

IX SEMAT

| Horário | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|----------------|--|---|---|--|--|
| 7:30 às 17:00 | XX | XX | Viagem Didática ao Museu Catavento (SP) | XX | XX |
| 19:00 às 19:15 | Credenciamento | Chair: XX Palestrante: Beatriz C. Tanaka Título: <i>Quadriláteros e construção de conceitos com o geogebra: uma abordagem apoiada na taxonomia de bloom</i> | Chair: XX Palestrante: Vitoria M. Sauze Título: <i>Ensino-Aprendizagem matemáticos para alunos com TDAH</i> | Chair: XX Palestrante: Fabiana Pamela Título: XX | Filme: Estrelas Além do Tempo |
| 19:15 às 19:30 | Abertura | Chair: XX Palestrante: Alan J. de L. Sampaio Título: <i>Modelagem diferencial do decaimento de ¹⁴C no caso do homem de tollund</i> | Chair: XX Palestrante: Gabriela F. Guimarães Título: <i>Práticas inclusivas no ensino de matemática para alunos com deficiência visual: recursos táteis e vivências no processo de aprendizagem</i> | | |
| 19:30 às 19:45 | Chair: Alan Palestrante: Profa Dra Maria do Carmo Título: <i>Construindo o pensamento algébrico na perspectiva da teoria histórico-cultural</i> | Oficina de foguetes Prof. Luis Guilherme | Chair: XX Palestrante: Laisa S.de Carvalho Título: <i>Modelagem Matemática: Equações Diferenciais Parciais e o Método de Diferenças Finitas</i> | | |
| 19:45 às 20:00 | | | Chair: XX Palestrante: Pedro H. Cardoso Título: <i>Aplicação de Otimização Linear para a Modelagem de uma Carteira de Investimentos</i> | | |
| 20:00 às 20:30 | | | Café | | |
| 20:30 às 20:50 | Café com Poster | Café com poster | | Café com Poster | Café e divulgação melhor trabalho apresentado. |
| 20:50 às 21:05 | Chair: Alan Palestrante: Mel S. Maia Título: <i>O desenvolvimento do Pensamento Algébrico nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental: um estudo com o jogo digital LogicLike</i> | Oficina de foguetes Prof. Luis Guilherme | Oficina de foguetes Prof. Luis Guilherme | Chair: XX Palestrante: Denise M. Rodrigues Título: <i>Downside Risk e Médias Móveis para Otimização de Carteiras de Investimentos e do Processo de Compra e Venda de Ativos Financeiros</i> | Filme: Estrelas Além do Tempo |
| 21:05 às 21:20 | Chair: Alan Palestrante: Mayla Regina dos Santos Medeiros Título: <i>Matemática e Música no Ensino Fundamental: conexões com Análise Combinatória</i> | | | Chair: XX Palestrante: Carlos M. De F. Junior Título: <i>Downside Risk Aplicado a Carteiras de Ações Brasileiras Durante Período Pandêmico da COVID-19</i> | |

| | | |
|----------------|---|--|
| 21:20 às 22:10 | Chair: Alan Sampaio Palestrante: Prof Dr Paulo de Oliveira Título: <i>Análise da produção escrita de estudantes na resolução de questões algébricas da avaliação diagnóstica de entrada</i> | |
| | Poster 1: Beatriz Cerqueira Tanaka Título: <i>Explorando os cinco eixos da matemática: Integrando o ensino e aprendizagem por meio da resolução de problemas, jogos, investigações e situações do cotidiano do 2º ao 5º ano</i> | Poster 1: Beatriz C. Tanaka Título: DOWNSIDE com restrições de cardinalidade |
| | Poster 2: Celestina C. Pedroni da Fonseca Título: <i>O laboratório de matemática como espaço de afeto e construção do saber</i> | |

| | |
|--|--|
| Chair: XX Palestrante: Profa Dra Regilene de Oliveira Título: <i>Será que existem infinitos maiores do que os outros?</i> | Mesa Redonda com Profa Dra Adriana Delgado e Prof. Dr. Renato Cantão |
|--|--|

| |
|---|
| Poster 1: Jéssica C. L. de Souza Título: <i>Aplicação do Modelo Logístico de Verhulst na Dinâmica dos Casos de Dengue em Sorocaba</i> |
| Poster 2: Danilo da S. Moraes Título: Equações Diferenciais de Primeira Ordem Aplicadas à Datação por Radiocarbono: O Caso de Ötzi |

