

XVIII SEMANA ACADÊMICA

EDUCAÇÃO, INCLUSÃO E DIREITOS HUMANOS: INSTRUMENTOS PARA A CIDADANIA

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS



FACULDADES
SÃO JOSÉ

PROGRAMAÇÃO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS • 21 A 25 DE MAIO DE 2018

PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Geodiversidade, Biodiversidade e Conservação das Parias Selvagens de Barra de Guaratiba, Rio de Janeiro, RJ.

Orientação: *Dra. Aline Meneguci da Cunha (FSJ/CEDERJ)*

Palestrante: *Graduando Gabriel da Cunha Correia*

Data: 22 de Maio / **Horário:** 18h30 / **Local:** Auditório

Panorama das Áreas Prioritárias para Conservação no Sudeste: 10 anos do Relatório do Ministério do Meio Ambiente.

Orientação: *Daniel Medina Corrêa Santos (FSJ)*

Palestrante: *Graduanda Amanda Cesar Figueiredo*

Data: 23 de Maio / **Horário:** 18h30 / **Local:** Auditório

Malacofauna de Praias da Ilha da Marambaia, Rio de Janeiro, RJ.

Orientação: *Prof. Dra. Fernanda Avelino Capistrano da Silva (FSJ)*

Palestrante: *Graduanda Jéssica Furtado de Andrade*

Data: 24 de Maio / **Horário:** 18h30 / **Local:** Sala Auditório

Biologia Reprodutiva de *Clusia criuva* no Parque Nacional da Tijuca.

Orientação: *Daniel Medina Corrêa Santos (FSJ)*

Palestrante: *Graduanda Raquel Cristina Vieira de Souza*

Data: 25 de Maio / **Horário:** 18h30 / **Local:** Sala Auditório

EXPOSIÇÃO: GEOPARQUE COSTÕES E LAGUNAS

Data: 21 a 25 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Pátio Bloco B

A erupção do Cordon Caulle em 2011: Cinzas sobre o Cone Sul

Palestrante: *Dr. Renato Ramos (MUSEU NACIONAL/UFRJ)*

Data: 21 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Auditório

Desmistificando os Morcegos

Palestrante: *M.Sc. Ana Carolina Pinto Menezes (UFRRJ)*

Data: 22 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Auditório

Diversidade Sexual no Ensino de Biologia

Palestrante: *Esp. Karla Cristine Dias Cruz (SEEDUC/RJ)*

Data: 23 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Auditório

Miss S.: os segredos da deficiência invisível

Palestrante: *Dra. Nuccia Nicole Theodoro de Cicco (UFRJ)*

Data: 24 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Auditório

Febre Amarela: Desmistificando a Vacina

Palestrante: *Dra. Vanessa Cristina Melandri (FSJ/CEDERJ)*

Data: 25 de Maio / **Horário:** 19h / **Local:** Auditório

II MOSTRA DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA

Elaboração: *Alunos das disciplinas "Didática Geral-Ensino e Aprendizagem" e "Políticas Públicas e Organização da Educação Brasileira"*

Supervisão: *Profa. Dra. Aline Meneguci*

Data: 25 de Maio / **Horário:** 17h / **Local:** Pátio Bloco A

PALESTRAS

XVIII SEMANA ACADÊMICA

EDUCAÇÃO, INCLUSÃO E DIREITOS HUMANOS: INSTRUMENTOS PARA A CIDADANIA

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS



FACULDADES
SÃO JOSÉ

PROGRAMAÇÃO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS • 21 A 25 DE MAIO DE 2018

MINI CURSO

Ecologia de Morcegos

Palestrante: Prof. M.Sc. Luís Fernando de Menezes Jr (FSJ)

Data: 22 e 23 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Lab. Zoologia

Insetos Aquáticos

Palestrante: Dra. Fernanda Avelino Capistrano da Silva (FSJ)

Data: 22 e 23 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Lab. de Botânica

Dípteros de importância forense

Palestrante: Dr. Leandro Silva Barbosa (Museu Nacional/UFRJ).

Data: 22 e 23 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala B 402

Curso de Georreferenciamento.

Palestrante: M.Sc. Julia Lourenço Vaz (UFRJ).

Data: 22 e 23 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala B 403

Técnicas de Estudo dos Efeitos Mudanças Globais sobre Ecossistemas Costeiros

Palestrante: Dr. Marciel Rocha de Medeiros Estevam (UERJ)

Data: 24 e 25 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala C 404

Taxidermia em pequenos mamíferos

Palestrante: Biólogo Ronielle Caetano Souto (FSJ)

Data: 24 e 25 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala B 402 / Laboratório de Zoologia

Primatas Neotropicais: Biologia e Conservação.

Palestrante: Victor Cavalcante Basílio

(Canal YouTube "Momento Natureza")

Data: 24 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala B 403

Desmistificando a sala de aula: relações interpessoais com os alunos da rede pública de ensino.

Palestrante: Profa. M.Sc. Aline Miranda Scovino

Data: 25 de Maio / **Horário:** 20h / **Local:** Sala B 403