

CADASTRO DE LABORATÓRIO DE PESQUISA E ENSINO

NOME DO LABORATÓRIO	Laboratório Multidisciplinar I	
UNIDADE ACADÊMICA	Escola Superior de Ciências da Saúde	
LOCALIZAÇÃO	1º andar da ESA	
DOCENTE RESPONSÁVEL	Sybilla Torres Dias e-mail: sdias@uea.edu.br	telefone: 92-98110-0607
REGISTRO NA UNIDADE ACADÊMICA		
REGIMENTO INTERNO		
CADASTRO NA PNIFE¹		

Apresentação geral do laboratório:

O laboratório multidisciplinar I foi construído com o objetivo de proporcionar um espaço com equipamentos e estrutura que recebessem os alunos do curso de odontologia do primeiro ao último semestre, pois nele acontecem as aulas práticas de todas as disciplinas laboratoriais ou teórico-laboratoriais específicas da matriz curricular.

O laboratório também abriga atividades de pesquisa e extensão nas diversas áreas da odontologia.

Objetivos do laboratório:

Atender as atividades práticas das disciplinas da graduação em odontologia, bem como as atividades de pesquisa e extensão do corpo docente e discente do curso de odontologia.

Descrição das atividades de pesquisa e ensino:

Ensino: aulas práticas das disciplinas laboratoriais e teórico-laboratoriais obrigatórias e optativas do curso de odontologia.

Pesquisa: projetos de pesquisa dos Programas de Iniciação Científica da universidade, projetos de produtividade dos professores e pesquisas de agências de fomento.

Extensão: atividades das ligas acadêmicas vinculadas ao curso de odontologia e outras atividades extensionistas de projetos.

¹ A Plataforma Nacional de Infraestrutura de Pesquisa – MCTI (PNIFE) é um instrumento que tem por objetivo mapear e reunir, de maneira sistemática, informações sobre a infraestrutura de pesquisa nas Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICTs) no País, possibilitando o acesso da comunidade científica/tecnológica e de empresas às instalações laboratoriais e aos equipamentos de pesquisa existentes e promovendo seu uso compartilhado.

--

Grupos de pesquisa vinculados ao laboratório:

	Nome do grupo de pesquisa da UEA	Área de atuação	Ano de criação
1	Dentística – Optativa de Semi-direta	Odontologia	2024
3	Odontopediatria	Odontologia	2024
4	Ortodontia laboratorial	Odontologia	2024
5	Prótese dentária - UEA	Odontologia	2024

Infraestrutura e equipamentos:

	Nome	Marca	Modelo	Técnicas aplicadas/finalidade de uso
1	5 bancadas com 24 estações com saída de ar comprimido (seringa triplice, ponta para alta e baixa rotação)			Aulas práticas de disciplinas específicas de odontologia
2	02 Recortadores de gesso			Fazer cortes em modelo de gesso
3	01 bico de pressão			Remover bolhas durante acrilização de resina acrílica
4	01 panela com medidor de pressão			Acrilização

Projetos de pesquisa vinculados:

	Nome do projeto de pesquisa	Docente responsável	Discente participante	Modalidade	Vigência	Fomento
1						



Manaus, AM, 07 de outubro de 2024.



Assinatura do docente responsável pelo laboratório



UEA
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DO
AMAZONAS