

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

PORTARIA Nº 063/2023-ICE/UNIFESSPA

O DIRETOR GERAL DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS-ICE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ-UNIFESSPA, **Prof. Dr. Narciso das Neves Soares**, no uso de suas atribuições legais que lhe confere a **Portaria nº 1398/2023**, do Magnífico Reitor da UNIFESSPA,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR, *via Ad referendum*, o projeto intitulado: **“USO DE CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA ACOPLADO A DETECTOR DE ARRANJO DE DIODO PARA DETERMINAÇÃO DE CLASSES DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS PRESENTES EM FUNGOS ENDOFÍTICOS”**, coordenado pela Prof^a. Dr^a. Simone Yasue Simote Silva, da Faculdade de Química – FAQUIM, para submissão ao EDITAL PROPIT 09/2023 – PIBIC/FAPESPA PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO 2023/2024.

DÊ-SE CIÊNCIA E CUMPRA-SE.

Marabá-PA, 24 de julho de 2023.

Prof. Dr. Narciso das Nves Soares
Diretor Direção Geral do ICE
Portaria nº 1398/2023-GR/Unifesspa



Emitido em 24/07/2023

PORTARIA Nº 3803/2023 - ICE (11.26)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 24/07/2023 17:17)

NARCISO DAS NEVES SOARES

DIRETOR GERAL DE INSTITUTO

2190619

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **3803**, ano: **2023**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **24/07/2023** e o código de verificação: **21e664720c**