



**V CONGRESSO BRASILEIRO  
DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

# Certificado

Certificamos para os devidos fins que **JOÃO MOYA NETO** participou do V Congresso Brasileiro de Ciências Biológicas - CONBRACIB na modalidade on-line, realizado no período de 06 a 09 de maio de 2024, com carga horária total de 50 horas.

Fortaleza/CE, 31 de maio de 2025.

Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira  
Coordenador do evento  
Instituto Multiprofissional de Ensino - IME  
CNPJ: 36.773.074/0001-08



# Programação do V CONBRACIB

## 06/05

- 08:00 | **Comissão Organizadora - Oficial** | Abertura do Evento  
09:00 | **Brenda de Oliveira da Silva** | Papel do Biólogo nas Doenças Genéticas Raras  
10:00 | **Olga Alcântara Barros** | Explorando o Fascinante Mundo dos Camarões Fósseis no Brasil  
13:00 | **Mariluce Gonçalves Fonseca** | Doenças emergentes nas espécies de anfíbios e impactos ecológicos  
14:00 | **Leticia Ferreira** | Despertando para a natureza: O fenômeno cegueira Botânica e a formação do Biólogo  
15:00 | **Juliana Fernandes de Souza** | Biologia da Conservação em Zoológicos: Ênfase no Bem-Estar Animal e Enriquecimento Ambiental  
16:00 | **Cássio Marinho Campelo** | Metodologias Qualitativas na Pesquisa Científica em Biologia

## 07/05

- 08:00 | **Fabiana Aparecida Vilaça** | Citopatologia como área de atuação do Biólogo  
09:00 | **Milena Evangelista dos Santos** | Conheça o incrível mundo das Briófitas: pequenas plantas com grandes contribuições para a biodiversidade  
10:00 | **Alice Frota Feitosa** | Resgate de Monitoramento de Tartarugas Marinhas no estados do Ceará, um olhar do programa GTAR-Verdeluz  
13:00 | **Hermógenes Henrique Oliveira Nascimento** | Empoderamento Juvenil na Conservação Ambiental: Estratégias para um futuro mais sustentável  
14:00 | **Valdivino Domingos de Oliveira Júnior** | Efeito de borda em remanescentes de Cerrado – “Reserva legal funcional”  
15:00 | **Andrezza Santos Flores** | Desenho universal para aprendizagem: Reflexões para ressignificar práticas pedagógicas no ensino de Ciências e Biologia

## 08/05

- 08:00 | **Priscilla Augusta de Sousa Fernandes** | Atuação do Biólogo na área da Saúde – Vivências na Residência Multiprofissional em Saúde Coletiva  
09:00 | **Laís Coura Soranço** | Desvendando os segredos do clima: Uma jornada pela emissão de gases e Análise Ambiental  
10:00 | **Rafaela Estefani de Oliveira Pinho** | Educação Ambiental aplicada na disciplina de Biologia, para alunos da Educação de Jovens e Adultos (EJA)  
13:00 | **Agatha Miralha de Moraes** | Ouriços-do-mar regulares como bioindicadores da poluição marinha por plásticos  
14:00 | **Luanna Alves Miranda** | Fitotoxicidade e citogenotoxicidade de misturas de pesticidas: análise dos efeitos de concentrações ambientalmente relevantes no ambiente aquático  
15:00 | **Carla do Couto Soares Maciel** | Fungos Extremófilos: qual o seu papel na prospecção de metabólitos de interesse biotecnológico

## 09/05

- 08:00 | **Laura Braga de Oliveira** | Ciência cidadã e conservação de borboletas  
09:00 | **Thaís Mendes Rocha** | Educação CTS (Ciência, Tecnologia e Sociedade) para o ensino de Ciências e Biologia  
10:00 | **Carla Cardozo Pinto De Arruda** | Ensaio de atividade antileishmania de compostos de origem natural, sintética e nanotecnológica  
13:00 | **Pérola Paloma Silva do Nascimento** | Plantas medicinais: uma abordagem teórica e prática do conhecimento empírico ao científico no âmbito escolar  
14:00 | **Maykon Ramos Brasileiro** | Além do jaleco: o papel do Biólogo como comunicador científico e executivo comercial  
15:00 | **Comissão Organizadora - Oficial** | Encerramento do Evento

