

ENCONTRO DE
**DESENVOLVIMENTO DE
 PROCESSOS AGROINDUSTRIAIS**

<https://www.uniube.br/eventos/edepa/>

CRONOGRAMA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - V EDEPA - 11 de dezembro de 2021

SESSÃO I : PROCESSOS QUÍMICOS E AGROINDUSTRIAIS			Horário Das 08h30 às 11h30
ORDEM DE APRESENTAÇÃO			
Nº	Autor	Título do trabalho	Horário de apresentação
1	SIEGRID KOPP IKEDA	PRODUÇÃO INDUSTRIAL DE MALTODEXTRINA: IMPACTOS DA TEMPERATURA DE TRANSIÇÃO VÍTREA	08h30 às 08h50
2	MARCOS PAULO MEIRA	AVALIAÇÃO DO EFEITO DA ADIÇÃO DE NIÓBIO EM SUBSTITUIÇÃO AO ESTANHO NA ESTRUTURA E PROPRIEDADES MECÂNICAS DO FERRO FUNDIDO CINZENTO	08h50 às 09h10
3	JULIA PIRES DE ALMEIDA E SILVA	EMPREGO DE MODELOS MATEMÁTICOS SEMI-EMPÍRICOS IDENTIFICADOS EM PROCESSO DE SECAGEM	09h10 às 09h30
4	BRUNO SOUSA DE CASTRO	MEDIÇÃO INFERENCIAL DE CONSUMO DE BAGAÇO DE CANA DE AÇÚCAR EM CALDEIRAS	09h30 às 09h50
5	SANDRA CRISTINA BALLEEN	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE NANOBIOSENSOR ENZIMÁTICO PARA DETECÇÃO DE CÁDMIO EM ÁGUA	09h50 às 10h10
6	MARCO ANTONIO GONÇALVES	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DO FERRO, FÓSFORO, POTÁSSIO, TÂNTALO E FLÚOR NAS PROPRIEDADES DO ÓXIDO MISTO DE NIÓBIO E TITÂNIO	10h10 às 10h30

SESSÃO II : PROCESSOS QUÍMICOS E AGROINDUSTRIAIS			Horário Das 08h30 às 11h30
ORDEM DE APRESENTAÇÃO			
Nº	Autor	Título do trabalho	Horário de apresentação
1	WELISSON MARTINS ROCHA	OPERAÇÕES UNITARIAS PARA EXTRAÇÃO DE VEGETAL. ESTUDO DE CASO COM Equisetum hyemale (CAVALINHA)	08h30 às 08h50
2	SARAH GABRIELA SANTOS	INFLUÊNCIA DO pH, TEMPO DE OXIDAÇÃO E PROPORÇÕES DOS REAGENTES NA REDUÇÃO DE DQO EM EFLUENTE INDUSTRIAL DE FÁBRICA DE SANEANTES	08h50 às 09h10
3	DJÉSSICA TATIANE RASPE	AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS OPERACIONAIS NA OBTENÇÃO DE EXTRATO DE FOLHAS DE STEVIA A PARTIR DA EXTRAÇÃO POR LÍQUIDO PRESSURIZADO	09h10 às 09h30
4	CARLA SOUSA VASCONCELOS	PRODUÇÃO DE ÉSTERES DO ÓLEO DE CANOLA EM CONDIÇÕES PRESSURIZADAS: CARACTERIZAÇÃO DO ÓLEO E EFEITO DO PERCENTUAL MÁSSICO DE ETANOL NA MISTURA E TEMPERATURA	09h30 às 09h50
5	NAJLA POSTAUE	EFEITO DO SOLVENTE NO PROCESSO DE EXTRAÇÃO POR LÍQUIDO PRESSURIZADO: ÓLEO E COMPOSTOS ATIVOS DAS SEMENTES DE CRAMBE	09h50 às 10h10
6	STWE MARLLON TAVARES CÂNFORA	INOVANDO NA FORMULAÇÃO DE UM FERTILIZANTE ORGANOMINERAL DE SUBPRODUTOS DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	10h10 às 10h30

SESSÃO III : CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS			Horário Das 08h30 às 11h30
ORDEM DE APRESENTAÇÃO			
Nº	Autor	Título do trabalho	Horário de apresentação
1	BIANCA EUNICE DE OLIVEIRA SOUZA	DIAGNÓSTICO HIGIENICOSSANITÁRIO NAS ETAPAS DE ABATE E DO AR AMBIENTE EM UMA UNIDADE MÓVEL DE PROCESSAMENTO DE TILÁPIAS (<i>Oreochromis niloticus</i>)	08h30 às 08h50
2	BIANCA EUNICE DE OLIVEIRA SOUZA	AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES HIGIENICOSSANITÁRIAS E ESTRUTURAIS DE UMA UNIDADE MÓVEL DE PROCESSAMENTO DE TILÁPIAS (<i>Oreochromis niloticus</i>)	08h50 às 09h10
3	BRUNA SEGUENKA	EXTRAÇÃO ASSISTIDA POR ULTRASSOM DE ANTOCIANINAS DA CASCA DE JABUTICABA SABARÁ (<i>Myrciaria cauliflora</i> (Vell.) O. Berg)	09h10 às 09h30
4	GIOVANA	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES TÉCNICAS DE EXTRAÇÃO DE ISOTIOCIANATO DE BENZILA DAS SEMENTES DE MAMÃO (CARICA PAPAYA LINN) DO GRUPO FORMOSA	09h30 às 09h50
5	GIOVANA	CURVAS DE SECAGEM E MODELAGEM MATEMÁTICA DA SEMENTE DE ABACATE	09h50 às 10h10
6	IRIS MARIA DE ARAÚJO LOPES	FARINHAS ALTERNATIVAS COMO SUBSTITUTAS DA FARINHA DE TRIGO EM MASSAS ALIMENTÍCIAS ISENTAS DE GLÚTEN: UMA REVISÃO DA LITERATURA.	10h10 às 10h30
7	I. R. BRASIELRIRO	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO ANÁLOGO AO JERKY BEEF UTILIZANDO CARNE OVINA	10h30 às 10h50
8	JHONNY OTAVIO SILVA DA COSTA	PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO SENSORIAL DE KOMBUCHA SABOR MARACUJÁ	10h50 às 11h10
9	BÁRBARA CRISTINA LEMOS LUCAS	ESTUDO PRELIMINAR DE PARAQUAT EM GRÃO DE FEIJÃO POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA	11h10 às 11h30

SESSÃO IV : PROCESSOS QUÍMICOS E AGROINDUSTRIAIS			Horário Das 14h00 às 16h00
ORDEM DE APRESENTAÇÃO			
Nº	Autor	Título do trabalho	Horário de apresentação
1	SARAH GABRIELA SANTOS	ATIVIDADE INIBITÓRIA MICROBIANA DE ÓLEO DE GRÃOS DE CAFÉ PARA FINS COSMÉTICOS	14h00 às 14h20
2	THIAGO DOS SANTOS NUNES	PRINCIPAIS ADULTERAÇÕES E NÃO CONFORMIDADES CONSTATADAS NA GASOLINA E NO ETANOL ANIDRO	14h20 às 14h40
3	JOSE DE FREITAS REZENDE NETO	PROCESSO DE MICRONIZAÇÃO DO PESTICIDA CLOROTALONIL 700 g/L	14h40 às 15h00
4	GIULIANO MARCOS DA SILVEIRA	PURIFICAÇÃO DE NIÓBIO UTILIZANDO A EXTRAÇÃO LÍQUIDO – LÍQUIDO	15h00 às 15h20
5	LUCIANO RODRIGO FERREIRA	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING NA DETECÇÃO DE PRESENÇA DE DOENÇAS NA FOLHA DO CAFEEIRO	15h20 às 15h40
6	ADELSON GAMA XAVIER	OTIMIZAÇÃO ENERGÉTICA DO FORNO DE CAL DE UMA FÁBRICA DE CELULOSE KRAFT	15h40 às 16h00

SESSÃO V: PROCESSOS QUÍMICOS E AGROINDUSTRIAIS**Horário
Das 14h00 às 16h00****ORDEM DE APRESENTAÇÃO**

Nº	Autor	Título do trabalho	Horário de apresentação
1	WILSON DE SOUSA BENJAMIN	MALEFÍCIOS DOS METAIS PESADOS: INTOXICAÇÕES POR CÁDMIO, CHUMBO E MERCÚRIO	14h00 às 14h20
2	LORENA MARCELE DE FARIA LEITE	VARIAÇÃO DA VELOCIDADE ESPECÍFICA DO CONSUMO DE HEXOSE POR S. CEREVISIAE EM FUNÇÃO DA CONCENTRAÇÃO INICIAL DE CÉLULAS	14h20 às 14h40
3	NAYARA APARECIDA MOURA	TESTES DE COAGULANTES PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA DE ETA	14h40 às 15h00
4	ALESSANDRA MAVSZAK BARRA	TESTES DE COAGULANTES DIFERENTES EM ETA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA DE CLARIFICAÇÃO	15h00 às 15h20
5	NATÁLIA STEVANATO	OBTENÇÃO DO ÓLEO DE SEMENTES DE NABO FORRAGEIRO UTILIZANDO ETANOL E ACETATO DE ETILA COMO ACIL ACEPTORES EM CONDIÇÕES PRESSURIZADAS	15h20 às 15h40
6	WELISSON MARTINS ROCHA	EFEITOS DO EXTRATO DE Equisetum hyemale (CAVALINHA) NO FUNGO Exserohilum turcicum	15h40 às 16h00