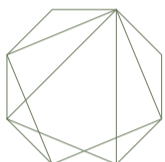


# matemática na URCA<sup>{3}</sup>

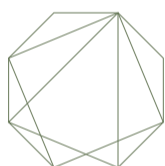
# PROGRAMA

22.10  
quarta



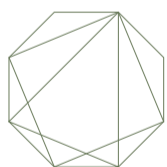
- 17:30 Abertura
- 18:00 Matemática em formas multimodais: aprendendo  
às 19:00 com alunos com deficiências Lulu Healy (UNIBAN)
- 19:00 Coffee Break / Pôster  
às 19:30
- 19:30 Oficina 1 (Geogebra)  
às 21:00
- Oficina 2 (Olimpíadas)

23.10  
quinta



- 18:30 O Método dos Mínimos Quadrados: uma proposta ao  
às 19:00 Ensino Médio para o ajuste por retas e parábolas  
Felipe Ferreira (PROFMAT)
- 19:00 Coffee Break / Pôster  
às 19:30
- 19:30 Uma Introdução Histórica à Teoria Matemática do  
às 20:30 Controle. Gladson Antunes (UNIRIO)
- 20:30 Oficina 1 (Geogebra)  
às 22:00
- Oficina 2 (Olimpíadas)

24.10  
sexta



- 18:00 Criptografia via curvas elípticas  
às 18:30 Sergio Correia (PROFMAT)
- 18:30 Matemática e Computação: uma união estável  
às 19:30 Jayme Swarcfiter (UFRJ)
- 19:30 Coffee Break / Pôster  
às 20:00
- 20:00 Oficina 3 (Estatística)  
às 21:00
- 21:00 Encerramento e Premiação  
às 21:30

## Oficinas

- Oficina 1 Problemas, Investigação e Exploração em sala de aula com o Geogebra  
André Luiz (IFRJ)
- Oficina 2 Resolução de Problemas Olímpicos  
Marcelo Rainha, Luzia Tonon e Cristiane Mello (UNIRIO)
- Oficina 3 Estatística no Ensino Médio  
Grupo de Apoio Estatístico (UNIRIO)

Local: Auditório Tércio Pacitti



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro  
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
Escola de Matemática