

SEXTA-FEIRA – 27 de outubro de 2023

Módulo Oral - 10:00 / 12:00

Prédio 74 C - CESH

ENGENHARIAS / ENG. CIVIL

Sala	Ordem	Apresentador	Título
4230	1	ANGELO DOTTO RAGAGNIN PRIOR	IMPACTO DA VARIAÇÃO DE UMIDADE NO DIMENSIONAMENTO E NO DESEMPENHO DE PAVIMENTOS
	2	BETINA PITUCO	ANÁLISE DOS CUSTOS EXCEDIDOS DE OBRA: INTEGRAÇÃO DO ORÇAMENTO AO PLANEJAMENTO POR LINHA DE BALANÇO
	3	DERECK HUMMEL BECHER	INVESTIGAÇÃO DE ESTABILIDADE DE UM ATERRO SANITÁRIO NO MUNICÍPIO DE MINAS DO LEÃO - RS
	4	JÊNIFER ILHA VENDRUSCULO	ANÁLISE DE DIFERENTES NÍVEIS DE ENVELHECIMENTOS EM MÁSTIQUES E LIGANTES ASFÁLTICOS
	5	JOSE LEONARDO DOS SANTOS	MODELAGEM TRIDIMENSIONAL DA ESTABILIDADE DE UM ATERRO SANITÁRIO DE GRANDE PORTE
	6	LETICIA BARCELLOS DE MORAES	Investigando os Fatores Envolvidos na Satisfação da Comunidade Universitária em seus Deslocamentos de Ônibus Mediante Análise Fatorial Exploratória
	7	LUIGI TAVARES GOMES	INFLUÊNCIA DA VARIAÇÃO DA UMIDADE E SUÇÃO DO SOLO NO COMPORTAMENTO DE PAVIMENTOS RODOVIÁRIOS: ABORDAGENS NUMÉRICAS E IMPLICAÇÕES MECÂNICAS
	8	LUIZ HENRIQUE FERRADOR BEN	AVALIAÇÃO INTERFACE GEOMEMBRANA-RESÍDUO A PARTIR DE ANÁLISE ESTATÍSTICA PARA O RESÍDUO SÓLIDO URBANO
Sala	Ordem	Apresentador	Título
4232	1	MARIANA FANTINEL CIROLINI	AVALIAÇÃO DOS PROCESSOS DE MONITORAMENTO DE ATERROS SANITÁRIOS
	2	NANDRIA DIESILY DO CARMO DANZMANN	ESTUDO DA VIABILIDADE DO APROVEITAMENTO DA ÁGUA PROVENIENTE DE AR CONDICIONADOS FASE 1
	3	RAFAEL CEZAR WASQUEVITI	DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS BIBLIOGRÁFICOS PARA AS DISCIPLINAS DE RODOVIAS DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	4	RAMON GAMALHO COUTINHO	ANÁLISE COMPLEMENTAR DO TEOR DE UMIDADE DE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO PARA ALVENARIA ESTRUTURAL
	5	RYAN ADRIANI DO AMARAL FERNANDES	ATUALIZAÇÃO DO MANUAL SINALÉTICO DO CAMPUS SEDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	6	THAIS ROOS DUTRA	TRANSFORMANDO TEORIA EM PRÁTICA: O PROJETO PONTO DE PARTIDA NA FORMAÇÃO DE ENGENHEIROS CIVIS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	7	TIAGO EMILIO DE QUADROS ALVES LOPES	USO DE MISTURAS ASFÁLTICAS PRODUZIDAS COM BIOLIGANTES COMPOSTO POR LIGNINA PARA REVESTIMENTOS ASFÁLTICOS
	8	VICTORIA RIGHETTO CORRÊA	ANÁLISE DOS ASPECTOS QUE INFLUENCIAM NOS PADRÕES DE DESLOCAMENTO DA POPULAÇÃO DO RIO GRANDE DO SUL