



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS

Edital Procece n.º 004/2025 - PROGRAMA DE FOMENTO À EXTENSÃO (PRÓ-EXTENSÃO)

ATA DE SELEÇÃO

Aos 09 dias do mês de julho de dois mil e vinte e cinco, de forma online, reuniram-se Eliza Maria da Costa Brito Lacerda, Flávia Garcez e Julianne da Silva Lima para a seleção de estudante de graduação para atuar como Bolsistas Pibex do projeto de Extensão “Assistência à saúde em comunidades rurais, ribeirinhas e indígenas de difícil acesso na Amazônia: visibilidade, educação e promoção da saúde coletiva”, aprovado no Edital EDITAL Procece n.º 004/2025 – PRÓ-EXTENSÃO/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 do discente elencado no resultado que consta em anexo a esta ata. Nada mais havendo a tratar, eu Eliza Maria da Costa Brito Lacerda lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada pelos presentes.

Assinatura do Professor Orientador

Assinatura do 2º membro da comissão

Assinatura do 3º membro da comissão



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS

2

E. M. E. I. E. F. JOSÉ ARMANDO BETCEL
Aurilene Ferreira
Aurilene Ferreira
Técnico em Secretaria Escolar - Reg. n.º 508
Secretaria Port. n.º 011/2018 SEMED
SECRETÁRIO(A)

Ciência do Gestor da Escola Pública

(no caso de seleção de bolsistas Pibex – Ensino Médio)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS

3

1

Relação de aprovados por plano de trabalho

(Indicar os planos de trabalho por bolsista aprovado)

Plano de trabalho	Bolsista aprovado
GRADUAÇÃO AF Desenvolvimento de ações educativas em saúde para divulgação em comunidades rurais, ribeirinhas e indígenas	TALIA RAMOS DOS SANTOS
ENSINO MÉDIO Oficinas voltadas para a elaboração de recursos para a educação em saúde com base em materiais tradicionais como palha e barro nas escolas de ensino básico de áreas de difícil acesso da Amazônia.	EFRAIM PEREIRA CUNHA