

Oficina para a Indústria de Mineração: Composição Mineral com Fluorescência e Difração de Raios-X

	27/06/2023	28/06/2023	29/06/2023	30/06/2023
07h30	Credenciamento	Minicurso DRX	Minicurso FRX	Demonstração Dos Equipamentos FRX E DRX
8h00				
9h30h				
10h - 10h15	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
10h15 - 12h	Mesa Redonda - Impacto Da Análise Química Em Pesquisa Mineral	Minicurso DRX Profa. Dra. Andreia Bicalho	Minicurso FRX Prof. Dr. Paulo Brandão	Demonstração Dos Equipamentos FRX E DRX
				<i>Palestra - Soluções Para Laboratório: Como Ter Qualidade E Precisão Em Suas Análises?</i> <i>Fernando Pizetta - Química Brasileira</i>
12h - 14h	<i>Almoço</i>	<i>Almoço</i>	<i>Almoço</i>	<i>Almoço</i>
14h15 - 15h	Palestra - A Relação Entre A Análise Química E Composição Mineralógica Prof. Dr. Paulo Brandão	Palestra - Estratégias De Análise Virgílio Araújo - VALE	Palestra - Soluções De FRX Para Mineração: Do Campo Ao Laboratório Fábio Alkmin - Thermo Fisher Scientific	Mesa Redonda De Encerramento - Impacto Da Análise Química No Controle De Processos
15h15 - 15h30	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
15h30	Palestra - Preparação De Amostras Amanda Martins	Palestra - Validação De Métodos Analíticos Bráulio Pessoa - ITAK	Palestra - Métodos Complementares A FRX E DRX Com Imagem Prof. Dr. Wagner Rodrigues	Mesa Redonda De Encerramento - Impacto Da Análise Química No Controle De Processos
16h				<i>Coquetel De Encerramento</i>
16h45				