

Nome Completo	Título do trabalho:	Forma de apresentação do trabalho
Alexandre Turcato Jorge	Uma demonstração geométrica do teorema de Pitágoras	vídeo
Anderson Martins Rocha do Prado	Um relato de experiência no Estágio Supervisionado: reflexões que entrelaçam a Educação Inclusiva e o ensino de Matemática	pôster
Andréia Silva Figueredo	Relações entre a Educação do Campo e a Educação Matemática	pôster
Ariely da Silva Camargo	Equações diferenciais ordinárias aplicadas ao estudo de vibrações mecânicas	oral
Carolina Silva Alves	Uma Possibilidade para Trabalhar Decomposição de Figuras Planas junto ao Livro Didático	pôster
Cinira Aparecida de Oliveira	O laboratório de ensino de Matemática da FAMAT/UFU como espaço de aprendizagem	pôster
Cinira Aparecida de Oliveira	Construção de uma reta tangente à duas parábolas utilizando Origami	pôster
Daiane Portes Neves Cantalogo	Números complexos e o Teorema de Napoleão	vídeo
Daniilo Elias de Oliveira	Aplicação da programação linear: maximização da receita de um produtor de hortaliças de Monte Carmelo - MG	vídeo
Edilene Cristina Pedroso Azarias	Estudo do crescimento de plantas daninhas por modelos não lineares	vídeo
Edinilson Ferreira Vilela	Teorema de Erdős-Ginzburg-Ziv	pôster
Eliza Menezes Cordeiro	Gamificação da aula de Matemática por meio da plataforma Gamelab	pôster
Fernanda de Andrade Flor	O Oscilador Harmônico Fracionário: Uma aplicação do cálculo de ordem não inteira	pôster
Fernando Henrique Vital Filho	Construção do Sistema Solar em duas dimensões com o software GeoGebra	pôster
Guilherme Daniel Nogueira	Órbita 3-periódica e Caos	pôster
Iuri dos Santos Manoel	Regressões Adaptativas com Estimadores de Mínimos Quadrados e Robustos	vídeo
Jheniffer Raíssa de Oliveira	Matemática no parque de diversões: rodas-gigantes e funções trigonométricas	vídeo
João Pedro Fernandes Souza	Matemática na praia: Tem trigonometria nas alturas das marés?	vídeo
Julia Bernardes Coelho	Extensão linear de álgebras	pôster
Kevin de Almeida Santos	O método dos mínimos quadrados	pôster
Keven Dalton Bertolino Azevedo	Pontos racionais em $S^1$ e ternos pitagóricos	vídeo
Laíla Luana Campos	Testes de identidade robustos em relação à presença de outliers e à alta dimensionalidade dos dados	vídeo
Laura Barbosa Goulart	A resultante	pôster
Lucas da Silva Costa	Predição de Séries Epidemiológicas de Dengue em Belém - PA	vídeo
Luís Otávio de Oliveira Alvarenga	A dinâmica de uma aplicação linear	vídeo
Luiz Almeida da Silva	Mortalidade por acidentes motociclísticos no Estado de Minas Gerais: uma análise de série temporal de duas décadas	oral
Luiz Fernando Gonçalves de Lima	Conjuntos não enumeráveis e o conjunto de Cantor	oral
Márcio Willian dos Reis Filho	Reflexões para a sala de aula dos anos finais do Ensino Fundamental a partir de Situação Emergente do Cotidiano e de Jogo	pôster
Marcos Gervásio Da Silva Júnior	Dois estrelas não homeomorfas	pôster
Mariana Vieira Silva	Simulação computacional sobre o estudo das velocidades e perdas de carga média em um ciclone	pôster
Mateus de Freitas Silva	Regressão Bayesiana para modelagem da taxa de mortalidade infantil dos municípios de Minas Gerais	oral
Mateus de Freitas Silva	Modelagem do consumo de energia elétrica na região Sudeste com Séries Temporais e Redes Neurais Artificiais	oral
Mateus Fernando Araújo Silva	Sequências em Espaços Métricos x Sequências em Espaços Topológicos	pôster
Mateus Vitor Costa	GeoGebra e triângulos órticos: inferindo propriedades com incentros e ortocentros	pôster
Mateus Vitor Costa	Uma proposta de aula a partir da análise do livro didático de Matemática	oral
Odair Americo Coelho Junior	Intervalo das raízes de um polinômio: uma abordagem para o Ensino Médio	vídeo
Rafaela de Carvalho Salvador	Análise de variância para comparar parâmetros em modelos não lineares	vídeo
Ricardo Ribeiro	Logaritmo e História Virtual: uma experiência a partir do livro didático	pôster
Rodrigo Carneiro	Equações diofantinas	oral
Rogério Nicodemio	Dos Triângulos para o Círculo e do Círculo para as Funções: um pouco de trigonometria e GeoGebra	oral
Roney Andrade da Silva	O ensino de juros por meio de investigações matemáticas: levantamento bibliográfico	pôster
Samir de Santi	Vozes da docência: desafios e possibilidades do ensino de Matemática em tempos de ensino remoto emergencial	oral
Selma Alves de Araújo	Introdução aos corpos finitos	oral
Tamiris Teixeira de Carvalho	Um olhar para o primeiro currículo do curso de Matemática na Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Uberlândia.	pôster
Tiago Leitão Sobreira	Uma aplicação da interseção de Circunferências	vídeo
Victor Cruz Borges	O Teorema da Base de Hilbert: Uma análise de sua demonstração.	pôster
Victor Rodrigues Silva	Decomposição primária de ideais em Anéis Noetherianos	oral
Vitor Eduardo Pereira	Bifurcações e a constante de Feigenbaum	oral
Wanderson Gustavo Jacó de Resende	Elementos da teoria de curvas algébricas planas	pôster
Wélson Antônio de Oliveira	Análise da distribuição espacial da espécie arbórea nativa <i>Xylóbia brasiliensis</i> baseado na função K de Ripley	vídeo

