

### RELAÇÃO DE TRABALHOS DA X MOSTRA IC - FAMAT UFU

AUTOR APRESENTADOR	TÍTULO DO TRABALHO	ÁREA DO TRABALHO	SITUAÇÃO
Ariely da Silva Camargo	Álgebra linear aplicada à circuitos elétricos	Matemática Aplicada	Aceito
Beatriz Harumi Nishiyama	Álgebra Linear aplicada aos Jogos de Estratégia	Matemática Aplicada	Aceito
João Vitor Caixeta Alcarria	Autovalores e Autovetores de Matrizes Toeplitz Tridiagonais Simétricas	Matemática Aplicada	Aceito
Roney Andrade	Polinômios, Raios Laser e Tartarugas	Matemática Aplicada	Aceito
Selma Alves de Araújo	Introdução às bases de Gröbner e uma aplicação	Matemática Aplicada	Aceito
Thais Barbosa Caetano Souza	Identificação de Parâmetros Envolvendo a Equação da Difusão Bidimensional com Termo Fonte via Métodos Adjuntos	Matemática Aplicada	Aceito
Paulo Victor Santana	Predição do modelo de crescimento econômico de Solow com parâmetro fuzzy	Pós-Graduação	Aceito
Fernando Augusto Freitas	Deteção de danos em vigas de alumínio via modelagem fuzzy	Pós-Graduação	Aceito
Alef Alves Fidelis	O ponto e seus grupos de homologia	Matemática Pura	Aceito
Aloisio da Silva Teixeira	Uma representação do número $\pi$ em frações contínuas	Matemática Pura	Aceito
Ana Laura Mendonça Marangoni	O Teorema da Aplicação Aberta e a essencialidade de suas hipóteses	Matemática Pura	Aceito
Ana Lúcia da Silva Lício	Completamento de Espaços Métricos	Matemática Pura	Aceito
Anderson Martins Rocha do Prado	O toro e a esfera são homeomorfos?	Matemática Pura	Aceito
Bruno Henrique Viana de Moraes	Diagonalização de Matrizes Simétricas na Identificação de Cônicas	Matemática Pura	Aceito
Cinira Aparecida de Oliveira	O problema da Trisseção do Ângulo	Matemática Pura	Aceito
Dhara Cristina de Freitas Lago Grande	Controlabilidade em Sistemas Dinâmicos Lineares	Matemática Pura	Aceito
Fernanda de Andrade Flor	O Inverso de Dirichlet e a Fórmula de Inversão de Möbius	Matemática Pura	Aceito
Gabriel Simão Mucci	Núcleos e centro de um quasegrupo	Matemática Pura	Aceito
Guilherme Daniel Nogueira	Uma definição de caos e sua redução	Matemática Pura	Aceito
Julia Bernardes Coelho	Polinômios sobre anéis não comutativos	Matemática Pura	Aceito
Laura Barbosa Goulart	Operadores Ortogonais	Matemática Pura	Aceito
Leonardo Henrique Soria	Dinâmica Unidimensional	Matemática Pura	Aceito
Matheus Gonçalves Silva de Castro	O Sistema de Lorenz: Uma Alusão ao Caos em Dinâmica Contínua	Matemática Pura	Aceito
Paulo César da Silva Andreucci	Construindo a distância de Hausdorff	Matemática Pura	Aceito
Rodrigo Lima Almeida	Perturbações de sistemas lineares bidimensionais $x' = Ax$	Matemática Pura	Aceito
Stefânia Carvalho de Sousa	Propriedades notáveis de $\ell_p$ , $1 \leq p \leq \infty$	Matemática Pura	Aceito
Victor Rodrigues Silva	Classificação dos grupos de ordem menor ou igual a 8	Matemática Pura	Aceito
Victor Cruz Borges	De Grupos até Subgrupos Normais: Qual a Construção?	Matemática Pura	Aceito
Victor Patrick Sena Barbosa Lima	O determinante de um nó	Matemática Pura	Aceito
Marcos Vinícius Vieira de Souza	Análise multivariada em relação à empregabilidade da população no Brasil	Probabilidade e Estatística	Aceito