

SEXTA-FEIRA – 7 de novembro de 2025

Módulo Oral - 10:00 / 12:00

Prédio 74 C - CSH

ENGENHARIAS - ENGENHARIA MECÂNICA

Sala	Ordem	Apresentador	Título
4328	1	ANDRYÉLI DA SILVA SOARES	DESENVOLVIMENTO DE UMA PRÓTESE TRANSTIBIAL PARA CRIANÇA
	2	ANGELO ROBERTO MOHR	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE UM MOTOR AGRÍCOLA CONVERTIDO PARA OPERAÇÃO CICLO OTTO ABASTECIDO COM ETANOL
	3	ANTONIA RAMBO	ANÁLISE DA VARIAÇÃO DA RAZÃO DE COMPRESSÃO SOBRE A EFICIÊNCIA TÉRMICA E A SUSCETIBILIDADE À KNOCK EM UM MOTOR FORD ECOBOOST A ETANOL
	4	AUGUSTO GRAZIADEI FOLLETO	ESTRATÉGIAS DE PARTIDA EM UM VEÍCULO DE MOTOR A COMBUSTÃO INTERNA USANDO HIDROGÊNIO COMO COMBUSTÍVEL
	5	CASSIANO FRANCISCO WANTZ	COMPARAÇÃO DOS EFEITOS DE DIFERENTES CONFIGURAÇÕES CIRÚRGICAS NA PRESSÃO INTRADISCAL NO VBT: UMA ANÁLISE EM ELEMENTOS FINITOS.
	6	FABIO BENETTI VIZZOTTO	MODIFICAÇÕES EM MOTOR AGRÍCOLA DIESEL PARA OPERAR COM HIDROGÊNIO EM IGNIÇÃO POR CENTELHA
Sala	Ordem	Apresentador	Título
4330	1	IVAN FRAZZON TEIXEIRA	ANÁLISE DO USO DE HIDROGÊNIO COMO COMBUSTÍVEL COMPLEMENTAR AO DIESEL EM MOTOR AGRÍCOLA: IMPACTOS NA EFICIÊNCIA E NAS EMISSÕES
	2	JOAO BATISTA BOLLI KRAS BORGES	GANHOS AMBIENTAIS E EDUCACIONAIS ATRAVÉS DA IMPLEMENTAÇÃO DE RECICLADORAS DE FILAMENTOS PARA MANUFATURA ADITIVA EM ESCOLAS MUNICIPAIS.
	3	JULIANA CORRÊA SOARES	TESTES FUNCIONAIS PARA A APLICAÇÃO DE PRÓTESES DE DEDOS EM AMPUTAÇÕES PARCIAIS DE MÃO: UMA REVISÃO DA LITERATURA
	4	NATALIA DIOVANA ZIMMERMANN FEISTEL	CONTROLE DE EMISSÕES EM MOTORES SI E CI: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DAS TECNOLOGIAS TWC E SCR DE PÓS-TRATAMENTO DE GASES DE EXAUSTÃO E AS NORMAS PROCONVE
	5	SAMUEL DAVI BLEY	ESTUDO DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING APLICADAS AOS PARÂMETROS DE CORTE DE USINAGEM
	6	SAULO ROBAERT TEIPEL	DETERMINAÇÃO DA INTEGRAL DO TEMPO DE INDUÇÃO A PARTIR DE DADOS DE PRESSÃO PARA AVALIAÇÃO DE DETONAÇÃO EM MOTORES
	7	THAIS MARTINEZ BRANDOLT	Análise De Performance De Prótese De Artroplastia Total De Joelho