

TERÇA-FEIRA - 29/10/2024

Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

MEDIADOR	Leonel Pablo Carvalho Tedesco		Local: SALA 2 - Memorial, bloco 46		
AVALIADOR 1:	Avelino Francisco Zorzo - PQ (PUCRS)		Início: 19h		
AVALIADOR 2:	Bruna Tischer (UFRGS)				
ÁREA	LOCAL	Inscrição	Título	Autores	Curso
29/10 Ciências Exatas da Terra e Engenharias	Memorial Bloco 46	77977	OTIMIZAÇÃO DO FLUXO DE TRÁFEGO EM UM CRUZAMENTO: UMA ANÁLISE DE CENÁRIOS DE SIMULAÇÃO	Kemily Braz Rech,Liane Mählmann Kipper,Rejane Frozza,Bárbara Ruanna Loebens Garcia,Jusicleiton Santos Pereira,André Luiz dos Santos	7716-Engenharia de Computação
		78357	O VÍNCULO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL ÀS COOPERATIVAS DE MATERIAIS RECICLÁVEIS SOB A PERSPECTIVA DOS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DE LITERATURA	Paula Camilly da Silva,Franciele Stoffel Viña,Pedro de Oliveira Leivas,Jorge André Ribas Moraes,Liane Mählmann Kipper	7716-Engenharia de Computação
		78222	DETERMINAÇÃO DE ARGILA E MATÉRIA ORGÂNICA EM AMOSTRAS DE SOLO POR ANÁLISE DE IMAGENS DIGITAIS	Eduarda Luedtke de Avelar,Letiéri da Rosa Freitas,Adilson Ben da Costa,Luana Bertolo Y Castro Bender,José Guilherme Lenz Abich,Gilson Augusto Helfer	9863-Agronomia
		77755	AUTOMAÇÃO PARA A COLETA E O TRATAMENTO DE DADOS NO TABNET	Murilo Antonio Wollmann,Ana Paula Goetze,Priscila Schmidt Lora,Cristiane Drebes Pedron,Daniela Duarte da Silva Bagatini,Débora Oliveira da Silva,Ana Paula W. Muller,Leonardo Antonio Patatt,Gabriela de Andrade Monteiro	7702-Ciência da Computação
		77780	DESIGN THINKING PARA PROMOVER A COCRIAÇÃO EM AMBIENTES EMPRESARIAIS E ACADÊMICOS	Gustavo Oliveira da Motta,Rejane Frozza,Liane Mählmann Kipper,Kurt Werner Molz,Lucas Gabriel Freitag	7702-Ciência da Computação
		77918	BIODESCOLORAÇÃO DO CORANTE AZOICO AMARANTO POR CÉLULAS DE BACILLUS SP. ES-1 REVESTIDAS COM NANOPARTÍCULAS DE FERRO	Ana Carolina Muller,Sabrina Beloni Vaz,Lisianne Brittes Benitez	6567-Medicina Veterinária
		78057	FREQUÊNCIA DE QUATRO PATÓGENOS TRANSMITIDOS PELA CIGARRINHA-DO-MILHO NO ESTADO MATO GROSSO DO SUL	Jamile Ferreira da Siqueira,Alexandre Rieger,Natália de Jesus Ferreira Costa,Alexandro Cagliari,Laís Mara Santana Costa,Gilmar Elias Souza,Daniela Troian dos Santos,Sandro Hillebrand,David Gabriel dos Santos Fagundes	7704-Ciências Biológicas - Bacharelado
		78499	LIVING VALES COMO INSTRUMENTO DE INOVAÇÃO PARA CIDADES INTELIGENTES: PROJETO EDUCACIONAL DE ENSINO À PROGRAMAÇÃO	Ingridy Caroliny Da Silva,Caio Balczarek,Cristhian Machado de Souza,Débora da Rosa de Freitas,Leonel Pablo Carvalho Tedesco,Marcia Kniphoff da Cruz	7717-Engenharia de Controle e Automação