

## ENGENHARIA QUÍMICA 1

Data	Dia	Horário	Nº	Prédio	Sala	Apresentador	Título	Orientador
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	166	74A	2343	ANA CAROLINA NEDEL	Explicações Aditivas Shapley na Extração Pressurizada de Óleo de Crambe	NINA PAULA GONCALVES SALAU
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	167	74A	2343	ANA LUIZA MARTINI DEVENS	ESTUDO CINÉTICO DAS REAÇÕES DE HIDRÓLISE COM ÁGUA SUBCRÍTICA UTILIZANDO CASCAS DE ARROZ PRÉ-TRATADAS COM SOLVENTES EUTÉTICOS	FERNANDA DE CASTILHOS
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	167	74A	2343	BRUNO ROBERTO PASA	ESTIMATIVA DA COMPOSIÇÃO ELEMENTAR DO CARVÃO MINERAL DE CANDIOTA-RS USANDO DIFERENTES MODELOS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA	NINA PAULA GONCALVES SALAU
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	167	74A	2343	EDUARDA OLIVEIRA RAMADAM	ANÁLISE DA CINÉTICA DE ADSORÇÃO DO CORANTE VIOLETA CRISTAL A PARTIR DA SEMENTE DA LUFFA AEGYPTIACA IN NATURA	EVANDRO STOFFELS MALLMANN
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	167	74A	2343	EDUARDO DA FONSECA KOESTER	ADSORÇÃO DE FUROSEMIDA UTILIZANDO ÓXIDO DE GRAFENO MAGNÉTICO COM DIFERENTES PROPORÇÕES DE MAGNETITA INCORPORADA: ESTUDO CINÉTICO	CRISTIANO RODRIGO BOHN RHODEN
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	167	74A	2343	FELIPE MORO	USO DA DESTILAÇÃO MOLECULAR NA OBTENÇÃO DE PRODUTOS COM ALTO VALOR AGREGADO A PARTIR DO SUBPRODUTO DA PRODUÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS	DANIEL ASSUMPCAO BERTUOL

## ENGENHARIA QUÍMICA 2

Data	Dia	Horário	Nº	Prédio	Sala	Apresentador	Título	Orientador
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	GABRIEL GONCALVES DE OLIVEIRA	APLICAÇÃO DA METODOLOGIA BSC NO PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DE UMA CERVEJARIA ARTESANAL	MARIO FERNANDO DE MELLO
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	MARIA LUIZA BARBIERI	DETERMINAÇÃO DO PCZ DO CAULE CAPIM ELEFANTE TRATADO COM ÁCIDO SULFÚRICO E AVALIAÇÃO DA CINÉTICA DE ADSORÇÃO DE AZUL DE METILENO	ADRIANO CANCELIER
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	MICHEL DA COSTA CORRENTE	FORMULAÇÃO DE UM MODELO DE PROGRAMAÇÃO LINEAR PARA ESTIMATIVA DE CUSTOS NO FORNECIMENTO DE ALIMENTOS DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UFSM	ROBERTO PORTES RIBEIRO
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	NICOLAS LIMA ANESE	ESTUDO COMPUTACIONAL DE GASEIFICAÇÃO: APLICAÇÃO DE MODELO DE EQUILÍBrio UTILIZANDO O SOFTWARE CANTERA	RODOLFO RODRIGUES
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	PAULO ANTONIO RIBEIRO MORGADO	LEVANTAMENTO DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E TERMODINÂMICAS DOS INGREDIENTES ATIVOS PRESENTES NOS DEFENSIVOS AGRÍCOLAS BRASILEIROS	CHRISTIAN LUIZ DA SILVEIRA
11/nov	Sexta-feira	10:00 / 11:30	168	74A	2364	THIAGO MATEUS RESCHUTZEGGER IPPOLITI	Predição da Superfície Eletrostática para Efeitos de Solvatação com Inteligência Artificial	NINA PAULA GONCALVES SALAU