

Ministério da Educação

**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
MARANHÃO**



CONSEPE • CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO

***Referenda a Resolução n° 3.474-
CONSEPE, de 05.06.2024.***

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 n° 16906/2024-30 e o que decidiu referido Conselho em sessão desta data;

R E S O L V E:

Art. 1º

Referendar a Resolução n° 3.474-CONSEPE, de 05 de junho de 2024, que homologa o Projeto de Pesquisa intitulado Desenvolvimento e aplicação de plataformas eletroquímicas impressas em 3D para a determinação de compostos de interesse ambiental, biológico e clínico, coordenado pela Professora Jéssica Santos Stefano, do Departamento de Tecnologia Química, vinculado ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia.

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

São Luís, 20 de dezembro de 2024.

Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA