEGRE - CMAL**

Outros discentes

Juliane de Araújo Alves	Não homologada (Enviou documentação, porém não manifestou interesse em nenhuma proposta de trabalho via SIGAA).
-------------------------	---

Monte Alegre, 18 de agosto de 2025

Francisco de Assis da Silva

Douglas da Cruz Mattos

Thais Patrício Torres

Jéssica Taynara da Silva Martins