

Lista de Trabalhos Aceitos

1. Sistema Monetário e a Síndrome de Down um breve relato de experiência - **Carolina Silva Alves**
2. Inteligência Artificial e Educação: É possível alguma relação? - **Mateus Vitor Costa**
3. O Laboratório de Ensino de Matemática “Márcia Augusta Crosara”: ações de pesquisa, ensino e extensão - **Matheus Carvalho Carrijo Silveira**
4. Mediação na perspectiva da Teoria Histórico-Cultural e Educação Matemática: um breve olhar - **Matheus Carvalho Carrijo Silveira**
5. Explorando o desenvolvimento do conceito de Volume em uma perspectiva Lógico-Histórica - **Tamiris Teixeira de Carvalho**
6. Perfil dos vacinados contra a Covid-19 em Uberlândia - **Ana Manuela Miranda Araujo Neves**
7. ALGORITMOS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA NO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS CARDIOVASCULARES - **Eduardo dos Santos Rocha**
8. O uso de dashboards em análise exploratória de dados - **Gabriel Moreira Bomfim Santos de Freitas**
9. Estatística em cores: Quantização a partir de métodos de agrupamento - **Pedro de Araujo Ribeiro**
10. Impacto da Pandemia: Investigando Mudanças dos Valores e Volumes de Venda Dos Carros Mais Vendidos - **Rhuan Flores Cunha Fernandes**
11. Teoria Fuzzy: Introdução aos conceitos de Alfa Nível (α -nível) e Número Fuzzy - **Cássio Resende Jascoski**
12. Uso de Transformações Lineares na Computação Gráfica usando o GeoGebra - **Clésio Rodrigues da Silva Júnior**
13. Método de Diferenças Finitas para o Problema Auto-adjunto geral - **Edinilson Ferreira Vilela**
14. Sistema Baseado em Regras Fuzzy para Avaliação de Risco de Acidentes - **Fellipe Viana Resende**
15. Introdução aos Métodos Iterativos para Zeros de Funções Reais - **Fernanda de Carvalho Pinto**

16. Cálculo do maior autovalor de uma matriz pelo método da potência - **Gabriel Melo Gomes Pereira**
17. Determinação do Polinômio Característico de uma Matriz usando o Traço das Potências da Matriz - **Gabriel Melo Gomes Pereira**
18. A Equação do Calor - **Gabriel Pereira Galhardo**
19. Teorema de Recorrência de Poincaré - **Lizandro Valentim Zapelini Billig**
20. Introdução aos Conjuntos Fuzzy: Uma Abordagem Prática - **Otávio Daniel Dias dos Santos**
21. Em Busca dos Extremos: Uma Exploração dos Conceitos de Supremo e Ínfimo - **Elmira Rosa Silva de Melo**
22. Conjuntos de Julia e de Mandelbrot para a família $P_{d,c}(z) = z^d + c$ - **Euler Borges Ferreira Filho**
23. Uma introdução à Teoria de Códigos - **Gabriel Henrique de Oliveira**
24. Uma abordagem de Caos e a Aplicação Shift - **Geraldo Rodrigues de Melo Neto**
25. Desvendando a Geometria dos Números Complexos - **Giovanna Soares Vieira**
26. Condição Necessária e Suficiente para uma Função ser Analítica - **João Otávio Mazetti de Araújo**
27. Explorando a Unicidade dos Limites de Sequências - **Lorena Bezerra de Almeida**
28. A independência do ponto base no grupo fundamental de um espaço topológico - **Mateus Fernando Araújo Silva**
29. Irracionalidade de e e Através de Frações Contínuas - **Robert Vieira de Araujo**
30. Grupos Solúveis - **Rodrigo Carneiro**
31. Ações de Grupos e Espaços Homogêneos - **Theo Marques Rodrigues Teófilo**