

Inscrições

Local: Hall do CESP, em frente ao R.U.

Data: 07 à 11 de outubro

Horário

09h às 11h

15h às 17h

19h às 21h

Palestras e exposições: gratuitas

Minicursos e oficinas: a partir de R\$10,00

Realização: Curso de Ciências Biológicas

Professores:

Dr. Adailton Moreira

Dr. Ademir Castro

Dra. Cynara Bezerra

Dr. Dilcindo Trindade

Dr. Fabiano Taddei

Msc. Fiorella Chalco

Dra. Joeliza Araújo

MsC. Naimy Castro

Secretária do curso:

Priscila Valente

Discentes:

1º período

6º período

7º período

9º período

XVI SEMANA DE BIOLOGIA CESP/UEA



BIOMA AMAZÔNICO: SUAS RIQUEZAS, DESAFIOS E POTENCIALIDADES



16/10

Manhã

08h: Cerimônia de abertura

08:30: Palestra "Amazônia, vamos desvendar tuas riquezas naturais, desafios e potencialidades para o futuro sustentável da floresta e seus povos"

Palestrante: Profa. Dra. Marta Regina Silva Pereira

Tarde

13:30 às 15h

Minicurso: Coleta, identificação, assepsia e armazenamento de macrofungos.

Responsáveis: Profa. Dra. Cynara Bezerra e alunos do NEBIOTEC.

Nº de vagas: 15 (obrigatório o uso de jaleco)

Local: Laboratório de Ensino de Biologia

15h às 17h

Oficina: Produção de Materiais didáticos para suporte nas aulas de Ciências e Biologia.

Responsáveis: Profa. Dra. Cynara Bezerra e alunos do NEBIOTEC

Nº de vagas: 10

Local: Laboratório do NEBIOTEC

13h às 18h

Minicurso: Métodos de análise de sangue de peixes amazônicos.

Responsável: Prof. Dr. Adailton Moreira

Nº de vagas: 10 (apenas alunos de Ciências Biológicas, obrigatório o uso do jaleco)

Local: LNPBIO

14h às 16h

Oficina: Manuseio de sementes florestais: quebra de dormência e germinação.

Responsável: Profa. MsC. Fiorella Chalco.

Nº de vagas: 115 (alunos da Escola Estadual Dom Gino Malvestio)

Local: Auditório do CESP

16h às 18h

Minicurso: Uso de Produtos Florestais Não Madeireiros para o ensino de Ciências.

Responsável: Profa. MsC. Fiorella Chalco.

Nº de vagas: 10

Local: Herbário

17h: Lançamento dos livros "Catálogo da Micodiversidade Macroscópica encontrada na área do Areal, município de Parintins/AM" (e-book) e "Catálogo de Fungos da Amazônia coletados em Parintins/AM"

Responsável: Profa. Dra. Cynara Bezerra

Local: Auditório de Pedagogia.

Noite

18h às 22h

Minicurso: Coleta e conservação de insetos a seco.

Responsável: Prof. Dr. Dilcindo Trindade

Nº de vagas: 10. **Local:** Laboratório de Ensino de Biologia

18h às 22h

Minicurso: Princípios de Sistemática e Filogenética

Responsável: Prof. Dr. Fabiano Taddei.

Nº de vagas: 20. **Local:** Sala 04 (Bloco 1)

18h às 22h

Oficina: Botânica Econômica: plantas amazônicas e seu potencial para a bioeconomia e geração de renda.

Responsável: Profa. Dra. Marta Regina Silva Pereira.

Nº de vagas: 20. **Local:** Sala 06 (Bloco 2)

17/10

Manhã e Tarde

08h às 11h / 14h às 17h: Exposições Biológicas

Local: Hall do CESP/UEA, Bloco 1.

Mostra das Coleções Botânicas didáticas e científicas

Responsável: Profa. MsC. Fiorella Chalco

Exposição de macrofungos da Amazônia

Responsáveis: Profa. Dra. Cynara Bezerra e alunos do NEBIOTEC

Exposição de Caixas Entomológicas de borboletas

Responsável: David Tavares

Exposição de livretos "Coleção Floresta Tropical - Amazônia 2030"

Responsáveis: Profa. MsC. Naimy Castro e alunos do 7º período.

Exposição da coleção ictiológica do LNPBIO

Responsáveis: Prof. Dr. Adailton Moreira e alunos do LNPBIO.

Exposição dos aquários com peixes regionais do LNPBIO

Responsáveis: Prof. Dr. Adailton Moreira e alunos do LNPBIO.

Exposição de modelos didáticos de células e DNA

Responsáveis: Prof. Dr. Adailton Moreira e alunos.

Exposição de esqueletos de animais cordados

Responsável: Prof. Dr. Dilcindo Trindade

Exposição de animais invertebrados

Responsável: Prof. Dr. Fabiano Taddei

Lançamento do livro "Ian em Parintins: entre bioma e cultura"

Organizadora: Profa. Dra. Cleusa Suzana Oliveira de Araújo.

Noite

18h às 19:30

Oficina: Tecendo possibilidades interdisciplinares no ensino de Ciências.

Responsáveis: Kenny Rocha, David Machado e Gabriel de Souza. Mestrandos do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências da Amazônia/Grupo de pesquisa Complexus/CESP/UEA.

Nº de vagas: 10

Local: sala 04 (bloco 1)

20h às 21:30

Palestra: Educação escolar para a criação: experiências do corpo-amazônida

Palestrante: Doutorando Leandro Nogueira Batista

Local: Auditório do CESP (bloco 2).

18/10

Manhã

08h

Palestra: As histórias em quadrinho para divulgação científica

Palestrante: Profa. Dra. Cleusa Suzana Oliveira de Araújo

10:30: Coffe-break

Tarde

16h

2ª Gincana Biológica

Responsáveis: Centro Acadêmico de Ciências Biológicas

Noite

21h

Sexta Cultural: "CHERNOBIO: O Baile da Simbiose"

Responsáveis: turma do 9º período.