

XI Semana de

Μαθημáτικá

DE 27 A 31 DE AGOSTO DE 2012

LOCAL: UENP/CCHE – CAMPUS DE JACAREZINHO

PROGRAMAÇÃO

Segunda-feira (27/08)

TARDE

- A partir das 14hs: Credenciamento.

NOITE

- Às 19h30min: Abertura oficial e apresentação cultural no anfiteatro.

- Das 20hs às 22h30min: Palestra “Matemática para a vida: aspectos teóricos, práticos e educacionais” com o Prof. Esp. Luiz Clemente Viana Franco/UENP/CCHE – no Anfiteatro.

Terça-feira (28/08)

TARDE

- A partir das 14hs: Minicurso “Software educativo para o ensino fundamental” com o Prof. Esp. Fernando Oliveira da Silva/UENP/CCHE - no Laboratório de Informática.

NOITE

- Às 19h30min: Apresentação cultural “Monólogo de um palhaço”.

- Das 20hs às 21hs: Seminário “Matemática no ensino de Astronomia: de conteúdos à registros de representações semióticas” com o Prof. Me. Daniel Trevisan Sanzovo/UENP/CCHE – no Anfiteatro

- Das 21hs às 22hs: Palestra “A formação de professores de matemática na construção da cidadania e seus reflexos na vida” com a Prof^a. Dr^a. Ana Lucia Pereira Baccon / Departamento de Matemática e Estatística - Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG – no Anfiteatro

Quarta-feira (29/08)

TARDE

- A partir das 14hs: Minicurso “Software educativo para o ensino fundamental” com o Prof. Esp. Fernando Oliveira da Silva/UENP/CCHE - no Laboratório de Informática.

- A partir das 14hs: Sala temática “Opa! Isso é Ciência?” com os graduandos de Matemática. – na sala 30.

NOITE

- Às 19h30min: Apresentação cultural humorística “Mãe Jatira” - no Anfiteatro.

Oficinas

SALA 28

1) Libras e o ensino da matemática para alunos surdos: um olhar para a escrita numérica – Prof. Esp. Luiz Renato Martins da Rocha/UENP/CCP/CJ/CLM. Das 20hs às 22h30min.

SALA 29

2) Como solucionar o Cubo-Mágico? – Graduandos de Matemática – Orientadora Prof. Esp. Anália Maria Dias de Gois/UENP/CCHE. Das 20hs às 22h30min.

Salas temáticas

- Das 20hs às 22h30min - “Opa! Isso é Ciência?” – Graduandos de Matemática. Sala 30.

- Das 20hs às 22h30min – “Descobrimo a Física” – Graduandos do 4º ano de Matemática). Sala 31.

Quinta-feira (30/08)

TARDE

- A partir das 14hs: Minicurso “Operações básicas utilizando a calculadora científica” com o Prof. Esp. Luciano Cornas/UENP/CCHE. Sala 29.

- A partir das 14hs: Sala temática “Opa! Isso é Ciência?” – Graduandos de Matemática. Sala 30.

NOITE

- Às 19h30min: Abertura da noite no Anfiteatro.

- Das 20hs às 21hs: Palestra “Prática pedagógica: uma discussão sobre a relação professor e aluno na contemporaneidade” com a Prof^a. Me. Suédina Brizola Rafael Rogato/UENP/CCHE - no Anfiteatro.

Comunicações

SALA 28

1) O teorema do ponto fixo de Brouwer na reta - Pedro Roberto de Lima - PIBIC/UENP – Orientador Jonis Jecks Nervis/UENP/CCHE – das 21hs às 21h20min.

2) Reflexão sobre a formação inicial do licenciado em matemática ao tornar-se professor - Ivan Pinheiro de Oliveira - G/UENP/CCHE – Orientador Jonis Jecks Nervis/UENP/CCHE – das 21h20min às 21h40min.

3) Soroban: uma ferramenta para ensino dos números decimais - Ivan Pinheiro de Oliveira, Flavia Kamisato Ferreira, Claudia Mariane Antunes – Graduandos/UENP/CCHE - Orientadora Anália Maria Dias de Gois/UENP/CCHE – das 21h40min às 22hs.

4) Sobre a cardinalidade de conjuntos infinitos - Pedro Roberto de Lima - PIBIC/UENP – Orientador Jonis Jecks Nervis/UENP – das 22hs às 22h20min.

SALA 29

1) Matemática e os povos antigos - Ana Cristina Calesso Bueno, Taciane Thais Murador, Solange Brandelik Choma – Graduandos/UENP/CCHE – Orientador Prof. Esp. Fernando Oliveira da Silva - das 21hs às 21h20min.

2) A matemática no cotidiano - Cristina Branlelik, Fernanda Acosta, Nilza Alves Siqueira –Graduandos/UENP/CCHE Orientador - Prof. Esp. Fernando Oliveira da Silva - das 21h20min às 21h40hs.

3) Matemática Ciência Que Você Acorda Com Ela E Dorme Com Ela:” Ela Não Te Abandona” - Ana Paula Mayara Vitolo, Natália Freitas Paixão, Tamires dos Santos Augusto– Graduandos/UENP/CCHE - das 21h40min às 22hs.

4) Pequenas mudanças, grandes inovações: a tecnologia a favor do ensino da matemática – Andressa da Cunha Vilella, Daniela Azevedo e Igor Vaz de Camargo– Graduandos/UENP/CCHE – das 22hs às 22h20min.

Salas temáticas

- Das 21hs às 22h30min - “Opa! Isso é Ciência?” – Graduandos de Matemática. Sala 30.

- Das 21hs às 22h30min – “Descobrimo a Física” – Graduandos do 4º ano de Matemática). Sala 31.

Sexta-feira (31/08)

TARDE

- A partir das 14hs: Sala temática “Opa! Isso é Ciência?” – Graduandos de Matemática. Sala 30.

NOITE

- Às 19h30min: Abertura da noite no Anfiteatro.

- Às 20hs: Palestra “Quero ser professor de matemática?” com o Prof. Me. Jonis Jecks Nervis/UENP/CCHE

- A partir das 21hs – Encerramento, homenagens e agradecimentos.