

Editorial

Caros leitores

A presente edição da revista concerne ao primeiro número do décimo segundo volume da mídia. O corpo editorial da revista agradece aos autores e ao corpo de revisores que atuaram no processo de publicação da corrente edição. Além disso, sendo de fundamental importância, reiteramos nossos agradecimentos ao Instituto de Matemática e Estatística, unidade acadêmica da Universidade Federal de Uberlândia, sede da revista e ao Centro de Tecnologia da Informação (CTI), também da mesma universidade, pela hospedagem da revista, dentro da plataforma SEER/OJS.

Essa publicação apresenta três trabalhos, sendo dois de iniciação científica e um de divulgação. O primeiro trabalho é intitulado *“O Teorema de Müntz”* e foi desenvolvido por Daniel Cariello. O segundo trabalho é intitulado *“A Importância do Cálculo Diferencial e Integral nos Negócios e Finanças”*, o qual foi desenvolvido por Luciana Aparecida Alves e Lucas de Castro Bianchi. O terceiro trabalho é intitulado *“Modelagem Matemática da Indutância em Linhas de Transmissão Trifásicas com Múltiplos Condutores Baseada nos Princípios do Eletromagnetismo”*, o qual foi desenvolvido por João Felipe Ximenes Paiva Lima.

Salientamos que os conteúdos dos artigos publicados na revista eletrônica **Matemática e Estatística em Foco** são de inteira responsabilidade dos respectivos autores.

Desejamos a todos uma boa leitura.

Alessandro Alves Santana
Presidente do Comitê Editorial

Uberlândia, 12 de setembro de 2025