



I SIMPÓSIO GEOAMBIENTAL DO SUL DE MINAS GERAIS

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

1ª CIRCULAR

APRESENTAÇÃO

É com grande satisfação que anunciamos a realização do **I Simpósio Geoambiental do Sul de Minas Gerais – SGSMG**, uma iniciativa dos discentes dos programas de pós-graduação em **Geografia e Ciências Ambientais** da UNIFAL-MG! O evento ocorrerá presencialmente na UNIFAL-MG em Alfenas entre os dias 9, 10 e 11 de setembro de 2025 com o tema **“Ambientes naturais em transformação: desafios socioambientais e dinâmicas físicas da paisagem”**.

O I SGSMG surge da necessidade de preencher uma lacuna existente nos eventos científicos do Sul de Minas Gerais, uma vez que se situa na interseção entre a **Geografia Física** e as **Ciências Biológicas**. Com um enfoque Geoambiental, o evento propõe-se a abordar uma diversidade de temas que dialogam com as **ciências da terra**, as **ciências ambientais** e áreas correlatas. Esta transdisciplinaridade visa instigar uma visão ampla e crítica sobre as dinâmicas ambientais e seus reflexos sobre os territórios e as sociedades.

Dentre os principais objetivos do simpósio estão a promoção da troca de experiências acadêmicas e profissionais, a divulgação da pesquisa científica sul-mineira e a realização de debates construtivos sobre os desafios contemporâneos da sustentabilidade socioambiental, especialmente no contexto do Sul de Minas Gerais e do Sudeste brasileiro.

O evento contará com uma programação diversificada – incluindo mesas-redondas, conferências, minicursos e apresentações de trabalhos – e servirá como um espaço de trocas na medida em que proporciona aos participantes oportunidades de aperfeiçoamento acadêmico, intercâmbio de saberes e fortalecimento de redes de pesquisa e colaboração científica. Nesse sentido, o simpósio pretende também



contribuir com a inclusão de mulheres na ciência ao preparar uma programação composta totalmente por pesquisadoras.

Ao consolidar esse espaço de reflexão e debate, o I Simpósio Geoambiental do Sul de Minas Gerais busca, além de fomentar o avanço do conhecimento científico, contribuir para a proposição de práticas e políticas sustentáveis voltadas à promoção de territórios mais resilientes e sociedades mais justas e ambientalmente responsáveis.

DATAS IMPORTANTES

Data limite para **submissão de trabalhos**: 09/08/2025.

Data limite para **inscrição no evento com desconto**: 07/07/2025

SUBMISSÃO DE TRABALHOS

O I SGSMG receberá trabalhos em duas modalidades: **resumos expandidos e trabalhos completos**. A submissão de trabalhos será feita por meio da ferramenta CAEX (Controle de Ações de Extensão) da Universidade Federal de Alfenas.

A avaliação dos trabalhos se dará de forma contínua. Todos os trabalhos passarão pelo processo de avaliação e serão retornados aos autores como “Aceito”, “Não aceito” ou “Necessita correção”.

Cada inscrição dá direito à submissão de **dois trabalhos como primeiro autor e coautoria em até 5 trabalhos**. Cada trabalho poderá ter até 7 coautores. Os modelos de submissão serão disponibilizados brevemente nos canais de comunicação do evento.

NORMAS PARA SUBMISSÃO

Os trabalhos deverão seguir a seguinte estrutura:

- Título;
- Resumo (até 1000 caracteres)
- Palavras-chave (até cinco)
- Introdução (deverá conter apresentação do tema, justificativa e fundamentação teórica);
- Materiais e métodos;



- Resultados e discussões;
- Conclusões ou considerações finais;
- Agradecimentos (opcional);
- Referências bibliográficas (ordenadas alfabeticamente conforme ABNT NBR 6023:2018).

Número de páginas:

Resumo expandido: 6 a 8 páginas;

Trabalho completo: 8 a 15 páginas;

EIXOS TEMÁTICOS

EIXO 1 - Fundamentos das Ciências Ambientais e da Natureza: concentra saberes básicos sobre a estrutura, o funcionamento e a dinâmica dos sistemas naturais, servindo de alicerce para as demais áreas.

- Anatomia e Fisiologia Vegetal
- Biodiversidade e Conservação
- Ecologia de Ecossistemas
- Biogeografia
- Paleontologia e Geoarqueologia
- Geologia
- Geomorfologia
- Pedologia
- Hidrografia
- Climatologia

EIXO 2 – Aplicações em Gestão e Monitoramento Ambiental: reúne estudos e técnicas voltados ao diagnóstico, à gestão, ao monitoramento e à avaliação de impactos, visando a solução de problemas ambientais.

- Mudanças Climáticas e Cenários de Vulnerabilidade
- Modelagens de sistemas físico-ambientais
- Recuperação de Áreas Degradadas



- Análise de Impacto e Avaliação de Riscos Ambientais
- Ecologia de paisagem
- Recursos Hídricos e Qualidade de Água
- Planejamento e Gestão Territorial Ambiental
- Legislação, Licenciamento e Direito Ambiental

EIXO 3 – Dinâmicas Socioambientais e Sustentabilidade: contempla as inter-relações entre sociedade, espaço e ambiente, destacando justiça, conflitos e movimentos socioambientais.

- Racismo e Injustiça Ambiental
- Conflitos Socioambientais
- Povos e Comunidades Tradicionais
- Biorregionalismo e Movimentos Locais
- Práticas Regenerativas e Agroecologia
- Governança e Políticas Ambientais Participativas
- Economia Circular e Sustentabilidade Territorial

EIXO 4 – Educação e Ensino: enfoca métodos e práticas pedagógicas para o ensino de conteúdos geoambientais, bem como a ampliação da cultura científica.

- Meio Físico Aplicado ao Ensino de Biologia e Geografia
- Práticas Pedagógicas Interdisciplinares
- Tecnologias e Recursos Didáticos em Educação Ambiental
- Educação em Unidades de Conservação e Territórios Tradicionais
- Popularização da Ciência e Extensão Universitária
- Formação Continuada de Educadores Ambientais

FORMAS DE APRESENTAÇÃO

Todos os trabalhos submetidos serão apresentados de **forma oral** presencial ou virtual. Os modelos de apresentação serão disponibilizados em breve nos canais de comunicação do evento.



As apresentações deverão ter duração de **10 minutos** e serão seguidas de 5 minutos para perguntas e considerações. É de inteira responsabilidade do participante providenciar os materiais necessários para a sua apresentação.

INSCRIÇÃO

As inscrições serão feitas pelo CAEX, disponível [neste endereço](#).

Tipo de inscrição	Até 07/07/2025	Até 11/09/2025
Graduandos ingressantes em 2025	R\$ 25,00	R\$ 35,00
Demais graduandos	R\$ 40,00	R\$ 50,00
Pós-graduandos	R\$ 70,00	R\$ 80,00
Professores e técnicos	R\$ 100,00	R\$ 110,00

Mais detalhes sobre o pagamento serão divulgados em breve.

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

	Terça (09)	Quarta (10)	Quinta (11)
Tarde	Credenciamento / Minicursos (14h - 18h)	Apresentações (Oral) (14h - 18h)	Mesa redonda 2 (14h - 16h)
	Apresentação Cultural (18h15 - 19h)		Oficinas (16h - 18h)
			Apresentação Cultural (18h15 - 19h)
Noite	Conferência e Cerimônia de Abertura (19h - 21h)	Mesa redonda 1 (19h - 21h)	Conferência de encerramento (19h - 21h)
	Coffee Break	Coffee Break	Confraternização



REALIZAÇÃO

 **PPGeo**

Programa de Pós-graduação em Geografia
Universidade Federal de Alfenas - MG



Programa de Pós-Graduação em
Ciências Ambientais

APOIO



CONTATOS

E-mail: simpgeoambunifalmg@gmail.com;

Instagram: https://www.instagram.com/sgs_mg/;

Site: <https://www.unifal-mg.edu.br/sqsmg/>

Grupo de recados no WhatsApp:

<https://chat.whatsapp.com/DPeliOYCDYnFugSKP0ASgz>