



SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

PLANO DE ENSINO
FICHA N.º 1 (PERMANENTE)

CURSO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA

SETOR: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NOME DA DISCIPLINA: SISTEMÁTICA E EVOLUÇÃO DE INVERTEBRADOS INFERIORES

CÓDIGO: BZ026

PRÉ REQUISITO: BZ019

CO-REQUISITO: NÃO TEM

NATUREZA: SEMESTRAL

CARGA HORÁRIA SEMANAL: 04 H TEÓRICAS: 02 H PRÁTICAS: 02 H ESTAGIO: 0 H

CARGA HORÁRIA TOTAL: 60 H

CRÉDITOS: 03

EMENTA: (UNIDADES DIDÁTICAS)

1. Introdução aos Metazoa e Parazoa.
2. Biologia, Classificação e Evolução de Porifera.
3. Características gerais. Classificação e Evolução de Cnidaria.
4. Biologia e Classificação de Hydrozoa.
5. Biologia e Classificação de Scyphozoa e Cubozoa.
6. Biologia e Classificação de Anthozoa.
7. Biologia, Classificação e Evolução de Ctenophora.
8. Técnicas de Coleta, fixação e conservação de Porifera e Cnidaria.

Professor Responsável: *Marta Ayeleno de Barros*

Chefe de Departamento:

Coordenador de Curso: Prof. Elias Karam Jr.

Prof. Dr. Rodney Ramiro Cavichioli
Chefe do Departamento de Zoologia

Assinatura:

Assinatura:

Assinatura: