

Participe do I Seminário de Matemática Mackenzie

Educação matemática no século XXI

23 e 24 de novembro às 18h

O I Seminário de Matemática – Mackenzie: Educação matemática no século XXI, acontecerá nos dias 23 e 24 de novembro. Esses dois dias serão destinados ao aperfeiçoamento pessoal e profissional dos participantes. Direcionado a alunos, professores, coordenadores e diretores, bem como a comunidade interessada sobre o ensino de Matemática e a sua importância.

No dia 23 acontecerá a VIII Mostra de Materiais Didáticos para o Ensino de Matemática, que contará com uma apresentação dos materiais didático-pedagógicos desenvolvidos pelos alunos do curso de Matemática, bem como pela equipe do Laboratório de Matemática da Universidade Presbiteriana Mackenzie.

E no dia 24, teremos três palestras que irão proporcionar uma reflexão sobre a importância da Educação Matemática, das tecnologias digitais e dos processos de ensino e aprendizagem na área da Matemática.

OBJETIVO

Nosso objetivo com este evento é propiciar um momento reflexivo sobre a importância do Ensino de Matemática no Século XXI, bem como fornecer um aperfeiçoamento pessoal e profissional aos participantes.

Haverá certificado para os presentes

Convidados



Prof. Dr. Maroelo Martins Bueno Instituição: UPM



Prof. Dr. Mozart Neves Ramos Instituição: UFPE



Profa. Dra. Celina Apareoida Almeida Pereira Abar Instituição: PUCSP



Profa, Dra, Daniela Vieira Gunha Instituição: UPM



Profa. Dra. Vera Lucia Antonio Azevedo Instituição: UPM

Transmissão do evento

Canal do YouTube da FCI (https://bit.ly/MatematicaMack)

Primeiro dia do evento (23/11): clique aqui

Segundo dia do evento (24/11): clique aqui





Participe do I Seminário de Matemática Mackenzie

Educação matemática no século XXI

23 e 24 de novembro às 18h

PROGRAMAÇÃO

23 de novembro às 18h

- Abertura oficial
- Roda de conversa com a Coordenadora do Curso de Matemática - Profa. Dra. Vera Lucia Antonio Azevedo Mediador: Prof. Gabriel Henrique de Oliveira
- VIII Mostra de Materiais Didáticos para o ensino de Matemática
- Encerramento do primeiro dia de evento

24 de novembro às 18h

- Abertura do segundo dia Mediador das palestras: Prof. Dr. Marcelo Martins Bueno (Pró-Reitor - Mackenzie)
- "O desafio da aprendizagem da matemática na Educação Básica"

Palestrante: Prof. Dr. Mozart Neves Ramos (UFPE)

- "Tecnologias e Educação Matemática: caminhos possíveis"
 Palestrante: Profa. Dra. Celina A. A. P. Abar (PUCSP)
- "Formação inicial e continuada de professores de matemática no contexto da realidade aumentada"
 Palestrante: Profa. Dra. Daniela Vieira Cunha (UPM)
- Encerramento do evento



