

Apresentação

A VIII Semana de Matemática da Fafibe intitulada As Rainhas da Matemática tem por objetivo destacar o papel das mulheres na história da Matemática e, em especial, a contribuição feminina em uma grande área da Matemática: a Teoria dos Números. Pretende-se propiciar uma visão aprofundada sobre a aptidão feminina para a Matemática, trazer à tona os preconceitos que as mulheres sofreram historicamente e, principalmente, dar destaque aos feitos de brilhantes mulheres como Hipacia (370 d.C.-415d.C), Sophie Germain (1776-1831) e Gabrielle Émilie, Marquise du Châtelet (1706-1749), proporcionando aos acadêmicos uma reflexão interdisciplinar acerca do tema proposto, envolvendo conceitos sociais, éticos e educacionais imprescindíveis para a formação do professor.

A Matemática é a rainha das Ciências, e a Teoria dos Números é a rainha da Matemática.

C. F. Gauss

de 5 a 7 de maio 2008

Comissão Organizadora

Prof^a Ms. Viviane Ap. Zacheu Viana
Carla Fernanda R. de Souza
Ilda Costa Pivetta
Maria Estela Faria Borges
Ricardo Biancardi

Inscrições

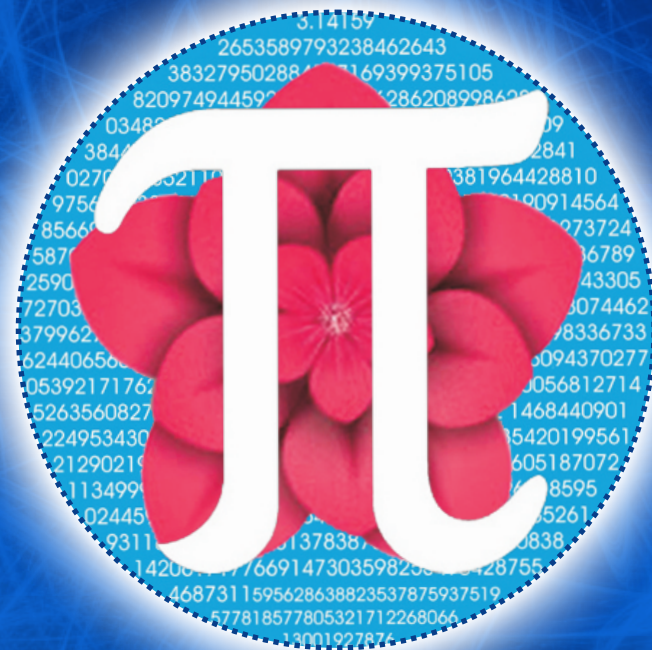
Período: 28/4 até 5/5
Local: Tesouraria, Fafibe
Investimento: R\$ 20,00



Faculdades Integradas Fafibe - Bebedouro/SP

Rua Prof. Orlando França de Carvalho, n. 325
Fone: (17) 3344-7100 - Fax: (17) 3344-7101
E-mail: fafibe@fafibe.br - <http://www.fafibe.br>

VIII Semana de Estudos da Matemática



“As Rainhas
da Matemática”

5/5 – Segunda-feira

19h30min

Abertura Oficial

Profª Drª Aparecida do Carmo Frigeri Berchior
Diretora Acadêmica da Fafibe

Local: Anfiteatro I da Fafibe

20h

Palestra

A Evolução Histórica da Teoria dos Números e sua Contextualização Atual

Prof. Dr. João Carlos Vieira Sampaio
Departamento de Matemática - Universidade Federal de São Carlos-UFSCar

Local: Anfiteatro I da Fafibe

6/5 - Terça-feira

19h30min

Palestra

As Mulheres, a Matemática e os Perigos

Prof. Dr. Pedro Luiz Malagutti
Departamento de Matemática-Universidade Federal de São Carlos-UFSCar

Local: Anfiteatro I da Fafibe

21h30min

Oficina

O Lúdico no Ensino de Matemática

Prof. Esp. Anderson Flávio dos Santos
Faculdades Integradas Fafibe
Faculdade FAER- Olímpia

Local: Anfiteatro I da Fafibe

7/5 – Quarta-feira

19h30min

Palestra

Uma Demonstração para o Método da “Falsa Posição” na Resolução de Problemas das Porteiras

Profª Ms. Jucélia Maria de Almeida Stamato - Faculdades Integradas Fafibe
Danilo Olímpio Gomes - Discente do 3º ano do curso de Matemática da Fafibe

Local: Anfiteatro I da Fafibe

21h30min

Coquetel de Encerramento