



Homologa Projetos de Ensino de Monitoria (PEM) vinculados ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET).

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 040356/2024-70;

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

Art. 1º

Homologar os Projetos de Ensino de Monitoria listados abaixo, submetidos ao Edital nº 257/2024-PROEN, vinculados ao Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET), com vigência do semestre letivo 2024.2 a 2027.1:

- I. Abordagens Interdisciplinares no Ensino de Geometria Analítica, coordenado pelo Prof. Flausino Lucas Neves Spindola;
- II. Monitoria aplicada às disciplinas da área de Química Analítica, coordenado pela Profa. Luiza Maria Ferreira Dantas;
- III. Monitoria em técnicas laboratoriais de Química Geral na avaliação da qualidade de amostras comerciais, coordenado pela Profa. Sergiane de Jesus Rocha Mendonça;
- IV. Monitoria para Auxílio ao Aprendizado de Programação para Engenharia Elétrica, coordenado pelo Prof. Stelmo Magalhães Barros Netto;
- V. Monitoria para ensino e supervisão dos laboratórios de Circuitos Digitais e Eletrônica, coordenado pelo Prof. Marcio Mendes Cerqueira;
- VI. Monitoria para o ensino de Banco de Dados e Paradigmas de Programação, coordenado pela Profa. Vandécia Rejane Monteiro Fernandes;
- VII. Projeto de Ensino de Monitoria em disciplinas do Curso de Ciência da Computação: aperfeiçoando práticas de ensino e aprendizagem, coordenado pelo Prof. Antônio de Abreu Batista Júnior;
- VIII. Projeto de Ensino de Monitoria para Laboratórios de Química, coordenado pela Profa. Adriana Murad Fernandes;

- IX. Projeto de Monitoria para a Disciplina de Estrutura de Dados II, coordenado pelo Prof. Joao Dallyson Sousa de Almeida;
- X. Projeto de Monitoria para as disciplinas do Curso de Engenharia Civil CCEC/CCET/UFMA, coordenado pelo Prof. Paulo Cesar de Oliveira Queiroz;
- XI. Projeto M.A.I.T- *Mentorship using AI and Integrated Technologies*, coordenado pelo Prof. Thales Levi Azevedo Valente;
- XII. Química Orgânica Experimental: Relação entre conceitos teóricos e práticos, coordenado pela Profa. Joselene Ribeiro de Jesus Santos;
- XIII. Monitoria como ação contra retenção, coordenado pelo Prof. Eder Nascimento Silva;
- XIV. Monitoria em Desenho Computacional, coordenado pela Profa. Marina de Miranda Martins;
- XV. Monitoria para a disciplina Mecânica Clássica II (DEFI0225), coordenado pelo Prof. Eduardo Moraes Diniz;
- XVI. Monitoria para Ensino e Supervisão das Atividades Práticas de Sistemas de Tempo Real, coordenado pelo Prof. Denis Fabrício Sousa de Sá;
- XVII. Programa de monitoria para os laboratórios do DEEE, coordenado pela Profa. Maria de Fátima Santos;
- XVIII. Projeto de Monitoria para a Disciplina de Estrutura de Dados I, coordenado pelo Prof. Anselmo Cardoso de Paiva; e
- XIX. Suporte ao ensino de tecnologia química, coordenado pelo Prof. José Renato de Oliveira Lima.

Dê-se ciência. Publique-se. Cumpra-se.
São Luís, 15 de agosto de 2025.

Prof. Dr. FERNANDO CARVALHO SILVA