



**RESOLUÇÃO N° 3.406-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 Biológicas e da Saúde (CCBS):

I. Herbário MAR: ampliando o conhecimento sobre a distribuição das espécies vegetais ocorrentes no Maranhão, coordenado pelo Professor Eduardo Bezerra de Almeida Junior, do Departamento de Biologia;

II. Perfil metabolômico da saliva de pacientes com hanseníase para o mapeamento de biomarcadores, coordenado pela Professora Mayara Ingrid Sousa Lima, do Departamento de Biologia;

III. Relação entre periodontite apical assintomática e marcadores de resistência insulínica antes e depois do tratamento endodôntico, coordenado pela Professora Soraia de Fátima Carvalho Souza, do Departamento de Odontologia II;

IV. Intervenção educativa com agentes comunitários de saúde sobre direitos de mulheres e crianças: repercussões no cuidado em saúde durante os primeiros mil dias, coordenado pela Professora Érika Bárbara Abreu Fonseca Thomaz, do Departamento de Saúde Pública;

V. CoastSnap-Maranhão: conectando o cidadão ao monitoramento costeiro, coordenado pela Professora Cláudia Klose Parise, do Departamento de Oceanografia e Limnologia;

VI. LIMABIO-BR – Metadiversidade de liquens como bioindicadores e fontes de biomoléculas, coordenado pelo Professor Leonardo Teixeira Dall Agnol, do Departamento de Biologia;

VII. Relações público-privadas da saúde em territórios periféricos do Brasil: análise espacial e temporal de serviços, trajetórias dos usuários e expansão empresarial da saúde, coordenado pela Professora Maria Teresa Seabra Soares de Britto e Alves, do Departamento de Saúde Pública;



VIII. Agravos nutricionais e anemia em escolares do município de paço do lumiar, coordenado pela Professora Maria Tereza Borges Araújo Frota, do Departamento de Ciências Fisiológicas; e

IX. Características dos aplicativos móveis disponíveis para prescrição e uso de medicamentos, coordenado pelo Professor Marcio Antonio Rodrigues Araújo, do Departamento de Ciências Fisiológicas.

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

São Luís, 06 de maio de 2024.

**Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA**