



## Trabalhos aceitos

Andreia Figueredo	Educação Matemática	As Matemáticas produzidas na escola do campo.
Ariely da Silva Camargo	Matemática Pura	Construção de corpos finitos.
Cinira Aparecida de Oliveira	Matemática Pura	Construção de poliedros de Platão com Origami.
Ednilson Ferreira Vilela	Matemática Aplicada	Uma introdução aos Códigos Reed-Muller de Primeira Ordem.
Fernanda de Andrade Flor	Matemática Pura	Uma breve análise às derivadas fracionárias de Riemann-Liouville e Caputo.
Guilherme Daniel Nogueira	Matemática Pura	Uma demonstração do Teorema de Sharkovskii.
João Victor Araújo Pinto	Matemática Pura	A Caoticidade do Operador de Rolewicz para $I_p(X)$ .
Júlia Bernardes Coelho	Matemática Pura	Anéis Alternativos e o Teorema de Artin.
Laura Barbosa Goulart	Matemática Pura	Anel de polinômios sobre um corpo.
Luis Otávio de Oliveira Alvarenga	Matemática Pura	Orientação de $V^3$ .
Mateus Fernando Araújo Silva	Matemática Pura	Bolas abertas em $\mathbb{R}^n$ : assunto interessante na teoria dos Espaços Métricos.
Roney Andrade da Silva	Educação Matemática	Aspectos Comuns de uma Aula de Investigação Matemática.
Samir de Santi	Educação Matemática	Vozes da docência: desafios e possibilidades do ensino de Matemática em tempos de ensino remoto emergencial.
Tamiris Teixeira de Carvalho	Educação Matemática	Um olhar para o primeiro currículo do curso de Matemática na Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Uberlândia .
Tiago Aprigio Bezerra Meireles	Matemática Pura	{Algoritmo da divisão em $k[X_1, \dots, X_n]$ e bases de Gröbner
Victor Cruz Borges	Matemática Pura	Um algoritmo para divisões entre polinômios com mais de uma variável.
Victor Rodrigues Silva	Matemática Pura	O Lema da Serpente