

***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 que consta no Processo nº 27738/2025-99;

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

**Art. 1º**

Homologar os Projetos de Pesquisa abaixo relacionados, vinculados ao Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS):

- I. Abordagem holística da reprodução de abelhas silvestres em cenários agrícolas e de mudanças climáticas em áreas temperadas e tropicais, coordenado pelo Professor Samuel Vieira Boff, da Coordenação do Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado;
- II. Análise do padrão de oferta de tratamento endodôntico em uma população urbana no Brasil, coordenado pelo Professor Vandilson Pinheiro Rodrigues, Programa de Pós-Graduação em Odontologia;
- III. A influência antrópica nas populações de aves costeiras nas praias urbanizadas da ilha de São Luís, Maranhão, coordenado pelo Professor Antônio Augusto Ferreira Rodrigues, da Coordenação do Curso de Ciências Biológicas – Licenciatura;
- IV. Análise espaço-temporal da distribuição de fisioterapeutas e de atendimentos fisioterapêuticos ambulatoriais no Sistema Único de Saúde, Brasil, 2008 a 2019, coordenado pela Professora Cláudia Maria Coelho Alves, da Coordenação do Curso de Odontologia;
- V. Investigação epidemiológica e etnofarmacológica em mulheres com candidíase vulvovaginal na região da Baixada Maranhense, coordenado pela Professora Mayara Cristina Pinto da Silva, da Coordenação Especial de Ciências Fisiológicas e Patologia;
- VI. Bioprospecção do extrato das amêndoas de *Syagrus cocoides Martius* sobre o sistema cardiovascular de ratos: estudo toxicológico, farmacológico e obtenção de bioprodutos, coordenado pela Professora Rachel Melo Ribeiro, da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde;

VII. Conhecendo as instituições de longa permanência para idosos do Estado do Maranhão, coordenado pelo Professor Rafael de Abreu Lima, da Coordenação do Curso de Enfermagem;

VIII. Hipomineralização molar incisivo: um estudo caso controle em pacientes com cardiopatia congênita, coordenado pela Professora Rosana Costa Casanovas, da Coordenação do Curso de Odontologia;

IX. Polimorfismo do gene de interleucinas: estudo da possível relação com o papilomavírus humano e lesões em células cervicais, coordenado pela Professora Sally Cristina Moutinho Monteiro, da Coordenação do Curso de Farmácia;

X. Cancelamento de cirurgias no centro cirúrgico de um hospital público no Maranhão, coordenado pela Professora Thaís Furtado Ferreira, da Coordenação do Curso de Enfermagem;

XI. Avaliação do efeito da espermidina sobre a acetilação proteica de camundongos diabéticos, coordenado pelo Professor Lucas Martins França, da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde; e

XII. Tratamento da hipersensibilidade dentinária com o uso de diferentes agentes dessensibilizantes, coordenado pela Professora Adriana de Fátima Vasconcelos Pereira, da Coordenação do Curso de Odontologia.

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

São Luís, 20 de outubro de 2025.

**Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA**