

DEFESA CIVIL: Ouro Preto promove V Seminário Integrado de Gestão de Riscos Geo-Hidrológicos



Nesta semana, entre os dias 10, 11 e 12 de junho, a Prefeitura de Ouro Preto, por meio da Secretaria de Segurança e Trânsito - Departamento da Defesa Civil do município, promove o V Seminário Integrado de Gestão de Riscos Geo-Hidrológicos. O evento é uma continuidade do calendário de capacitações do setor, que, no ano passado, realizou o IV Curso Integrado de Gestão de Riscos Urbanos, Estabilidade, Taludes e Encostas, com a participação de 270 inscritos e mais 30 municípios com suas Coordenadorias.

Este ano são 14 palestras, distribuídas nos três dias de seminário, com um público estimado de 200 pessoas por dia, que abordarão temas como 'Monitoramento de deslocamentos superficiais e sua importância na gestão de riscos geotécnicos', com o Eduardo José Dinis, engenheiro de Minas com especialização em Engenharia Geotécnica; e 'Descaracterização de barragens — alguns desafios geotécnicos na condução dos projetos de descaracterização por remoção dos rejeitos', com a palestrante Vera Tavares, engenheira Civil com mestrado em Geotecnia.

O Seminário representa uma oportunidade de discutir amplamente o campo de gestão de crise, gerenciamento de riscos geo-hidrológicos, barragens, legislação, dentre outros assuntos. Com a participação de especialistas na área, incluindo membros das Defesas Civas, pesquisadores das Engenharias, profissionais da área de assistência psicossocial, rejeitos, barragens e desastres urbanos.

Programação

Terça-feira - 11/06

08h - Credenciamento

09h - Palestra: "Apoio psicossocial em situação de desastre - Roberta Dutra

09h45 - Perguntas

10h - Coffee break

10h30 - Palestra: "Estudos relacionados aos eventos de inundações em Amarantina - Ouro Preto - MG" - Cecília Felix Andrade Silva/ Jairo Rodrigues Silva e Daniel Machado Facury

11h15 - Perguntas

11h30 - Intervalo de almoço

13h30 - Palestra: "Robótica aplicada em barragens de rejeito - M.Sc. André Maciel CID, M.Sc. Mauricio Souza Sathler e Dr. G. Pessin

14h15 - Perguntas

14h30 - Palestra: "Mapeamento do risco de Ouro Preto" - Herodoto/ Marlon

15h15 - Perguntas

15h30 - Intervalo - Coffee break

16h - Palestra: "Participação social e gestão de riscos de desastres" - Dr. Adriano Mota Ferreira

16h45 - Perguntas

Quarta-feira - 12/06

08h - Credenciamento

09h - Palestra: "Climatologia aplicada"- Lindberg Nascimento Júnior

09h45 - Perguntas

10h - Coffee break

10h30 - Palestra: "A Lei nº. 14.750 de 2023 na prática" - Amon Moreira

11h15 - Perguntas

12h - Intervalo de almoço

13h - Palestra: "Drenagem urbana"- Dr^a. Aline Nunes

13h45 - Perguntas

14h - Palestra: "Descaracterização de barragens - alguns desafios geotécnicos na condução dos projetos de descaracterização por remoção dos rejeitos."- Vera Tavares

15h - Perguntas

15h30 - Intervalo - Coffe break

16h - Homenagens

17h - Agradecimento e encerramento

Serviço

Evento: V Seminário Integrado de Gestão de Riscos Geo-Hidrológicos

Data: 10, 11 e 12 de junho de 2024

Hora: 8h às 17h (cada dia)

Local: Centro de Artes e Convenções da UFOP (Auditório São João Del Rei)

Rua Diogo de Vasconcelos, 328, Pilar - Ouro Preto/MG.

Realização: Prefeitura de Ouro Preto - Secretaria de Segurança e Trânsito - Departamento da Defesa Civil

Gestão: Adesiap Minas

Patrocínio: Grupo Avante

Ferro Puro Mineração

Gerdau

CSN Mineração

Vale

Samarco

InGroup

Espaço Vivo - Comunicação Empresarial

Integrato

SobMedida - Comunicação e Sustentabilidade

Foto: Divulgação / Adesiap Minas

<https://www.jornalpanfletus.com.br/noticia/5622/defesa-civil-ouro-preto-promove-v-seminario-integrado-de-gestao-de-riscos-geo-hidrologicos-em-24/06/2026-22:05>