

Departamento: ZOOLOGIA

Setor: Ciências Biológicas

Disciplina: COLEÇÕES BIOLÓGICAS e TAXONOMIA

Código: BIO 023

Semestral: Anual 20 Semanas Natureza:
 Normal Obrigatória
 Especial (Seguindo o calendário agrícola) Optativa

Carga horária: • teórica • prática • estágio
 • total • n° de créditos:

Pré-requisito: nenhum

Co-requisito:

Conteúdo básico necessário na(s) disciplina(s) pré-requisito:

Ementa (Unidades didáticas): Organização e importância de uma coleção biológica. Principais técnicas e métodos para coleta, preparação e conservação de material biológico. Biodiversidade; taxonomia (conceitos em nomenclatura biológica, níveis taxonômicos, descrição e nominação de espécie, tipos taxonômicos e material testemunha, chaves dicotômicas e pictóricas de identificação); código internacional de nomenclatura zoológica; código internacional de nomenclatura botânica; legislação referente à coleta, coleções biológicas e acesso ao patrimônio genético; coleções zoológicas; coleções botânicas e coleções microbiológicas.

Este plano de ensino Terá validade à partir do ano e semestre letivo de:

Professor: LUCIANE MARINONI, LUCIA MASSUTTI DE ALMEIDA, ÉLIDE PEREIRA DOS SANTOS, ELIZABETH DE ARAÚJO SCHWARZ, SIONARA ELIASARO, THELMA V. LUDWIG.

Assinatura:



Chefes de Departamento:
 ZUNDIR JOSÉ BUZZI/Zoologia

MARIA REGINA BOEGER/Botânica

Assinaturas:



Aprovado pelo C.E.P: Resolução ___/___ de ___/___/___

Pró-reitor de Ensino e Pesquisa:

Assinatura: