



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
CAMPUS ALTAMIRA
DIREÇÃO DE ENSINO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO, INOVAÇÃO E EXTENSÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO, INOVAÇÃO E EXTENSÃO

**CHAMADA INTERNA Nº 02/2023 – IFPA CAMPUS ALTAMIRA
CADASTRO DE PROJETOS DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO**

HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS 1º PERÍODO

O Departamento de Pesquisa, Pós-graduação, Inovação e Extensão torna pública a homologação das propostas submetidas à Chamada Interna nº 02/2023 – IFPA Campus Altamira, referente ao cadastro de Projetos de Pesquisa, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação.

PROCESSO SIGAA	COORDENADOR	PESQUISA	SITUAÇÃO
PVE705-2023	Flavia Ribeiro Veras	Altamira - um projeto de cidade em suas rotatória	Não Homologado*
PVE876-2023	Gilberto de Melo Junior	Utilização de Redes Adversarias Generativas (GANs) para geração de dados de sinais eletrooculográficos	Não Homologado*
PVE875-2023	Gilberto de Melo Junior	Utilização de Redes Adversarias Generativas (GANs) para geração de dados educacionais sintéticos	Não Homologado*
PVE873-2023	Jayza Monteiro Almeida	Representações Orientalistas: Análise crítica do discurso midiático	Homologado
PVE717-2023	Luiz Carlos dos Santos Leite	Superradiância em um espaço-tempo estático de um buraco negro regular	Homologado
PVE794-2023	Milton José de Paula	Índice do Poder Global da Cidade de Altamira - PA	Não Homologado*
PVE763-2023	Willi Jansen Ferreira	O Método Científico: entre o ceticismo social e a confiabilidade	Homologado
PVE874-2023	Yulle Gustavo Siqueira De Lima	Uma aplicação de IoT para Home Care Baseado na metodologia IoT-PMHCS	Não Homologado*

* conforme item 6.4 da Chamada Interna nº 02/2023.

Altamira, 16 de março de 2023.

Larici Keli Rocha Moreira

Chefe do Depto. de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão
IFPA Campus Altamira
Port. nº 559/2020/GAB