

Disseminação do conhecimento científico matemático: destaques do projeto de divulgação da REMAT no ano de 2023

Glauciane Klein Burgiert Padilha¹, Andrey Vida Antunes¹, Greice da Silva Lorenzetti Andreis^{1*}

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - *Campus* Caxias do Sul. Caxias do Sul, RS.

*Orientador(a)

A REMAT, Revista Eletrônica da Matemática (e-ISSN 2447-2689), é um periódico científico do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), dedicado à disseminação de pesquisas nas áreas de Educação Matemática e Matemática (pura e aplicada). Hospedada no Portal de Periódicos do IFRS, possui acesso livre e os processos de submissão e de publicação ocorrem em fluxo contínuo. Devido à rápida evolução do conhecimento científico, no qual se incluem, neste escopo, principalmente as pesquisas em Educação e Matemática Aplicada, há de se reconhecer que a publicação online agiliza o processo de compartilhamento de descobertas científicas e estratégias de divulgação, monitoradas por métricas, são necessárias. Com vistas à divulgação do periódico no Campus Caxias do Sul do IFRS, principalmente entre os estudantes da Licenciatura em Matemática, no primeiro semestre de 2023 foi organizada, junto ao Setor de Comunicação do Campus, uma agenda de postagens regulares nas redes sociais institucionais, mesclando a divulgação de artigos recentemente publicados com artigos mais antigos. Os posts de divulgação foram criados com o objetivo de informar, atrair atenção e engajar o público-alvo. Em 4 de abril de 2023, foi publicada a chamada “A partir de abril de 2023 a REMAT estará divulgando nas redes sociais do Campus Caxias do Sul dicas de leitura de artigos já publicados pelo periódico” no site do Campus. A partir disso, posts foram publicados quinzenalmente no Instagram e no Facebook do Campus, com duas dicas de leitura. Além disso, passou-se a adotar um QR Code que direciona para edições anteriores (<https://periodicos.ifrs.edu.br/index.php/REMAT/issue/archive>). Até o início de setembro de 2023, foram divulgadas 11 dicas de leitura, o que implica em 22 artigos. De acordo com as métricas geradas pelo sistema de editoração da REMAT (Open Journal Systems), em maio observou-se um aumento de 5,14% no número de downloads de artigos em relação a maio de 2022. Para o mês de junho, o índice de crescimento ficou em 27,63% e em julho ficou em 33,91%. No mês de agosto houve uma queda de 18,64% em relação a agosto de 2022. Ademais, observa-se que o número de acessos anuais aos artigos da REMAT apresenta um comportamento crescente, com exceção de 2020, quando os acessos atingiram um número muito elevado, e no ano seguinte voltaram a sua normalidade de crescimento. A partir da divulgação realizada, percebeu-se que os posts online foram bem recebidos por estudantes e professores. Esta iniciativa, não apenas contribui para a divulgação da REMAT, mas também reconhece o trabalho dos pesquisadores, bem como fortalece o papel dos Institutos Federais como instituições que promovem e disseminam a pesquisa e a ciência.

Palavras-chave: Estratégias de divulgação; Redes sociais; Periódico científico.