

Editorial

Esta edição especial traz a temática discutida no IV Encontro Regional de Matemática Aplicada e Computacional (ERMAC) destacando o tema: Matemática, Ciências, Tecnologia e Educação: desafios do mundo contemporâneo da Regional 2, que é constituída pelos estados do Ceará, Maranhão e Piauí. A IV edição do evento aconteceu na Universidade Federal do Maranhão no Campus do Bacanga, em São Luís, no período de 21 a 25 de novembro de 2022.

Os ERMACs são uma iniciativa da Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional (SBMAC), que tem como objetivo fortalecer as áreas de pesquisas em Matemática Aplicada e Computacional em todas as regiões do Brasil.

O evento em tela foi promovido pela Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional (SBMAC), em parceria com a Fundação Sôsândrade de Apoio ao Desenvolvimento da UFMA, a Universidade Estadual do Maranhão, a Universidade Federal do Maranhão, a Universidade Federal do Ceará e a Universidade Federal do Delta do Parnaíba.

O IV ERMAC propor-se fortalecer as áreas de pesquisas em matemática aplicada computacional da regional 2.

O evento recebeu 208 inscrições com participantes de 05 estados brasileiros: Ceará, Maranhão, Piauí, Pará e São Paulo. O evento teve um total 248 participantes. Sobre as formas de apresentação obtivemos os formatos de Palestras, Minicursos, Sessões Técnicas de comunicações orais e Sessão de Pôsteres.

Aqui estão sendo apresentados alguns dos trabalhos que foram convidados a compor essa Edição Especial.

Esperamos que eles possam enriquecer o debate a cerca dessa temática tão importante para a educação básica.

Boa Leitura!

Organização

José Carlos de Melo (UFMA)

Kyldes Batista Vicente (ITOP/Unitins)

Valeska Martins de Souza (UFMA)