

# Programação

## Quarta-feira – 16/05/18

- 18h30 Abertura da Semana da Matemática
- 19h Apresentação Cultural
- 19h30 – 22h Palestra: Matemática, Inclusão e Tecnologia  
(João Frederico da Costa Azevedo Meyer)

## Quinta-feira – 17/05/18

- 13h – 16h Oficinas:
- Construção das funções hiperbólicas com o Geogebra  
(Lourenço Gonçalves Junior, Marcio Brandão Cordeiro e Vito Rodrigues Franzosi)
- Construção de padrões numéricos com uso de materiais didático-pedagógicos reaproveitáveis  
(Rodolfo Chaves, Alexandre Krüger Zocolotti, Lucca Jevaux Oliveira Bonatto, Filyppe Neves de Andrade e Tiago Magno de Souza Dutra )
- Jogos combinatórios e algumas estratégias  
(Ygor Franzotti de Barros Gomes, Diogo Oliveira e Douglas Araújo Victor)
- 16h – 18h Mesa-redonda – Atuação feminina na Matemática: apontando conquistas e desafios  
(Circe Mary Silva da Silva, Lúgia Arantes Sad e Maria Auxiliadora Vilela Paiva)
- 18h30 – 22h Apresentação de trabalhos

## Sexta-feira – 18/05/18

- 10h Feira de Matemática
- 15h Palestra: Inovações tecnológicas em robótica de reabilitação e interfaces homem-máquina  
(Richard M. G. Tello)
- 16h – 18h Mesa-redonda – Matemática na tecnologia  
(Luciano Lessa Lorenzoni, Márcia Helena Moreira Paiva e Richard M. G. Tello)
- 18h30 – 22h Oficinas:
- Construindo pontes entre mundos (nem tão) distantes: números irracionais na licenciatura em matemática em sintonia com a escola básica  
(Geraldo Claudio Broetto)
- Educação matemática e deficiência intelectual: práticas pedagógicas inclusivas e contextos de aprendizagem  
(Diego Henrique Gomes Martins, Elcio Pasolini Milli, Flávia Fassarella Cola dos Santos e Gisély de Abrêu Corrêa)
- Educação matemática no contexto da surdez: aspectos metodológicos e práticas pedagógicas inclusivas  
(Edmar Reis Thiengo, Ludmyla Sathler Aguiar do Nascimento e Thamires Belo de Jesus)
- Sobre qual tecnologia estamos falando? Construção de entes geométricos com o uso de régua e compasso  
(Alexandre Krüger Zocolotti)

## Sábado – 19/05/18

- 8h30 Apresentação de trabalhos
- 10h15 Apresentação Cultural
- 10h30 Palestra de encerramento: Educação Matemática Inclusiva  
(Edmar Reis Thiengo)
- 12h Encerramento da Semana da Matemática