## I SIMPÓSIO GEOAMBIENTAL DO SUL DE MINAS GERAIS

"Ambientes naturais em transformação: desafios socioambientais e dinâmicas físicas da paisagem"

#### 2ª CIRCULAR

#### Prezados(as) participantes,

É com grande satisfação que apresentamos a segunda circular do I Simpósio Geoambiental do Sul de Minas Gerais. Agradecemos imensamente o interesse e o apoio de todos para a realização deste evento, que promete ser um espaço enriquecedor para a troca de conhecimentos e o fortalecimento de nossa comunidade científica.

Nesta circular, apresentamos informações atualizadas sobre as novas datas para submissão de trabalhos, valores de inscrição, formas de apresentação e o cronograma geral do evento. Solicitamos que leiam atentamente as orientações a seguir para assegurar sua participação e o envio de suas contribuições.

#### **NOVAS DATAS**

Data limite para submissão de trabalhos: 01/09/2025.

Data limite para pedidos de isenção de taxa de inscrição: 01/09/2025

Data limite para inscrição no evento com desconto: 11/09/2025

#### INSCRIÇÃO

As inscrições serão realizadas pelo CAEX, disponível <u>neste endereço</u>. Em caráter excepcional, devido às alterações no cronograma, **os valores do primeiro lote serão mantidos durante todo o período de inscrição!** Caso haja dúvidas sobre como realizar a inscrição, é possível acessar o tutorial <u>neste endereço</u>.



Tipo de inscrição	Todo o período de inscrição
Graduandos ingressantes em 2025	R\$ 25,00
Demais graduandos	R\$ 40,00
Pós-graduandos	R\$ 70,00
Professores e técnicos	R\$ 100,00

<sup>\*</sup>Sugerimos que os ins<mark>crit</mark>os reali<mark>zem o pagamento o ma</mark>is rápido possível para que não haja problemas na validação de suas inscrições.

### APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Todos os trabalhos submetidos serão apresentados na modalidade oral, com possibilidade de apresentação presencial ou virtual, por meio da plataforma Google Meet.

- O template para apresentação será disponibilizado em breve nos canais de comunicação do evento.
- As apresentações terão duração de 10 minutos, seguidos de 5 minutos para perguntas e considerações.
- Solicitamos que os(as) apresentadores(as) compareçam à sala com pelo menos 15 minutos de antecedência, para realizar testes técnicos e alinhar detalhes com a coordenação/mediação da sessão.

#### Infraestrutura disponível na sala de apresentação:

PC de mesa com entrada USB e HDMI e projetor multimídia.

#### **CONTATOS**

E-mail: simpgeoambunifalmg@gmail.com;

Instagram: https://www.instagram.com/sgs\_mg\_/;

Site: https://www.unifal-mg.edu.br/sgsmg/

<sup>\*\*</sup> Inscrições pagas e efetivadas até dia 01/09 terão direito a um kit com itens personalizados do evento!



Grupo de recados no WhatsApp: <a href="https://chat.whatsapp.com/DPeliOYCDYnFugSKP0ASgz">https://chat.whatsapp.com/DPeliOYCDYnFugSKP0ASgz</a>

# PROGRAMAÇÃO ATUALIZADA

	T (00/00)	0 ( ((0))	0 1 ( ((()00)
	Terça (09/09)	Quarta (10/09)	Quinta (11/09)
Tarde	Credenciamento  Minicurso 1:  Compartimentação Geomorfológica: Aspectos Teóricos e Aplicações Profª Me. Jéssica Braz (UNIFAL-MG) (14h - 18h)  Minicurso 2:  Drones: Planejamento, aerolevantamento e geração de produtos cartográficos Prof. Dr. Diogo Olivetti (UNIFAL-MG) (14h - 18h)  Minicurso 3:  Métodos e técnicas de Mapeamento Geomorfológico Antropogênico: Diretrizes teórico-metodológicas e aplicações práticas  Prof. Me. Rafael Marques (UFMG) (14h - 18h)	Apresentações de Trabalhos (14h - 18h)	Unidades de Conservação e Entorno - Conflitos, potencialidades, participação social e geoturismo  Profª. Drª Carolina Del Roveri (UNIFAL-MG) Débora Bittencourt Pesquisadora Comunitária (ONG RIZOMAR)  (14h - 16h)  Oficina 1:  Compostagem Como Ferramenta da Alfabetização Ecológica Profª Drª. Mariana Raniero (UNIFAL-MG)  (16h - 18h) ***
	Coffee Break Apresentação Cultural	Coffee Break (18h15 - 19h)	Apresentação Cultura <b>Atração:</b> Bruno Vilas Boas
	Atração: Grupo Maracatu	(18h15 - 19h)	



	(18h15 - 19h)		(18h15 - 19h)
Noite	Conferência de abertura:  Prevenção e Mitigação de Desastres Naturais no Brasil e Ferramentas de Gestão do Território  Prof <sup>a</sup> Dr <sup>a</sup> Bianca Carvalho Vieira (USP)  (19h - 21h)	Mesa redonda 1:  Fogo: Tecnologias de monitoramento, impacto em ecossistemas e potencial ecológico do manejo integrado  Isaías Mutombo - Universidade de Rovuma (Moçambique) Profa Dra Érica Hasui (UNIFAL-MG)  (19h - 21h)	Conferência de encerramento:  Áreas Úmidas e Sustentabilidade Hídrica: Desafios Científicos e Sociais  Profa Dra Elizêne Veloso Ribeiro (IFMG - Campus Ouro Preto)  (19h - 21h)

<sup>\*\*</sup> Ainda estamos recebendo propostas de minicursos e oficinas, e a programação poderá ser atualizada

## **REALIZAÇÃO**



#### **APOIO**



# DO SUL DE MINAS GERAIS