



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORES

ATA DE SELEÇÃO - Produção, caracterização e avaliação da atividade antioxidante de nanopartículas de prata a partir do cumaru e comparação com nanopartículas obtidas a partir do mel

Aos 28 e 29 dias do mês agosto de 2024, na sala 8 do prédio verde do IBEF (sala do Professor Paulo Taube)), reuniram-se os membros da Equipe de Projeto (Professor Paulo Sérgio Taube Júnior e Arthur Abinader Vasconcelos para Seleção de Discente Bolsista PIBIC - CNPQ a fim de deliberarem sobre Bolsa para desenvolver o Plano de Trabalho intitulado: "Produção, caracterização e avaliação da atividade antioxidante de nanopartículas de prata a partir do cumaru e comparação com nanopartículas obtidas a partir do mel", nos termos do EDITAL Nº 03/2024-PROPPIT. Dessa forma deliberou-se, que (considerações normativas institucionais e enquadradas no Edital), e informamos, resultado preliminar em anexo, à ata.

Santarém, 30 de agosto de 2024.

Assinatura do Professor Orientador



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORES

Edital N° 03/2024 - PROPPIT

RESULTADO PRELIMINAR

Título do plano de trabalho					
ORDEM	Nome	Nota curricular e histórico	Nota entrevista	Média	Resultado (aprovado com bolsa, aprovado sem bolsa, desclassificado)
1°	LUIZ FELIPE RODRIGUES MACAMBIRA	8,50	9,75	9,13	Classificado com bolsa
2°	CARLA BEATRIZ DOS SANTOS TORRES	9,00	9,00	9,00	Classificada sem bolsa
3°	ISABELA KORENY COTA SANTANA	8,50	8,00	8,25	Classificada sem bolsa
4°	ALICE CONCEICAO DOS SANTOS SILVA	8,00	7,50	7,75	Classificada sem bolsa
5°	IGOR CRUZ DE SOUZA	7,50	7,50	7,50	Classificada sem bolsa
6°	AMANDA LAYLA LOTERO DE AZEVEDO	8,00	6,00	7,00	Classificada sem bolsa
7°	LEANDRA GISELE ROQUE MENDES	7,50	6,20	6,85	Classificada sem bolsa
8°	VITORIA YRES DA SILVA PINHO ALHO	7,50	6,00	6,75	Classificada sem bolsa

Santarém, 30 de agosto de 2024.

Assinatura do Professor Orientador