

SEXTA-FEIRA – 7 de novembro de 2025

Módulo Oral - 10:00 / 11:45

Prédio 74 B - CESH

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA / QUÍMICA

Sala	Ordem	Apresentador	Título
3330	1	AMANDA MOURA KIELING	A INFLUÊNCIA DAS CARGAS NA REDE CRISTALINA DE AMINOÁCIDOS ZWITTERIÔNICOS
	2	ANA PAULA NUNCIO	ESTUDO SUPRAMOLECULAR DE POLIMORFOS DO PARACETAMOL
	3	CAUE GABRIEL MACK SOUTO	DETERMINAÇÃO DE CÁDMIO E CHUMBO EM ÁGUAS DE MANGUES DA ZONA COSTEIRA AMAZÔNICA UTILIZANDO VOLTAMETRIA DE REDISSOLUÇÃO ANÓDICA
	4	DANIEL BUENO SAUZEM	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCOMPOSITOS MULTIFUNCIONAIS DE ÓXIDO DE GRAFENO E NANOCELULOSE DERIVADA DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS PARA APLICAÇÕES AGRÍCOLAS
	5	EMILLY SCHULER DE LIMA	Método analítico para determinação de Cl em biochar
	6	EMILY PEZZINI	SÍNTESE DE 1,3-SELENAZÓIS 2-ACIL SUBSTITUÍDOS EMPREGANDO DERIVADOS DE METIL-ARIL-CETONAS
	7	GABRIELE TAINA KOREN	HÁ PREDOMINÂNCIA DE INTERAÇÕES DE HIDROGÊNIO NOS MECANISMOS DE CRISTALIZAÇÃO DE BENZIDRAZIDAS?
	8	GIULIA VOGAS DA SILVA FERREIRA	POLIMORFOS DE FÁRMACOS: ESTUDO DAS INTERAÇÕES INTERMOLECULARES E MECANISMOS DE CRISTALIZAÇÃO
	9	JOÃO VÍTOR JACOBI	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA ANÁLISE RÁPIDA DE POTÁSSIO EM GRÃOS DE SOJA UTILIZANDO SENSOR PORTÁTIL
Sala	Ordem	Apresentador	Título
3422	1	JOSE LUCIO BAUER VIEIRA	AVALIAÇÃO DAS INTERAÇÕES INTERMOLECULARES DE LÍQUIDOS IÔNICOS IMIDAZOLINEOS MONO E DICARBOXILATOS EM SOLUÇÃO AQUOSA POR RMN
	2	JULIA EDUARDA SPODE	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA ÁGUA NO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL E FÍSICO-QUÍMICO DE SOLVENTES EUTÉTICOS PROFUNDOS
	3	KELVIN VIANNA HUBNER	ALQUINO TERMINAL NA SÍNTESE DE BENZO[B]TIOFENOS FUNCIONALIZADOS COM ORGANOSSELÊNIO
	4	LUIZ FELIPE FORMENTINI	OTIMIZAÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM MÉTODO MINIATURIZADO PARA SEPARAÇÃO DE FRAÇÕES ASFÁLTICAS PELO MÉTODO SARA
	5	MARIELI CRISTIELI FRIEDRICH LORETO	Complexos derivados do piridoxal. Avaliação das atividades antioxidantes/pró-oxidantes, interação com DNA e citotoxicidade na busca de medicamentos antineoplásicos.
	6	NATALIA PEREIRA ROCHA	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS NANOPARTICULADOS DE PEO-b-P(HEMA-co-HEMA-g-PCL) E LÍQUIDOS IÔNICOS PARA USO FARMACÊUTICO
	7	PEDRO HENRIQUE BILHAN KITTEL	DESENVOLVIMENTO DE NANOCAPSULAS DE FLUCONAZOL CONTENDO LÍQUIDOS IÔNICOS PARA IMPRESSÃO 3D
	8	SARAH MARIE MEDEIROS MARTINEZ	FUNCIONALIZAÇÃO DE PONTOS QUÂNTICOS DE CARBONO COM LÍQUIDOS IÔNICOS DERIVADOS DE AMINOÁCIDOS.
	9	VITORIA DUARTE ARAUJO	SÍNTESE DE 2,3-DIIDROBENZOFURANOS FUNCIONALIZADOS COM CALCOGÊNIOS MEDIADA POR LUZ AZUL