

Departamento: Zoologia

Setor: Ciências Biológicas

Disciplina: Fundamentos de Ecologia Evolutiva

Código: BZ 065

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

Carga horária: • teórica • prática • estágio
• total • nº de créditos:

Pré-requisito:

Co-requisito:

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


Ementa (Unidades didáticas):
O objetivo da disciplina é fornecer aos estudantes a noção de que ecologia e evolução, por descreverem padrões e processos semelhantes, tem mecanismos sobrepostos em diversos níveis. Para isso serão estudados os principais mecanismos responsáveis pela evolução da história de vida e de seleção sexual tanto em teoria quanto em experimentos de curta duração em laboratório. Espera-se que o estudantes desenvolvam uma avaliação crítica e ferramentas metodológicas que lhes permitam desenvolver estudos mais aprofundados sobre o tema.

Este plano de ensino Terá validade à partir do ano e semestre letivo de: 2010/2º

Professor: Mauricio Osvaldo Moura

Assinatura: 

Chefe do Departamento: Fernando de Camargo Passos

Assinatura: 

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

Pró-reitor de Ensino e Pesquisa: Assinatura: