

SEXTA-FEIRA – 29 de novembro de 2024

Módulo Oral - 10:00 / 12:15

Prédio 74 B - CCSH

ENGENHARIAS / ENGENHARIA ACÚSTICA - AEROESPACIAL - DE COMPUTAÇÃO

Sala	Ordem	Apresentador	Título
3226	1	Cecília Bermann da Silva	A Indústria Aeroespacial: Um Reflexo Do Avanço Tecnológico
	2	FELIPE PINTO VOGEL	DESENVOLVIMENTO DE UM CANSAT EDUCACIONAL: EXPERIÊNCIA DA EQUIPE SPACELAB UFSM NO CUBE DESIGN
	3	SÉRGIO NOAL ALVES	SINTERIZAÇÃO DE AMOSTRAS DE NIQUEL COMERCIALMENTE PURO PELO MÉTODO DE SINTERIZAÇÃO ULTRA RÁPIDA DE ALTA TEMPERATURA (UHS)
	4	KALIDSA BUZZATTI DE OLIVEIRA	ABORDAGENS DE MACHINE LEARNING PARA ANÁLISE DE SENTIMENTOS EM COMENTÁRIOS DE APLICATIVOS
	5	LUCAS ROCHA ALBERTI	MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DE PLACAS DE CIRCUÍTO IMPRESSO
	6	LUIZE BALDONI DE OLIVEIRA	MONITORAMENTO DE CO2: ANÁLISE DE DESEMPENHO E ESTUDO DE DIFERENTES SENSORES
	7	MATHEUS DADALT BAZANELLA	Amplificador de Transcondutância Operacional Auto-Oscilante
	8	VITOR MATEUS ROMANCINI DO AMARAL	IMPLEMENTAÇÃO DE EXPORTAÇÃO DE DADOS PARA EXCEL NO SOFTWARE LABVIEW