



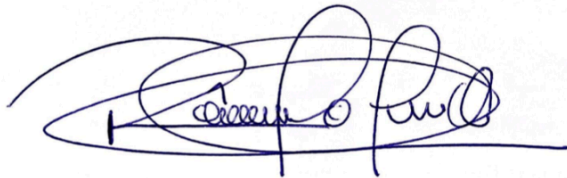
**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ANANINDEUA  
FACULDADE DE TECNOLOGIA EM GEOPROCESSAMENTO**

**ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO EXAMINADORA DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR FORMADOR DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS DA TERRA E DO AMBIENTE, VINCULADO AO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL-UAB REFERENTE AO EDITAL N° 07, DE 27 DE AGOSTO DE 2024, PARA A DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CERTAME.**

Aos 15 (Quinze ) dias do mês de Outubro de dois mil e vinte quatro, reuniram-se os servidores **Prof. Dr. RÔMULO LUIZ OLIVEIRA DA SILVA** (Presidente), **Prof. Dr. MARCOS BENEDITO CALDAS COSTA** (membro) e o **Prof. Dr. ARTUR VINÍCIUS FERREIRA DOS SANTOS** (membro), membros integrantes da Comissão Examinadora do Processo Seletivo Simplificado, tendo como pauta única a divulgação do resultado final no Processo Seletivo para PROFESSOR FORMADOR do Curso de Especialização em Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente. 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.

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>PROFESSOR FORMADOR</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodologia da Pesquisa</li> </ul>	<p><b>PAULO CELSO SANTIAGO BITTENCOURT</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Educação Ambiental no Ensino Básico.</li> <li>• Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) no Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente.</li> <li>• Uso Escolar do Sensoriamento Remoto no Estudo do Meio Ambiente.</li> </ul>	<p><b>PAULO ALVES DE MELO</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• STEM e o Ensino de Ciências por Investigação.</li> <li>• A Terra no Universo.</li> <li>• Laboratório Virtual de Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente.</li> </ul>	<p><b>WALDOMIRO GOMES PASCHOAL JUNIOR</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teorias de Aprendizagem no Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente.</li> <li>• Matéria, Energia, Meio Ambiente e Sustentabilidade.</li> </ul>	<p><b>RACHEL MACEDO DA SILVA SEREJO</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fundamentos de Astronomia.</li> </ul>	<p><b>ESTEVÃO JOSÉ DA SILVA BARBOSA</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Robótica Educacional no Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente.</li> </ul>	<p><b>RENATO GERMANO REIS NUNES</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabalho de Conclusão de Curso.</li> </ul>	<p><b>MARCELO AUGUSTO MACHADO VASCONCELOS</b></p>

Ananindeua, 15 de Outubro de 2024.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rômulo Luiz Oliveira da Silva', with a large, stylized flourish at the end.

**Prof. Dr. Rômulo Luiz Oliveira da Silva-Presidente**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Artur Vinicius Ferreira dos Santos', written in a cursive style.

**Prof. Dr. Artur Vinicius Ferreira dos Santos - Membro**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Marcos Benedito Caldas Costa', with a large, stylized flourish at the end.

**Prof. Dr. Marcos Benedito Caldas Costa - Membro**