



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE BIOLOGIA - PORTO VELHO

EMENTA DE DISCIPLINA

CURSO: BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
DISCIPLINA: CULICIDOLOGIA MÉDICA BÁSICA(OPTATIVA)	CÓDIGO: DCB00107
CARGA HORÁRIA: 60 HORAS	
CRÉDITOS: 3 CRÉDITOS	
EMENTA: Introdução à morfologia e ecologia de mosquitos de importância médica, coleta, criação, preservação e montagem, identificação de algumas espécies, noções sobre o controle de vetores.	
OBJETIVOS: Desenvolver as competências e habilidades de: Identificação de alguns dos principais culicídeos vetores na região norte; Coleta de larvas e adultos; Criação, montagem e preservação; Compreensão da importância das atividades humanas na promoção, prevenção e controle de vetores.	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: Carrera, M. 1991. Insetos de interesse médico e veterinário. Curitiba: Editora da UFPR. 228p. Consoli, R. A. G. B. & Lourenço-de-Oliveira, R. 1994. Principais mosquitos de importância sanitária no Brasil. Rio de Janeiro: Fiocruz. 228p. Forattini, O. P. 2002. Culicidologia médica. Vol. 1. São Paulo: Edusp. 531p. Forattini, O. P. 2002. Culicidologia médica. Vol. 2. São Paulo: Edusp. 851p.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: Marcondes, C. B. 2001. Entomologia Médica e veterinária. São Paulo: Atheneu. 432p.	



Documento assinado eletronicamente por **GEAN CARLA SILVA SGANDERLA, Chefe de Departamento**, em 25/07/2022, às 18:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unir.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1026715** e o código CRC **54B74BBC**.