



Programação Provisória (sujeita ajustes até setembro de 2023)

Horários	29 de novembro de 2023 (quarta-feira)		
	Auditórios 02 + 03 + 04		Salão de Exposições
08:30 - 09:15	Credenciamento		
09:15 - 09:45	ABERTURA DO EVENTO <i>Dr. Cristiano Poletto</i> Organizador Presidente <i>Dr. Joel Avruch Goldenfum</i> Diretor do Instituto de Pesquisas Hidráulicas IPH completa 70 anos de História		
09:45 - 11:00	Mesa de Debates: “Eventos Extremos” Palestra 01 <i>Dr. Anderson Ruhoff</i> Instituto de Pesquisas Hidráulicas / UFRGS		
11:00 - 12:00	Palestra 02 <i>Dr.ª Morgana Vaz da Silva</i> Universidade Federal de Pelotas – UFPel <i>Chairman: a definir</i>		Sessão 01 Apresentações PÔSTER
12:00 - 13:30	Intervalo para almoço		
	Sala 02	Auditórios 03 + 04	Salão de Exposições
13:30 – 14:30	<i>com emissão de Certificado de Participação</i> Minicurso 01 PROJETO DE VERTEDOUROS DE BARRAGENS Palestrante: <i>Dr. Marcelo Giulian Marques</i>	Sessão 01 Apresentações ORAL Temática 1: Aquecimento Global e Mudanças Climáticas <i>Chairman:</i> <i>Dr.ª Morgana Vaz da Silva</i> UFPel	Sessão 02 Apresentações PÔSTER
14:30 – 15:30			
15:30 – 16:30		Sessão 02 Apresentações ORAL Temática 2: Bacias Hidrográficas e Gestão de Recursos Naturais <i>Chairman:</i> <i>Dr.ª Cristiane Kreutz</i> UTFPR	
16:30 – 17:30			Sessão 03 Apresentações PÔSTER
17:30 – 18:00	Coffee Break de Confraternização		



Horários	30 de novembro de 2023 (quinta-feira)			
	Sala 02	Auditórios 03 + 04	Sala 06	Salão de Exposições
08:30 - 09:30	Minicurso 01 PROJETO DE VERTEDOUROS DE BARRAGENS Palestrante: <i>Dr. Marcelo Giulian Marques</i>	Sessão 03 Apresentações ORAL Temática 3: Educação Ambiental <i>Chairman: a definir</i>	<i>com emissão de Certificado de Participação</i> Minicurso 02 DESASTRES NATURAIS Palestrante: <i>Dr. Francisco de Assis Dourado da Silva</i> <i>Universidade Estadual do Rio de Janeiro</i> UERJ	Sessão 04 Apresentações PÔSTER
09:30 - 12:00		Sessão 04 Apresentações ORAL Temática 4: Energias Renováveis <i>Chairman: a definir</i>		Sessão 05 Apresentações PÔSTER
12:00 - 13:30	Intervalo para almoço			
	Sala 02	Auditórios 03 + 04	Sala 06	Salão de Exposições
13:30 - 15:30	Minicurso 01 PROJETO DE VERTEDOUROS DE BARRAGENS Palestrante: <i>Dr. Marcelo Giulian Marques</i>	Sessão 05 Apresentações ORAL Temática 5: Estudos sobre Reservatórios e Lagos <i>Chairman: a definir</i>	<i>com emissão de Certificado de Participação</i> Minicurso 03 R APLICADO AOS RECURSOS HÍDRICOS: USO DOS MODELOS GR Palestrante: <i>Dr. Fernando Neves Lima</i> UNIFEI IAHR Brazil Young Professional Network Chairman: <i>Dr. José Gilberto Dalfré Filho</i> UNICAMP Presidente da IAHR LAD <i>*necessário que o participante leve seu próprio notebook</i>	Sessão 06 Apresentações PÔSTER
15:30 - 17:00		Sessão 06 Apresentações ORAL Temática 6: Ferramentas Aplicadas aos Instrumentos de Gestão de Recursos Hídricos <i>Chairman: Dr. Hugo Morais de Alcântara</i> UFCG		Sessão 07 Apresentações ORAL Temática 7: Gestão e Tratamento de Águas e Efluentes Temática 8: Mobilidade Urbana e Poluição Atmosférica <i>Chairman: Dr.ª Maria Cristina de Almeida Silva</i> UFRGS
17:30 - 18:00	Coffee Break de Confraternização			

Horários	01 de dezembro de 2023 (sexta-feira)		
	Sala 02	Auditórios 03 + 04	Salão de Exposições
08:30 - 09:30	Minicurso 01 PROJETO DE VERTEDOUROS DE BARRAGENS Palestrante: <i>Dr. Marcelo Giulian Marques</i>	Sessão 08 Apresentações ORAL Temática 9: Planejamento e Gestão de Recursos Hídricos <i>Chairman: a definir</i>	Sessão 08 Apresentações PÔSTER
09:30 - 10:45		Palestra 03 REDES NEURAIAS ARTIFICIAIS ARTMAP_FUZZY APLICADAS AO ESTUDO DE AGITAÇÃO MARÍTIMA E ONDAS EM LAGOS <i>Dr. Francisco Lledo dos Santos</i> UNEMAT	
10:45 - 12:00		Palestra 04 INUNDAÇÕES URBANAS EM PORTUGAL <i>Dr. Jorge M. G. P. Isidoro</i> Universidade do Algarve PORTUGAL	Sessão 09 Apresentações PÔSTER
12:00 - 13:30	Intervalo para almoço		
	Sala 02	Auditórios 03 + 04	Salão de Exposições
13:30 - 15:30	Sessão 09 Apresentações ORAL Temática 10: Políticas Públicas, Legislação e Meio Ambiente <i>Chairman:</i> <i>Dr. Carlossandro Carvalho de Albuquerque</i> UEA	Sessão 10 Apresentações ORAL Temática 13: Segurança Hídrica e Usos Múltiplos da Água <i>Chairman: a definir</i>	Sessão 10 Apresentações PÔSTER
15:30 - 17:30	Sessão 11 Apresentações ORAL Temática 12: Recursos Hídricos e Qualidade da água <i>Chairman: a definir</i>	Sessão 13 Apresentações ORAL Temática 11: Reaproveitamento ou Reutilização de Resíduos Sólidos Temática 15: Técnicas e Estudos de Recuperação de Áreas Degradadas <i>Chairman:</i> <i>Dr. Pedro Alves da Silva Filho</i> UFRR	
	Sessão 12 Apresentações ORAL Temática 14: Sistemas Sustentáveis <i>Chairman: a definir</i>		Sessão 11 Apresentações PÔSTER
17:30 - 18:00	SESSÃO DE ENCERRAMENTO		