



XVI Semana da Biologia - UnB

Universidade de Brasília

Título: Biologia de parasitoides.

Ministrante(s): Dariane Schneider.

Local: Instituto de Biologia - Bloco H - Laboratório de Zoologia (HT - 07/8)

Turno: Bloco B (Noturno) – Segunda (23/10) e Terça (24/10), das 19h às

22h30.

Número de Vagas Disponíveis para o Minicurso: 30 alunos

Ementa: Direcionamento geral do curso:

Primeiro dia (23):

- Apresentação da ministrante e dos participantes
- Diálogo para avaliar o conhecimento prévio dos participantes
- Exposição dos aspectos gerais sobre os parasitóides
 - Características, evolução, comportamento e ecologia
 - Importância ecológica e econômica
- · Dinâmica com os participantes
- Histórico sobre os estudos de parasitoides dentro das Ciências Naturais e da biologia
 - Estudos no Brasil e no mundo
 - Estudos aplicados
- Principais desafios e o futuro dessa área





XVI Semana da Biologia - UnB

Universidade de Brasília

Segundo dia (24):

- Apresentação das pesquisas desenvolvidas na UnB sobre parasitóides
- Aula prática:
 - Mostra de armadilhas utilizadas para captura de parasitoides
 - Mostra de materiais utilizados para mantê-los em laboratório
 - Análise de parasitoides e hospedeiros
 - Análise de pupas e larvas parasitadas
- Análise de hospedeiros e parasitoides vivos (esse item só será possível se na época do minicurso haver exemplares vivos no laboratório de Biologia Evolutiva da UnB)
- Considerações finais da ministrante e dos participantes