

# Programação

Abertura: 09/08/2021 às 15:00H

<https://mconf.rnp.br/webconf/csc-1>

## As Ciências Ambientais

Convidados:

**Coordenadores de curso do PPGCTA  
UFSB/IFBA (15:00-15:30h)**

Prof. Dr. Allison Gonçalves Silva (IFBA)

Prof. Dr. Jailson Santos de Novais (UFSB)

**Prof. Dr. Raildo Mota De Jesus  
(16:00-17:00h)**

Engenheiro Agrônomo pela UFBA e mestrado em Geoquímica e Meio Ambiente pela UFBA. Doutor em Química Analítica pela UFBA. Professor Titular da UESC e atua na área de Química Analítica, com ênfase em Química Analítica, atuando principalmente nos seguintes temas: Desenvolvimento de métodos analíticos para determinação de traços de metais e metalóides empregando técnicas espectroanalíticas em matrizes ambientais e de alimentos.

Palestra: Metal pesado. Esse termo tem sentido?

**(10/08/2021)**

08:30 – 09:30h Atlas polínico do Jardim Botânico Floras  
Link: <https://meet.google.com/doh-phhv-paq>

Agatha Carvalho Pinto (Mestrando/a)  
Mediador: Prof. Dr Jorge Costa

10:00 – 11:00h Diagnóstico ambiental em território nos povos originários: Uma proposta de gestão ambiental para a Aldeia da Jaqueira em Porto Seguro-BA.

Link: <https://meet.google.com/doh-phhv-paq>

14:30 – 15:30h Afinidade ecológica de jovens entre 14 e 18 anos: conexão com a natureza e crenças sobre a Mata Atlântica

Mediador: Prof. Dr Jorge Costa

Link: <https://meet.google.com/doh-phhv-paq>

**(11/08/2021)**

09:00-10:00h Mapeamento comportamental de Crianças entre 8 e 11 anos em Contato com a Natureza  
Link: <https://meet.google.com/nhy-yxgo-urk>

Marcela Silva Santos (Mestrando/a)  
Mediador: Prof. Dr Felipe Nuvoloni

14:00-15:00h Alterações no uso da terra e florestas em Parques Nacionais no bioma Mata Atlântica.  
Link: <https://meet.google.com/nhy-yxgo-urk>

Carolina Agostini de Oliveira (Mestrando/a)  
Mediador: Prof. Dr Felipe Nuvoloni

15:00 – 16:00h TORREM-PORÉ BREM-HÁ: cenários futuros da Mata Atlântica no Sul da Bahia  
Link: <https://meet.google.com/bra-bdsh-jkv>

Diego Souza Costa (Mestrando/a)  
Mediador: Prof. Dr Felipe Nuvoloni

# VI Ciclo de SEMINÁRIOS EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS



INSTITUTO  
FEDERAL  
Bahia

09 A 13 DE AGOSTO



UFSB

UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO SUL DA BAHIA



CNPq

Conselho Nacional de Desenvolvimento  
Científico e Tecnológico



CAPES

# Programação

(11/08/2021)

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| 16:00-17:00h   | Modelagem da Intrusão Salina Subterrânea em Região Urbana Costeira<br>Link: <a href="https://meet.google.com/nhy-yxgo-urk">https://meet.google.com/nhy-yxgo-urk</a>  | Ryu Okada (Mestrando/a)<br>Mediaor: Prof. Dr Felipe Nuvoloni           |
| 15:00 – 16:00h | Caracterização da arborização urbana de Teixeira de Freitas, visando subsidiar o desenvolvimento sustentável no planejamento urbano<br>Link: <a href="https://meet.google.com/doh-phhv-paq">https://meet.google.com/doh-phhv-paq</a> | Laylane Pinheiro Alves (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Jorge Costa |

(12/08/2021)

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| 14:00-15:00h | Ocorrência de fármacos na microbacia do Rio dos Mangues, na cidade de Porto Seguro Queila Niquelén Souza Lima (Mestrando/a)<br>– BA<br>Link: <a href="https://meet.google.com/zsq-vihv-sua">https://meet.google.com/zsq-vihv-sua</a> | Mediador: Prof. Dr Marcus Bandeira  |
| 15:00-16:00h | Florística, fitogeografia e conservação na RPPN rio Brasil em Porto Seguro Bahia<br>Link: <a href="https://meet.google.com/doh-phhv-paq">https://meet.google.com/doh-phhv-paq</a>  | Fabiana Alves Paes (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Jorge Costa              |
| 15:00-16:00h | Estudo de viabilidade econômica e ecológica para a utilização de pellets de biomassa como fonte de energia para o setor hoteleiro.<br>Link: <a href="https://meet.google.com/zsq-vihv-sua">https://meet.google.com/zsq-vihv-sua</a>  | Carlos Rafael Bogdezevicius (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Marcus Bandeira |

(13/08/2021)

|              |  |  |
|--------------|--|--|
| 08:00-09:00h | Coleta Seletiva: Uma Proposta de compostagem com subproduto de pescado, roçagem e poda<br>Link: <a href="https://meet.google.com/dup-zmjs-ted">https://meet.google.com/dup-zmjs-ted</a>  | Edineia França Batista (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr. Luciano Lima             |
| 09:00-10:00h | Estudo do potencial eólico offshore na costa sul do estado da Bahia<br>Link: <a href="https://meet.google.com/zsq-vihv-sua">https://meet.google.com/zsq-vihv-sua</a>   | Geovanna Cruz Fernandes (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Marcus Bandeira          |
| 10:00-11:00h | Avaliação espaço-temporal de parâmetros físicos e químicos da qualidade da água do rio Itanhém, na região compreendida entre os municípios de Teixeira de Freitas e Alcobaça, estado da Bahia<br>Link: <a href="https://meet.google.com/zsq-vihv-sua">https://meet.google.com/zsq-vihv-sua</a> | Uillian Mauricio Araújo de Jesus (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Marcus Bandeira |
| 10:00-11:00h | Uso de solventes verdes na extração de compostos bioativos<br>Link: <a href="https://meet.google.com/dup-zmjs-ted">https://meet.google.com/dup-zmjs-ted</a>  | Allana Souza de Carvalho (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Luciano Lima            |
| 14:00-15:00h | Isolamento e seleção de cianobactérias produtoras de pigmentos<br>Link: <a href="https://meet.google.com/dup-zmjs-ted">https://meet.google.com/dup-zmjs-ted</a>  | Elias Silva Gallina (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Luciano Lima                 |
| 14:00-15:00h | Relações entre áreas verdes e os índices de saúde no Sul da Bahia<br>Link: <a href="https://meet.google.com/zsq-vihv-sua">https://meet.google.com/zsq-vihv-sua</a>   | Élica Luzia Pereira Santos<br>Mediador: Prof. Dr Marcus Bandeira                     |
| 15:30-16:30h | Educação Ambiental nas Escolas do Campo de Vera Cruz: perspectivas, desafios e possibilidades.<br>Link: <a href="https://meet.google.com/dup-zmjs-ted">https://meet.google.com/dup-zmjs-ted</a>  | Edson Pesca de Jesus (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Luciano Lima                |
| 16:00-17:00h | Desenvolvimento de uma aplicação computacional para tratamento de dados e metadados do sistema de medição e das observações experimentais oriundas de incêndios florestais.<br>Link: <a href="https://meet.google.com/doh-phhv-paq">https://meet.google.com/doh-phhv-paq</a>                   | Cesar Augusto Reis Dos Santos (Mestrando/a)<br>Mediador: Prof. Dr Jorge Costa        |

**Objetivo?** Proporcionar um ambiente de aprendizado e experiências entre os alunos da Pós-graduação em Ciências e Tecnologias Ambientais (PPGCTA/IFBA/UFSB), com a apresentação dos projetos de dissertação, para difusão da ciência e tecnologia.

**Como será?** As apresentações dos mestrandos serão realizadas para pesquisadores convidados, e estes poderão arguir quanto ao fundamento do trabalho e as metodologias empregadas.

**Quem pode assistir?** Qualquer membro interno ou externo as instituições.