



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
MARANHÃO**

SECRETARIA DOS COLEGIADOS SUPERIORES
Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação

RESOLUÇÃO Nº 3.479-CONSEPE, 11 de junho de 2024.

Homologa Projeto de Pesquisa.

O Reitor da Universidade Federal do Maranhão, na qualidade de **PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO**, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando o que consta no Processo nº 017487/2024-53;

R E S O L V E *ad referendum deste Conselho:*

Art. 1º.

Homologar o Projeto de Pesquisa intitulado Estratégias para obtenção de propriedades espectroscópicas rovibracionais acuradas para sistemas de Van der Waals, coordenado pelo Professor Cassius Marcellus Costa Carvalho, da Coordenação do Curso de Ciência e Tecnologia, vinculado ao Centro de Ciências de Balsas (CCBI).

Dê-se ciência. Publique-se. Cumpra-se.

São Luís, 11 de junho de 2024.

Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA