

SEXTA-FEIRA – 7 de novembro de 2025

Módulo Oral - 10:00 / 11:30

Prédio 74 C - CCSH

ENGENHARIAS / ENG. AEROESPACIAL/COMPUTAÇÃO/MATERIAIS E METALÚRGICA/NUCLEAR

Sala	Ordem	Apresentador	Título
4228	1	LUANA CROZATTI ROCHA	Sinterização Ultrarrápida de Alta Temperatura de Nióbio
	2	LUIZE BALDONI DE OLIVEIRA	DA TEORIA À PERCEPÇÃO: UM ESTUDO COMPARATIVO QUE CONECTA A LITERATURA DA IOT ÀS VISÕES DE ESPECIALISTAS E LEIGOS
	3	NICOLAS JORDANI OLIVEIRA DA SILVA	IMPACTO DA ROTULAÇÃO MANUAL NO DESEMPENHO DO YOLOV8-SEG PARA SEGMENTAÇÃO DE SOL E NUUVENS
	4	VITOR MATEUS ROMANCINI DO AMARAL	UM CHATBOT ACADÊMICO COM RAG E VERIFICAÇÃO DE FATOS BASEADA EM ONTOLOGIA
	5	MARCELLE MELO DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE PEÇAS CERÂMICAS DE ALUMINA VIA IMPRESSÃO 3D PARA APLICAÇÕES EM PROPULSÃO HÍBRIDA
	6	ANDRE TEIXEIRA SCHMITZ	ESTUDO COMPARATIVO DOS CICLOS DO TÓRIO E URÂNIO COMO COMBUSTÍVEIS NUCLEARES