

Dia 12/11/2025**Fixação dos painéis: 14h às 14h15/ Apresentação: 20h40 às 21h20/ Retirada dos painéis: 21h20**

N° do painel	Autor	Títulos dos trabalhos
1	Luis Filipe Karatanasov Beloni	ANÁLISE CLÍNICA DA FUNÇÃO SENSORIO-MOTORA EM PACIENTES PÓS-AVC UTILIZANDO ÓRTESE PRODUZIDA POR MANUFATURA ADITIVA
2	Ana Maria Costa Silva	ANÁLISE DE VIABILIDADE CELULAR DE DIFERENTES MODELOS BIOLÓGICOS PELO MÉTODO DE RESAZURINA: REVISÃO DE LITERATURA
3	Ingryd Goulart da Silva	ANÁLISE DO PERFIL DE RESISTÊNCIA FRENTE A TERAPIA FOTODINÂMICA COM CURCUMINA ENCAPSULADA EM BSA EM CEPA CLÍNICA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA.
4	Erick José Nogueira de Andrade	ANÁLISE DOS EFEITOS DA FOTOBIMODULAÇÃO SOBRE CÉLULAS NEURONAIS EXPOSTAS À PROTEÍNA SPIKE DO SARS-COV-2
5	Leonardo Borges de Lima	ANÁLISE PELA ESPECTROSCOPIA RAMAN POR TRANSFORMADA DE FOURIER DE FRAGMENTOS DE LESÕES MEDULARES TRATADAS COM MEMBRANA AMINIÓTICA E FOTOBIMODULAÇÃO.
6	Sofia dos Santos	ANÁLISE POR μ EDXRF DA COMPOSIÇÃO INORGÂNICA EM BATONS E ESMALTES DE UNHA: RASTREIO DE METAIS E GARANTIA DE SEGURANÇA COSMÉTICA
7	Borys Mogilevych	APLICAÇÃO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM ACUPUNTURA
8	Borys Mogilevych	APLICAÇÃO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM TRATAMENTO DE FASCITE PLANTAR
9	Alison Alves de Alencar	APLICAÇÃO DE VISÃO COMPUTACIONAL PARA DETERMINAÇÃO DE IDADE ÓSSEA POR INTERMÉDIO DE EXAME DE RAIO-X
10	Diogo Goes Tavares	APLICAÇÃO DO APECS E DO QUESTIONÁRIO DE SINTOMAS MUSCULOESQUELÉTICOS NA AVALIAÇÃO POSTURAL DE INDIVÍDUO COM OBESIDADE GRAU II

11	Diogo Goes Tavares	APLICAÇÃO DO SOFTWARE APECS NA ANÁLISE POSTURAL E NA IDENTIFICAÇÃO DE RISCOS ERGONÔMICOS EM TRABALHO COM COMPUTADOR
12	Felipe Santos de Almeida	AVALIAÇÃO DA AÇÃO ANTIMICROBIANA DA ÁGUA ATIVADA POR PLASMA SOBRE MEMBRANA AMNIÓTICA CONTAMINADA POR ESCHERICHIA COLI E STAPHYLOCOCCUS AUREUS
13	Mariana da Costa Magalhães Gonçalves	AVALIAÇÃO DA IMUNOEXPRESSÃO DE COLÁGENO I NAS SUB-REGIÕES DA MEMBRANA AMNIÓTICA CRIOPRESERVADA
14	Gabriela Antonia Tie Calheiro	AVALIAÇÃO DA MOLHABILIDADE DE SCAFFOLDS DE MEMBRANA AMNIÓTICA DESCELULARIZADA PARA ENGENHARIA DE TECIDOS
15	Paula Macedo Gonçalves	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE FLUIDOS DE CORTE FORMULADOS COM ALCANOLAMINAS: CONTRIBUIÇÕES PARA A BIOSSEGURANÇA OCUPACIONAL E SAÚDE AMBIENTAL
16	Ramon Varella Diniz	CARACTERIZAÇÃO DE AMPLICON E REAGENTES DA PCR PELA ANÁLISE DE FTIR
17	Eloíse Gwyneth Lopes Oliveira	COMPREENDENDO A FOTODEGRADAÇÃO DO FOTOENTICINE: UM ESTUDO SOBRE ESTABILIDADE FOTOQUÍMICA EM TFD
18	Tamires de Paula Almeida	CURATIVOS POLIMÉRICOS: AVALIAÇÃO DE RETICULAÇÃO EM MEMBRANAS DE PVA-AC ANTES E APÓS TRATAMENTO A PLASMA
19	Caio Magalhães Moreira	DEMANDAS FÍSICAS MONITORADAS POR GPS: COMPARAÇÃO DA CARGA EXTERNA EM DIFERENTES MODELOS DE JOGO NO FUTEBOL PROFISSIONAL
20	Maria Clara da Silva	DESENVOLVIMENTO DE CLINOSTATO PARA ESTUDOS DE ESFEROIDES SOB MICROGRAVIDADE SIMULADA
21	Isabela dos Santos Gonçalves	DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANAS ELETROFIADAS DE COLÁGENO/PVA CONTENDO HIDROXIAPATITA PARA ENGENHARIA TECIDUAL ÓSSEA

22	André Olímpio	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA AVALIAÇÃO DO PROGRESSO DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA) NAS REDES DE ENSINO, UTILIZANDO CONCEITO DE GAMIFICAÇÃO
23	Janicy Arantes Carvalho	DESIGN DE UM SCAFFOLD DE PLA/GELATINA PARA APLICAÇÃO NA ENGENHARIA TECIDUAL
24	Jader Manoel do Nascimento	DIFERENÇAS ESPECTRAIS DA SALIVA NO TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA DE GÊMEOS DIZIGÓTICOS E IRMÃS FRATERNAS
25	Fernanda Maria Garcia Gonzaga	EFICÁCIA DA FOTOBIMODULAÇÃO SISTÊMICA EM PACIENTES PORTADORES DE DIABETES MELLITUS TIPO 2
26	Débora Campos Chaves Correia	REENGENHARIA DE PROCESSOS EM PATOLOGIA: PROTOCOLO OTIMIZADO PARA RESTAURAÇÃO CROMÁTICA EM LÂMINAS HISTOLÓGICAS DE ACERVO

Dia 13/11/2025**Fixação dos painéis: 14h às 14h15/ Apresentação: 20h10 às 20h50/ Retirada dos painéis: 20h50**

N° do painel	Autor	Títulos dos trabalhos
1	Ana Paula da Silva Alves	ANÁLISE DE AGENTES RETICULANTES PARA MEMBRANA AMNIÓTICA DESCELULARIZADA: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
2	Julia Marinzeck de Alcantara Abdala	AVALIAÇÃO DA MASSA DE PARAFUSOS DE PLA (POLIÁCIDO LÁTICO) APÓS DIFERENTES PERÍODOS DE IMERSÃO EM SBF
3	Letícia Gabriela Machado Pinto	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA HÍBRIDA DE NANOPARTÍCULAS DE ALBUMINA SÉRICA BOVINA/HIDROGEL POLIMÉRICO PARA VEICULAÇÃO DE CURCUMINA PARA TRATAMENTO DE LEISHMANIOSE
4	Carlos Eduardo Oliveira da Silva	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA MICROPROCESSADO PARA AQUISIÇÃO DE SOM DO JOELHO UTILIZANDO PLATAFORMA DE DESENVOLVIMENTO ARDUINO
5	Carlos Eduardo Oliveira da Silva	DETECÇÃO DE AVC EM TOMOGRAFIAS UTILIZANDO UMA REDE NEURAL ENCODER- DECODER
6	Mayara Lemos Trancho	EFEITO ANTIMICROBIANO DO MEL DE ABELHA JATAÍ: POTENCIAL TERAPÊUTICO NATURAL E SUSTENTÁVEL
7	Sophia Franzoni Azevedo Souza	ESTUDO DA ESTABILIDADE DAS ESPÉCIES REATIVAS FORMADAS NA ÁGUA ATIVADA POR PLASMA
8	Rhuan Pablo Bandeira Ferreira de Paiva	ESTUDO SOBRE FORMAS DE MONITORAMENTO DO USO DE ÓRTESES EM PACIENTES COM AVC
9	Jéssica Aparecida Ribeiro Ambrosio	HIDROGEL DE BLENDAS POLIMÉRICAS CONTENDO FOTOSSENSIBILIZADOR PARA USO COMO SISTEMA DE LIBERAÇÃO MODIFICADA NA ÁREA DE ENGENHARIA BIOMÉDICA

10	Wilson de Campos Coelho Neto	IMPACTO DE ENXERTOS NA INCIDENCIA DE LESÕES EM POSTERIORES DE COXA EM JOGADORES DE FUTEBOL PROFISSIONAL DURANTE A TEMPORADA COMPETITIVA
11	Maria Eduarda Ferreira Jardim	IMUNOTERAPIA ASSOCIADA A INTERFERONS TIPO I: UMA NOVA PERSPECTIVA PARA O TRATAMENTO DE NEOPLASIAS MALIGNAS
12	Luiz Felipe de Freitas Fonseca Pereira	INFLUÊNCIA DA CONCENTRAÇÃO NA AGREGAÇÃO DA FTALOCIANINA DE ZINCO
13	Matheus Luis Da Silva	INFLUENCIA DO MODELO DE JOGO NAS DEMANDAS DE CARGA EXTERNA ANALISADAS ATRAVES DO GPS EM JOGADORES DE FUTEBOL PROFISSIONAL
14	Thainá Barbosa de Lima Cordeiro	INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO POR PLASMA NO PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS DE LEVEDURA OLEGINOSA EM COMPARAÇÃO AO ROMPIMENTO ÁCIDO VISANDO APLICAÇÕES EM TERAPIAS COSMECÊUTICA
15	Gabriela Almeida Santos Silva	LIVRO DE COLORIR SOBRE TRIBOLOGIA: TORNANDO CONCEITOS COMPLEXOS ACESSÍVEIS
16	Gustavo Luiz Bueno Cardoso	MAPEAMENTO E QUANTIFICAÇÃO POR μ -EDXRF DE CÁLCIO E FÓSFORO EM SCAFFOLDS BIOIMPRESSOS DE ALGINATO DE SÓDIO COM HIDROXIAPATITA.
17	Marcus Vinícius Teixeira Bresser Ribeiro	MAPEAMENTO POR μ -EDXRF DO ESMALTE E DENTINA PARA SELEÇÃO AMOSTRAL POR HOMOGENEIDADE MINERAL
18	Matheus Luis Da Silva	MONITORAMENTO DA INCIDENCIA DE DOR EM JOGADORES PROFISSIONAIS DE FUTEBOL: PERSPECTIVA DE UM ESTUDO LONGITUDENAL
19	Mariany Fernandes da Silva Gravito de Carvalho	MUDANÇAS ESPECTRAIS DO FOTOSSENSIBILIZADOR PHOTOGEM® EM FUNÇÃO DA AGREGAÇÃO EM DIFERENTES SOLVENTES
20	Igor Martins Alves Melo	POLIMORFISMO +45 T/G DO GENE ADIPOQ E SUA RELAÇÃO COM A OBESIDADE: UMA ABORDAGEM BASEADA EM REGRESSÃO LOGÍSTICA

21	Esther Hadassa Correa	POTENCIAL DO SECHUM EDULE (CHUCHU) COMO MATÉRIA PRIMA NA PRODUÇÃO DE BIOPLÁSTICO COM APLICABILIDADE NA ENGENHARIA BIOMÉDICA
22	Beatriz Bagattini de Lima	POTENCIAL TERAPÊUTICO DE POLISSACARÍDEOS DE ALGAS MARINHAS NA TERAPIA FOTODINÂMICA APLICADA AO TRATAMENTO DO CÂNCER DE MAMA
23	Elisa Gabrielle Domingues	PREVALÊNCIA E PERFIL DE RESISTÊNCIA DO STAPHYLOCOCCUS AUREUS EM INFECÇÕES CIRÚRGICAS: PÓS-OPERATÓRIO.
24	Stephany Campelo Dias Izidoro	PRODUÇÃO DE ESFOLIANTE NATURAL À BASE DO EXTRATO DA FRUTA-DO-CONDE
25	Lucas Camargo Ekroth	SISTEMA DE AQUISIÇÃO E ANÁLISE DE DADOS DE ELETRONEUROMIOGRAFIA
26	Aveline Ventura	TERAPIA FOTODINÂMICA ASSOCIADA A AUNPS@CE6@MABS: IMPACTO NA MIGRAÇÃO CELULAR.
27	Maria Laura Ramos Mancilha	VALIDAÇÃO DA DESCELULARIZAÇÃO DE SCAFFOLDS DE MEMBRANA AMNIÓTICA POR ENSAIO DE VIABILIDADE CELULAR