



A ODISSEIA DA VIDA

XVI Semana da Biologia - UnB



Universidade de Brasília

Título: Biologia e Criação de Abelhas Sem Ferrão

Ministrante(s): Murilo Drummond

Local: Instituto de Biologia - Bloco H - Laboratório de Genética (H1 02/10)

Turno: Bloco C (Diurno) – Quarta (25/10) e Quinta (26/10), das 08h às 11h30.

Número de Vagas Disponíveis para o Minicurso: 30

Ementa:

- Direcionamento geral do curso:

1. Dia 25:

Biologia de abelhas sem ferrão - Características das abelhas, Diversidade de espécies, Ninhos, Casta, regulação social e divisão de trabalho, Produção de cria, Comunicação social, enxameagem e fecundação da rainha, Manutenção e defesa da colônia, Coleta de recursos, Polinização.

2. Dia 26:

Criação de abelhas sem ferrão (Meliponicultura) - Meliponário, Caixas de manejo, Legislação e conservação, Controle e fiscalização de meliponário, Divisão e inspeção de ninhos, Prevenção e combate de pragas, Alimentação artificial.