

## Programação CFB II

	<b>Domingo</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8-10h</b>		Desenho experimental e técnicas de coleta	Morfologia e Sistemática 1	Retirada do material (9:00)	Ecologia 3	Ecologia 4	Identificação
<b>10-10:15h</b>	<i>Coffee break</i>						
<b>10:15-12:15h</b>		Coleta	Ecologia 1	Ecologia 2	Cortadeiras e Controle	Morfologia e Sistemática 3	Identificação
<b>12:15-14h</b>	<i>Almoço</i>						
<b>14-16h</b>	Abertura Formigas (introdução)	Coleta	Morfologia e Sistemática 2	Triagem e montagem (teoria e prática)	Triagem e montagem	Identificação	Identificação
<b>16-16:15h</b>	<i>Coffee break</i>						
<b>16:15-18:15h</b>	Ecologia (introdução)	Pós-coleta (Winkler) Apresentação dos estudantes	Apresentação dos estudantes	Triagem e montagem	Morfologia (prática)	Identificação	Discussão do curso

### **Domingo – 01/09**

Abertura – Organizadores

Introdução Formigas – “Formigas: O Superorganismo” - Rodrigo Feitosa

Introdução Ecologia – “Ecologia de formigas: Interações, estudos populacionais e de indicação ambiental” - Heraldo Vasconcelos

### **Segunda – 02/09**

Desenho experimental e técnicas de coleta – Antônio Queiroz e Emília Albuquerque

Coleta – (10h – 16h) Todos os monitores

Pós-coleta (winkler) - Todos os monitores

Apresentação dos estudantes

### **Terça – 03/09**

Morfologia e Sistemática 1 – Tema “Taxonomia e Sistemática de Formigas - parte I” - Antonio Mayhé-Nunes e Rodrigo Feitosa

Ecologia 1 – Tema “Interação entre formigas, sementes e frutos” – Paulo Oliveira e Alexander Christianini

Morfologia e Sistemática 2 - Tema “Taxonomia e Sistemática de Formigas - parte II” - Antonio Mayhé-Nunes e Rodrigo Feitosa  
Apresentação dos estudantes

#### **Quarta – 04/09**

Retirada do material – Monitores

Ecologia 2 – Tema “Estrutura de comunidades de formigas em agrossistemas e ecossistemas naturais” – Renata Pacheco e Sarah Groc

Triagem e montagem – Rodrigo Feitosa, Fernando Schmidt e Monitores

#### **Quinta – 05/09**

Ecologia 3 – Tema “Como a partição da biodiversidade pode contribuir para o estudo de diversidade de formigas?” – Fernando Schmidt e Carla Ribas

Cortadeiras e controle – Tema “Controle e conservação de formigas cortadeiras: o desafio da sustentabilidade” – Ronald Zanetti e Marcos Teixeira

Triagem e montagem – Monitores

Morfologia (prática) – “Morfoespeciação: como estabelecer limites entre espécies?” - Gabriela Camacho

#### **Sexta – 06/09**

Ecologia 4 – Tema “Padrões de distribuição e mecanismos determinantes de formigas” – Frederico Neves e Tatianne Marques

Morfologia e Sistemática 3 – Tema “Taxonomia de formigas brasileiras” - Rodrigo Feitosa, Lívia Prado, Rodolfo Probst e Thiago Ranzani

Identificação – Rodrigo Feitosa e Monitores

#### **Sábado – 07/09**

Identificação – Rodrigo Feitosa e Monitores

Discussão do curso – Organizadores

**Confraternização - churrasco**