

13 a 16 de dezembro | 2021

evento *on-line*

Realização:



Apoio:



PROGRAMAÇÃO – CIÊNCIAS EXATAS

Sala "3" – Sessão de Ciências Exatas - ORAIS

Data: 14 de dezembro de 2021 Horário: 09h00 às 12h30

Link da sala no YouTube: <https://www.youtube.com/ageufma>

ORIENTADOR	ALUNO	TÍTULO
MANOEL MESSIAS FERREIRA JUNIOR	CARLOS EDUARDO NOGUEIRA OLIVEIRA	PROPAGAÇÃO DE ONDAS GRAVITACIONAIS NA TEORIA DE GRAVITAÇÃO DE EINSTEIN
FRANCISCO JOSE DA SILVA DIAS	WEYDER FREIRE SANTOS DE MENEZES	ASPECTOS HIDROLÓGICOS DO COMPLEXO ESTUARINO DE SÃO MARCOS (CESM) ATRAVÉS DO USO DO MODELO CHUVA-VAZÃO
EDSON FIRMINO VIANA DE CARVALHO	FILIPE GUSTAVO KANO	ESTUDO TEÓRICO DA ESTRUTURA ELETRÔNICA E EFEITO CINÉTICO ISOTÓPICO DE REAÇÕES DE COMBUSTÃO NA FASE GASOSA DO SILANO
RITA DE CASSIA SILVA LUZ	JEOVANA COSTA PACHECO	VALIDAÇÃO DE PARÂMETROS ANALÍTICOS PARA APLICAÇÃO DE UM SENSOR FOTOELETROQUÍMICO EM FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS UTILIZADAS NO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE
AURO ATSUSHI TANAKA	JOAO VAZ DE SOUZA NETO	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS PARA BATERIAS RECARREGÁVEIS
JANYEID KARLA CASTRO SOUSA	RODRIGO SOARES LIMA	PROCEDIMENTO ANALÍTICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE HPAS EM AMOSTRAS DE FRUTAS REGIONAIS POR ELETROQUÍMICA
PEDRO DE FREITAS FACANHA FILHO	NAYARA JEIELY SILVA BRITO	CRESCIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE CRISTAL MULTICOMPONENTE DE AMINOÁCIDO E ÁCIDO DICARBOXÍLICO
MARCO SCHRECK	IONARA JULIA DE SOUSA GOMES	A FÍSICA DO ARCO-ÍRIS
MANOEL MESSIAS FERREIRA JUNIOR	RONALD DE ARAUJO PEREIRA	ELETRODINÂMICA DE PROCA E LIMITES SUPERIORES PARA A MASSA DO FÓTON
LEONARDO GONCALVES DE LIMA	RIVALDO JUNIOR PINTO RAMOS	PERMEABILIDADE DAS PRAIAS DO CALHAU E CAOLHO, SÃO LUÍS – MA: RESPOSTA AS VARIAÇÕES GEOMORFOLÓGICAS E EVENTUAIS DERRAMES DE HIDROCARBONETOS