



PRÊMIO PIBIC DE MÉRITO CIENTÍFICO 2023

SELECIONADOS PARA AS SESSÕES VIRTUAIS

A Pró-Reitoria de Pesquisa da UNICAMP nomeou um Comitê Interno responsável pela seleção dos melhores trabalhos inscritos e candidatos a concorrerem ao Prêmio PIBIC do XXXI Congresso de Iniciação Científica da UNICAMP. Este comitê é composto de representantes das áreas de Artes, Humanas, Biológicas, Exatas e Tecnológicas. Coube a este comitê classificar em cada área os trabalhos que se distinguiram pela qualidade científica. Em cada área foram selecionados aproximadamente dez por cento dos(as) autores(as)/trabalhos que optaram por concorrer ao Prêmio PIBIC.

Alunos inscritos no Prêmio PIBIC / Selecionados (por área):

Artes	38	/	4 Selecionados(as)
Humanas	229	/	22 Selecionados(as)
Biológicas	335	/	35 Selecionados(as)
Exatas	166	/	19 Selecionados(as)
Tecnológicas	212	/	20 Selecionados(as)

Os(as) autores(as) selecionados(as), cuja relação se encontra abaixo, serão convidados(as) para participar de uma sessão virtual com o Comitê Assessor representante do CNPq, convidado pela Pró-Reitoria de Pesquisa para avaliação dos referidos trabalhos.

O Comitê Assessor representante do CNPq será o responsável pela escolha dos 20 melhores trabalhos apresentados por alunos(as) da UNICAMP. Os(as) contemplados(as) receberão certificado de Mérito Científico e prêmio em pecúnia, como estabelecido pela [Deliberação CONSU-A-027/2023, de 26/09/2023](#). Os próximos 20 alunos serão contemplados com certificado de Menção Honrosa, sem prêmio em pecúnia.

Cada aluno(a) pré-selecionado(a) fará uma breve apresentação de sua pesquisa (até 5 minutos) e os(as) avaliadores(as) poderão fazer perguntas sobre o trabalho.

ARTES

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
LETÍCIA BONALDO SURIAN TEIXEIRA	FABIANA FATOR GOUVÊA BONILHA	CTI	Estudo sobre Técnicas e Tecnologias Envolvidas no Processo de Transcrição de Partituras Braille	16/nov. (Manhã)
LÍVIA NARA VIANA MENDES	MARIANA BARUCO MACHADO ANDRAUS	IA	Wine, Punanny: o quadril no Female Dancehall	16/nov. (Manhã)
MATHEUS DE PAULA RAMOS	VERONICA FABRINI MACHADO DE ALMEIDA	IA	A exploração do monólogo teatral a partir de "A Obscena Senhora D."	16/nov. (Manhã)
NAOMI SHIDA	SYLVIA HELENA FUREGATTI	IA	Monumento, memória e cidade: as relações de poder na escultura "Glória imortal aos fundadores de São Paulo" de Amedeo Zani	16/nov. (Manhã)

HUMANAS

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
AMANDA MORAIS VIEIRA	ANGELA CHRISTINA LUCAS	FCA	Mulheres na política e a divisão sexual do trabalho: quais as comissões das vereadoras na mesorregião de Piracicaba – SP?	16/nov. (Tarde)
AMANI MUSSTAFZA ZOGHBI	LAURO JOSE SIQUEIRA BALDINI	IEL	Trauma, discurso e heterogeneidade enunciativa: um percurso por testemunhos de filhos da ditadura civil-militar brasileira	16/nov. (Tarde)
ARTHUR PEREIRA LIMA DOS REIS	BRUNO MARTARELLO DE CONTI	IE	As relações sino-moçambicanas: uma análise dos investimentos chineses e seus impactos socioambientais	16/nov. (Tarde)
BRENDA DE OLIVEIRA BUZZO	ARMANDO BOITO JUNIOR	IFCH	O debate acerca do papel da desigualdade de gênero no modo de produção capitalista – uma pesquisa bibliográfica	16/nov. (Tarde)
BRUNO CARPINI AMATTI	ROSANGELA BALLINI	IE	Inteligência artificial: construção de uma lista de IPCs e verificação de sua pervasividade tecnológica	16/nov. (Tarde)
ELISIE ANDREOTTI CARDOSO SILVA	LUIZ EDUARDO GAIO	FCA	A influência da participação feminina no Conselho de Administração e sua relação com o valor de mercado e desempenho financeiro das empresas	16/nov. (Tarde)
GABRIEL BOTE ALBERTI	WILSON FLORIO	IA	Casas desenhadas por Decio Tozzi em São Paulo	16/nov. (Tarde)
GUSTAVO PALMA DE ANDRADE SANTOS	ANA SILVIA VOLPI SCOTT	IFCH	“CIDADE DA TUBERCULOSE”: a doença como centro da vida em São José dos Campos (1935-1941)	16/nov. (Tarde)
ISABELA DE OLIVEIRA GARCIA	ROBERTO ALEXANDRE ZANCHETTA BORGHI	IE	A evolução da política ambiental da China: mudanças a partir do Acordo de Paris?	16/nov. (Tarde)
ISADORA DA MOTTA PAES COSTA	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	IFCH	Esperanças: perspectivas de “futuro” no Movimento Rede Emancipa em Pouso Alegre (MG)	16/nov. (Tarde)
ISADORA PREZIA FERREIRA	CHRISTIANO FRANCA DA CUNHA	FCA	A influência de uma cultura com propósito, autonomia e domínio na motivação de uma organização estudantil social	16/nov. (Tarde)
JOÃO LUCAS GUALASSI DUARTE	PEDRO PAULO ABREU FUNARI	IFCH	Interações Andino-Amazônicas no Horizonte Inca	16/nov. (Tarde)
JÚLIA ROCHA TEIXEIRA	ANA MARIA ALVES CARNEIRO DA SILVA	NEPP	Mapeamento da Diáspora Brasileira de Ciência, Tecnologia e Inovação	16/nov. (Tarde)
LARA NANTES MANTOVANI	PATRICIA PRATA	IEL	Reflexões sobre o ensino de latim: um panorama histórico da presença do latim nas grades curriculares de cursos de Letras no Brasil	16/nov. (Tarde)
LARA NAOMI KITAYAMA	LUIZ EDUARDO GAIO	FCA	A assertividade dos analistas financeiros pautada na análise do ESG: um estudo global e contemporâneo	16/nov. (Tarde)
LAVÍNIA DE CARVALHO MORAES	ALANA DE SANTANA CORREIA	IC	Análise da Ambiguidade Linguística na “ChatGPT”	16/nov. (Tarde)
LUIZA GUSSON BAIOSCHI	SIDNEY PIOCHI BERNARDINI	FEC	Planos Diretores no debate da dicotomia urbano-rural: avaliação da proposta de leitura técnica territorial	16/nov. (Tarde)
MARILIA FONSECA DEL PASSO	FABIANA DE CASSIA RODRIGUES	FE	Tecendo a luta: Experiência de educação popular e formação política com Arpilleras no Acampamento Marielle Vive do MST/SP	16/nov. (Tarde)

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
MARINA RIBEIRO ROMERO	CHANTAL VICTORIA MEDAETS	FE	Mapa das ações de estímulo à permanência de estudantes indígenas em universidades brasileiras	16/nov. (Tarde)
PEDRO EMMANUEL RIBEIRO	RAQUEL GRYSZCZENKO ALVES GOMES	IFCH	As jovens páginas da Revolução Cubana: A construção de uma cultura da juventude pelo projeto editorial da revista Mella (1962-1964)	16/nov. (Tarde)
RAFAEL RODRIGUES FERREIRA	ALINE PASCOALINO	IG	O clima urbano de Itajubá/MG: estudo do campo térmico em uma cidade de pequeno porte	16/nov. (Tarde)
VICTORIA RODRIGUES PAES NASCIMENTO	SILVIO DONIZETTI DE OLIVEIRA GALLO	FE	Representação do negro e das crianças negras na arte brasileira: uma cartografia	16/nov. (Tarde)

BIOLÓGICAS

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
ANA BEATRIZ SCOMPARIN RIBEIRO	NATHALIA CRISTINA CIRONE SILVA	FEA	Qualidade higiênico-sanitária e potencial toxigênico de fungos isolados de amendoim comercializado em estabelecimentos da região de Campinas	17/nov. (Manhã)
ANA CAROLINA DE SOUZA SARTTI	KATIA BORGIA BARBOSA PAGNANO	HEMO	Incidência e impacto da COVID-19 em pacientes com neoplasias mieloproliferativas Filadélfia negativas-avaliação de eventos cardiovasculares e trombóticos tardios pós- COVID-19	17/nov. (Tarde)
ARTHUR HERMINIO BRESSAN MARTINS	WILSON NADRUZ JUNIOR	FCM	Pontos de corte de pressão arterial para a detecção de efeito do avental branco e efeito do mascaramento em indivíduos que realizaram medida ambulatorial da pressão arterial	17/nov. (Tarde)
BIANCA CAMILO SCHIMENES	PATRICIA DE OLIVEIRA PRADA	FCA	Estudo dos Efeitos da Poluição Atmosférica na Sinalização da Leptina em Camundongos Alimentados com Dieta Ultraprocessada por 5 ou 30 dias	17/nov. (Manhã)
CRISTIAN VITOR ALMEIDA DOS SANTOS	LIGIA DE MORAES ANTUNES CORREA	FEF	Avaliação da capacidade funcional em pacientes com fração de ejeção reduzida, intermediária e preservada e com diagnóstico de pré-fragilidade	17/nov. (Manhã)
DÉBORA RAMALHO SANTOS	DALVANI MARQUES	FENF	Desafios ao trabalho na área da saúde para as pessoas com deficiência	17/nov. (Tarde)
ERICK HIDEKI MATSUSUE OLIVEIRA	AMERICO BORTOLAZZO CORRER	FOP	Síntese e caracterização de membrana polimérica associada à diferentes fosfatos de cálcio para aplicação em Odontologia Regenerativa	17/nov. (Manhã)
ESTEFANNY GUIMARÃES DE ABREU	ÂNGELA SAITO	LNBio / CNPEM	Identificação de E3 ligases parceiras de interação da enzima conjugadora de ubiquitina UBE2A, associada à Deficiência Intelectual ligada ao X do tipo Nascimento	17/nov. (Manhã)
ESTHER HAE JI KIM	MARIA LETICIA CINTRA	FCM	A expressão do PRAME como auxiliar para diagnóstico e avaliação de margem histológica no melanoma no xeroderma pigmentoso	17/nov. (Tarde)
FERNANDA GUIRARDELLO IAMARINO	FLAVIA DE OLIVEIRA MOTTA MAIA	FENF	Experiência de familiares de pacientes em cuidados paliativos	17/nov. (Tarde)
GABRIELA ALVES GODOY	TALITA BALAMINUT	FENF	Uso de fórmula infantil em recém-nascidos internados em alojamento conjunto de um Hospital Amigo da Criança	17/nov. (Tarde)

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
HELENA MATTIAZZO MILANEZ	LUCIANA BOLSONI LOURENCO MORANDINI	IB	Introgessão entre diferentes linhagens de anuros evidenciada por polimorfismo de NORs	17/nov. (Manhã)
ISABELLA TOSCANO VALENTIM CARLOS	ELENICE VALENTIM CARMONA	FENF	Auriculoterapia no aleitamento materno: revisão de escopo	17/nov. (Tarde)
JOANA OLIVEIRA DE SOUZA	RENATA FERREIRA MAGALHÃES	FCM	Manejo de imunobiológicos na psoríase - espaçamento de doses, suspensão ou tratamento intermitente	17/nov. (Tarde)
JOÃO MIGUEL SPAVIERI	GONCALO AMARANTE GUIMARAES PEREIRA	IB	Otimização da produção de etanol em <i>S. Cerevisiae</i> a partir da regulação moderada de genes do metabolismo da glicose usando o sistema CRISPR-dCas9	17/nov. (Manhã)
JÚLIA MARIA TEIXEIRA TEODORO	VALENTIM ADELINO RICARDO BARAO	FOP	Caracterização estrutural e mecânica de superfícies bioativas produzidas por plasma e do tipo SLA em ligas de titânio para implantes dentários	17/nov. (Manhã)
JÚLIA NICOLETTI GUIMARÃES	BRENDA PAULA FIGUEIREDO DE ALMEIDA GOMES	FOP	Eficácia da terapia fotodinâmica no conteúdo infeccioso/inflamatório em dentes com infecção endodôntica primária	17/nov. (Manhã)
JULIA RAMOS DE BARROS CANDIDO	MATHEUS LIMA DE OLIVEIRA	FOP	Influência da orientação espacial da cabeça do paciente na expressão de artefatos oriundos de implante dentário em tomografia computadorizada de feixe cônico	17/nov. (Manhã)
JULIANA RODRIGUES	JOSE LUIZ PROENCA MODENA	IB	Organização, catalogação e caracterização da coleção de vírus patogênicos do Laboratório de Estudos de Vírus Emergentes (LEVE) como parte da coleção de microrganismos da UNICAMP	17/nov. (Manhã)
JULIANE LOPES	RAFAEL VASCONCELOS RIBEIRO	IB	Águas não passadas: a memória a seca potencializa a produtividade da cana-de-açúcar	17/nov. (Manhã)
KAUANY DE OLIVEIRA FERREIRA	JORG KOBARG	FCF	Caracterização da função e localização das mutações de Nek8 encontradas em câncer	17/nov. (Tarde)
KEILA LÍVIAN PEREIRA COELHO	CARMEN VERISSIMA FERREIRA HALDER	IB	Inibição química da proteína tirosina fosfatase de baixo peso molecular: impacto na proliferação e na redução do MTT em células leucêmicas resistentes e não resistentes a quimioterápicos	17/nov. (Manhã)
LARISSA MOREIRA DIAS	ANDREA MACULANO ESTEVES	FCA	Sono, comportamento e parâmetros moleculares de um modelo experimental da síndrome das pernas inquietas	17/nov. (Manhã)
LAURA FURLAN	REBECCA CHRISTINA KATHLEEN MAUNSELL	FCM	Identificação dos problemas relacionados ao uso de via alternativa de alimentação em crianças - Resultados preliminares	17/nov. (Tarde)
LAURA PRISCILLA AMPARO GONÇALVES	ADRIANA DE JESUS SOARES	FOP	Efeito in vitro de diferentes protocolos de agitação na extrusão apical de irrigante em dentes com rizogênese incompleta simulada: Uma análise espectrofotométrica	17/nov. (Manhã)
LUIZ RENATO ROSA LEME DE SOUZA	HENRIQUE MARQUES BARBOSA DE SOUZA	IB	identificação de moléculas alvo para uso em RNAi como controle da praga agrícola <i>Diabrotica speciosa</i> (Coleóptera: chrysomelidae)	17/nov. (Manhã)
MAIARA DE JESUS DA SILVA	ADRIANA SOUZA TORSONI	FCA	Investigação do perfil lipídico do leite materno de camundongos obesos e sua correlação com parâmetros metabólicos da prole	17/nov. (Manhã)
MARIA EUGÊNIA BETIM	VALERIA MAIA MERZEL	CPQBA	Efeitos do aquecimento global sobre o microbioma de sistemas aquáticos	17/nov. (Manhã)

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
MATHEUS ALEJANDRO BOLINA AMARAL	MARA PATRICIA TRAINA CHACON MIKAHIL	FEF	Association between salivary metabolomic profile and cardiorespiratory fitness responsiveness to different aerobic training programs	17/nov. (Manhã)
MELISSA SANTOS DE AGUIAR	MARCIO ALBERTO TORSONI	FCA	Efeitos da deleção subunidade alfa 7 do receptor nicotínico colinérgico ($\alpha 7nAChR$) em neurônios POMC hipotalâmicos na homeostase energética em camundongos expostos à dieta hiperlipídica e hipercalórica.	17/nov. (Manhã)
MILLENE LEAL NASCIMENTO	RAQUEL FRANCO LEAL	FCM	Caracterização genotípica de pacientes com Doença de Crohn em uso de Adalimumabe	17/nov. (Tarde)
MONALIZA ÁVILA	WAGNER JOSE FAVARO	IB	Efeitos da nano-imunoterapia Oncotherad® (MRB-CFI-1) na modulação das monoaminas oxidases: implicações clínicas no câncer de bexiga não-músculo invasivo	17/nov. (Tarde)
PEDRO QUINELLATO DANTAS	MARIA DO CARMO ESTANISLAU DO AMARAL	IB	Investigando um possível caso de mirmecofilia em <i>Synedrellopsis grisebachii</i> Hieron. & Kuntze (Asteraceae), uma planta ruderal de flores inconspícuas	17/nov. (Manhã)
RODRIGO COZAR SILVA	ANDREI FERNANDES JOAQUIM	FCM	Avaliação da epidemiologia e das complicações dos pacientes submetidos à cirurgia da coluna cervical por via posterior	17/nov. (Tarde)
SAYROS AKYRO SOARES MARTINS	PAULO EDUARDO NEVES FERREIRA VELHO	FCM	Prevalência de Bartonella sp. em válvulas cardíacas parafinadas de pacientes com endocardite infecciosa	17/nov. (Tarde)

EXATAS

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
ADRIANA TAYNA DANTAS RODRIGUES	ALESSANDRA TOMAL	IFGW	Estimativa da dose glandular média usando curvas de dose em profundidade	14/nov. (Manhã)
CICERO DOMENICO MUNCINELLI	JUN TAKAHASHI	IFGW	Estudo comparativo de simulações em altas energias: uma nova visão pelo momento transversal (pT)	14/nov. (Manhã)
EDUARDO ABREU DA SILVA	GABRIELA CASTELLANO	IFGW	Classificação de sinais de EEG produzidos por imaginação de discurso para aplicação em BCIs	14/nov. (Manhã)
EIDSA BRENDA DA COSTA FERREIRA	ABNER DE SIERVO	IFGW	Projeto e Construção de uma Evaporadora Tripla Tipo Célula de Knudsen	14/nov. (Manhã)
FELIPE MACARENCO ANTUNES DE BEM	CAROLINA PENTEADO NATIVIDADE MORETO	IG	Caracterização de fases minerais datáveis associadas a sistemas de metais base no setor norte do Domínio Carajás	14/nov. (Manhã)
FELIPE MAIA LOPES SINOTI	GIULIANO ANGELO ZUGLIANI	IMECC	Geometrizando - um jogo mobile de geometria analítica para incentivar estudantes	14/nov. (Manhã)
GIOVANA VITIELLO TEIXEIRA	ANDRE LUIZ BARBOZA FORMIGA	IQ	Detecção de gases produzidos em reações de eletrocatalise usando um sensor de pressão adaptado a cela impressa em 3D	14/nov. (Manhã)
GIOVANNA PFUTZENREUTER CARRIL	CASSIANA CAROLINA MONTAGNER RAIMUNDO	IQ	Análise da sorção de Triclosan em microplásticos de polietileno tereftalato	14/nov. (Manhã)
JOSÉ NUNES BRANDÃO JÚNIOR	CAMILA ALVES DE REZENDE	IQ	Síntese e caracterização de hidrogel de acetato de celulose com teores de lignina residual	14/nov. (Manhã)

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
JULIA VITORETTI GOES	ANA ELISA SILVA DE ABREU	IG	Caracterização das Propriedades Hidráulicas de Solos de Alteração das Rochas do Complexo Costeiro em encosta situada no Guarujá-SP	14/nov. (Manhã)
JULIANNA GERARDI DALAFINI	ANTONIO RIUL JUNIOR	IFGW	Estudo da cinética de crescimento de filmes automontados contendo nanopartículas metálicas dispersas em matrizes poliméricas	14/nov. (Manhã)
LARISSA LARA B. O. DA SILVA	TAICIA PACHECO FILL	IQ	Estudo de fitotoxicidade de alcalóides produzidos pelo fungo <i>Penicillium digitatum</i> em sementes de <i>Citrus sinensis</i>	14/nov. (Manhã)
LUCAS PERONDI KIST	GUILHERME VIEIRA NUNES LUDWIG	IMECC	Modelos estatísticos espaço-temporais para determinar fronteiras de áreas de desmatamento próximas a rodovias no Amazonas	14/nov. (Manhã)
LUCAS VERONA DE ARAUJO	LEANDRO MARTINEZ	IQ	Estudo computacional da estabilidade da estrutura secundária de peptídeos em misturas de solventes	14/nov. (Manhã)
MATEUS ZEFERINO RENNÓ	CAROLA DOBRIGKEIT CHINELLATO	IFGW	Search for anisotropies in the arrival directions of ultrahigh-energy cosmic rays	14/nov. (Manhã)
MAYRA VENTURINI PASCHOARELLI	WILLIAM REIS DE ARAUJO	IQ	Desenvolvimento de um biossensor eletroquímico do tipo wearable para monitoramento de álcool em ar exalado	14/nov. (Manhã)
PEDRO BECCELLI DE MORAES NUNES	DANIELA ZANCHET	IQ	Catalytic performance and structural properties of the Fe-FeOx system on the gas phase hydrodeoxygenation reaction of acetone	14/nov. (Manhã)
PEDRO GRIMALDI SEMEGHINI MARTINI	RICKSON COELHO MESQUITA	IFGW	Quantificação dos correlatos funcionais da neuroplasticidade durante o aprendizado de tarefas lógicas usando treinamento cognitivo	14/nov. (Manhã)
VITORIA VENTURA	RICARDO PEROBELLI BORBA	IG	Apresentação de dados mineralógicos de poços petrolíferos do Campo de Tupi e simulação da injeção de CO2 utilizando o software PHREEQC	14/nov. (Manhã)

TECNOLÓGICAS

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
AMANDA ROCHA RODRIGUES	GISELA DE ARAGAO UMBUZEIRO	FT	Avaliação da genotoxicidade do corante Emodin modificado utilizando um organismo aquático	14/nov. (Tarde)
DANIELLA PACHECO CASTRO MIGUES	JULIAN MARTINEZ	FEA	Extração de compostos fenólicos da casca do pequi (<i>Caryocar brasiliense</i> Camb.) com líquidos pressurizados	14/nov. (Tarde)
ENZO GIMENEZ RAFFA GONÇALVES	JUAN FRANCISCO CAMINO	FEM	Projeto de um controlador robusto H2 para um sistema carro-pêndulo	14/nov. (Tarde)
GIOVANNA FERREIRA LOPES	LUCIMARA GAZIOLA DE LA TORRE	FEQ	Produção de lipossomas contendo bioativo curcumina por sistema microfluídico de advecção caótica	14/nov. (Tarde)
GUILHERME SOARES DE OLIVEIRA	GUILHERME JOSE MAXIMO	FEA	Modificação das propriedades de fusão e cristalização de gorduras amazônicas com óleo essencial de breu branco (<i>Protium heptaphyllum</i>)	14/nov. (Tarde)
ISABELA SILVA CARDINALI PEREIRA	RUBENS MACIEL FILHO	FEQ	Obtenção e caracterização de membranas de PLLA por eletrofição visando a regeneração tecidual	14/nov. (Tarde)

ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	UNID.	TÍTULO DO PROJETO	SESSÃO VIRTUAL
JOÃO VITOR MENDES AMORIM	CAROLINE JOY STEEL	FEA	Avaliação do uso de subproduto do baru para obtenção de ingrediente proteico para a produção de hambúrguer vegano	14/nov. (Tarde)
JULIA VENANCIO KURNICK	ALLINE ARTIGIANI LIMA TRIBST	NEPA	Desenvolvimento e caracterização de bebidas de soro de queijo e de soro de ricota de ovelha	14/nov. (Tarde)
LUANA TESSAROLI DA SILVA	ANA RITA MORALES	FEQ	Estudo das condições de processo nas características de membranas de biopolímeros com as cargas bioativas: fosfato de cálcio e óxido de zinco	14/nov. (Tarde)
LUÍS ANTONIO ALMEIDA LIMA VIEIRA	LETICIA RITTNER	FEEC	Estudo de pipeline para processamento de ressonância magnética funcional de estado em repouso (rs-fMRI)	14/nov. (Tarde)
MANOEL RIBEIRO CAETANO JUNIOR	RAFAEL FERRARI	FEEC	Aquisição de sinais EEG para BCI-SSVEP usando um sistema de baixo custo <i>Cyton Biosensing Board</i>	14/nov. (Tarde)
MARCELA VIEIRA DE CARVALHO	DOUGLAS FERNANDES BARBIN	FEA	Análise de suco de uva utilizando língua eletrônica microfluídica	14/nov. (Tarde)
MARINA CELESTINO QUELUZ	JORGE HERMAN BEHRENS	FEA	Comer ou não comer carne: uma pesquisa sobre fatores pessoais e do produto relacionados ao consumo	14/nov. (Tarde)
MATHEUS SILVA DOS SANTOS VIEIRA	DOUGLAS FERNANDES BARBIN	FEA	Desenvolvimento e validação de modelos preditivos baseados em um espectrômetro NIR portátil e <i>machine learning</i> para previsão da composição de larvas de mosca soldado negro (<i>Hermetia illucens</i>)	14/nov. (Tarde)
NATHAN SHEN BALDON	LETICIA RITTNER	FEEC	Desenvolvimento de uma câmera multiespectral de baixo custo para análise de lesões de pele em pacientes de lúpus	14/nov. (Tarde)
NICOLE MUTINELLI BARANZANO	MELISSA GURGEL ADEODATO VIEIRA	FEQ	Adsorção do anti-inflamatório diclofenaco de sódio utilizando nanotubos de carbono com ferro sintetizados via rota verde	14/nov. (Tarde)
PALLOMA GABRIELLE RENOVATO DE OLIVEIRA	MARTA SIVIERO GUILHERME PIRES	FT	Toxicidade da cafeína em composto para <i>Enchytraeus crypticus</i> e sementes <i>Lactuca sativa</i> e <i>Eruca sativa</i>	14/nov. (Tarde)
PEDRO TRAMA FERNANDES PEREIRA	ARTEMIS MARIA FRANCELIN SANCHES MORONI	NICS	GAIASENSEs: desenvolvimento de composições de conscientização ambiental para aplicativo móvel	14/nov. (Tarde)
ROSANA VASCO DAS CHAGAS	GONCALO AMARANTE GUIMARAES PEREIRA	IB	Avaliação da aplicabilidade e eficiência do reciclo de leveduras na produção de etanol de milho	14/nov. (Tarde)
SÂMELLA SILVA DIAS	HELIA HARUMI SATO	FEA	Hidrolisados Proteicos de Tambatinga (<i>Collossoma macropomum</i> x <i>Piaractus brachypomus</i>): Propriedades Bioativas e Vida de Prateleira	14/nov. (Tarde)