

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

**PORTARIA N° 099/2022-ICE/UNIFESSPA**

**A DIRETORA GERAL DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS-ICE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ-UNIFESSPA, Prof<sup>ª</sup>. Dra. Joana Luiza Pires Siqueira**, no uso de suas atribuições legais que lhe confere a **Portaria n° 950/2019**, do Magnífico Reitor da UNIFESSPA,

**RESOLVE:**

**Art. 1º - RENOVAR**, conforme decidido em Reunião Ordinária do Instituto de Ciências Exatas - ICE, realizada em 16 de dezembro de 2022, o projeto de Pesquisa intitulado: **“PROPAGADOR DE FEYNMAN DO CAMPO ESCALAR CARREGADO EM UM CAMPO MAGNÉTICO EXTERNO EXPONENCIALMENTE DECRESCENTE”**, coordenado pelo Prof. Dr. Emerson Benedito Sousa Corrêa, com alocação de 10 (dez) horas de carga horária semanal e vigência 12 (doze) meses, a contar de 01 de janeiro de 2023 a 31 de dezembro de 2023.

**DÊ-SE CIÊNCIA E CUMPRA-SE.**

Marabá-PA, 22 de dezembro de 2022.

**Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Joana Luiza Pires Siqueira**  
**Diretora Geral do Instituto de Ciências Exatas - ICE**  
**Portaria N° 950/2019-GR/Unifesspa**



*Emitido em 22/12/2022*

**PORTARIA Nº 7072/2022 - ICE (11.26)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 27/12/2022 10:14 )*

**JOANA LUIZA PIRES SIQUEIRA**

*DIRETOR GERAL DE INSTITUTO*

*1809106*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **7072**, ano: **2022**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **22/12/2022** e o código de verificação: **f5a4d32568**