

Ensalamento das Apresentações

Sala C204

- 1) A Astronomia no Ensino da Matemática: Aplicações em Geometria Analítica.
Autor: Marcos Willian da Silva Santos
- 2) As diretrizes curriculares para os cursos de Matemática: uma abordagem a partir do curso de Matemática da Faculdade de Ampére-PR (FAMPER).
Autores: Rogério Rech e Marcos Willian da Silva Santos
- 3) Evasão no curso de Licenciatura em Matemática da UTFPR campus Toledo: Primeiras Impressões.
Autor: Vinícius Franco Vasconcelos
- 4) O Ensino do Cálculo na escola primária em bases modernas.
Autoras: Camila Koyama Feitoza e Barbara Winiarski Diesel Novaes

Sala C205

- 1) Generalização da Lei do Resfriamento de Newton.
Autores: Leonardo Guillermo Felipe e Janete Terezinha Chimbida
- 2) Prédios autossustentáveis continuarão ganhando força? Uma resposta via Modelagem Matemática.
Autores: Thiago Alessi Reichert, Leonardo Ishihara Casagrande, Lucas Vaz de Camargo, Mara Cristina Alves e Willian Vinicius de Moura Ribeiro
- 3) Uma comparação entre sequências numéricas e sequências de funções.
Autores: Mayara Vendramini Codognos e Rodrigo Manoel Dias Andrade
- 4) Variabilidade espacial das propriedades químicas e do rendimento de grãos do milho em um Latossolo no Oeste do Estado do Paraná.
Autores: Claudia Borgmann, Pablo Chang, Simone Andreia Roehrs e Araceli Ciotti de Marins

Nota

- i) O início das apresentações será às 19h;
- ii) Os autores devem comparecer ao local das apresentações com 20 min de antecedência (18h40);
- iii) O tempo para apresentação será de no máximo 15 minutos + 5 min para perguntas.