




UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS

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


PROGRAMA INTEGRADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

ATA DE SELEÇÃO


Aos 22 dias do mês de agosto de dois mil e vinte e cinco, no Instituto Federal do Pará – Campus Santarém, reuniram-se Prof. Dr. Kauê Santana da Costa, Profa. Dra. Khayth Nagata e Profa Ma. Graciana dos Santos de Sousa para a seleção de estudantes de Ensino Médio para atuarem como Bolsistas Peex do projeto integrado **Banco de Dados de Objetos Virtuais de Aprendizagem (v 3.0): Banco de Dados de Objetos Virtuais de Aprendizagem (v 3.0): Expandindo a Cultura Maker com Impressão 3D** 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 Kauê Santana da Costa lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada por pelos presentes.

Documento assinado digitalmente
 **KAUE SANTANA DA COSTA**
Data: 01/09/2025 13:23:18-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Assinatura do Professor Orientador

Documento assinado digitalmente
 **KHAYTH MARRONNY RABELO NAGATA**
Data: 01/09/2025 13:27:38-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Assinatura do 2º membro da comissão

Documento assinado digitalmente
 **GRACIANA DOS SANTOS DE SOUSA**
Data: 01/09/2025 13:03:35-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Assinatura do 3º membro da comissão

Adriano Araujo da Silva:75757273291
Assinado de forma digital por Adriano Araujo da Silva:75757273291
Dados: 2025.09.01 11:12:49 -03'00'

Assinatura do gestor da escola



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS

Relação de aprovados por plano de trabalho

- **PEEx - Ensino Médio 1:** Criação de Animações de Bioquímica e Biologia Molecular Através de Ferramentas de Modelagem Molecular e Animação 3D
- **PEEx - Ensino Médio 2:** Criação de Mapas Mentais e Desenho Vetorial para a Base de Objetos Virtuais de Aprendizagem
- **PEEx - Ensino Médio 3:** Dinâmica Proposta a Partir da Teoria da Situação Didática: Interdisciplinaridade Entre a Física e a Matemática a Partir do Jogo de Pool
- **PEEx - Ensino Médio 4: Desenvolvimento de Kits Educacionais com Robótica *Open Source***
- **PEEx - Ensino Médio 5:** Ensino de Física Básica através de Simuladores Virtuais e Plataforma Arduino

Nome Completo	Entrevista	Histórico Escolar - Primeiro ano Ensino Médio	Pontuação Final	Situação
Eldinei Almeida de Sousa	8,0	8,0	8,0	Aprovado com bolsa PEEx - Ensino Médio 1
Laissa Izabele Pelepe de Oliveira	9,5	9,5	9,5	Aprovado com bolsa PEEx - Ensino Médio 2
Luciano Braga Costa	9,5	9,5	9,5	Aprovado com bolsa PEEx - Ensino Médio 3
Romeu dos Santos Maciel	8,5	9,5	9,0	Aprovado com bolsa PEEx - Ensino Médio 4
Geraldo Fernandes Uchôa	8,5	9,0	8,7	Aprovado com bolsa PEEx - Ensino Médio 5

Cálculo da Pontuação Final

$$P_F = \frac{\textit{Entrevista} + \textit{Histórico}}{2}$$