



I Encontro Unificado de Ciências Biológicas da UEG: As diferentes faces da profissão biólogo

APRESENTAÇÃO

O 1º Encontro Unificado de Ciências Biológicas da UEG (EUCBio) é um evento científico *on line* gratuito, realizado pelo Instituto Acadêmico de Ciências da Saúde e Biológicas (IACSB) com o objetivo de congregiar todos os discentes e docentes dos cursos de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Goiás (UEG). Nesta edição o evento contará com colaboradores nacionais e internacionais para a realização de palestras, oficinas e mesas redondas.

INSCRIÇÕES

A inscrição é gratuita e *on line*, obrigatoriamente realizada pelo site (<https://www.eventos.ueg.br/publico>). Nenhuma outra forma de inscrição será aceita.

Período de inscrições: 16/08/2021 (8h00) a 29/08/2021 (23h59)

Inicialmente o participante deverá realizar sua inscrição no evento geral:

- 1º Encontro Unificado de Ciências Biológicas da UEG

Em seguida deverá realizar sua inscrição nas oficinas desejadas:

- Uma no período vespertino e uma no período noturno

Os dados informados no ato da inscrição serão utilizados automaticamente para a geração dos certificados, e são de responsabilidade do interessado. Os organizadores não se responsabilizarão por eventuais erros de preenchimento ou quaisquer falhas técnicas no ato da inscrição.

PROGRAMAÇÃO GERAL

QUARTA-FEIRA (01/09/2021)

PALESTRAS

Convidadas Internacionais

Título: Parasitologia de peixes marinhos e segurança alimentar

Palestrante: Maria João Santos

Horário: 14h00-15h15

Título: Ciência Cidadã

Palestrante: Vera Lucia Martins Nunes

Horário: 15h45-17h00

MESA REDONDA 1

Temática: Fake News e Negacionismo Científico

Horário: 19h00-21h00

Título: Fake News

Convidada: Fernanda Faião Flores

Título: Método Científico

Convidada: Araceli Hastreiter

Título: Prática Baseada em Evidências

Convidada: Talita Aguiar

QUINTA-FEIRA (02/09/2021)

OFICINAS

Vespertino 14h00-17h00

Oficina 1: Inteligência Artificial na Descoberta e Reposicionamento de Fármacos para o combate da COVID-19

José Teófilo Moreira Filho

Oficina 2: Mudanças climáticas a partir de anéis de crescimento de árvores e estalagmites

Plácido Fabrício Silva Melo Buarque

Oficina 3: Métodos alternativos à experimentação animal

Daniela Morais Leme

Oficina 4: Biomonitoramento genético de indivíduos expostos a radiação ionizante no acidente radiológico de Goiânia, no período de 1988 a 2021

Elza Maria Gonçalves Santos Uchoa

Oficina 5: Estratégias para conservação de anfíbios e répteis

Werther Pereira Ramalho

Oficina 6: A atuação do profissional biólogo na área de Gestão de Jardins Zoológicos

Letícia Moraes de Faria

Noturno 19h00-22h00

Oficina 7: Flora do Cerrado: caracterização e métodos de amostragem

Isa Lúcia de Moraes

Ana Paula de Oliveira

Oficina 8: Ecologia de Mamíferos em Paisagens Fragmentadas

Wellington Hannibal

Ana Cláudia Bernardes Dias

Oficina 9: "Toxicologia de Hollywood", explicando alguns conceitos importantes de Toxicologia e Farmacologia por meio de exemplos de casos reais das celebridades

André Demambre Bacchi

Oficina 10: História de vida de Fungos Coprófilos: como esses organismos podem ajudar a salvar o mundo?

Francisco Junior Simões Calaça

Oficina 11: Sexualidade e Gênero: possibilidades de intervenção na atual BNCC

Camila Sabino Teixeira

Oficina 12: Uso de dados e mapeamento para o combate à covid-19

Pedro Wandscheer Zangrando

Oficina 13: Os desafios de ensinar Ciências em tempos remotos – O lúdico em foco

Gabriel Jeronimo Silva Santos

SEXTA-FEIRA (03/09/2021)

PALESTRAS

Título: Desafios da Educação no mundo pós Covid-19

Palestrante: Samuel Mendonça

Horário: 14h00-15h15

Título: O que nos contam as rochas – os dinossauros do estado de Goiás

Palestrante: Carlos Roberto dos Anjos Candeiro

Horário: 15h45-17h00

MESA REDONDA 2

Temática: Potencial de atuação profissional do(a) Biólogo(a)

Horário: 19h00-21h00

Título: CRBio

Convidada: Mariana Pires de Campos Telles

Título: O biólogo empreendedor

Convidado: Marcos Tadeu dos Santos

INSTRUÇÕES DE ACESSO

Os links de acesso para as atividades serão enviados no e-mail do inscrito e/ou disponibilizados pelo Instagram no perfil do evento (@eucbioueg) em até 30 minutos antes do início.

CERTIFICADOS

- Serão emitidos:
 - o 1 (um) certificado de participação com carga horária de 20h;
 - o 1 (um) certificado por oficina com carga horária de 3h;
- Os certificados serão liberados em até 72h após o término do evento;
- Apenas aqueles com inscrição confirmada e frequência mínima de 75% terão direito ao certificado;

CONTATOS

Em caso de dúvidas, favor entrar em contato via:

Instagram: @eucbioueg
e-mail: eucbioueg@gmail.com

COMISSÃO ORGANIZADORA

André Luiz Araújo Pereira
Andreia Juliana Rodrigues Caldeira
Douglas Henrique Bottura Maccagnan
Reile Ferreira Rossi
Vitor Hugo Mendonça Do Prado
Wanessa Cristiane Gonçalves Fialho