

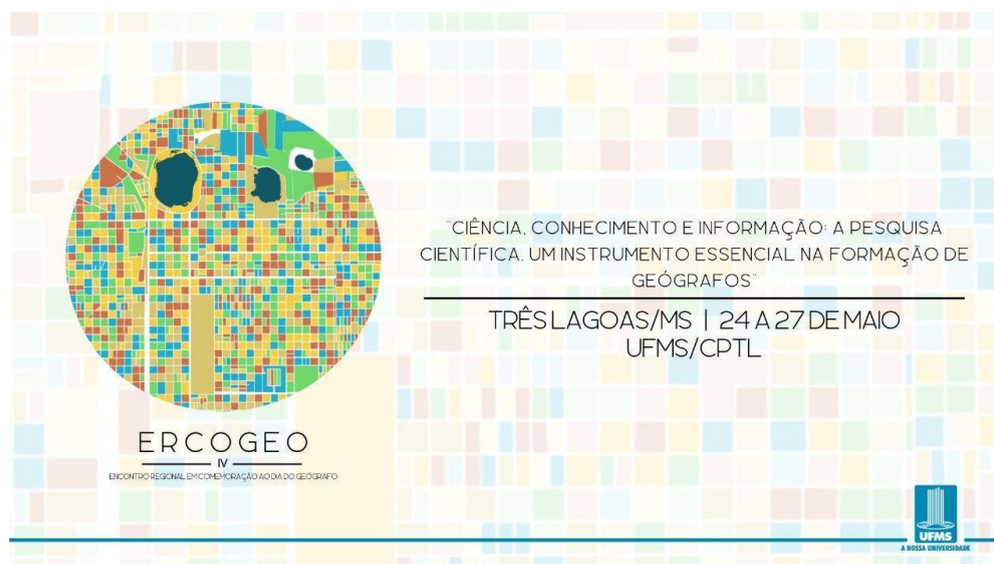


2ª CIRCULAR

IV ENCONTRO REGIONAL EM COMEMORAÇÃO AO DIA DO GEÓGRAFO (ERCOGeo)

“CÊNCIA, CONHECIMENTO E INFORMAÇÃO: A pesquisa científica, um instrumento essencial na formação de Geógrafos”

24 a 27 de maio de 2023– Três Lagoas/MS



1 –CRONOGRAMA, PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

CRONOGRAMA	
Divulgação dos trabalhos aceitos	A partir de 22/05.
Inscrições em Oficinas e Minicursos	A partir de 18/05
Período de realização do evento	24 a 27/05.

INSCRIÇÃO GRATUITA

Inscrições no site do evento: <https://ppggeografiacptl.ufms.br/iv-ercogeo-2023/>

2 – Grupos de Trabalhos GTs e Normas de Apresentação

O IV ERCoGeo recebeu produções textuais nas modalidades de Resumo Expandido, Projeto de Pesquisa e Relatos de Experiência. A apresentação dos trabalhos será realizada em salas específicas para cada GT, localizadas no BLOCO 06, Unidade II – CPTL/UFMS no dia 24 de maio de 2023. A organização dos Grupos de Trabalhos se dará da seguinte maneira:

GT1 - Ensino e formação em Geografia, Educação Ambiental, Práticas Pedagógicas e culturais;

GT2 - Dinâmicas Territoriais na Cidade e no Campo; e

GT3 - Dinâmica Ambiental e Planejamento.

Cada GT contará com um coordenador que organizará as apresentações e controlará o tempo de cada apresentação, a qual não poderá ser superior a 15min.

Os MODELOS de slides para apresentação dos de trabalho aprovados pela comissão científica estão disponíveis no site do evento: <https://ppggeografiacptl.ufms.br/iv-ercogeo-2023/>

Em cada GT haverá lista de presença para apresentadores de trabalhos e lista de presença para participantes ouvintes.



3 – Programação Completa do Evento

3 - PROGRAMAÇÃO COMPLETA		
Dia	Horário	ATIVIDADE*
24/05/2023	18:00 às 19:30	Credenciamento
	19:15 às 20:00	Cerimônia de Abertura Apresentação Cultural: Cantor Leo Lopes
	20:00 às 22:00	GTs de Apresentação de Trabalho
25/05/2023	19:15 às 19:45	Atividade Cultural Batalha de Rima Denis Vilella e Grupo Batalha do Cinza Dança estilo livre: Volta ao mundo em uma Dança Jossyane da Silva Rossi
	19:45 às 22:00	Palestra “CÊNCIA, CONHECIMENTO E INFORMAÇÃO: A pesquisa científica, um instrumento essencial na formação de Geógrafos” (Aula Inaugural do PPGGeo/CPTL/UFMS) Drº. Charley Aparecido da Silva Universidade Federal da Grande Dourados (UFGD) Drº Antônio Thomaz Junior Universidade Estadual Paulista - Presidente Prudente Mediador Drº. Thiago Araujo Santos Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS)
26/05/2023	19:15 às 19:45	Atividade Cultural Banda Marcial
	19:15 às 21:15	Mesa Redonda “Profissionais de Geografia: Experiências e Vivências” Dr. Adalto Moreira Braz Eldorado S/A Espª Daniela Ferreira da Silva Valdez E.E. Coronel Francisco Schmidt – Pereira Barreto/SP Mediador: Dr. Frederico dos Santos Gradella
	21:15 às 22:00	Encerramento Cantora - Maria Amélia de Freitas Assembleia AGB-TL
27/05/2023	Costelada de Confraternização em comemoração ao Dia do Geógrafo (A partir das 11:00)	
*A Cerimônia de Trabalho e GTs ocorrerão no Bloco 06 (Geografia), e as demais atividades ocorrerão no Anfiteatro Dercir Pedro de Oliveira, ambas no Campus II da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, em Três Lagoas.(Av. Ranulpho Marques Leal, 3434)		

4 – Oficinas e Minicursos

Durante todo o período do evento (24 a 26 de maio) serão ofertados minicursos e oficinas, no período diurno, e com vagas limitadas. As inscrições devem ser feitas antecipadamente por meio de preenchimento de formulário de inscrição: [INSCRIÇÕES AQUI](#). Os participantes do evento poderão se inscrever em quantos minicursos e oficinas tiver interesse, desde que tenham vagas disponíveis. A comissão organizadora do ERCOGEO disponibilizou uma oferta de minicursos em horários



variados permitindo a participação em mais de um curso durante o evento. Cabe ressaltar que a participação em oficina e minicurso emitirá certificado de 4 horas, por curso concluído.

4 – OFICINAS E MINICURSOS			
Dia	Horário	CURSO	Vagas
24/05/2023	08:00 às 11:00	Alfabetização cartográfica no Ensino Fundamental: reflexões e práticas em sala de aula Ministrantes: Profa. Dra. Valéria Rodrigues Pereira e Profa. Dra. Vivianny Bessão de Assis. Laboratório de Cartografia - LABCART	20
	13:00 às 16:00	Potencialidades do Mapbiomas para análises ambientais Prof. Jair Souza (UFT) , Profa Dra Patricia Helena Mirandola Garcia , Prof. Me. Alisson Rodrigues Santori , Profa. Juliana Carla de Freitas e Ma. Maria Clara Godinho Somer Avelino Local - Laboratório de Geoprocessamento - LAPEGeo	10
	16:00 às 18:00	Preciso realizar um campo... e agora? Ministrantes: Prof. Dr. Hermiliano Felipe Decco. Sala de Aula 26002 - Bloco 06 - Unidade II CPTL/UFMS	20
25/05/2023	08:00 às 11:00	GIS básico: confecção de mapas de localização Ministrantes: Prof. Bruno Henrique Machado da Silva, Profa. Amanda Ayumi de Souza Amede Sato e Profa. Ma. Bruna Dienifer Souza Sampaio. Laboratório de Informática I -Bloco 03 Unidade II CPTL	30
	13:00 às 16:00	Práticas Pedagógicas a partir de soluções de problemas Ministrantes: Profa. Alessandra Alves Pereira e Prof. Me. Diego Da Silva Borges. Sala de Aula 26002 - Bloco 06 - Unidade II CPTL/UFMS	Ilimitado
	16:00 às 18:00	Preciso realizar um campo... e agora? Ministrantes: Prof. Dr. Hermiliano Felipe Decco. Sala de Aula 26002 - Bloco 06 - Unidade II CPTL/UFMS	20
26/05/2023	08:00 às 11:00	A utilização de Geotecnologias em Climatologia Ministrantes: Profa. Dra. Gislene F. Ortiz Porangaba Laboratório de Informática I -Bloco 03 Unidade II CPTL	15
	13:00 às 16:00	Oficina de Sementes Crioulas Ministrantes: Prof. Me. Mieceslau Kudlavicz e Profa. Ma. Jhiovanna Eduarda Braghin Ferreira Sala de Aula 26002 - Bloco 06 - Unidade II CPTL/UFMS	Ilimitado

5 - Demais informações

Para maiores esclarecimentos, a comissão organizadora do evento está à disposição por meio do endereço eletrônico ercogeo.cptl@gmail.com. As informações também estão disponíveis no site do evento (<https://ppggeografiacptl.ufms.br/iv-ercogeo-2023/>).

Três Lagoas – MS, 18 de maio de 2023.

A Coordenação
AGB-Seção Três Lagoas
Centro Acadêmico de Geografia
Pós-Graduação em Geografia
PIBID – Geografia/CPTL/UFMS
Residência Pedagógica – Geografia/CPTL/UFMS