

Relação das apresentações orais trabalhos de Pesquisa 7ª Jepex

ÁREA: ALIMENTOS (1)				
Sala	Horário	Título	Autor	Orientador
312	13:30	Avaliação do rendimento de extração do óleo de farelo de arroz utilizando etanol e hexano como solvente	Daniele Bergmeier	Wagner Luiz Priamo
	13:45	Avaliação do efeito de diferentes concentrações de nitrato de prata na formação de nanopartículas empregando extrato de araquá vermelho como agente redutor	Camila Ferronato	Wagner Luiz Priamo
	14:00	Síntese verde aplicada à formação de nanopartículas de prata empregando extrato de physalis como agente redutor	Camila Ferronato	Wagner Luiz Priamo
	14:15	Determinação da composição química de noz-pecã e comparação de solventes para a extração do óleo	Laura Muller Pereira	Wagner Luiz Priamo
	14:30	Caracterização do óleo de noz-pecã obtido por extração assistida por ultrassom	Marcelli Powzum Amorim	Wagner Luiz Priamo
	14:45	Formação de nanopartículas de prata usando extrato natural de uva como agente redutor	Marcelli Powzum Amorim	Wagner Luiz Priamo
	15:00	Desenvolvimento de sistemas de encapsulamento de licopeno para aplicação em bebidas	Carine Aparecida Poloni	Priscilla Pereira dos Santos
	15:15	Caracterização e determinação da atividade antioxidante (DPPH) de extrato de araquá vermelho	Carine Aparecida Poloni	Priscilla Pereira dos Santos
	15:30	Atividade antimicrobiana de óleo extraído de noz-pecã (<i>Carya illinoensis</i> K.)	Adriane M. B. Schultz	Luiza Pieta
	16:45			
17:00	DEBATE – (Questionamentos e considerações)			

ÁREA: ALIMENTOS (2)				
Sala	Horário	Título	Autor	Orientador
310	13:30	Desenvolvimento de uma nova fruit beer puro malte de mirtilo e especiarias	Alexia Dos Santos Perin	Marília Assunta Sfredo
	13:45	Quantificação do óleo essencial em folhas de capim limão (Cymbopogon citratus)	Andressa Nardes Dutra	Marília Assunta Sfredo
	14:00	Estudo do rendimento da extração de óleo essencial de capim limão (Cymbopogon citratus) por hidrodestilação	Carina Tasso	Marília Assunta Sfredo
	14:15	Aceitação sensorial de iogurtes adicionados de colágeno hidrolisado	Marina Andréa Baccin	Leonardo Souza da Rosa
	14:30	Avaliação do efeito do tempo de armazenamento de iogurtes em seus parâmetros físico-químicos de qualidade	Gislaine Fatima Bortoli	Leonardo Souza da Rosa
	14:45	Avaliação de parâmetros físico-químicos de bebidas lácteas fermentadas comercializadas em Erechim – RS	Cassiane M. Garbin	Leonardo Souza da Rosa
	15:00	Aplicação do diagrama de Ishikawa: estudo de caso para atender a demanda da agroindústria em Erechim/RS	Alcemir Antônio Bagnara	Carlos Alberto Frantz dos Santos
	15:15	Análise microbiológica e determinação do teor de nitrito de sódio em embutidos cárneos fermentados	Gabriela Smolinski Silva	Marlice Salete Bonacina
	15:30	DEBATE – (Questionamentos e considerações)		

ÁREA: CIÊNCIAS SOCIAIS				
Sala	Horário	Título	Autor	Orientador
309	13:30	A autocomposição das Três Justiças: uma comparação necessária	Breno Capeletto de Freitas	Giana Lisa Zanardo Sartori
	13:45	Uma aproximação da visão estratégica regional dos Arranjos Produtivos de Misiones e dos estados do Sul do Brasil	Rosa Leisla Gonzalez	Alba Marina Guarrochena de Arjol
	14:00	Utilização de Mídias e Redes Sociais em sala de aula	Rozana Lino	Sidnei Dal Agnol
	14:15	O Termo de Ajustamento de Conduta aplicado aos crimes ambientais de menor potencial ofensivo na região do Alto Uruguai	Bianca Litwin	Giana Lisa Zanardo Sartori
	14:30	Adequação do perfil dos empreendedores de MPEs a complexidade do mercado	Marcos Marchetto	Julio A. Faitão
	14:45	Marketing, empreendedorismo e consumo sustentáveis: uma análise do	Claudia Fabiane Nascimento	Silvana Saionara Gollo

		comportamento do consumidor jovem do alto Uruguai gaúcho/RS		
	15:00	Comparação de preços da cesta básica de maio a setembro dos anos de 2017 e 2018 em Erechim	Indaiá Tainara Tamagno	Carlos Frederico de Oliveira Cunha
	15:15	DEBATE – (Questionamentos e considerações)		

ÁREA: MECÂNICA				
Sala	Horário	Título	Autor	Orientador
309	8:30	Desenvolvimento de uma Bateria Recarregável de Li-íon para um Protótipo Veicular de Eficiência Energética	Izequiel Balsanelo	Airton C. Bortoluzzi
	8:45	Viabilidade econômica de um sistema de irrigação por aspersão convencional automatizado	Alex Dall Alba	Valberto Muller
	9:00	Avaliação de Propriedades Mecânicas de Polipropileno	Matheus Dantas	Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa
	9:15	Estudo da dureza e da microestrutura de barras de aço ABNT 1045 submetidas ao processo de têmpera e sua relação com sistemas térmicos concentrados	Luciano Goetems	Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa
	9:30	Análise de juntas soldadas em estrutura tubular em condições dinâmicas	Gleison Müller	Jakerson Gevinski
	9:45	Aperfeiçoamento e manutenção dos subsistemas de um protótipo veicular de eficiência energética	Gabriel Salini	Airton C. Bortoluzzi
	10:00	Desenvolvimento de um sistema de alinhamento para as rodas dianteiras de um protótipo veicular de eficiência energética.	Gabriel Salini	Airton C. Bortoluzzi
	10:15	DEBATE – (Questionamentos e considerações)		