

TRABALHOS COM MENÇÃO HONROSA 2024 VII SIMPÓSIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Parabenizamos os autores dos trabalhos que receberam menção honrosa, por terem sido considerados os melhores trabalhos do VI Simpósio de Iniciação Científica da Unifei:

Aluno	Orientador	Título
Alexsander de Souza Pires	Suelen de Castro	Propriedades de fotocondução e Magnetotransporte em isolantes topológicos
Artur Xavier Reis	Fabiano Leal	Análise comparativa entre formas de captação de dados para modelagem diagramática de processos
Atila de Oliveira	Fabrina Bolzan Martins	IMPACTOS DAS PROJEÇÕES CLIMÁTICAS NA PRODUTIVIDADE DO EUCALIPTO EM MINAS GERAIS
Douglas Palma Motta Santiago	Renato da Silva Lima	ANÁLISE DE UM CONJUNTO DE INDICADORES PARA CIDADES CIRCULARES
Euller Lucas Mendes Alves	Gabriel Antonio Fanelli de Souza	ANÁLISE E IMPLEMENTAÇÃO DE CIRCUITO NEUROMÓRFICO UTILIZANDO A ARQUITETURA ELM (EXTREME LEARNING MACHINE) EM HARDWARE
Guilherme Conrado de Souza Silva	Guilherme Ferreira Gomes	Influência das Imperfeições Superficiais nas Propriedades Estruturais de Casca Cilíndrica Composta: Uma Abordagem de Modelagem e Predição
Henrique Teixeira Silva	Rodrigo Aparecido da Silva Braga	EFICÁCIA DE MODELOS DE SÉRIES TEMPORAIS NA PREVISÃO DE CONSUMO PARA ENERGIA FOTOVOLTAICA: SARIMA e PROPHET
Jorge Edson Lima da Silveira	Vanessa Silveira Barreto de Carvalho	Evolução das concentrações de PM10 no Estado do Rio de Janeiro entre 1998-2018
José Augusto dos Santos Lemos	Gustavo Della Colleta	Multiplicadores Binários em microarquitetura RISC-V
Júlia Campos Ribeiro	Rogério José da Silva	A CRISE ENERGÉTICA NA REGIÃO NORTE EM PERÍODOS DE SECA



Aluno	Orientador	Título
Maria Caiane Lino de Souza	Daniela Sachs	DETERMINAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA INIBITÓRIA (CMI) E A CONCENTRAÇÃO MÍNIMA BACTERICIDA (CMB) DO CRESCIMENTO BACTERIANO DE LIPOSSOMAS CONTENDO CIPROFLOXACINA CONTRA A BACTÉRIA GRAM-POSITIVA STAPHYLOCOCCUS AUREUS
Natan Chrysostomo de Oliveira Nogueira	Michelle Simões Reboita	CLIMATOLOGIA DA ZONA DE CONVERGÊNCIA INTERTROPICAL SOBRE O OCEANO ATLÂNTICO ATRAVÉS DE UM ALGORITMO BASEADO EM PRECIPITAÇÃO
Nicole Monteiro Silva	Alexandre Carlos Brandão Ramos	ANÁLISE DE IMAGENS AÉREAS CAPTURADAS POR DRONES
Paulo Vinicius Coqueiro Almeida	Laiz Furlan Balioni	UM JOGO NO ENSINO DE HISTOLOGIA
Pedro Henrique Gomes Lopes	Leandro Gustavo Gomes	DINÂMICA DA LUZ EM MODELOS COSMOLÓGICOS INOMOGÊNEOS
Pedro Lucas Lopes da Silveira Silva	Michelle Simões Reboita	ÍNDICES DE TELECONEXÕES EM PROJEÇÕES CLIMÁTICAS
Pietro Souza Garcia Amaral	Evandro Fortes Rozentalski	OPPENHEIMER E A BOMBA ATÔMICA: ESTUDO DE CASO SOBRE QUESTÕES ÉTICAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS
Rebeca Eduarda Morais Silva	Jeniffer de Nadea	MOBILIDADE URBANA SUSTENTÁVEL E OS HÁBITOS DE TRANSPORTE DOS CONSUMIDORES DE FEIRAS
Ruan Philipe Alves	Hektor Sthenos Alves Monteiro	Investigando a Fração de Massa de Sistemas Estelares Binários em Aglomerados Abertos: Revelando as Complexidades das Interações Estelares

Os certificados de menção honrosa foram enviados por e-mail aos discentes e estão disponíveis também no sistema [Even3](#). O sistema permite a visualização dos certificados apenas para o discente que realizou a submissão do trabalho.

Diretoria de Pesquisa
Unifei

