



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

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

RESOLUÇÃO N° 3.348-CONSEPE, 1º de abril de 2024.

Homologa Projeto de Inovação.

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 9808/2024-46;

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

Art. 1º Homologar o Projeto de Inovação intitulado Desenvolvimento de célula solar constituída por fotossensibilizador baseado em produto natural, photocatalisador nanoestruturado e contraeletrodo livre de Pt para aplicação portuária na geração eletricidade e produção de hidrogênio verde, coordenado pela Professora Regina Maria Mendes Oliveira, da Coordenação do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, vinculada ao Centro de Ciências de Balsas (CCBI), da Universidade Federal do Maranhão.

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

São Luís, 1º de abril de 2024.

Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA