



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

RETIFICAÇÃO - 04

EDITAL N° 86/2023

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC) E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO e INOVAÇÃO (PIBITI) 2023 – IFSertãoPE

Onde se Lê:

Nº DE ORDEM	TÍTULO	MODALIDADE/CAMPUS	SITUAÇÃO
01	Fábrica Maker de Desenvolvimento de Jogos e Experimentos Pedagógicos de Matemática - FABMAKERMAT	PIBIC/CSMdBV	Aprovado
02	A importância da Aprendizagem dos Conteúdos de Matemática do Ensino Fundamental II (6º ao 9º ano) para um Bom Êxito dos Licenciandos nas disciplinas Específicas do Curso de Licenciatura em Matemática do Campus Santa Maria da Boa Vista/PE.	PIBIC/CSMdBV	Classificado

Leia-se:

Nº DE ORDEM	TÍTULO	MODALIDADE/CAMPUS	SITUAÇÃO
01	A importância da Aprendizagem dos Conteúdos de Matemática do Ensino Fundamental II (6º ao 9º ano) para um Bom Êxito dos Licenciandos nas disciplinas Específicas do Curso de Licenciatura em Matemática do Campus Santa Maria da Boa Vista/PE.	PIBIC/CSMdBV	Aprovado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

02	Fábrica Maker de Desenvolvimento de Jogos e Experimentos Pedagógicos de Matemática - FABMAKERMAT	PIBIC/CSMdBV	Aprovado

Petrolina, 05/03/2024

Prof. Paulo Sérgio Dalmás
Diretor de Pesquisa e Inovação
Mat. Siape Nº 1100139