



**Semana
do Meio Ambiente
2024**

SMA
Semana do Meio Ambiente

DIAS: 05 E 06 / 06 / 2024

**TRANSIÇÃO ENERGÉTICA,
EXTREMOS CLIMÁTICOS
e suas implicações**

Realização:



UFAM



CCA

Tema

**TRANSIÇÃO ENERGÉTICA, EXTREMOS CLIMÁTICOS
E SUAS IMPLICAÇÕES.**

Local

**Auditórios: Sumaúma – Faculdade de Ciências
Agrárias - FCA e Vitória Régia - Centro de Ciências
do Ambiente - CCA.**

Objetivos

**Promover debates científicos acerca da transição
energética e discutir como as energias limpas, em
especial, as energias renováveis, podem contribuir
para a redução das emissões de gases do efeito
estufa e, deste modo, minimizar a amplitude dos
extremos climáticos.
Apresentar os fatores determinantes que causam os
efeitos climáticos extremos e como a ciência e a
tecnologia podem contribuir, via estratégias e ações
preventivas, para mitigar os eventos severos nas
regiões brasileiras e no mundo.**

Programação

05/06/2024 (Manhã) - 09:00h

Abertura: (Autoridades)

**Diretor do CCA – Prof. Dr. Eronildo Braga Bezerra
Reitor da Ufam – Magnífico Reitor Prof. Dr. Sylvio
Mário Puga Ferreira
Coordenador do PPGCASA – Prof. Dr. Anderson
Mathias Pereira
Coordenadora do PROFCIAMB – (Programa de Pós-
Graduação em Rede Nacional para Ensino das
Ciências Ambientais) – Profa. Dra. Maria Olívia de
Albuquerque Ribeiro Simão**

Mesa Redonda: 09:30h

**Mediador - Prof. Dr. Josemar Gurgel
Eronildo Braga Bezerra – Universidade Federal do
Amazonas - UFAM**

**Ruy Marcelo Alencar de Mendonça – Ministério
Público de Contas do Amazonas - MPC
Francis Wagner Silva Correia – Universidade do
Estado do Amazonas - UEA**

**Ana Cristina Lima do Nascimento – Representante
discente do PPGCASA - Programa de Pós-Graduação
em Ciências Ambientais e Sustentabilidade na
Amazônia**

Bruno Adan Sagratzki Cavero – FCA-UFAM

Coffee Break

**Apresentação Cultural – Colégio Martha Falcão
Coreografia/ balé e teatro: “ Um brado pela
natureza viva”. Alunos: Ensino Fundamental Anos
Iniciais e Ensino Médio.**

**Coordenação: Professores Carlos Henrique Abreu
dos Santos, Ana Gláucia Claudino e Francisca Loiola.
Direção: Professora Nelly Falcão de Souza**

Intervalo para o almoço

05/06/2024 (Tarde)

Palestras:

Hora: 14h – 14:20h

**Tema: “ Possíveis impactos das mudanças climáticas
sobre a produção de peixes nativos amazônicos”.
Prof. Dr. Bruno Adan Sagratzki Cavero
Debate: 14:20h – 14:30h**

14:30h – 14:50h

**Tema: A importância do monitoramento ambiental
e geotécnico em obras de Resíduos Sólidos Urbanos
– Profa. Dra. Raquel Reis – Universidade Luterana do
Brasil/ULBRA**

Debate: 14:50h – 15h

15h – 15:20h

**Tema: Composto orgânico: bioconversão de
resíduos pelos invertebrados terrestres – Prof. Dr.
Agno Nonato Serrão Acioli – FCA/UFAM**

Debate: 15:20h - 15:30h

15:30h - 15:40h

Coffee Break

15:40h – 16h

**Tema: Amazônia: O Segredo das Chuvas Prof. Dr.
Newton Silva de Lima (SEDUC/ULBRA).
Debate: 16h – 16h10**

16:10h – 16:30h

**Tema: O papel da Fiscalização Ambiental Municipal
em áreas sensíveis às mudanças climáticas - Eng.
Davi Cruz Fernandes – Secretaria Municipal Meio
Ambiente, Sustentabilidade e Mudança do Clima
(SEMMASCLIMA).**

Debate: 16:30h - 16:40h

16:40h – Encerramento

**Participação da Escola Municipal Professora Rita de
Cássia Cassiano da Silva – Bairro: Novo Israel**

06/06/2024 (Manhã)

08h – 08:30h

Visita à Escola Estadual Profa. Myrthes M. Trigueiro
Palestra: A importância da Educação Ambiental para a sustentabilidade

Palestrantes: Prof. Dr. Josemar Gurgel e Dra. Silvana Cruz

Debate: 08:30h – 08:40h

08:40h – 08:50h

Plantação de árvores no entorno da escola.

06/06/2024 (Tarde)

14h

Abertura – Moderadores: Elisângela Leitão de Oliveira – PPGCASA e Ana Paula Cardoso Queiroz de Paiva – PPGCASA

14:10h – 14:30h

Tema: Mudanças climáticas originam impactos atuais e futuros para as pescarias – Prof. Dr. Carlos Edwar de Carvalho Freitas

Debate: 14:30h – 14:40h

14:40h – 15h

Tema: A reciclagem como alternativa para economia circular – Prof. Dr. Genilson Pereira Santana

Debate: 15h – 15:10h

15:10h – 15:30h

Impactos das mudanças climáticas na agricultura familiar – Agricultora Maria Soares – AGROUFAM - Feira da Produção Familiar

Debate: 15:30h – 14:40h

15:40h – 16h

O papel do controle social em denúncias sobre crimes e infrações ambientais: o caso do Parque dos Bilhares – Eng. Agrônomo Carlos Alberto Soares de Magalhães

Debate: 16h – 16:10h

16:10h – 16:30h

Tema: Mudanças climáticas e os impactos no Brasil – Profa. Dra. Alexandra Amaro de Lima – Instituto de Tecnologia e Educação Galileio da Amazônia/ITEGAM
Debate: 16:30h – 16:40h

16:40

Encerramento com atração cultural

Participação: músico Iézen Rocha
Duas toadas ecológicas do boi-bumbá de Parintins

Coffee Break

Comissão do Evento

Presidente

Prof. Dr. Eron Braga Bezerra

Coordenador

Prof. Dr. Josemar Gurgel da Costa

Vice-Coordenadora

Dra. Silvana Ferreira Cruz

Comissão Organizadora

Alexandre Cordeiro Dutra
Profissional de Serviços Aeroportuários

Antônio Sérgio da Silva Neto
Técnico de Tecnologia da Informação

Me. Antônio Timóteo Printes da Silva
Chefe de Divisão de Gestão Ambiental

Bárbara Crestani
Discente PPGCASA

Cleber Nunes

Programa de Pós-Graduação em Agronomia Tropical – UFAM

Elta Silva

Assessoria da UPEC

Ma. Fernanda Mendes Miranda

Chefe da Divisão Administrativa - DA/CCA

Jhade Goudinho Saraiva

PPGCIIAMB – INPA

Lidiane Malcher Penafort

Assistente em Administração

Luís Guilherme Magalhães Queiroz

Técnico de Tecnologia da Informação

Matheus Souza

Assistente em Administração

Serifo Na Bulna

Discente PPGCASA

Apoio

