

V Curso de Inverno em Ecologia do Programa de Pós-Graduação em Ecologia

Universidade Federal de Santa Catarina

Programação

	Aula	Ministrante
Dia 28		
08:20	Abertura	Nivaldo Peroni
09:00	Estratégias de vida de organismos aquáticos	Eduardo Fuentes
10:40	Intervalo	
11:00	Implicações ecológicas do tamanho do corpo	Victor Michelin Alves
12:00	Almoço	
13:30	Métodos de estudo em Ecologia de Populações: Marcação-recaptura e amostragem de distâncias	Carolina Bezamat de Abreu
15:10	Intervalo	
15:30	Nicho, cada qual com o seu? Usando a teoria de nicho para estudar os indivíduos	Vitor de Carvalho Rocha
17:10	Interações ecológicas	Ana Carolina Grillo
18:00	Encerramento do dia	
Dia 29		
08:20	Fluxo de energia e matéria nos ecossistemas aquáticos	Aurea Lemes
10:00	Intervalo	
10:20	Estrutura de comunidades: considerações ecológicas e evolutivas	Julia Nunes de Souza
12:00	Almoço	
13:30	Caça e caçador: por que os predadores são importantes?	Renato Morais
15:10	Intervalo	
15:30	Montagem de comunidades: processos locais e regionais	Mariana Bender
17:10	Encerramento do dia	
Dia 30		
08:20	Técnicas de monitoramento ambiental com ênfase na fauna aquática	Michelle Lopes
10:00	Intervalo	
10:20	Etnoecologia: como associar teorias, conhecimentos e práticas?	Danielli Firme Herbst
12:00	Almoço	
13:30	Manguezais, carbono e o balanço climático	André Rovai
15:10	Intervalo	
15:30	Invasões biológicas: aspectos ecológicos, evolutivos e manejo	Michele Dechoum
17:10	Avaliação do curso	
17:40	Encerramento do curso	