



**V CONGRESSO BRASILEIRO  
DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

# Certificado

Certificamos para os devidos fins que **GILMAR GOMES DA SILVA** participou do V Congresso Brasileiro de Ciências Biológicas - CONBRACIB na modalidade on-line, retransmitido no período de 23 a 26 de setembro de 2024, com carga horária total de 50 horas.

Nova Olinda/CE, 30 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 Congresso Brasileiro de Ciências Biológicas

## 23/09

08:00 | **Comissão Organizadora (IME)** | 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 | **Letícia 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

## 24/09

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

## 25/09

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

## 26/09

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 (IME)** | Encerramento do Evento

