

UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO – CAMPUS PETROLINA

COLEGIADO DE BIOLOGIA E O VII REDESCOBRINDO A CAATINGA.

ORGANIZAÇÃO: Colegiado de Biologia UPE - Campus Petrolina
Coordenação Geral – Profa. Rosimary de Carvalho Gomes Moura.

Comissão Organizadora:

Rosimary de Carvalho Gomes Moura;
Maria Aline Rodrigues de Moura;
Aline Costa da Mota;
Josélia Ribeiro;
Andreia Amariz;
Olímpio Januário;
Alunos do Curso de Biologia

Arte Gráfica

Antônio Junior
Vanessa Meyla

TEMA: EDUCAÇÃO AMBIENTAL, ECONOMIA CIRCULAR: NOVAS PERSPECTIVAS E NOVOS OLHARES PARA O BIOMA CAATINGA.

LOCAL: FACAPE/UPE

DATAS: 26 E 27/04 – AUDITÓRIO CENTRAL DA FACAPE

28/04 – MINICURSOS – UPE

PROGRAMAÇÃO DO VII REDESCOBRINDO A CAATINGA

26/04/2017

18:30 – Abertura Coral do Prof. Alan Barbosa – Prof. do IF Sertão – Campus Petrolina;

19:30 – Mesa Redonda

1. Dr. Prof. Paulo Ramos (UNIVASF) – Educação Ambiental no Bioma Caatinga;

2. Dra. Ana Rúbia Torres de Carvalho (Promotora de Justiça de Meio Ambiente de Petrolina) – Economia Circular no Bioma Caatinga;

UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO – CAMPUS PETROLINA

3. Dra. Magda Oliveira Mangabeira Feitoza (Secretaria de Educação de Petrolina) – A Educação Ambiental nas escolas públicas municipais em Petrolina: a experiência da Escola Mãe Vitória;
4. Doutoranda. Prof. Clecia Pacheco (IF Sertão Pernambucano) – Novas Perspectivas e novos olhares para o Bioma Caatinga.

27/04/2017

16:00h as 17:00h – Palestra com a Dra. Aline Costa – **“Diversidade da Vegetação do Bioma Caatinga”**.

19:00h às 19:45 –

19:45 às 21:30 - PAINEL CERO - A agenda 2030 e os objetivos do desenvolvimento Sustentável para o Bioma Caatinga.

1. Prof. Alvany Maria dos Santos (UNIVASF) - RESPONSABILIDADE Social e os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável;
2. Flora Caatingueira e a Sustentabilidade do Bioma – Profa. Maria Herbênia Cruz Santos (UNEB);
3. Implementação da Agenda 2030 e os ODS (Objetivos do Desenvolvimento Sustentável) no Bioma Caatinga: Desafios e Oportunidades – Ma Dhyan Shamaa – Mestranda em Cooperación al Desarrollo pela Universidad Complutense de Madrid; Pesquisadora do Centro de Innovation and Technology for Development - ITD-UPM ; Consultora FAO América Latina y el Caribe.

Mediadora: Ana Rubia Torres de Carvalho – (Promotora de Justiça de Meio Ambiente de Petrolina)

28/04/2017 – MINICURSOS –

TURNOS/ TARDE E NOITE

HORÁRIO/14:00h ÀS 18:00h/ 19:00h ÀS 22:00h

01. Danilo Souza – Biólogo, Mestre em Botânica. **“O processo de urbanização desordenado e as**

UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO – CAMPUS PETROLINA

- ferramentas de gestão ambiental”** – 30 Vagas (Tarde e Noite).
02. Patrícia Gomes de Oliveira Bióloga - Universidade de Pernambuco - (UPE) - Mestranda em Recursos Genéticos vegetais - Universidade Estadual de Feira de Santana, (UEFS, BA) Especialização em Tecnologia ambiental nos Territórios Semiáridos - IF Sertão, PE - A educação ambiental no meio rural.
03. Carla Maria de Jesus Silva, Bióloga e Mestre em Recursos Genéticos Vegetais; Irlane Cristine de Souza Andrade Lira, Bióloga e Mestre em Recursos Genéticos Vegetais – **“Biotecnologia e a proteção da biodiversidade da caatinga”** - 30 Vagas (Tarde e Noite).
04. Maria Aline Rodrigues de Moura - Professora Assistente da Universidade de Pernambuco - Doutoranda em psicologia Cognitiva- UFPE – **“Psicologia Ambiental: Métodos e técnicas de avaliação dos comportamentos e atitudes ambientais do homem”**.
05. Dra. Aline Costa Mota – **“Identificação de plantas da Caatinga utilizando caracteres organolépticos”** - 30 Vagas (Tarde e Noite).
06. Augusta - Psicóloga Clínica, Psicopedagoga, Professora - FASJ, UPE e IESPE– Oficina - **“Como trabalhar as competências socioemocionais dos alunos secundaristas - Utilizando leituras, rodas de conversas, técnicas de relaxamento, dramatizações e dinâmicas.”** 30 Vagas (Tarde e Noite).
07. Catarina – OFICINA - “O Sertão aos olhos de Euclides da Cunha” - 30 Vagas (Tarde e Noite).
08. Andreia Amariz – Doutoranda **“Potencialidades dos subprodutos do processamento de frutas no Vale do Submédio São Francisco”**. 30 Vagas (Tarde e Noite).30 Vagas (Tarde e Noite).
09. Dra. Magda Oliveira Mangabeira Feitoza (coordenadora do Programa de Educação Ambiental da Secretaria de Educação de Petrolina) – **Experiência na Prática da**



UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO – CAMPUS PETROLINA

Educação Ambiental contextualizada nas Escolas Públicas Municipais de Petrolina. 30 Vagas (Tarde e Noite).

10. Benjamim – Aluno de Biologia da UPE - **Parâmetros Fisiológicos e Bioquímicos para Avaliação do Comportamento eco fisiológico de Espécies nativas da caatinga. 30 Vagas (Tarde e Noite).**
11. Hellen da Silva Santos - Graduada em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF- Mestranda do Curso de Ciências Veterinárias no Semiárido pela UNIVASF **“Répteis na Caatinga: Conhecer e conservar”**. 30 Vagas (Tarde e Noite).

18:00h – Lançamento do Livro Fauna do Bioma Caatinga nas Fazendas da Labrunier.

Dr. Prof. Clarismar Campos
Alunos - Uesley (UNEB) e Norislandia (UPE)