

II Simpósio em Genética e Evolução da UFRJ

Teoria Evolutiva e Biodiversidade



	21 de setembro	22 de setembro	23 de setembro	24 de setembro
	Descrição da biodiversidade	Dinâmica e ecologia das relações intraespecíficas	Abordagens teóricas no estudo da biodiversidade	Biopirataria, Licenças e Conservação
8:00 - 9:00	<i>Entrega do Material e Cerimônia de Abertura</i>			
9:00 - 10:30	A biodiversidade ao longo do tempo geológico Ismar Carvalho IGEO / UFRJ	Livros didáticos como fontes históricas para a compreensão de conhecimentos ecológicos nas disciplinas escolares Maria Margarida Gomes Faculdade de Educação / UFRJ	Evolução e Biodiversidade Mario de Pinna Museu de Zoologia / USP	Evolution in gastropods of the genus <i>Baicalia</i> : a case of fuzzy niche boundaries in a fluctuating environment Tania Peretolchina Russian Academy of Sciences
10:30 - 11:00	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
11:00 - 12:30	Filogeografia comparada de aves da Mata Atlântica Cristina Miyaki IB / USP	Biodiversidade viral em Redes Sociais Paolo Zanotto IB / USP	Genômica Microbiana e Meio Ambiente Maria Paula Schneider Centro de Ciências Biológicas UFPA	A dança cósmica de Shiva: contingências e ritmo na evolução Fernando Fernandez IB / UFRJ
Almoço				
14:00 - 15:30	Definição e conceito de espécie em procariontes: qual é a diferença? Fabiano Thompson IB / UFRJ	Genes que controlam o comportamento, ritmos circadianos e especiação em insetos vetores Alexandre Peixoto FioCruz	Abordagens filogenéticas no estudo da biodiversidade: Exemplos de lianas Neotropicais Lúcia Lohmann IB / USP	Sistema de concessão de autorizações para fins científicos na área ambiental Otávio Maia Sisbio
15:30 - 16:00	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
16:00 - 17:30	Taxonomistas: Somos muitos, mas sabemos voar? Paulo Paiva IB / UFRJ	Evolução de Gramineas: genomas obesos e repetitivos Antonio Costa de Oliveira UFPEl	Genética evolutiva de carnívoros neotropicais: padrões contrastantes de diversificação e suas implicações para estudos de especiação e hibridação Eduardo Eizirik Faculdade de Biociências / PUC-RS	Encerramento (com sorteio do livro "Paleontologia", editado por Ismar Carvalho) Carlos Guerra Schrago IB / UFRJ *Entrega de certificados*