



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

EDITAL PEEEx n.º 01/2025 - CGPRITS/UFOPA

PROGRAMA INTEGRADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

ATA DE SELEÇÃO

Aos vigésimo segundo dia do mês de 2025, no Laboratório de Ensino de Biologia, reuniram-se JOSÉ AUGUSTO TESTON, DÉRCIO PENA DUARTE e GABRIEL IKETANI COELHO para a seleção de estudantes de graduação para atuarem como Bolsistas Peex e/ou voluntários GRADUAÇÃO do projeto integrado CLIMA: Ciência, Licenciatura e Integração para enfrentar as Mudanças Climáticas na Amazônia (Nome do projeto), aprovado no Edital EDITAL PEEEx n.º 01/2025 - CGPRITS/UFOPA. Após análise das fichas de pontuação de entrevistas e demais documentações dos candidatos inscritos no processo seletivo, bem como, considerando as diretrizes para seleção de bolsistas e voluntários (Anexo II do edital), deliberou-se pela seleção dos discentes elencados no resultado que consta em anexo a esta ata. Nada mais havendo a tratar, eu, Gabriel Iketani Coelho, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada pelos presentes.

Documento assinado digitalmente
gov.br GABRIEL IKETANI COELHO
Data: 26/08/2025 16:26:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente
gov.br DÉRCIO PENA DUARTE
Data: 26/08/2025 11:01:18-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Assinatura do Professor Orientador

Documento assinado digitalmente
gov.br JOSE AUGUSTO TESTON
Data: 26/08/2025 10:47:17-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Assinatura do 3º membro da comissão

Assinatura do 2º membro da comissão

**Assinatura do gestor da escola
(no caso da ciência da escola na seleção de discentes do
Ensino Médio)**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

2

Relação de aprovados por plano de trabalho

Título do Projeto Integrado: CLIMA: Ciência, Licenciatura e Integração para enfrentar as Mudanças Climáticas na Amazônia				
ORDEM	Nome	Nota	Resultado (aprovado com bolsa, aprovado sem bolsa, desclassificado)	Título do Plano de trabalho a ser desenvolvido
1	MAYCE DOS PASSOS VIEIRA	9,0	Aprovada com bolsa	CLIMA Ambiental: Análise de Biodiversidade através de DNA ambiental
2	LIGYA DO CARMO DOS ANJOS MARINHO	8,5	Aprovada com bolsa	CLIMA Extensão: Comunicação Científica e Interação com a Sociedade
3	MARIA CAROLINA SANTANA RABELO	8,3	Aprovada sem bolsa	
4	LAIS ARAUJO MENDES	8,2	Aprovada sem bolsa	
5	SABRINA RODRIGUES DE ARAUJO	8,0	Aprovada sem bolsa	
6	ANDRE LUIZ LEMOS FERREIRA	7,5	Aprovado sem bolsa	