



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ INSTITUTO DE ENGENHARIA E GEOCIÊNCIAS

Edital PEEEx n.º 001/2024 - CGPRITS/UFOPA – PROGRAMA INTEGRADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO
SELEÇÃO DE BOLSISTAS E/OU VOLUNTÁRIOS

RESULTADO FINAL

1. O Quadro 1 mostra o resultado final da seleção de **bolsistas de graduação da Ufopa**, classificados da maior para a menor nota obtida no processo de seleção. A quarta coluna expressa o status da classificação do aluno.
2. O Quadro 2 mostra o resultado final da seleção de **bolsistas do Ensino Médio**, classificados da maior para a menor nota obtida no processo de seleção. A quarta coluna expressa o status da classificação do aluno.
3. Os alunos com status **Aprovado(a) com bolsa** deverão acessar os respectivos formulários e realizar os encaminhamentos das documentações e informações solicitadas até o dia 31 de agosto de 2024.
 - a) [Link para formulário Google bolsista Peex - Graduação - discente \(clique aqui\).](#)
 - b) [Link para formulário Google bolsista Peex - Ensino Médio - discente \(clique aqui\).](#)

Quadro 1: Resultado final, organizado por ordem de classificação, da maior para a menor nota, dos **alunos de Graduação da Ufopa**.

Título do Projeto: CULTURA MAKER NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA E FÍSICA: ROBÓTICA EDUCACIONAL, PROGRAMAÇÃO E PROTOTIPAGEM				
ORDEM	Nome	Nota	Resultado (Aprovado(a) com bolsa, Aprovado(a) sem bolsa, desclassificado)	Título do Plano de trabalho a ser desenvolvido
1	CARLOS HENRIQUE PINTO DA SILVEIRA	9,73	Aprovado(a) com bolsa	Capacitação de Educadores na Implementação de Tecnologias Maker para o Ensino de Ciências
2	FERNANDA OLGA SILVA DOS SANTOS	9,01	Aprovado(a) com bolsa	Desenvolvimento e Implementação de Recursos Didáticos com Foco em Tecnologia Maker para o Ensino de Matemática e Física
3	WELLITON DA GRAÇA LOBATO	8,53	Aprovado(a) com bolsa	Avaliação do Impacto das Intervenções da Cultura Maker no

				Desempenho Acadêmico em Matemática e Física
4	LINDAMARA DE SOUZA DE SOUZA	8,11	Aprovado(a) com bolsa	Criação e Gestão de um Espaço Maker para a Educação em Ciências
5	CÉLIA YASMIN SOUSA PEREIRA	8,02	Aprovado(a) sem bolsa	
6	TAYANE SUELLEN PEIXOTO COLARES	7,99	Aprovado(a) sem bolsa	
7	CLEVESSON ROBERT XAVIER DE OLIVEIRA	7,40	Aprovado(a) sem bolsa	
8	ERIK BRENO BRANCHES CALDEIRA	9,21	Aprovado(a) sem bolsa Observação: O aluno não atende aos critérios de Ações Afirmativas, conforme descrito no subitem 3.1.1. No entanto, ele poderá ser contemplado se a situação mencionada no subitem 3.1.5 do Edital ocorrer.	

Quadro 2: Resultado final, organizado por ordem de classificação, da maior para a menor nota, dos **alunos do Ensino Médio.**

Título do Projeto: CULTURA MAKER NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA E FÍSICA: ROBÓTICA EDUCACIONAL, PROGRAMAÇÃO E PROTOTIPAGEM				
ORDEM	Nome	Nota	Resultado (Aprovado(a) com bolsa, Aprovado(a) sem bolsa, desclassificado)	Título do Plano de trabalho a ser desenvolvido
1	JOÃO PEDRO SOUZA NOGUEIRA	8,44	Aprovado(a) com bolsa	Cultura Maker e Educação Tecnológica: Capacitação de Professores para a Implementação de Metodologias Ativas
2	DANIEL DE CASTRO REIS SANTOS	8,42	Aprovado(a) com bolsa	Prototipagem e Programação: Explorando Conceitos de Física no Ensino Básico
3	JOÃO FELIPE COELHO DA GRAÇA	7,41	Aprovado(a) com bolsa	Projeto Maker: Promovendo a Inclusão Tecnológica e a Inovação no Ensino Médio

Título do Projeto: CULTURA MAKER NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA E FÍSICA: ROBÓTICA EDUCACIONAL, PROGRAMAÇÃO E PROTOTIPAGEM

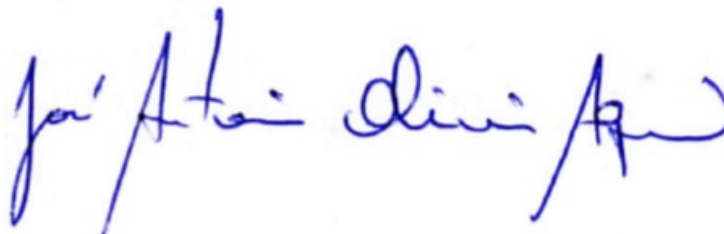
ORDEM	Nome	Nota	Resultado (Aprovado(a) com bolsa, Aprovado(a) sem bolsa, desclassificado)	Título do Plano de trabalho a ser desenvolvido
4	YASMIN GEANE SIMPLICIO DOS SANTOS	7,02	Aprovado(a) com bolsa	Integração da Robótica no Ensino de Matemática: Desenvolvendo Habilidades Técnicas e Criativas
5	ELOYZE GAIA OLIVEIRA	6,65	Aprovado(a) sem bolsa	
6	ITALO GABRIEL TRAVASSOS MARINHO	6,61	Aprovado(a) sem bolsa	
7	ANA CLARA VIANA DA PAZ	6,50	Aprovado(a) sem bolsa	
8	ANA ALICE DA TRINDADE MARQUES	6,21	Aprovado(a) sem bolsa	
9	VALDICLEIDSON MENEZES DE OLIVEIRA	6,12	Aprovado(a) sem bolsa	
10	PEDRO HENRIQUE DOS SANTOS FIGUEIRA	4,83	Aprovado(a) sem bolsa	
11	LUANA SOUZA DE ANDRADE	1,13	Desclassificado(a)	
12	KYARA EUGÊNIO DOS SANTOS MENEZES	0,25	Desclassificado(a)	
13	EMILLY VITÓRIA HOLANDA CARDOSO	0,00	Desclassificado(a)	
14	ANA CLARA SOUSA GUIMARÃES	0,00	Desclassificado(a)	
15	ESTER KARINE FERREIRA DOS ANJOS	0,00	Desclassificado(a)	
16	FREDSON GABRIEL SILVA DE SOUSA	0,00	Desclassificado(a)	
17	JULIANE OLIVEIRA DOS SANTOS	0,00	Desclassificado(a)	
18	KEVIN THOMAZ PEREIRA RODRIGUES	0,00	Desclassificado(a)	
19	MARCILENE BARBOSA DA SILVA	0,00	Desclassificado(a)	

Título do Projeto: CULTURA MAKER NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA E FÍSICA: ROBÓTICA EDUCACIONAL, PROGRAMAÇÃO E PROTOTIPAGEM

ORDEM	Nome	Nota	Resultado (Aprovado(a) com bolsa, Aprovado(a) sem bolsa, desclassificado)	Título do Plano de trabalho a ser desenvolvido
20	SALOMÃO MARCEL MATIAS RIBEIRO	0,00	Desclassificado(a)	

Santarém, 30 de agosto de 2024.

Josecley Fialho Góes
Assinatura do Professor Orientador



Jose Antônio Oliveira Aquino
Assinatura do 2º membro da comissão



Raimundo Augusto Rego Rodrigues Junior
Assinatura do 3º membro da comissão



Marciana Lima Góes
Assinatura do 4º membro da comissão