CURSO TÉCNICO DE QUÍMICA CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÕES DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO 2024

HORÁRIO	SEGUNDA (04/nov)	TERÇA (05/nov)	QUARTA (06/nov)	QUINTA (07/nov)	SEXTA (08/nov)
07:50		VP12 - Vivência profissional: Farcouto Assessoria e Consultoria Química e Ambiental	PP04 - Sensor de Carbono Inorgânico Dissolvido na Água do Mar para Monitoramento Ambiental	VP06 - Vivência Profissional: AFV Indústria de Couros LTDA	PP13 - Obtenção de ômega-3 através das microalgas spirulina e chlorella
08:35		VP15 - Análise Físico-Química de Pigmentos	VP03 - Vivências Profissionais na Área de Galvanoplastia	VP07 - Vivência Profissional: Estação de Tratamento de Esgoto Tratho Efluentes LTDA	PP14 - A Presença de Antibióticos em Águas Gaúchas e seus Possíveis Impactos Ambientais
09:20		Pl06 - Extração de óleos essenciais e sua utilização em cosméticos.	PP05 - Avaliação do Potencial da Lignina na Remediação de Águas Contaminadas por Cromo		Pl05 - Criação e desenvolvimento de tintas menos poluentes para utilização em residências
INTERVALO					
10:15		PP17 - Astroquímica e o Desenvolvimento de Vida - Teoria da Sopa Primordial e da Panspermia	VP04 - Vivência profissional: Autarquia Água de Ivoti	VP08 - Vivência Profissional: Farmácia de Manipulação ALQUEMILA	PP15 - Isolamento de compostos bioativos da planta Unha-de-gato (Uncaria tomentosa)
10:55		VP16 - Vivência profissional na farmácia de manipulação Mistura	PP06 - Obtenção de Energia Renovável Através de Biodigestores Feitos com Tereftalato de Polietileno (PET)	VP18 - Vivência Profissional No Laboratório De Pesquisa Do Curso Técnico De Química Da Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira Da Cunha	PP26 Análise Da Influência Do Extrato De Curcuma zedoaria Na Oviposição Da Fêmea Aedes aegypti
11:25		PP25 - Análise do potencial anti-inflamatório do polissacarídeo acemanana proveniente da <i>Aloe vera</i>			PP27 - Ferramenta Tecnológica para Auxílio de Química em Libras
13:20	PP01 - Degradação ou persistência? O fracasso dos aditivos oxibiodegradáveis e da radiação UV na redução da poluição plástica	PP21 - Utilização da técnica de biorremediação para recuperação de solos contaminados por ácido sulfônico concentrado	PP08 - Avaliação do Potencial do Fitoplâncton para Absorção de CO2 em Diferentes Águas do Rio Grande do Sul	PP24 - Avaliação entre diferentes indicadores de poluição em águas gaúchas (cafeína, Adenovírus - HAdV e coliformes) e o efeito da cafeína no fitoplâncton	PP18 - Análise do Uso de Enzimas Proteolíticas Do Mamão (<i>Carica papaya</i>) E Do Abacaxi (<i>Anana</i> <i>comosus</i>) na Obtenção de Peptídeos Antioxidantes a partir de Proteínas de Origem Vegetal
14:05	VP01 - Vivência profissional: RBT Brasil	VP14 - Vivência Profissional: Cervejaria Tupiniquim	PP16 - Utilização de óleos essenciais como potencial larvicida contra as larvas do Aedes aegypti	VP10 - Vivência Profissional - Gota Química LTDA	VP05 - Vivência Profissional - Laboratório de Citotoxicidade Feevale
14:50	Pl02 - Processo Industrial: Empresa de Fertilizante - NPK no Grânulo	PI01 - Processo industrial do estireno	PP09 - Tecido de algodão com propriedades antimicrobianas de óleos essenciais e sua eficiência contra microrganismos	PI03 - Processo Industrial: Produção Enzimática para o Setor Alimentício	PI04 - Processo industrial de extração de óleos essenciais e vegetais para posterior aplicação como princípios ativos em cosméticos
INTERVALO					
16:05	PP02 - Formulação de Protetor de Baixo Custo com Propriedades Repelentes de Águas-Vivas e Proteção UV	PP22 - Extração da Colina Vegetal	PP10 - Geração de energia elétrica a partir da compostagem utilizando-se do efeito Seebeck e reações exotérmicas	PP19 - Estudo de Catalisador para Obtenção Enzimática de Matérias-Primas para Polímeros Sustentáveis	PP11 - Síntese e caracterização do polímero acetato de celulose a partir da pinha de <i>Pinus spp</i> .
16:50	VP02 - Vivência Profissional na Farmácia de Manipulação Sais e Ervas	PP23 - Cinzas da Casca do Arroz: a Produção de uma Zeólita para a Dessalinização da Água		VP11 - Vivência Profissional: Botanik Kosmetics	PP12 - Análise comparativa do potencial antibactericida do desinfetante à base de ácido cítrico e benzoico em relação ao desinfetante comum
17:35	VP13 - Vivência Profissional na Empresa Stahl Brasil S/A	VP17 - Vivência Profissional na Empresa MK Química do Brasil LTDA		PP20 - Aerogel de Celulose Elaborado a partir dos Resíduos de Erva Mate para Isolamento Acústico	PP07 - Sistema de Detecção de Compostos Orgânicos Voláteis para Localização de Vítimas Fatais em Operações de Busca e Salvamento