



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

**PORTARIA Nº 020/2024-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 1598/2023**, do Magnífico Reitor da UNIFESSPA.

**RESOLVE:**

**Art. 1º APROVAR**, conforme decidido na 3ª Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Ciências Exatas-ICE, realizada em 26 de março de 2024, o Projeto de pesquisa Intitulado **“TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO APLICADAS AO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE FÍSICA MODERNA E CONTEMPORÂNEA”**, pelo período de vigência de 01/2024 a 12/2025.

**Art. 2º ALOCAR**, 10 (dez) horas de carga horária semanal para o coordenador do projeto Prof. Dr. Mateus Gomes Lima e 05 (cinco) horas para o colaborador Caio Fernando Silva.

**DÊ-SE CIÊNCIA E CUMPRA-SE.**

Marabá-PA, 22 de abril de 2024

**Prof. Dr. Narciso das Neves Soares**  
**Diretor Geral do Instituto de Ciências Exatas – ICE**  
**Portaria nº 1398/2023-GR/Unifesspa**



*Emitido em 22/04/2024*

**PORTARIA Nº 2059/2024 - ICE (11.26)**

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

*(Assinado digitalmente em 26/04/2024 18:13 )*

**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: **2059**, ano: **2024**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **26/04/2024** e o código de verificação: **9277b4ac2d**