



RESOLUÇÃO Nº 3.409-CONSEPE, 06 de maio de 2024.

Homologa Projetos 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 cumprimento dos §§ 7º e 8º, do art. 20, da Resolução nº 2.247-CONSEPE, de 16 de julho de 2021;

Considerando o que consta no Processo nº 12900/2024-93;

R E S O L V E:

Art. 1º

Homologar os Projetos de Pesquisa adiante relacionados, vinculados ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET):

I. Montagem de um sistema de termoconversão e utilização de resíduos agroindustriais como matéria-prima para geração de bioenergia), coordenado pelo Professor Glauber Cruz, da Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica;

II. Aplicações das equações de campo relativísticas em matéria condensada e astrofísica nuclear, coordenado pelo Professor Luís Rafael Benito Castro, do Departamento de Física; e

III. Avaliação de Desempenho de Aplicações em Ambientes Containerizados com Docker, coordenado pelo Professor Mário Antonio Meireles Teixeira, do Departamento de Informática.

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

São Luís, 06 de maio de 2024.

Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA