



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ANANINDEUA

ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO EXAMINADORA DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR FORMADOR DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA COMPUTACIONAL NO ENSINO BÁSICO, VINCULADO AO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL - UAB, REFERENTE AO EDITAL N.11, DE 30 DE SETEMBRO DE 2024, PARA A DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CERTAME.

Aos 22 (vinte e dois) dias do mês de novembro de dois mil e vinte quatro, reuniram-se os servidores Prof. Dr. Artur Vinicius Ferreira dos Santos (Presidente), Prof. Dr. Rômulo Luiz Oliveira da Silva (membro) e o Prof. Dr. Marcos Benedito Caldas Costa (membro), membros integrantes da Comissão Examinadora do Processo Seletivo Simplificado, tendo como pauta única a divulgação do resultado preliminar no Processo Seletivo para Professor Formador do Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico. Não havendo nenhum recurso nas homologações, a banca examinadora resolveu assim, na divulgação do resultado final, conforme apresentado abaixo. E não havendo nada mais a ser tratado, a reunião foi encerrada e, para produzir os devidos efeitos, lavrou-se a presente Ata da Reunião da Comissão Examinadora que, a seguir, será assinada pelos membros.

DISCIPLINA	NOME	SITUAÇÃO
<ul style="list-style-type: none">• Metodologia do Trabalho Científico	Paulo Celso Santiago Bittencourt	APROVADO
<ul style="list-style-type: none">• Introdução à Linguagem Python e R;• Resolução de Problemas com Python e R;• Pensamento Computacional.	Dalmi Gama Dos Santos	APROVADO
<ul style="list-style-type: none">• Realidade Aumentada no Ensino da Matemática;• Inteligência Artificial no Ensino de Matemática;	Silvério Sirotheau Correa Neto	APROVADO
<ul style="list-style-type: none">• Tópicos de Funções Elementares e Modelagem;• Softwares Educacionais no	Franciele Gomes Ferreira	APROVADO

Ensino de Matemática.		
• Robótica Educacional e o Ensino de Matemática	Renato Germano Reis Nunes	APROVADO
• Produção de Materiais Didáticos; • Gamificação no Ensino de Matemática.	Paulo Alves de Melo	APROVADO
• Monografia	Marcelo Augusto Machado Vasconcelos	APROVADO

Belém, 22 de novembro de 2024.



Prof. Dr. Marcos Benedito Caldas Costa - Presidente



Prof. Dr. Rômulo Luiz Oliveira da Silva - Membro



Prof. Dr. Artur Vinicius Ferreira dos Santos - Membro