

PROGRAMAÇÃO

Da **XXXIV Semana Científica e Cultural** do Curso de Licenciatura em Matemática do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, com **carga horária de 30 horas**.

18\10 Abertura

MESA REDONDA

19:30 h (Teatro Jorge Andrade)

Apresentação: *“Grupo de Percussão: BATE-LATA”*

Mesa Redonda: “UMA VISÃO DA ATUAÇÃO DO EDUCADOR EM BARRETOS DO FUNDAMENTAL AO SUPERIOR”

Profa. Dra. **Luiza Maria Pierini Machado** – Pró-Reitora de Graduação do Centro UNIFEB.

Profa. **Maria Alice Zomenhan Silva** – Dirigente Regional de Ensino de Barretos.

Profa. **Mara Lucia Basso Fabrício** – Diretora Pedagógica e Administrativa da Secretaria Mun de Educação de Barretos.

Prof. Dr. **Vitor Brum** – Diretor do IFET - Barretos.

19\10 Palestra

19:30 h –(Sala: 36)

PROCESSAMENTO DE IMAGEM: E O QUE A MATEMÁTICA TEM A VER COM ISSO?

Palestrante: Prof. Ms **Marcos Proença de Almeida**

Aluno de doutorado na UFSCar. Mestre em Matemática Aplicada.

OFICINA 21:00 h

Mini- Curso

“Construção de Material Concreto: uma opção no Ensino da Geometria”

Nilton Borges Pimenta

Professor de Matemática do Centro UNIFEB. Mestre em Geometria.

Local: Sala 36. Colaboradores: Wilian Di Lacio - Elizangela

20\10

MOSTRA DE TRABALHOS E RELATOS DE EXPERIÊNCIAS

Apresentação de pesquisa, iniciação, experimentos, atividades e painéis. Todos trabalhos nas áreas dos cursos serão aceitos.

Biologia – Sala 33

Educação Física – Sala 34

Física – Sala 35

Matemática – Sala 36

Pedagogia – Sala 37

Química – Teatro Jorge

21\10 Palestra

19:30 h (Sala: 36)

UM CONVITE À TEORIA DOS SISTEMAS DINÂMICOS E À MODELAGEM MATEMÁTICA DA NATUREZA

Palestrante: Prof. **Rodrigo Donizete Euzébio**

Professor de Matemática do Centro UNIFEB. Aluno de Mestrado da UNESP- Rio Preto, na área de Sistemas Dinâmicos.

OFICINA 21:00 h

Mini- Curso

“Construção de Material Concreto: uma opção no Ensino da Geometria”

Nilton Borges Pimenta

Professor de Matemática do Centro UNIFEB. Mestre em Geometria.

Local: Sala 36. Colaboradores: Wilian Di Lacio - Elizangela

22\10

ENCERRAMENTO

19:00h (DCE)

Confraternização