**BANCAS DE DEFESA DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO SEMESTRE 2022/01**

**ENGENHARIA DE ALIMENTOS E ENGENHARIA QUÍMICA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ACADÊMICO (A)/CURSO** | **DATA, HORÁRIO E LOCAL** | **BANCA** | **TÍTULO DO TRABALHO** |
| 1 | Adrian de Quadros AlbuquerqueEngenharia Química | Data: 02/12/22Horário:15h Local: Auditório DEAQ | Presidente: Prof. Dr. Weber da Silva RobazzaMembro titular: Prof. Dr. Alessandro Cazonatto GalvãoMembro titular: Mestrando Rafael Luís Pavan ScatolinMembro Suplente: Mestranda Patrícia Alves Ferreira | MODELAGEM DA SOLUBILIDADE DO PARACETAMOL EM DIFERENTES SOLVENTES PUROS EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA E DE DESCRITORES MOLECULARES. |
| 2 | Alexandra Melissa Gonçalves de CarvalhoEngenharia Química | Data: 08/12/22Horário: 17h  Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Marcia Bar SchusterMembro titular: Profª Dra. Luana BettaninMembro titular: Profª Dra. Aline Roberta de PauliMembro Suplente: Profª Dra. Marlene Bampi | EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO NA DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DE POLÍMEROS PARA OBTENÇÃO DE FRAÇÕES DE HIDROCARBONETOS C8. |
| 3 | Ana Maria Bagnara Engenharia Química | Data: 01/12/22Horário:13:30h Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Liziane Schitler Moroni Membro titular:   Prof. Dra. Stephanie Silva PintoMembro titular:   Mestranda Stefani MallmannMembro suplente: Mestranda Rafaela Ansiliero | USO DOS SANITIZANTES ÁCIDO PERACÉTICO E QUATERNÁRIO DE AMÔNIO CONTRA BIOFILMES PRODUZIDOS POR L. MONOCYTOGENES EM SUPERFÍCIES DE POLIETILENO, AÇO INOXIDÁVEL E VIDRO |
| 4 | Arnaldo Dall Agnol FilhoEngenharia Química | Data: 05/12/22Horário:16h Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Darlene CavalheiroMembro titular: Profa. Dra. Heveline EnzweilerMembro titular: Mestrando Rodrigo Correa SilvaMembro Suplente: Profa. Dra. Georgia Ane Raquel Sehn | VALIDAÇÃO DE REATOR DE LED-UV NA DESCONTAMINAÇÃO DE ESCHERICHIA COLI EM LEITE UHT INTEGRAL |
| 5 | Eduardo Ferri Engenharia de Alimentos | Data: 01/12/22Horário: 11h  Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa Dra Georgia Ane Raquel SehnMembro titular: Profa Dra Andréia Zílio DinonMembro titular: Profa Dra Lucíola BagatiniMembro Suplente: Profa Dra. Darlene Cavalheiro | PÃO DE HAMBÚRGUER ADICIONADO DA FARINHA DO RESÍDUO DO MALTE DA INDÚSTRIA CERVEJEIRA   |
| 6 | Eliézer CastanhaEngenharia de Alimentos | Data:01/12/22Horário:  16h30.Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Aniela Pinto KempkaMembro titular: Me. Marina Volpato Dacoreggio (UFSC)Membro titular Me. Vanessa Ruana Ferreira da SilvaMembro Suplente: Profa.Dra.  Lucíola Bagatini (UDESC) | “NON-COVALENT BINDING OF PHENOLIC COMPOUNDS FROM LEAVES OF CAMPOMANESIA XANTHOCARPA (MART.) O.BERG WITH OVALBUMIN: EFFECT ON PROTEIN STRUCTURE AND ANTIOXIDANT ACTIVITY” |
| 7 | Flavia Cristina FranceschettoEngenharia de Alimentos | Data: 05/12/2Horário: 16h.*on line* | Presidente: Profa. Dra. Marlene BampiMembro titular: Profa. Dra. Luana Bettanin Membro titular: Profa. Mrs. Crivian Pelisser Membro Suplente: Prof. Dra. Lucíola Bagatini  | ELABORAÇÃO DE BISCOITOS SEM GLÚTEN COM ADIÇÃO DE FARINHA DE MANGA ‘TOMMY ATKINS’ VERDE |
| 8 | Gabriel DanieliEngenharia Química | Data: 01/12/23Horário:10hLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Liziane Schitler Moroni Membro titular: Prof. Dra. Lucíola Bagatini Membro titular:   Mestranda Rafaela AnsilieroMembro suplente: Prof. Dra. Aniela Pinto Kempka  | PRODUÇÃO DE BIOFILMES PUROS E MISTOS DE LISTERIA MONOCYTOGENES E SALMONELLA ENTERITIDIS EM SUPERFÍCIE DE AÇO INOXIDÁVEL E USO DE ÁCOOL 70% E DE ENTEROCOCCUS FAECIUM NO CONTROLE |
| 9 | Gabriela ManfrinEngenharia de Alimentos | Data: 01/12/22Horário: 9h. Sala ESPINE | Presidente: Profa. Dra Elisandra RigoCo-orientadora: Profa. Dra. Georgia Ane Raquel SehnMembro titular: Profa. Dra. Stephanie Silva PintoMembro titular:   Mestrando João Eduardo Gomes de OliveiraMembro suplente: Profa. Dra. Darlene Cavalheiro | BEBIDA LÁCTEA OVINA COM ADIÇÃO DE FIBRA INSOLÚVEL DO BAMBU |
| 10 | Isadora GazoniEngenharia Química | Data: 07/12/22Horário: 17hLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa Dra Georgia Ane Raquel SehnMembro titular: Profa Dra Darlene Cavalheiro Membro titular: Adrieli Maiandra Piccinin do AmaralMembro Suplente: Profa Dra | SALAME ADICIONADO DE BLENDS DE FOSFATOS: ANÁLISE SENSORIAL |
| 11 | Joana Arlete Biehl GusmãoEngenharia De Alimentos | Data: 05/12/22Horário: 14hONLINE | Presidente: Profa. Dra. Lucíola BagatiniMembro titular: Profa. Dra. Aniela Pinto KempkaMembro titular: Mestranda Vanessa Ruana Ferreira da SilvaMembro Suplente: Profa. Dra. Liziane Schitler Moroni | CARACTERIZAÇÃO FISICO-QUÍMICA DE VINAGRES DE FRUTOS DE MYRCIARIA CAULIFLORA (MART.) O. BERG E MYRCIARIA JABOTICABA (VELL.) BERG E EXTRATOS HIDROALCOÓLICOS DE FRUTOS VERMELHOS DE PSIDIUM CATTLEIANUM AFZEL. EX SABINE |
| 12 | Mariane Franz | Data: 05/12/22Horário: 14h Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Heveline EnzweilerMembro titular: Profª. Dra. Andréia Zilio DinonMembro titular: Prof. Dr. Luiz Jardel VisioliMembro suplente: Profª. Dra. Marcia Bär Schuster | FOTODEGRADAÇÃO DE CORANTE AMARELO CREPÚSCULO SOB RADIAÇÃO VISÍVEL |
| 13 | Ocsana Helen Franzen | Data: 07/12/22Horário: 14hLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Marlene BampiMembro titular: Profa. Dra. Andréia Zilio DinonMembro titular: Profa. Dra. Stephanie Silva Pinto Membro Suplente: Prof. Dra. Liziane Schittler Moroni | ESTUDO DA PRODUÇÃO DE FARINHA DE TALO DE BRÓCOLIS |
| 14 | Rafaela Fatima Cossul | Data: 08/12/22Horário: 09hLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Marcia Bar SchusterMembro titular: Profª Dra. Heveline EnzweilerMembro titular: Mestrando Rafael Luis Pavan ScatolinMembro Suplente: Profª Dra. Marlene Bampi | TENACIDADE E MECANISMOS DE FRATURA EM SISTEMA EPÓXI/COPOLÍMERO TRIBLOCO. |
| 15 | Taeline Fabris | Data: 01/12/22Horário: 09h ONLINE | Presidente: Profa. Dra. Aniela Pinto KempkaMembro titular: Me. Emyr Hiago Bellaver Andrade (UDESC)Membro titular: Me. Gilnei Bruno Silva (UFFS)Membro Suplente: Dra. Liziane S. Moroni (UDESC)  | “BIOSSÍNTESE DE PROTEASE ÁCIDA PRODUZIDA POR NOVAS CEPAS DE LACTOBACILLUS CASEI E LACTOBACILLUS FERMENTUM E SUA POTENCIAL APLICAÇÃO NA COAGULAÇÃO DE LEITE BOVINO”. |
| 16 | Tainan da Silva Teodoro | Data: 01/12/22Horário:15:00 hsLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Prof. Dr. Alessandro Cazonatto Galvão Membro titular: Prof. Dr. Weber da Silva RobazzaMembro titular: Profa. Dra. Heveline EnzweilerMembro suplente: Prof. Dra. Marlene Bampi  | APLICAÇÃO DO MODELO PRIGOGINE-FLORY-PATTERSON NA MODELAGEM DA ENTALPIA MOLAR EM EXCESSO DE SOLUÇÕES LÍQUIDAS BINÁRIAS |
| 17 | Taís Cecchin NunzioEngenharia Química | Data: 01/12/33Horário: 8 h30 minLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Liziane Schitler Moroni Membro titular: Prof. Dra. Lucíola Bagatini Membro titular:   Mestranda Rafaela AnsilieroMembro suplente: Prof. Dra. Aniela Pinto Kempka  | CARACTERIZAÇÃO DE LISTERIA MONOCYTOGENES PRODUTORA DE BIOFILME ISOLADAS DE INDÚSTRIA DE CÁRNEOS: E USO DE ÁCIDO PERACÉTICO, QUATERNÁRIO DE AMÔNIO E CULTURA LÁCTICA NO CONTROLE DO MICRO-ORGANISMO |
| 18 | Taline Laura Bortolossi | Data: 07/12/2022 Horário:16 hLocal: Auditório DEAQ | Presidente: Profa Dra Andreia Zilio DinonMembro titular: Profa Dra Marlene BampiMembro titular: Profa Dra Luana BettaninMembro Suplente: Tamires Pagani | "ESTABILIDADE TÉRMICA E CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DO AZEITE DE OLIVA EXTRAVIRGEM COM ADIÇÃO DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE ALHO DESIDRATADO (ALLIUM SATIVUM)". |
| 19 | Tifani Franco Ferens | Data: 02/12/22Horário: 16h Local: Auditório DEAQ | Presidente: Profa. Dra. Heveline EnzweilerMembro titular: Profª. Dra. Darlene CavalheiroMembro titular: Prof. Dr. Luiz Jardel VisioliMembro suplente: Profª. Dra. Marlene Bampi | FOTODEGRADAÇÃO DE IBUPROFENO E AVALIAÇÃO DE SEU SUBPRODUTO UTILIZANDO CATALISADOR PD-TIO2/ZSM-5 |