

Sessão de Pôsteres - 17/10/2023 - 18h00 às 19h30 - InovaUSP

Poster	Nome Completo	Unidade	Tema	Grande Área	Título do Resumo
1	Alessandra Ramos de Oliveira Harden	FDRP	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Tradução, Direito e Feminismo: a reescrita como resistência
2	Alisson Diego Machado	FSP	2.Combate à Desigualdade	2.Ciências da Saúde	Prevalence And Spatial Distribution Of Food Insecurity In Students At A Brazilian Public University During The Covid-19 Pandemic
3	Christopher David Fradkin	ECA	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	An examination of the adoption of open science practices in Brazil, Mexico, Portugal, and Spain and their Global North counterparts
4	Cleber Tiago Cirineu	FMRP	2.Combate à Desigualdade	2.Ciências da Saúde	Histórias de vida de pessoas imigrantes ou refugiadas que vivem na cidade de São Paulo, Brasil: direito de ir e vir e repercussões nos marcadores identitários corporais.
5	Edige Felipe de Sousa Santos	FSP	2.Combate à Desigualdade	2.Ciências da Saúde	Desigualdades Sociais em Saúde no município de São Paulo: mensuração, monitoramento e análises
6	Helio Cesar Hintze	ESALQ	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Educação antimachista: desnaturalizando o machismo estrutural
7	Jan Stanislas Joaquim Billand	IP	2.Combate à Desigualdade	2.Ciências da Saúde	Impacto da emergência da COVID-19 sobre desigualdades de gênero na vida cotidiana de jovens do ensino médio
8	Julia Lourenço Costa	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Contrastes na Historiografia Linguística brasileira: a evidência do feminino
9	Juliana alves barbosa menezes	IEA	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Educação do Campo e o professor de língua portuguesa do Colégio José Marti, no Paraná.
10	Luiza Ribeiro Alves Cunha	EP	2.Combate à Desigualdade	7.Engenharias	Restoring National Security In Times Of Disaster
11	Marcus Vinicius Batista Nascimento	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Interpretação De Libras-Português Durante A Pandemia De Covid-19: Análise A Partir De Três Gêneros Discursivos Emergentes
12	Renata Macedo Martins Pimentel	FSP	2.Combate à Desigualdade	2.Ciências da Saúde	Tendência da Covid-19 na Cidade de São Paulo, entre 2020-2022
13	Souzana Mizan	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	6.Linguística, Letras e Artes	Colonialismo digital no Sul Global: sociedade do espetáculo ou sociedade de vigilância
14	Carolina dos Santos Bezerra Perez	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Violência de gênero no ambiente acadêmico: um estudo comparativo entre brasil e chile.
15	Acir de Matos Gomes	FFLCH	3.Democracia	6.Linguística, Letras e Artes	As Paixões Nas Tramas Discursivas De Dom Casmurro: uma análise retórica e jurídica sobre a traição de Capitu com ênfase na racionalidade logico-afetiva
16	Alexandre Marques Silva	FFLCH	3.Democracia	6.Linguística, Letras e Artes	"A nação como semióforo": uma cartografia discursiva do neoconservadorismo no Brasil
17	Denise Yoshie Niy	FSP	3.Democracia	2.Ciências da Saúde	Who says what counts? Interdisciplinary approach to a data science project focused on maternal health
18	Ludmila dos Santos Guimarães	FFLCH	3.Democracia	6.Linguística, Letras e Artes	Cartografias da liberdade e participação das Mulheres na política: pensamento e ação
19	Urbano Cavalcante da Silva Filho	FFLCH	3.Democracia	6.Linguística, Letras e Artes	A divulgação científica nas redes sociais: discursos, desafios e responsabilidades
20	Camila Mayumi Nakata Osaki	EESC	4.Cidades	7.Engenharias	Contribuições da análise de dados para uma mobilidade urbana resiliente e sustentável
21	Cláudia Aparecida Soares Machado	EP	4.Cidades	7.Engenharias	Estudos espaço-temporais de sistemas viários seguros
22	Edison de Oliveira Vianna Junior	EP	4.Cidades	7.Engenharias	Modelos de dados para simulação de trânsito e transportes da cidade de São Paulo para intervenções operacionais, estudos, projetos e planos estratégicos, e para o controle do tráfego de veículos.
23	Helcius Batista Pereira	FFLCH	4.Cidades	6.Linguística, Letras e Artes	Terra Crua sob a perspectiva da Crítica Genética e da História Social da Língua
24	Iara Negreiros	EP	4.Cidades	7.Engenharias	Indicadores normalizados para cidades sustentáveis, inteligentes e resilientes: uma abordagem para apoio de governo orientado por dados
25	Leonardo Capeleto de Andrade	IGC	4.Cidades	7.Engenharias	The water sustainability of the University City Armando de Sales Oliveira, University of São Paulo
26	Luciana Maciel Bizzotto	FSP	4.Cidades	2.Ciências da Saúde	Coping strategies adopted by young people in vulnerable urban territories facing the challenges of the Covid-19 pandemic
27	Oswaldo Gogliano Sobrinho	EP	4.Cidades	7.Engenharias	Big Data Analytics aplicado aos parâmetros de vagão instrumentado e carro controle no apoio da gestão de manutenção de via permanente
28	Vidal Augusto Zapparoli Castro Melo	EP	4.Cidades	7.Engenharias	New architectures and technologies for Sistema Autenticador e Transmissor
29	Adriana Amaral Ferreira	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Produção Teatral Do Movimento Dos Trabalhadores Rurais Sem Terra – Mst: a experiência do grupo de teatro "Filhos da Mãe... Terra" no Assentamento Carlos Lamarca, em Sarapuí/SP
30	Adriana Marcolini	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Narrativas de italianas no Brasil: a imigração feminina em primeira pessoa (1939-1960)
31	Anderson de Oliveira Lima	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Bíblia Laica: A Bíblia Como Literatura
32	André Fiorussi	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Teorias do ritmo poético na América Latina: de Andrés Bello a Idea Vilariño
33	Artur Sartori Kon	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Uma política cômica do não-saber no teatro contemporâneo: O poder das besteiras teatrais
34	Cailla das Mercês Oliveira	IEA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Escrivências e (re)mapeamentos: trançando pensamentos entre a prática literária e outras áreas
35	Carin Zwilling	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Cristofano Bronzini e seu diálogo a favor das mulheres musicistas e pintoras na Itália (início do XVII)
36	Carolina Sieja Bertin	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O Fantasma Colonial E A Atualização Das Políticas Genocidas

37	Cassia Rejane Pires Batista	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Arrasto e as Poéticas das Ruas
38	Ciro Martins Lubliner	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O caso Louis Wolfson: é possível traduzir uma línguaesquizo?
39	Cristiane de Mesquita Alves	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Catálogo Prosético Social De Alfonsina Storni: Política, Sociedade E Identidade De Gênero
40	Cynthia Sampaio de Gusmao	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O Ouvido Dramatúrgico
41	Eliana Correia Brandão Gonçalves	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Rastros das memórias da escravização e da resistência negra em textos históricos: estudo filológico e tradições discursivas
42	Elisângela da Silva Santos	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O Arquivo José Enrique Rodó como sociabilidade literária: um testamento latino-americano
43	Emi Koide	EACH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Adire - Sobre a arte têxtil, tingimento e indigo na Iorubalândia no contexto contemporâneo
44	Érica Sarsur Câmara	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O papel da Sociedade Ucraniana do Brasil na preservação da identidade ucraniana, língua e cultura de herança
45	Fabiana de Lacerda Vilaço	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Questões contemporâneas nos Estudos de Cultura
46	Fabiana Miraz de Freitas Grecco	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Casa dos Estudantes do Império e a atuação das mulheres
47	Fabiane Moraes Borges	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Subjetividade Arte e Ciências Espaciais
48	Fábio Pereira do Vale Machado	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Prolam, Braço Científico Da América Latina Contemporânea: Corpora Legal(Mentes) Descoloniais Para Se (Des)Britanizar Com Ancoragem Artístico-Fronteira
49	Fábio Waki	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Oscar Wilde: a Arte da Crítica e Anotações sobre uma Estética em Formação
50	Felipe Sevilhano Martinez	MAC	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Arte moderna belga e holandesa na coleção do MAC USP
51	Felipe de Andrade Abreu e Lima	FAU	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Ideia de Cidade em Claudio Tolomei e Giovanni Bonifaccio
52	Fernanda Albuquerque de Almeida	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Políticas da forma: figurações do amor em Agnès Varda
53	Fernanda Marques Granato	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Mundos (Im) Possíveis: Uma Investigação Do Mundo Às Avestas Nas Obras De Gustave Verbeek E Manoel Carlos Karam Pela Via Da Poética Do Nonsense Literário
54	Gilson José dos Santos	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	"A Semana", De Machado De Assis – Uma Edição Anotada
55	Guilhermina Maria Lopes de Carvalho Santos	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O musicar local no jornalismo de Mário de Andrade e Fernando Lopes-Graça
56	Helderson Mariani Pires	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	As Luzes No Teatro De Manuel De Figueiredo A Incidência De Pensamentos Teatrais Iluministas De Jean-Jacques Rousseau Na Dramaturgia Do Português Manuel De Figueiredo
57	Henrique Rochelle Meneghini	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Desafios da Publicação de Periódicos de Artes Cênicas no Brasil e a Reestruturação da Revista Sala Preta
58	Juliana Hass	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Presença de Aldo Palazzeschi no Modernismo Brasileiro
59	Juliano Gouveia Dos Santos	FAU	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Melancolia Tropical
60	Karina Gomes Bertolino	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Generic and existential null subjects: assessing the grammar of children and adults
61	Leandro Tibiriçá de Camargo Bastos	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Tradução e apresentação de peça elisabetana "Dido, a rainha de Cartago"
62	Lúcia Kluck Stumpf	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Imagens emancipadas: visualidades e imaginários raciais no Brasil (1870-1920)
63	Luciane Bonace Lopes Fernandes	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Ressignificações contemporâneas do Holocausto nas literaturas infantil e juvenil
64	Luis Carlos Barroso de Sousa Girão	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Dos contos de fadas aos livros ilustrados: Um estudo intermediário da literatura infantil coreana (1922-2022)
65	Luís Otávio Hott	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Os fantasmas que nos habitam: memória, trauma e história no romance Noite dentro da noite, de Joca Reiners Terron
66	Luiz Davi Vieira Gonçalves	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Teatro e Povos Indígenas: da necessidade de (re)pensar o(s) currículo(s) escolar(es) em Artes da Cena
67	Luiz Renato Montone Pera	FAU	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O Corpo Aterrorizado: Figurações Da Violência Em Obras De José Mojica Marins E Nas Artes Visuais Entre 1960 E 1980
68	Lyslei de Souza Nascimento	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Bonecas: uma história do brinquedo na literatura da Shoah no Brasil
69	Marcelo Cordeiro de Mello	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A produção cinematográfica inspirada na vida e na obra de Fernando Pessoa
70	Marcos Paulo Martins De Freitas	FAU	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Até Onde Os Olhos Tocam: Do Urbano À Natureza
71	Marcus Vinicius Sant Anna Held Neves	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Didascalia: novas abordagens sobre manuais, métodos e tratados musicais (1651-1746)
72	Mari Sugai	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Shinema-ya e shinema-sha como provedores de identidade e memória nas colônias nipo-brasileiras
73	Maria Carolina Duprat Ruggeri	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Entre o Oriente ao Ocidente: considerações sobre o tempo e o espaço na pintura de paisagem

74	Maria de Fátima Medeiros de Souza	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	By a Lady: Traveling Women in the Criticism and Art Collecting of the 19th Century
75	Maria Eduarda de Oliveira Castro	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Os poemas-gesto em Bertolt Brecht: Historização do capitalismo em Poemas de Svendborg
76	Mariana França Soutto Mayor	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Teatro, acumulação e ilegalidade: o Teatro São Pedro de Alcântara sob direção de José Bernardino de Sá
77	Mariângela Alonso	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Mulheres em abismo: a personagem feminina vista a partir da mise en abyme em Marques Rebelo
78	Marina Damasceno de Sá	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O manuscrito "O sequestro da Dona Ausente", de Mário de Andrade
79	Marina Fonseca Darmaros	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A Queda dos Literalistas: Andrei Azov sobre tradução e traição política na URSS
80	Maurício Reimberg	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A atualidade histórica de Tutameia (1967), de Guimarães Rosa
81	Pamela Zacharias	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Clarice e os signos: o alcance de sua potência conceitual
82	Paula Chagas Autran Ribeiro	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O olhar do crítico teatral enquanto professor: as aulas da Escola de Arte Dramática (EAD) de Alberto D'Aversa e Sábato Magaldi.
83	Paulo Augusto Castagna	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Música e Jornalismo: Mário de Andrade no Diário Nacional (1927-1932)
84	Paulo Camillo de Oliveira Penna	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Nau dos Insensatos
85	Paulo Sergio Maron	EACH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Lampião- uma ópera em animação
86	Pedro da Silva de Melo	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Relações entre humor e estilo na poesia de Gregório Duvivier
87	Pedro Razzante Vaccari	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Modinha as a transcultural phenomenon: a reinterpretation of Mário de Andrade
88	Priscila Fernandes Balsini	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O projeto crítico de Maria Alzira Seixo: Uma leitura das dobras da tessitura literária portuguesa contemporânea.
89	Priscila Leonel de Medeiros Pereira	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O Ensino Da Cerâmica Construindo Uma Educação Decolonial
90	Rafael Morato Zanatto	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	The German and French contribution to the development of cinema history: criteria, theories and perspectives
91	Raquel Machado Galvão	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Conexões críticas de Ana Cristina Cesar: novos olhares sobre a literatura brasileira do século XX
92	Renan Marcondes Cevalos	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Performar a contrapelo
93	Renato Gonçalves Ferreira Filho	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Os sentidos políticos da nudez e do camp na performance do grupo musical Teto Preto
94	Ricardo de Oliveira Thomasi	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Recursividade como poética: entre a pesquisa experimental e a música com ecossistemas
95	Rita Lages Rodrigues	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Carne e pedra: mulheres artistas na cidade de fins do século XIX ao ano de 1970
96	Roberson de Sousa Nunes	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Haikai e performance: imagens poéticas
97	Rodrigo Carvalho Marques Dourado	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Kuirformance – Teatros do real e sexo-gênero-dissidências
98	Sergio Manoel Rodrigues	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	A fábula teatral de Plínio Marcos: representações da cultura popular no teatro para crianças
99	Silvia Beatriz Cobelo	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Translation, Adaptation and Digital Media
100	Suely Corvacho	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	O jogo de espelhos em Angústia, romance de Graciliano Ramos
101	Talisson Melo de Souza	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Reperformações De Mulheres Artistas Brasileiras Entre Dois Tempos (1970s-2010s): Neide Dias De Sá, Gretta Sarfaty E Maria Alcina
102	Talita Trizoli	IEB	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Mulheres e Crítica de Arte no Brasil: Aracy Amaral e Maria Eugênia Franco
103	Telma Aparecida Félix da Matta Ccori	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Passive Constructions in Spanish Language: US Spanish and Neutral Spanish (Construções passivas em língua espanhola: o espanhol estado-unidense e o espanhol neutro)
104	Thiago Pereira Russo	FFLCH	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	(Des)cobrimo uma dramaturgia negligenciada: Arthur Miller e a peça em um ato
105	Victor Hugo Neves De Oliveira	IEA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Eu visto preto por dentro e por fora: Tecnologias Antigenocidas para o Ensino no Campo da Cultura e das Artes
106	Yuri Sizuo Kimizuka	ECA	5.Cultura e Artes	6.Linguística, Letras e Artes	Análise da e conjuntos decorrentes da modulação de amplitude (em anel) no sistema temperado
110	Andreina de Carvalho Araujo	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Mapping Migratory Bird Sites to Access Avian Influenza Risks in Backyard Birds - Insights from a Sao Paulo State Study
111	Bruno Silvestre Lira	IB	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	SIBBX28 positively regulates plant growth and flower number in an auxin-mediated manner in tomato
112	Carlos Hernán Barrera Rojas	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	The role of microRNAs-regulated genetic pathways in plant root and shoot architecture
113	Denise de Araujo Alves Helba Cirino de Souza Barbosa	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Unveiling the contribution of bee pollinators to Brazilian crops with implications for bee management
114		IB	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Differential organellar gene expression of sugarcane submitted to biotic stress

115	John Faber Archila Diaz	EESC	1.Agricultura e Pecuária	7.Engenharias	Simulação Dinâmica Multi - Corpos de Sistemas Robóticos Agrícolas com Terrenos Variáveis no Coppeliasim
116	Leandro Francisco de Oliveira	IB	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Hormonal signaling network can contribute to design strategies to improve the growth and yield of sugarcane plants
117	Margarita Rosa Bobadilla Gaviria	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	7.Engenharias	Use of nanotechnology for treatment of infectious diseases in cows
118	Naira Caroline Godoy Pieri	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	In vitro derivation of gamete-like cells from porcine induced pluripotent stem cells (piPSCs).
119	Pedro Boscaroli Ferreira	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	The cross-species transcriptome analysis of <i>Prosopis tamarugo</i> and <i>Prosopis alba</i> provides new insights in the abiotic stress tolerance of extremophytes
120	Rafael Tsuyoshi Inoe Coelho	IO	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Enriquecimento nutricional de camarões de cultivo
121	Thierry Alexandre Pellegrinetti	CENA	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	Adapting to a Thirsty World: Understanding the Effects of Drought on the Rhizosphere Microbiome to Enhance Productivity in Warmer Climates
122	Zirlane Portugal da Costa Alexandre de Oliveira e Aguiar	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	4.Ciências Biológicas	The genome of the wild, tropical species <i>Passiflora organensis</i> : a resource for the genus <i>Passiflora</i>
123	Allan Pretti Ogura	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Barriers, risks and opportunities in the preparation of greenhouse gas inventory in USP units
124	Amilton Barbosa Botelho Junior	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Ecotoxicity and bioaccumulation of pharmaceuticals: evaluation of treatment in anaerobic bioreactors
125	Ana Maria Maniero Moreira	FSP	10.Meio Ambiente	2.Ciências da Saúde	Separation of critical metals using membrane technologies
126	Andreia Cristina Barbosa de Oliveira	CEBIMar	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	A contribuição do gerenciamento adequado dos resíduos sólidos para a sustentabilidade socioambiental dos nove Campi da Universidade de São Paulo
127	Bárbara Rani Borges	IQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Space-time dynamics in the diversity and abundance of competent reef fish larvae on the northern coast of the State of São Paulo
128	Bianca Del Bianco Sahn	ICB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Biofragmentation of polystyrene microspheres by the amphipod <i>Hyaella azteca</i>
129	Camila Lorenz	IEA	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Exploring the Biotechnological Potential of Marine Microbiota Associated with Autonomous Reef Monitoring Structures (ARMS) from Southeastern Brazilian Coast
130	Carlos Antônio Mendes Cardoso Júnior	FMRP	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Advances and challenges in environmental scientific research
131	Carolina Sampaio Machado	EERP	10.Meio Ambiente	2.Ciências da Saúde	A long non-coding RNA pathway at the onset of sociality evolution in insects
132	Caroline Marques Dracxler da Silva	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Study of water quality in a rural settlement in Ribeirão Preto: investigation of herbicides, intestinal parasites and metals
133	Caroline Varella Rodrigues	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Exploring the link between infestation behaviour, host specificity and network structure in plant-parasitoid interactions
134	Cláudio Rudolfo Tureck	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Towards A Circular Bioeconomy To Produce Methane Through The Anaerobic Co-Digestion Of Solid And Liquid Wastes From Coffee And Beer Industries Using Granular Sludge And Cattle Manure
135	Daniel Dias Dornelas do Carmo	FFCLRP	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Estudo de Reconstrução Ambiental do Canal do Linguado na Baía Babitonga - Santa Catarina - Brasil
136	Daniela Eugenia Angulo Ramirez	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Diptera fósseis da formação Crato: Morfologia, evolução e informação biogeográfica
137	Débora Pagliuso	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Estruturas de concretos eco-eficientes e sua durabilidade: corrosão de armaduras
138	Diego Peres Alonso	FSP	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Characterization of different biomasses as an alternative source of bioenergy
139	Dionisio da Silva Biron	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Desenvolvimento de um biolarvívica baseado na tecnologia de interferência de RNA para o controle biológico de <i>Mansonina</i> spp.
140	Douglas Moraes Mendel Soares	IQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Production of PES/PVDF mixed matrix hollow fiber membrane modules and their characterization
141	Eduardo Roberto Alexandrino	ESALQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Bioluminescence of fungi, millipedes, and marine organisms: chemical and biological aspects
142	Elaine Aparecida Regiani de Campos	FSP	10.Meio Ambiente	2.Ciências da Saúde	Aplicando ciência cidadã em estudos ecológicos no Brasil: uma avaliação teórico-prática
143	Elkênita Guedes Silva	MZ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Solid Waste Management in a higher education institution: from diagnosis to implementation
144	Felipe Antonio Fernandes Antunes	EEL	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Amphipoda (Crustacea) from the remote oceanic archipelago Trindade and Martin Vaz, South Atlantic Ocean
145	Felipe Eng Sánchez	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Desenvolvimento de Técnicas Contemporâneas de Pré-Tratamento de Biomassa Lignocelulósica e de Processos Fermentativos Multi-Produtos em Biorreatores de Colunas
146	Fernanda Bocalini	MZ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Valorização da vinhaça da indústria sucroalcooleira por meio de digestão anaeróbia: tratamento, recuperação de ácidos orgânicos e produção de biohidrogênio
147	Filipe Antonio Marques Falcetta	IEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Museômica nas coleções ornitológicas brasileiras: revelando a biodiversidade escondida e perdida
148	Gabriel Lucas Bochini	FFCLRP	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Proposta de método para avaliação de cenários futuros de ocupação do solo na avaliação dos limites das áreas inundáveis urbanas
149	Geovania Cordeiro de Assis	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Integrated Use of Morphological and Molecular Analyzes in the Taxonomic Study of <i>Aegla schmitti</i> : an endemic aeglid taxon from Brazil suspected of constituting a species complex.
150					Influence of ruthenium and graphene on the photocatalytic properties of the TiO ₂ /RuO ₂ and TiO ₂ /GO heterojunction applied in the photodegradation of acetaminophen

151	Giovano Candiani	IEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Como está a qualidade dos estudos de impacto ambiental de aterros sanitários no Brasil?
152	Gudryan Jackson Baronio	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Post-fire effects on male and female plant reproductive processes: pollen removal and deposition according to biotic interactions
153	Jacqueline Zanin Lima	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Contaminant retention in biochars derived from the organic fraction of municipal solid waste produced at different pyrolysis temperatures
154	Janaina de Melo Franco Domingos	EACH	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Sustainable Sanitation: Application Of The Ui Greenmetric Sustainability Model For Usp Campus – São Paulo
155	Jessica Colavite	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Investigating Cryptic Species and their Enigmatic Traits in Aeglids of South Brazil
156	Jéssica Weiler	IEE	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Estratégia para captura de CO2 associada à recuperação de áreas degradadas da mineração.
157	Jhonny Capichoni Massante	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Macroecologia de espécies raras: padrões filogenéticos e funcionais
158	João Paulo Romanelli	ESALQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Advancing Urban-Rural Forest Restoration: Challenges and Opportunities
159	Jonathan Cawettiere Almeida Espíndola	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Reúso de água em uma indústria de laticínios utilizando o software de simulação Water Pinch
160	Jorge Alves Audino	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Combining RNA sequencing and microscopy techniques to investigate the diversity and evolution of eyes in non-model animals
161	José Rui Lima Paitio	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Evolução e função biológica de filtros fluorescentes em fotóforos de Stomiiformes
162	Juliana Alencar	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Análise de desempenho de Soluções Baseadas na Natureza visando a padronização do dimensionamento no contexto das cidades brasileira e sua adaptação às mudanças climáticas
163	Kátia Cristina Cruz Capel	CEBIMar	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	How long have we been mistaken? Multi-tools shedding light into the systematics of the most widespread scleractinian deep-water framework engineer
164	Kelly Afonsina Fernandes	CENA	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Bioproducts from microalgae and cyanobacteria biomass as new agricultural inputs and food supplements: a sustainable approach
165	Larissa Oliveira Gonçalves	ESALQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Transdisciplinaridade para mitigação das colisões com animais nas rodovias do estado de São Paulo
166	Lígia Maria Barrios Campanhão	ESALQ	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Assessing the sustainability of the monetary environmental compensation in Conservation Units in São Paulo state, Brazil
167	Linda Gwen Waters	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Exploration of Deep-Sea Coral reefs through 3D reconstruction
168	Lucas Gonçalves Queiroz	IQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Toxicological effects of silver nanoparticles (AgNPs) under localized surface plasmon resonance (LSPR) stimulation
169	Lucía Suárez López	FMVZ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Sterilization of yellow-tailed tetra (<i>Astyanax altiparanae</i>) and subsequent transplantation of stem spermatogonia of piracanjuba (<i>Brycon Orbignyanus</i>)
170	Marcos Cesar de Moraes Pereira	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Painel Estrutural De Lamelas Cruzadas Com Ligações Cavilhadas Produzido Com Espécies De Madeira Amazônicas
171	Mariana Mira Vasconcellos	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Adaptação local ou mudanças demográficas? Perspectiva genômica de como os sapos da Mata Atlântica responderam às mudanças climáticas do passado e sua vulnerabilidade futura
172	Marina Smidt Celere Meschede	EERP	10.Meio Ambiente	2.Ciências da Saúde	Metais Em Peixes Comercializados Na Região Do Tapajós, Amazônia: Análise De Riscos À Saúde Humana
173	Marina Vianna Loeb	MZ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Tempo and Mode of Diversification in Adontosternarchus (Gymnotiformes, Apterontidae): exploring the origin of species diversity in Neotropical River channels
174	Marlon Sproesser Mathias	IEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Physics-Informed Machine Learning applied to the forecast of oceanic variables
175	Mayara Caroline Felipe	EESC	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Efeitos Ecotoxicológicos Da Vinhaça De Cana-De-Açúcar Sobre Oligoqueta Terrestre Enchytraeus Crypticus
176	Melida Del Pilar Anzola Rojas	EACH	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Potential Of Hydrogen Production In A Microbial Fuel Cell From Acidified Sugarcane Vinnasse
177	Mirian Yasmine Krauspenhar Niz	FZEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Valoração de resíduos em prol da economia circular
178	Paula Foltran Gheller	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Distribuição espacial e sazonal da comunidade de nematódeos de vida livre do Platô de São Paulo (Bacia de Santos)
179	Pedro Lombardi Filho	IEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Instrumento de gestão de RSU em consórcios municipais
180	Pollyana Christine Gomes Roque	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Integrative Approach To Identifies A New Species Of Deep-Sea Lantern Shark (Etmopteridae: Squaliformes) In The Southwest Atlantic: Preliminary Results From Etmopterus Lucifer Clade
181	Rafael Eiji Iwama	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Molecular adaptations to epibiosis and parasitism in Barnacles (Crustacea: Cirripedia)
182	Raissa Antonelli	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Remoção de antibiótico da água utilizando reator empacotado com argila e regeneração eletroquímica in-situ
183	Renan Kobal de Oliveira Alves Cardoso	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Abelhas polinizadoras de espécies frutíferas de Myrtaceae
184	Ricardo César da Silva Guabiroba	IEE	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Desempenho em sustentabilidade de sistemas de coleta seletiva
185	Sandra Regina Scagliusi Martin	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Estudo Comparativo De Solado De Borracha Produzido Com Sílica De Cinza Da Casca De Arroz E Sílica Ativa
186	Sergio David Bolívar Leguizamón	ESALQ	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Diversidade de Roedores Neotropicais (Rodentia): Origem, Evolução e Biogeografia usando dados genômicos
187	Sheila Cardoso da Silva	IO	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Reservoirs Of The State Of São Paulo: A Multiproxy Perspective In The Reconstruction Of Environmental Impacts

188	SYED SIKANDAR SHAH	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Deep removal and subsequent photo-degradation of methylene blue dye using biodegradable superabsorbent polymer composite hydrogel incorporated with activated charcoal and TiO ₂ nanoparticles
189	Tammy Iwasa Arai	IB	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Marine, freshwater or terrestrial? Understanding habitat shifts using comparative transcriptomics of amphipods (Crustacea: Eumalacostraca)
190	Tatiane Tobias da Cruz	EEL	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Environmental Sustainability Assessment Of Plant-Based Nanocellulose Production Via Enzymatic Route
191	Thiago Augusto Leão Pires	EACH	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	The impact of Urbanization on the diversity and structure of aquatic communities in the largest Metropolis of Latin America
192	Tiago Falótico	EACH	10.Meio Ambiente	4.Ciências Biológicas	Understanding capuchin monkey culture
193	Ticiane Braga De Vincenzi	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Adoption of Circular Economy practices in companies
194	Valeria Maria Melleiro Gimenez	FZEA	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Interface Planta-Computador: um estudo de caso usando aguapé como detector de poluentes aquáticos
195	Vitor Cano	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	Geração de eletricidade a partir de nitrogênio amoniacal no tratamento da corrente secundária em ETEs: caracterização e aprimoramento da atividade eletrogênica
196	Adriana Barbosa Ribeiro	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of two protocols on denture stomatitis, microbial load, blood pressure, C-reactive protein, and quality of life: A Randomized Clinical Trial.
197	Adriana Ferreira Lopes Vilela	FFCLRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Assessment of steroidal hormones and inflammatory mediators in transgender patients' plasma: correlations with pathology markers of COVID-19
198	Adriana Maria da Silva Felix	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A bilingual competency self-assessment tool for infection preventionists: developing and content validation
199	Adriano Henrique Caetano Costa	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Gays, Bissexuais E Outros Homens Que Fazem Sexo Com Homens Negociando Prazer E Prevenção A Partir Da Profilaxia Pré-Exposição Ao Hiv (Prep)
200	Alan Lins Fernandes	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Impact Of Obesity, Sarcopenia, And Sarcopenic Obesity On Health Markers And Quality Of Life In Community-Dwelling Older Adult Women With Frailty
201	Alberto Fernando Oliveira Justo	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A sintase de óxido nítrico neural está associada ao declínio cognitivo e à patologia da doença de Alzheimer
202	Alex Cleber Improta Caria	EEFE	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Experimental model of breast cancer using 4T1 cells induces increased expression of pro-fibrotic genes in cardiac tissue
203	Alex Junior Souza de Souza	FMVZ	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Pulmonary and hepatic vascular lesions in Golden Syrian hamsters (Mesocricetus auratus) experimentally infected with SARS-CoV-2
204	Alexandre Abilio de Souza Teixeira	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeito dos clock genes sobre a regulação do imunometabolismo e diferenciação de monócitos/macrófagos durante a imunossenescência. O papel do treinamento físico ao longo da vida.
205	Alice Barros Câmara	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação da sensibilidade do rastreamento mamográfico no Brasil e fatores que influenciam a qualidade da mamografia
206	Aline Cristiane Cavicchioli Okido	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Socioeconomic repercussions of families with technology-dependent children after ten years
207	Aline Dionizio Valle	FOB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Effects of Chronic Fluoride Exposure on the duodenum of diabetic mice
208	Aline Gomes de Souza	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Post-GWAS of the 2q22 region and its impact in renal cell carcinoma development.
209	Aline Lopes Ribeiro	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Atividade transcricional de HPV's cutâneos
210	Aline Rachel Bezerra Gurgel	EEFE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Impactos do exercício físico na disfunção autonômica e imunológica secundária à terapia oncológica: um ensaio clínico controlado e randomizado com sobreviventes de câncer de mama
211	Aline Silva Braga	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of a solution containing Malva sylvestris on cariogenic microcosm biofilm and on human gingival fibroblasts
212	Amanda Blaque Becceneri	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effects of a Nitro-Ruthenium Porphyrin Complex on Lung Cells in 2D and 3D Models
213	Amanda Juliana Sales	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Doxycycline induces rapid antidepressant-like effects through reduction of nitric oxide levels.
214	Ana Carla Batissoco	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Proteomic Approaches To Drive Advances In The Identification Of Deafness Genes Products
215	Ana Flavia Lima Teles da Hora	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação sintomatológica da coocorrência do Transtorno do déficit de atenção/hiperatividade em crianças e adolescentes com o diagnóstico do Transtorno do espectro autista
216	Ana Flávia Marçal Pessoa	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The symbiotic effect of a newfangled nutraceutical with yeast beta-glucan, prebiotics, minerals, and silybum marianum (silymarin)- pre-clinical and clinical trial.
217	Ana Gabriela Pontes Santos	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação do Escore de Cálcio na predição de doença arterial coronariana em mulheres jovens com Síndrome dos Ovários Policísticos
218	Ana Lúcia Passos Meira	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Regulação em Saúde: estudo de casos
219	Ana Maria Marques Orellana	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Na, K-ATPase as a receptor that modulates neuroplasticity.
220	Ana Maria Saut	EP	11.Saúde	7.Engenharias	Fatores intervenientes no engajamento dos pacientes na melhoria da qualidade e segurança dos serviços de Saúde
221	Anaysa Paola Bolin	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Glucocorticoid Modulate Oxidative And Thermogenic Function Through Mitomir Epigenetic Signature
222	André César Martins Cavalheiro	EP	11.Saúde	7.Engenharias	Dispositivos de Assistência Ventricular Seguros para Saúde 4.0
223	Andréa Licre Pessina Gasparini	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Correlação entre diferentes métodos de avaliação funcional da marcha de ratos com lesão por esmagamento do nervo isquiático

224	Andressa Cristina Antunes Santos	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Modelo 3d in vitro de dermatite atópica em epiderme humana reconstruída e exposição ao material particulado de poluentes ambientais
225	Andrew Albert de Oliveira	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Exploring Small Molecule Modulators of PKM2 Tetramer Formation
226	Anita Jovelina Brito de Jesus	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Interação entre genética e ambiente no Transtorno do Espectro do Autismo
227	Anna Tereza Miranda Soares de Moura	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Desenvolvimento de empatia e resiliência durante a formação médica - um estudo nacional
228	Anthonieta Looman Mafra	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Investigation of mother-infant synchrony as a predictor of executive function performance in infants
229	Ariela Mota Ferreira	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Association between positive serology for COVID-19 and Chagas cardiomyopathy progression
230	Armando Ribeiro Florido Neto	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Potential application of the association of T3 with insulin as a therapeutic target for glycemic control, inflammatory cytokines and maintenance of muscle mass in the treatment of Diabetes Mellitus (DM)
231	Arthur Rocha Gomes	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Efeitos comportamentais da injeção neonatal de lipopolissacarídeo em ratos: implicações para o transtorno do pânico
232	Bárbara Karina de Menezes Dias	FCF	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Development of new constructs for the expression of Plasmodium falciparum receptors SR1 and SR10 in HEK293T cells
233	Bárbara Paranhos Coelho	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The cellular prion protein as a key player of primary cilia dynamics and signaling pathways in glioblastoma progression
234	Bianca Callegari	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Aplicativo móvel para avaliação de ajustes posturais e equilíbrio em idosos: Momentum
235	Bidosessi Wilfried Hounkpe	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Unveiling Pro-Inflammatory Modules in Juvenile Idiopathic Arthritis: Transcriptomic Profiling of Classical Monocytes
236	Bruna Santos da Silva	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Evaluating polygenic liability for common psychiatric comorbidities of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder on treatment outcomes
237	Bruna Santos Honório Tonin	FORP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Detecting early tooth wear in children
238	Camila Araújo Bernardino Garcia	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Identification of immune evasion mechanisms in myeloid leukemias by mapping Natural Killer Cells by single-cell transcriptomics
239	Camila Fernanda Costa e Cunha Moraes Brandão	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	DNA Methylation Pattern After Combined Physical Training In Women With Obesity
240	Camila Lopes Ferreira	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of oxysterol 7-KC on bone formation.
241	Camila Marcelino Loureiro	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Biological and environmental mechanisms underpinning the association between weight gain and antipsychotic treatment of psychosis patients
242	Carina Akemi Nakamura	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of a digital unguided self-help psychosocial intervention on recovery from depression among older adults in Brazil: the PRODIGITAL-D randomised clinical trial
243	Carlos Mario Donado Pestana	FCF	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Postprandial Lipemia And Inflammatory Responses In Overweight Postmenopausal Women
244	Carolina Terra de Moraes Luizaga	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Recent changes in trends of mortality from cervical cancer in Southeastern, Brazil
245	CarolinaRibeiro Xavier	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Building an Interactive Dashboard for Analysis of Food Insecurity Data among University Students within the Scope of Brazuca-Covid
246	Cesar Augusto Speck Hernandez	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	"Nrf2 is important for the reabsorptive activity of osteoclasts through oxidative mitochondrial regulation."
247	Cesar Seigi Fuziwara	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The regulatory loop between miR-200/Gata5-Foxa2 and PRC2/EZH2 in lung cancer metastasis
248	Christini Takemi Emori	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Soroprevalência de infecção por Leishmania spp. e quantificação parasitária na reativação entre os pacientes reumatológicos – um estudo prospectivo
249	Cibele Edom Bandeira	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Clinical and neurobiological aspects of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder courses through midlife
250	Cinthia Caroline Alves	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Structural characterization of HLA-G polymorphisms in the hypoxia-inducible factor-1 binding and its regulatory element in the coding region of the gene
251	Cintia Pereira da Silva	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Associação entre alimentação e saúde mental de uma amostra nacionalmente representativa de adolescentes escolares brasileiros: Pense 2012 e 2015
252	Cristiane Luchesi de Mello Morais	FMVZ	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	O uso da ultrassonografia pulmonar no acesso a atelectasia perioperatória e na aeração pulmonar em cães submetidos a anestesia inalatória e sob ventilação mecânica.
253	Cristina de Castro Spadari	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Development of alginate nanoparticles as miltefosine carriers for oral treatment of cryptococcal meningitis
254	Daniel de Macedo Rocha	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Preditores da Ansiedade, Depressão e Estresse na Long Covid: Revisão Sistemática de Prevalência
255	Daniel Gedder Silva	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Development of Novel Series of Potent and Selective Heterocyclic Compounds as Anti-infective Agents
256	Daniel Giuliano Cerri	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Exploring Immunoliposomes as a Promising Therapeutic Approach for Pompe Disease
257	Daniel Graça Fatori de Sá	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Trajatórias de depressão, estresse e ansiedade durante a pandemia de COVID-19: um estudo longitudinal
258	Daniela Campos de Andrade Lourenção	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Translation And Adptation Of The Safety Agenda Mobile App To The Brazil
259	Daniela Esteves Ferreira dos Reis Costa	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Role of epithelial sodium channels (ENaC) and endothelial nitric oxide synthase (eNOS) in perivascular adipose tissue dysfunction in renovascular hypertension.
260	Daniela Miranda Richarte de Andrade Salgado	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Fractal Dimension analysis of mandibular bone trabeculae on Cone Beam Computed Tomography images

261	Daniella Sabino Battagello	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Effects Of PMCH Silencing In The Lateral Hypothalamic Area Of Female Long-Evans Rats
262	Danielle Fernandes Vileigas	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Development of a redox proteomics workflow to study cell surface proteins oxidized by urate hydroperoxide in endothelial cells
263	Danilo Lutiano Valerio	EACH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	O Esporte Adaptado no âmbito Educacional, de Rendimento e de Lazer como um meio de promoção de qualidade de vida, saúde e inclusão social para a pessoa com deficiência.
264	Débora Aparecida Oliveira	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Immunohistochemical analysis of the effect of extracorporeal shockwave therapy (ESWT) on mitochondrial activity in superficial adipose tissue.
265	Debora Bernardo da Silva	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Evolution of Workforce Density in Rehabilitation in Brazil
266	Deise Garrido Silva	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Influência do uso da tecnologia mobile no acesso a cursos MOOCs para cirurgiões-dentistas sobre doenças crônicas não transmissíveis
267	Denisse Esther Mallaupoma Camarena	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Advancements in 3D Reconstruction Techniques for Human Epidermis Model: A Comparative Study of Bioprinted and Manual Methods for In Vitro Skin Irritation Assessment
268	Diego Luis Ribeiro	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Mechanisms of Glioblastoma Resistance to Antitumoral Temozolomide in 3D tumor spheroids in vitro: The role of Translesion Synthesis Polymerases
269	Diego Trindade de Souza	IME	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Connected by heart
270	Eduardo Blanco Cardoso	IP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Cobertura de notícias sobre o câncer em jornais digitais brasileiros. Limitações e desafios
271	Eduardo Guimarães Dupim	IB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Duplication and subfunctionalization of the male fertility gene kl-2 in drosophilids show evolutionary convergence
272	Eduardo Hermogenes Mor	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Autoregulation Of Blood Flow Overrides Pressure Regulation In The Early Stage Of Endotoxic Shock
273	Elaine Barros Ferreira	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Revisões Sistemáticas Em Enfermagem Oncológica: Avaliação Da Qualidade Metodológica
274	Eliseu Becco Neto	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Análise dimensional de metástases cerebrais de carcinoma de pulmão do tipo não-pequenas células para otimização da resposta terapêutica à radiocirurgia estereotáxica
275	Eloísa Aparecida Vilas Boas	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Goldilocks calcium concentrations and the regulation of oxidative phosphorylation: Too much, too little, or just right
276	Elthon Gois Ferreira	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Bioprospecting microorganisms associated with ascidian Herdmania pallida with anticancer potential
277	Eric Almeida Xavier	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Exposição solar e relógio biológico no melanoma
278	Erica de Almeida Duque	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Reactive microglia and black carbon particles in the olfactory bulb: a preliminary evaluation in autopsies conducted in Sao Paulo, Brazil
279	Erika Meyer	FCFRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Investigação do inflamassoma de NLRP3 nos déficits de extinção observados em modelo genético de PTSD e possível modulação por mecanismos de acetilação de histonas
280	Erna Hérica Domingues de Oliveira	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Use of an ACE2 receptor mimetic peptide in reducing infection and pathophysiology caused by the SARS-CoV-2 virus
281	Estela Ynés Valencia Morante	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Platform for bioprospecting the mechanism of action of antimicrobial molecules
282	Ester Alves Mota	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Extracellular vesicles derived from neural precursors as modulators of the tumor microenvironment: glioblastoma organoids as a study model
283	Evandro Marianetti Fioco	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação do sistema estomatognático em atletas praticantes de atividade física nas modalidades individual e coletiva
284	Fabiana costa Machado Zacharias	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	O Sistema E-SUS Aps Como Ferramenta De Gestão: Um Estudo Avaliativo Com Proposta De Intervenção
285	Fabiana Danieli Hyppolito	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeitos da estimulação monofásica multimodo com descarga capacitiva na redução da estimulação do nervo facial em crianças pequenas usuárias de implante coclear: registros intraoperatórios
286	Fabiana Lima Silva	IB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Bioprospecção de bactérias marinhas: avaliação da produção e isolamento de compostos com potencial bioatividade
287	Fabiano Francisco de Lima	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Physical activity or sedentary behavior: which one is more important for clinical control of moderate to severe asthma?
288	Fabiele Baldino Russo	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Modeling Autism Spectrum Disorders using induced pluripotent stem cells (iPSC)
289	Felicia Miranda	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Comparação dentoalveolar tridimensional da protração maxilar ancorada em mini-implantes versus miniplacas
290	Felipe Berti Valer	FCFRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Using D. melanogaster as a model to study muscle atrophy and its consequences on mitochondrial dynamics and metabolism
291	Fellipe Augusto Tocchini de Figueiredo	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Long-term doxycycline (SDD) improves osteopenic bones in rats submitted to tibial implants
292	Fernanda Campos Hertel	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Hypoxia-primed mesenchymal stem cells overexpressing BMP-9 for bone regeneration
293	Fernanda Ferreira Corrêa	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Quality of data information of pregnant women registered in the Sistema Integrado de Gestão da Assistência à Saúde (SIGA), São Paulo, 2012 to 2020
294	Fernanda Marques Câmara Sodrê	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	eGFP mRNA transfection optimization in human fibroblasts
295	Fernanda Yamamoto Ricardo da Silva	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Influência do tratamento com estradiol em doadora em morte encefálica no resultado do transplante pulmonar
296	Fernando Falkenburger Melleu	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Dissecting the neural circuitry regulating anxiety-like behaviors and aversive memory reconsolidation in mice.

297	Franciele Flores Vit	FZEA	11.Saúde	7.Engenharias	Criação de dispositivos microfluídicos com geometrias diferentes para fertilização in vitro
298	Gabriela de Moraes Oliveira	HRAC	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Estudo farmacogenético e PK/PD após aplicação infiltrativa de lidocaína associada ou não à adrenalina em amostras de saliva por LC MS/MS
299	Gabriela Salim Ferreira de Castro	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Serum cytokines associated with lower physical performance in people with post-acute sequelae of SARS-CoV-2 infection
300	Giovana Rita Punaro	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Correlação entre microRNAs circulantes e biomarcadores em pacientes obesos e diabéticos suplementados com suco de açaí
301	Giovanna Speranza Zabeu	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Characterization of sound and eroded dentin: implications for mechanical properties of functional resin monomers
302	Glaucio Monteiro Ferreira	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Inhibitor induced conformational changes in SARS-COV-2 papain-like protease
303	Graziella Ribeiro de Sousa	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Complex FACT and SK2 can predict a poor prognosis in patients with head and neck cancer
304	Greiciane da Silva Rocha	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Implementation Of The Digital Trauma Registry In The Urgency And Emergency Department Of A Public Hospital In The Western Amazon
305	Gustavo Alves Andrade dos Santos	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Desenvolvimento de método diagnóstico para a Doença de Alzheimer
306	Gustavo Telles da Silva	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Fatores associados a recuperação da mobilidade em pacientes oncológicos sobreviventes da Unidade de Terapia Intensiva
307	Henrico Badaoui Strazzi Sahyon	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of calcination on microstructural and mechanical characterization of recycled zirconia for dental restorations
308	Hugo Werner Huth	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The role of miR-200c in Anaplastic Thyroid Cancer aggressiveness
309	Humberto Doriguetto Gravina	FCFRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Optimized Protocol For Protein And RNA Extraction From Extracellular Vesicles From People Living With HIV
310	Ignasi Bofill Verdaguer	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Disrupting Ubiquinone Biosynthesis in Malaria Parasites: a new strategy to amplify the effects of atovaquone
311	Igor Hisashi Murai	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Gastric Bypass Improves Gut Hormone Responses and Insulin Sensitivity, But Does Not Modulate Inflammatory Markers After Acute Exercise Training in Women With Severe Obesity
312	Inneke Marie van der Heijden Natário	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Determination of fosfomycin resistance uropathogens isolated from patients attended in Primary Care Units (PCU) and comparison of disk-diffusion (DD) and agar dilution methods
313	Isabella Silva de Almeida	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Perspectivas da Saúde Mental de adolescentes e jovens: leituras preliminares
314	Ítalo Ribeiro Lemes	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Impacto do bloqueio do receptor de interleucina-6 sobre a resposta aguda ao exercício na sensibilidade à insulina e captação muscular de glicose em pacientes com artrite reumatoide
315	Itamar Couto Guedes de Jesus	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Miscommunication of the muscle-liver axis: lessons from a mouse model of mitochondrial myopathy
316	Ivaldo de Jesus Almeida Belém Filho	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Social stress induces behavioral and autonomic alterations related with depressive disorders, possible role of oxytocin.
317	Izabela Pereira Vatanabe	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Investigação da participação da via ADAM10-NEGR1-FGFR2 nos efeitos in vitro e in vivo do Canabidiol em condição de estresse
318	Jamille Gregório Dombrowski	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Identification of Predictive Biomarkers of Placental Dysfunction in Malaria
319	Janaína Alessandra Silva	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effects of fatty acids in resistant and not-resistant glioblastoma cell line
320	Jaqueline Lopes Pereira França	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Additive effect of common obesity-related SNP variants in admixed Brazilian population: 2015 ISA-Nutrition study.
321	Jean Lucas Kremer	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Differences in the extracellular matrix protein signature of the outermost zone of the rat adrenal gland
322	Jefferson Antonio Leite	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	XPC Is Required To Control DNA Damage And Genome Instability Caused By Mitochondrial ROS During TH17 Differentiation
323	Jefferson Souza Santos	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Seasonal and regional differences in eating times in a representative sample of the Brazilian population
324	Jéssica Levy	IO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Development of a questionnaire to assess fish consumption in the State of São Paulo: Pilot Study
325	Jéssica Luana Chechi	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Development of Histoplasma capsulatum mutant strains: editing virulence and survival-related genes using CRISPR-Cas9
326	João Francisco Cordeiro Pedrazzi	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Investigation of the therapeutic profile of cannabigerol in animal models for the study of psychiatric disorders.
327	João Peres Neto	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Saúde Bucal e PCATool: avaliação em diferentes cenários de cuidado e gestão
328	José Carlos Quilles Junior	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	A short noncoding RNA affects nutritional stress response and metacyclogenesis in Leishmania braziliensis
329	Jose Luiz Liberato	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The susceptibility of seizures and depressive-like symptoms can be modulated by N1 receptor dysfunction in Parvalbumin-interneurons modulate seizure and depressive-like symptoms in Amygdala Rapid Kindling Model
330	José Rodrigues Freire Filho	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A Educação Interprofissional e o desenvolvimento de modelo tecnológico inovador para o ensino na área da saúde
331	Josely Pinto de Moura	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeito de intervenção educativa na adesão, qualidade de vida e enfrentamento de pessoas que vivem com o HIV (PVHIV)
332	Josiane do Nascimento Silva	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Evidence For The Involvement Of Insulin-Like Growth Factor In The Modulation Of Kisspeptin Neurons
333	Josiane Souza Pereira Daniel	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Solubilidade do ciprofibrato em polímero para formulação por Hot Melt Extrusion

334	Jovelina Samara Ferreira A	FCFRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Seleção de candidatas a biomarcadores de câncer oral humano utilizando espectrometria de massas acopladas à cromatografia líquida de alta eficiência
335	Juan Ramon Salazar Silva	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação da temperatura radicular externa e sua relação com a espessura radicular durante procedimentos de remoção de guta-percha com ultrassom
336	Julia Zaccarelli Magalhães	FMVZ	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Maternal separation model for induction of postpartum depression cause disturbance on maternal care in lactating rats
337	Juliana de Melo Batista dos Santos	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effects of elastic tape in pulmonary rehabilitation of COPD - Randomized clinical trial
338	Juliana Tiyaki Ito	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of exercise training on Treg cell response in severe COPD individuals: a randomized and controlled trial
339	Juliana Tonini Mesquita	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Study of the efficacy the drug buparvaquone with a ubiquinone biosynthesis inhibitor using in vitro model of Cutaneous Leishmaniasis.
340	Juliane Midori Ikebara	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The role of the cuneiform nucleus in defensive response
341	Juliano Zequini Polidoro	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	NHE3 and SGLT2 Proteins Comigrate in Native Electrophoresis as Part of a Protein Complex in Kidney
342	Junier Marrero Gutiérrez	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Adamantinomatous craniopharyngiomas are characterized by two distinct epigenomic profiles
343	Kairo Alan Albernaz Mariano	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Chronic unpredictable stress increases vigilance and facilitates the retrieval and aversive memory extinction in male rats
344	Karolina Domingues	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Chemogenetic inhibition of the ventral and intermediary subiculum differently affect contextual fear responses elicited by cat exposure or footshocks: Evidence for distinct Hippocampal-Hypothalamic neural pathways
345	Kelly Maria Silva Moreira	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Escaneamento intrabucal em bebês edêntulos: Protocolo clínico
346	Laelson Rochelle Milanês Sousa	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Fadiga entre enfermeiros brasileiros – Uma análise “pós-pandemia”
347	Lara Cristiane Natacci	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Associations between food consumption and symptoms of anxiety and depression in an adult population from Brazil.
348	Larissa Mayumi Bueno	FZEA	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Bats and coronaviruses: tracking the coronaviruses diversity in Brazilian bats
349	Larissa Vuitika	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Desenvolvimento de vacina anti-SARS-CoV-2 utilizando VLPs
350	Laura Regina Antunes Pontes	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Caries indicators in twins: comparison between monozygotics and dizygotics children
351	Layanne Cabral da Cunha Araujo	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Galectin-3 inhibitor prevents non-alcoholic steatohepatitis and insulin resistance
352	Lays Janaina Prazeres Marques	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Fatores maternos relacionados ao histórico gestacional atual e anterior associados à mortalidade fetal: resultados preliminares do projeto FetRisks
353	Lázaro Clarindo Celestino	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Correlação entre religiosidade e uso de álcool em adolescentes com fissura de lábio e/ou palato
354	Leijiane Figueira De Sousa	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Action of HDACIs on stem-tumor phenotype of cell lines derived from mucoepidermoid carcinoma of the salivary gland: a proteomic and functional analysis
355	Lena Friederike Schimke Marques	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Integrative systems immunology uncovers molecular networks of the cell cycle that stratify COVID-19 severity
356	Leticia de Almeida	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Identification of Immunomodulatory drugs that Inhibit Multiple Inflammasomes and impair SARS-CoV-2 infection
357	Leticia Perticarrara Ferezin	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The health status of elderly people living on the streets and/or in slums in Brazil: evidence from the COVID-19 social thermometer project.
358	Leticia Veloso Ribeiro Franco	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	From nuclear to mitochondrial genome: coupled assembly of cytochrome oxidase and ATP synthase in Saccharomyces cerevisiae expressing allotopic mitochondrial COX6
359	Lidia Emmanuela Wiazowski Spelta	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Sex differences in brain metabolism of an Alzheimer’s Disease animal model: a PET imaging study
360	Lilian Messias Sampaio Brito	EEFE	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Efeitos do treinamento físico combinado na resposta à quimioterapia em pacientes com câncer colorretal metastático: respostas do Sistema Nervoso Autônomo
361	Livea Dornela Godoy	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Probing Cannabidiol Rapid And Sustained Antidepressant Effects In Preclinical Experimental Models Of Depression
362	Livia Stocco Sanches Valentin	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Prejuízos Cognitivos na COVID-Longa
363	LOESTE DE ARRUDA BARBOSA	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Violência De Gênero E Étnico-Racial Contra Mulheres Imigrantes Venezuelanas Profissionais Do Sexo
364	Loreana Sanches Silveira	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Characterization Of Immune Cell Infiltrated In Breast Cancer Model And The Influence Of Moderate Aerobic Training
365	Luana de Mendonça Oliveira	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Effect of maternal supplementation with retinoic acid on viral infections in newborn mice.
366	Lucas Alves Tavares	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	A functional variant of AP-1 complex composed by $\gamma 2$ is a novel cellular factor required for Endosome-to-Golgi retrograde trafficking of Cl-MPR and copper transporter ATP7B
367	Lucas Cardoso dos Santos	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Self-reported mental health disorder, alcohol use pattern and anxiety symptoms: cross-sectional phone survey among primary health care users
368	Lucas Murrins Marques	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Inhibition deficit as a marker of neuroplasticity in rehabilitation.
369	Luciana Camargo de Oliveira Melo	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Influência do transtorno depressivo na autoeficácia materna para amamentação

370	Luciana Martins Rozman	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Inquérito de Cobertura Vacinal no município de Cubatão - São Paulo (Vaccination Coverage Survey in Cubatão – São Paulo)
371	Luciana Munhoz	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Development Of A Database For Registration Of Families Affected By Huntington's Disease In Brazil
372	Luciana Thomaz	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Aplicação do modelo invertebrado <i>Galleria mellonella</i> na infecção experimental por <i>Leishmania amazonensis</i>
373	Luis Eduardo Alves Damasceno	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	PGC1a at the interface between mitochondrial activity and regulatory T cell biology
374	Luiz Henrique Gomes Matheus	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Circulating biomarkers in liquid biopsy for differential diagnosis between diabetes mellitus secondary to pancreatic ductal adenocarcinoma and type 2 diabetes mellitus
375	Lysandro Pinto Borges	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Avaliação da Soroprevalência, imunidade de rebanho e contaminação pelo SARS-CoV-2 em Cidades Brasileiras
376	Maneesh Kumar Singh	FCF	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	PfMORC modulates gene expression through interaction with heterochromatin in <i>Plasmodium falciparum</i>
377	Mara Evany de Oliveira Silva	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Fotobiomodulação Transcraniana no Controle da dor na Doença de Parkinson: Análise das conexões encefálicas por meio de Ressonância Magnética Funcional
378	Marcela Cristina Garnica Siqueira	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Covid-19 In Craniofacial Abnormalities: Airflow Analysis Using Computational Fluid Dynamics
379	Marcele Pescuma Capeletti Padula	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Indicadores de envelhecimentos sustentável e saúde planetária: fundamentos para a promoção e reabilitação de idosos na era antropocênica.
380	Marcell Crispim	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Unlocking the fosmidomycin enigma in Malaria: discovery of a novel kinase mediating drug efficacy in <i>Plasmodium falciparum</i>
381	Marcelo Campos Moraes Amato	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Intracranial Pressure Evaluation In Swine During Full-Endoscopic Lumbar Spine Surgery
382	Marcelo Volpon Santos	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Mapeamento genético das displasias corticais tipo I em pacientes com epilepsia refratária submetidos a tratamento cirúrgico
383	Marco Pagliusi Jr	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The rostral ventromedial medulla (RVM) modulates pain and depression-related behaviors caused by social stress
384	Maria Adrielle Vicente	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Cannabidiol potentiates the Escitalopram's anti-stress effects via a NAPE-PLD-dependent mechanism in mice
385	Maria Alvim Leite	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Prospective association of ultra-processed foods consumption and weight gain in young adults at the NutriNet-Brasil cohort study
386	Maria Carolina del Valle Sisco Zerpa	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Understanding the transcriptional landscape of <i>Mycobacterium africanum</i> L6 and copper induced toxicity in mycobacteria
387	Maria Gabriela Berzoti Coelho	IQ	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The lncRNA PVT1 operates in the transcriptional panel of Prostate Cancer through histone marks remodeling
388	Mariana Charleaux de Ponte	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	TNF- α pathway and podocyte dysfunction in diabetic kidney disease in female and male BTBR ob/ob mice
389	Mariana Gabriel	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Evidence synthesis for oral health policy: Use of fluorides to control dental caries in high-risk patients
390	Mariana Gallio Fronza	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Cannabidiol attenuates trauma-induced behavioral deficits in rats: Possible involvement of nitergic and inflammatory pathways.
391	Mariana Marin Monteiro	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Caracterização mecânica de materiais biológicos de interesse odontológico para simulações numéricas
392	Mariana Otero Xavier	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effects of the COVID-19 pandemic on trends in stillbirths, under-5 and maternal mortality in Brazil
393	Mariana Rosolen Tavares	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The action of growth hormone signaling in the lateral hypothalamic area regulates eating-motivated behavior
394	Mariângela de Oliveira Silva	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Anticorpos monoclonais quiméricos como estratégia de ativação de respostas imunológicas contra infecção pelo SARS-CoV 2
395	Marina Ciccione Giacomini Belei	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Role of different functional monomers of self-etching adhesives in dentin submitted to radiotherapy and/or carious challenges
396	Marina Farrel Côrtes	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Desenvolvimento de aptâmeros de DNA contra bactérias patogênicas multidrogas resistentes
397	Marina Passos Torrealba	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Keratin 6, keratin 16 and keratin 17 expression in early and advanced stage of skin biopsy of cutaneous t cell lymphoma patients
398	Marisa Aparecida Amaro Malvestio	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Evolução do SAMU 192 no Brasil: Dimensão de cobertura, recursos, produção e profissionais
399	Márlon Juliano Romero Aliberti	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Surviving COVID-19, living with Long-COVID: a one-year study on post-discharge functional disabilities in older adults
400	Masoud Negahdary	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Aptasensing of beta-amyloid (A β (1-42)) by a 3D-printed platform integrated with leaf-shaped gold nanodendrites
401	Mateus Vidigal de Castro	IB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	"Candidate genes for natural resistance to COVID-19 in Brazilian admixed population"
402	Matheus Fernando Manzollí Ballesterio	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Aprendizado de máquina e regressão logística na predição de prognóstico em Traumatismo Cranioencefálico.
403	Maurílio De Souza Cazarim	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Cost-effectiveness threshold prediction model for rare diseases in Brazil
404	Mauro César Cafundó de Morais	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Archipelago: Unveiling the Biological Process Landscape of Human Cancer Through Spatial Transcriptomics Analysis
405	Melissa Messias	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Alfabetismo em saúde e fatores associados à implementação de conhecimentos científicos por idosos
406	Michelle Maria Gonçalves Barão de Aguiar	FCF	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	HPLC-TBARS-EVSC (high performance liquid chromatography – thiobarbituric acid reactive substances - ex vivo stratum corneum) Protocol
407	Michelle Teixeira de Almeida	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Obtaining specific polyclonal antibodies to the SARS-CoV-2 nucleocapsid protein

408	Mikaela Peglow Pinz	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	In vitro characterization of a fluorescent biosensor with specificity for organic peroxides
409	Millene Rodrigues Camilo	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Tratamento da apneia obstrutiva do sono em pacientes com acidente vascular cerebral: um ensaio clínico randomizado
410	Mirella Castelhana Souza	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Desenvolvimento De Programa Educacional Sobre Empatia Para Graduandos De Enfermagem: Estudo Quase Experimental
411	Mozânia Reis De Matos	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Biomarcadores circulantes para predição de declínio cognitivo em indivíduos com diabetes mellitus tipo 2
412	Natália Aparecida de Paula	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Human organotypic skin ex-vivo culture (hOSEC) in the Hansen's Disease treatment surveillance
413	Natalia Gomes Goncalves	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Rural-urban disparities in the consumption of fruits and vegetables and cognitive performance in Brazil
414	Natalia Lautherbach Ennes da Silva	FMRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Urocortin 2 improves skeletal muscle mass associated with insulin/IGF-1 signaling pathway stimulation in obese and denervated mice
415	nátalli zanete pereira	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Immunomodulatory role of syncytin in HIV-exposed newborns
416	Natalucia Matos Araújo	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Criação e Validação De Ferramenta Didática Na Assistência Da Hemorragia Pós-Parto
417	Nathalia Ferrazzo Naspolini	EACH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The role of human milk microbiome on the infant whole brain networks connectivity.
418	Nathalia Rammé Medeiros de Albuquerque	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The conquest of the Americas by malaria parasites: a population genomic view
419	Nathalia Santos Carvalho	FCFRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Avaliação da resposta imune inata induzida pela peçonha bruta de Bothrops moojeni e suas frações proteicas e lipídicas.
420	Nayara Gonçalves Barbosa	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Sexual assault and vulnerability to sexually transmitted infections among homeless women
421	Nayara Paula Fernandes Martins Molina	EERP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Academic and health profile of Brazilian postgraduate students in the context of the Covid-19 pandemic
422	Nazareno Scaccia	FM	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Bacterial community analysis and antibiotic resistance profile from an urban stream in São Paulo, Brazil.
423	Nicolas Caballero Lois	EEFE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Estratégias para formação de atletas em eficientes agentes promocionais: uma análise da percepção dos gestores esportivos do Estado de São Paulo.
424	Nilsa Regina Damaceno Rodrigues	FMVZ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Study of the impact of Roflumilast treatment on the metabolism of obese mice.
425	Noeli Soares Melo da Silva	IQSC	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	HSPA5-HEP1 interaction: mechanistic, structural and functional insights
426	Odara Maria de souza sÁ	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Influence of colour on perception of sweetness and brain electrical activity in cyclist
427	Omar Melendres Ugarte	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Determinação da força ideal na mecânica de intrusão de molar superior extruído com uso de mini-implante: análise por elementos finitos
428	Osmara Alves Viana	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Políticas Públicas Na Atenção Pré-Natal E Ao Parto E Óbitos Fetais
429	Paola Janeiro Valenciano	EEFE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Validação do protocolo Equidyn para avaliação do equilíbrio dinâmico em idosos por meio de um aplicativo para smartphone
430	Patrícia de Almeida Mattos	EP	11.Saúde	7.Engenharias	Activated Carbon Material Obtained From Black Liquor Processing With Silver Nanoparticles For Bone Regeneration
431	Patrícia de Fragas Hinnig	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Distribution of energy intake throughout the day and energy contribution from ultra-processed foods in the United Kingdom
432	Patrícia Nolasco Santos	IB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Unveiling Endothelial Dysfunction in Marfan Syndrome: Insights from a iPSC-Derived Model Revealing Defective Vascular Cell Phenotype
433	Paula Magalhães Gomes	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Elevation In Blood Pressure Induced By Hyperosmotic Stimulus Involves Purinergic Signaling Between OvlT And Pvn Of Rats
434	Paula Martins Said	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Music Training In Children's Global Development Milestones And Rehabilitation Of Cochlear Implants Users: Systematic Review, Meta-Analysis And Single-Blind Randomized Controlled Trial
435	Paula Paccielli Freire	FCF	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	microRNAs-mRNA molecular networks potentially involved in SARS-CoV-2 infection of cardiomyocytes
436	Paula Rezende Teixeira	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Produto natural marinho como agente inseticida
437	Paulo Alfonso Schüroff	EACH	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The importance of human milk microbiome in infant neurodevelopmental outcomes
438	Paulo Castanho de Almeida Pernambuco Filho	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Desenvolvimento de nanoformulação de vacinal nasal para COVID-19
439	Paulo Celso Pardi	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Revisão sistemática dos receptores de melatonina e sua ação no câncer de mama.
440	Pedro Bastos Cruvinel	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Restorative procedures in endodontically treated teeth: a retrospective clinical study
441	Pedro Fonseca Zuccolo	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Detecting and monitoring symptoms of depression using everyday sensors and machine learning algorithms
442	Pedro Henrique Rodrigues da Silva	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Investigações de avaliações de neuroimagem e modelagem de fluxo de corrente como biomarcadores de engajamento alvo e preditores de terapias convulsivas
443	Pedro Luiz Porfirio Xavier	FZEA	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Um Candidato Vacinal para o Vírus SARS-CoV-2 Utilizando Genética Reversa e o Vírus da Doença de Newcastle
444	Perla Pizzi Argentato	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A genetic and epigenetic approach in the placenta of pregnant women, and its relationship with fetal body composition: The Araraquara Cohort Study

445	Poliana da Silva Lemos	FSP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Diversity and ecology of mosquitoes (Diptera: Culicidae) in the Hydro mining area in Paragominas, Pará, Brazil
446	Priscila Padilha Moura	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Three-dimensional analysis of rare facial clefts on soft and bone tissue
447	Rafael Barrera Salgueiro	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Long term glucocorticoid infusion impairs epididymal adipocyte maturation and metabolism via upregulating miR150-5p expression.
448	Rafael Bergamo Trinca	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A journey through dentistry and chemistry in the R&D of restorative composites
449	Rafael Carneiro Ortiz	HRAC	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Clinical Profile and Genetic Factors in Non-Syndromic Isolated Cleft Palate: A Preliminary Investigation
450	Rafael Carvalho	FFCLRP	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Seleção genética bidirecional de comportamentos envolvidos na interação social de ratos Wistar e seu efeito na ansiedade e em testes nociceptivos
451	Rafael de Almeida Azevedo	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effects of home-based exercise training on quality of life, functional capacity, and symptoms in survivors of severe/critical COVID-19: a randomised controlled trial
452	Rafael Guimarães dos santos	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Segurança e eficácia da ayahuasca e ibogaína nos transtornos mentais
453	Rafael Junqueira Buralli	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeitos da poluição atmosférica sobre os óbitos fetais
454	Rafael Naime Ruggiero	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Dysfunctional Hippocampal-Prefrontal Cortical Network Underlies a Multidimensional Neuropsychiatric Phenotype Following Early-Life Seizure
455	Rafi ur Rahman	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Unraveling the Interplay between Host Immunity and Aedes aegypti Mosquito Fitness
456	Railmara Pereira da Silva	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Uric acid oxidized promoted modification on serum albumin and it correlates with the worsening of the patient's health status admitted to intensive care unit.
457	Ramiro Andres Fernandez Unsain	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	A voz das mulheres Trans e Travestis usuárias de PrEP durante a pandemia de COVID 19. Lutas, resistências e cuidados diversos
458	Raquel Batista Gritte	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Síndrome Pós Covid: Sequelas Imunológicas Pós Infecção Por Covid 19
459	Raquel Gardini Sanches Palasio	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Spatial-time modeling of zika, chikungunya and co-occurrence in Brazil considering three different geographic scales and environmental-socioeconomic factors: preliminary results
460	Rayana Longo Bighetti Trevisan	FORP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of osteoblasts on osteoclasts grown on a nanostructured titanium surface
461	Regina Célia dos Santos Diogo	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Desenvolvimento De Ferramentas Audiovisuais E Realidade Virtual De Ensino Em Saúde
462	Regina Gomes Daré	ICB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Nanostructured Lipid Platform for Simultaneous Delivery of Simvastatin and Adenosine in the Management of Challenging Cutaneous Ulcers: Design, Characterization and In Vitro Evaluation
463	Renata Arouca de Oliveira Morais	FFLCH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Projeto (Em)laços
464	Renata Fortes Itagyba	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Tendência À Hesitação Vacinal: Perspectiva Médica
465	Rildo de Souza Wanderley Júnior	EACH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	The influence of walkability on walking for transportation during the COVID-19 pandemic in the city of São Paulo, Brazil: a cohort study.
466	Rodrigo de Faria Valle Dornelles	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Estudo comparativo do enxerto de gordura no tratamento da Atrofia hemifacial Progressiva: Avaliação volumétrica 3D por fotogrametria do enxerto de gordura obtido por lipoaspiração convencional versus enxerto de gordura extraída com Laser 1210 nm
467	Ronaldo Aparecido da Silva	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	High-intensity interval training (HIIT) versus constant-load exercise (CLE) on the short-acute beta agonist (SABA) consumption and peak-expiratory flow (PEF) in subjects with moderate to severe asthma
468	Ronaldo Bragança Martins Júnior	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Ex vivo monkeypox virus infection of lymphoid tissue: Viral fitness and inflammatory responses
469	Rosane Almeida de Freitas	EE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Robô R1t1: Uso De Tecnologia Como Ferramenta De Educação Em Saúde Para Doação De Órgãos E Tecidos Para Transplantes
470	Rosemary Sadami Arai Shinkai	FO	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Environmental sustainability related to dental materials and procedures in prosthodontics: A critical review
471	Sara Pinto Barbosa	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Inhibitory deficit as a marker of neuroplasticity in rehabilitation - Proposal for a Functional Assessment Protocol to stroke
472	Saulo Afonso de Almeida Filho	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Síntese, Caracterização de Grafenos e Enriquecimento tanto de Instrumentos, como de Implantes e Materiais Ortopédicos, com Potencial Aplicação em Áreas da Medicina Cirúrgica.
473	Saulo dos Santos Gil	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Muscle mass and strength as predictors of health outcomes and health care costs in COVID-19 patients
474	Sergio Ricardo Thomaz	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeito da liberação miofascial, da manipulação e da mobilização articular da coluna vertebral lombar na dor e na amplitude articular de indivíduos com lombalgia inespecífica
475	Shantanu Gupta	IME	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Breakthrough of the Cancer-Related Biological Networks
476	Sher Ali	FZEA	11.Saúde	7.Engenharias	Unveiling hidden risks: Environmental challenges for humans in early life
477	Simon Ngao Mule	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Benchmarking the PhyloQuant method for Taxonomic Resolution and Evolutionary Inference of Leishmania and other trypanosomatids in the subfamily Leishmaniinae
478	Simone Schenkman	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Equidade interseccional nos Municípios Rurais Remotos Brasileiros: o caminho para a eficiência e efetividade em saúde
479	Talita Mendes Oliveira Ventura	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect of saliva enrichment with CaneCPI-5, Stn15pSp5 or Hemoglobin, isolated or combined, associated or not with EGCG, in thickness and viscoelastic properties of the acquired enamel pellicle
480	Tamine Capato	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Exploring the levodopa-paradox surrounding freezing of gait using levodopa-naïve Parkinson's disease populations

481	Tatiana Sadalla Collese	FSP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Do agricultor à escola: abordagens para melhorar os canais de distribuição de frutas e vegetais e promover educação nutricional para crianças em situação de insegurança alimentar.
482	Tatiane Cristina Moraes de Sousa	FFLCH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Exploring Structural Breaks in Time Series Analysis of COVID-19 Across Brazilian States
483	Thais Marques da Silva	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Periodontite Experimental em Camundongos Geneticamente Modificados (VACHT E SUPER VACHT): Aspectos Cardiovasculares e Inflamatórios
484	Thiago Oliveira Borges	EACH	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Age of peak performance of World-Class Scullers
485	Thiago Silva Messias	HRAC	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	The potential of viruses as etiological agents of orofacial clefts
486	Tiago Marcelo Oliveira	FMVZ	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Importância do sono para a espécie equina
487	Ursula Paula Reno Soci	EEFE	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Efeito agudo da doxorubicina e ciclofosfamida no perfil de microRNAs exossômicos e seu potencial preditivo na cardiotoxicidade
488	Valéria Monteiro Mendes	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Entre vulnerabilidades, necessidades e potências para o cuidado integral de jovens: aprendizagens e invenções compartilhadas em tempos pandêmicos com base em uma abordagem psicossocial e Multicultural de Direitos Humanos (MDH)
489	Vandrizze Meneghini	HU	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Thyroid peroxidase antibodies are associated with incidence, but not progression, of subclinical atherosclerosis: ELSA-Brasil study
490	Vanessa de Jesus Rodrigues de Paula	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Modelo tridimensional de células nervosas na comunicação celular no envelhecimento saudável e patológico na doença de Alzheimer
491	Vanessa Fernandes Rodrigues	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Akkermansia muciniphila elicits tolerogenic type-2 dendritic and Treg cells and limits type 1 diabetes onset
492	Vinícius Nunes Cordeiro Leal	ICB	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	NLRP3 inflammasome activation in neutrophils and lymphocytes and the contribution to inflammation and immune dysregulation during chronic viral infections.
493	Vinícius Tiaoqui Pelá	FOB	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Protective ability of a cystatin to control dentin erosion and abrasion: in situ study
494	Virgínia Campos Silvestrini	FMRP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Proteomic evaluation of renal cancer patients treated with immunotherapy
495	Viviane dias Faustino	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Effect Of Inhibition Of Inflammation Nlrp3 And Via Tlr4 / Nf-Kb In Clinical And Experimental Conditions Of Heavy Proteinuria
496	William Rodrigues Tebar	HU	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Association of Psoriasis with subclinical atherosclerosis in the Longitudinal Study of Adult Health (ELSA-Brasil)
497	Willian Tito Maia Santos	IP	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Relações entre políticas neoliberais e a medicalização da vida na contemporaneidade
498	Wilson Domingues	FM	11.Saúde	2.Ciências da Saúde	Aplicação do clustered regularly interspaced short palindromic repeats-associated protein 9 (CRISPR/CAS9) em amostras de indivíduos com distúrbios neurocognitivos associados ao HIV-1 (HAND)
499	Youvika Singh	FCF	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Single cell analysis of immune responses in Leishmaniasis
500	Yuli Thamires Magalhães	IQ	11.Saúde	4.Ciências Biológicas	Rho pathway: a fragile point in the GBM resistance to radio and chemotherapy
501	Ademir Testa Junior	EACH	6.Educação	2.Ciências da Saúde	O ensino da biomecânica e a postura corporal na educação física escolar
502	Ana Lúcia Branco	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Entre a escrevivência e a autoficção: noções da psicanálise em "Insubmissas lágrimas de mulheres"
503	Anelise Scotti Scherer	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Academic Literacy and Critical EAP Teacher Education for the Internationalization of Higher Education
504	Cynthia Agra de Brito Neves	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Slams escolares: letramentos literários, críticos e multiletramentos nas cenas paulistana e parisiense
505	Dioneia Motta Monte-Serrat	FFCLRP	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	After all, what is AI? Framework behind cognitive modeling
506	Fernando Ripoli	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	A Teologia do Primeiro Testamento segundo Milton Schwantes: as memórias culturais das matriarcas no ciclo abraâmico em Gênesis 12 – 25.
507	Gisela Sequini Favaro	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Estudo e análise das partículas modalizadoras em português – uma reflexão entre os usos formais e pragmáticos a partir da criação de planos de ensino
508	Janaína Zaidan Bicalho Fonseca	FE	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	A constituição de um saber sobre a escrita no ensino superior
509	Jorge Ferreira Franco	IEA	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Codificando e Visualizando Ambientes Digitais 3D com Base em usar Tecnologias da Web3D
510	Juliano Desiderato Antonio	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Uma investigação funcionalista das perífrases verbais no português falado
511	Lilium Cristina Marins	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Expansões interpretativas em Audiodescrições literárias para crianças cegas
512	Majoí Favero Gongora	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Novas tecnologias para fortalecer línguas indígenas no Brasil
513	Paula Garcia de Freitas	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Do ensino da "cultura" ao desenvolvimento da competência intercultural na aula de línguas: um olhar para a instrução
514	Paula Martins de Souza	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	True challenges of academic writing for higher education students
515	Samuel Lima da Silva	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Esse outro estranho que habita em mim: Excesso e Homoerotismo no romance brasileiro contemporâneo
516	Saulo César Paulino e Silva	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	O processamento de metáforas equativas audiodescritas por cegos congênitos e o mapeamento por fMRI
517	Tadinei Daniel Jacumasso Ubiratã Roberto Bueno de Souza	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Políticas Linguísticas Na Pós-Graduação Brasileira: Lugares Que Ocupam As Línguas Estrangeiras Nos Exames De Proficiência
518		FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	Reflexões sobre ensino de literaturas africanas no ensino superior

519	Uillian Trindade Oliveira	FE	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	A Infância E A Cultura Visual No Oeste Da Bahia: Práticas E Desafios No Estágio Supervisionado Em Um Curso De Licenciatura Em Artes Visuais
520	Vanessa Fonseca Barbosa	FFLCH	6.Educação	6.Linguística, Letras e Artes	A revisão de textos como objeto científico de pós-doutorado na FFLCH/USP: resultados de pesquisa em quatro anos de trabalho
521	Adolfo Lopes de Figueredo	IQ	8.Energia	7.Engenharias	Enhancing CO2 Conversion to Alcohols: Synergistic Approach with Rhenium and Noble Metals
522	Alex Roger Almeida Colmanetti	EESC	8.Energia	7.Engenharias	Experimental Study On Droplets Breakage Of Oil Water Emulsions (O/W) Across A Variable Pressure Drop Device
523	Ana Carolina Borges Silva	IQ	8.Energia	7.Engenharias	Computational Fluid Dynamics Particle Resolved in CO2 Hydrogenation
524	Andrea Carolina Gutierrez-Gomez	IEE	8.Energia	7.Engenharias	Estudo do Potencial dos Resíduos Sólidos Urbanos para a Produção de Hidrogênio no Estado de São Paulo
525	Beethoven Narváez Romo	EP	8.Energia	7.Engenharias	Avaliação do potencial de produção de hidrogênio verde no setor sucroenergético do Brasil
526	Caroline Silva de Matos	EP	8.Energia	7.Engenharias	Development of Fe-based oxygen carriers for Chemical Looping Combustion based on Brazilian feedstock
527	Delaram Taghavi	CENA	8.Energia	4.Ciências Biológicas	Ultimate source of nitrogen for enhancing biomass production and lipid accumulation
528	Ediane de Sá Alves	IQ	8.Energia	7.Engenharias	Aspen simulation of methanol production via CO2 hydrogenation catalyzed by ReOx/TiO2
529	Eliana Satiko Mano	EP	8.Energia	7.Engenharias	Produção De Fertilizante Fosfatado E Etrs, U E Th A Partir Do Estéril De Mineração Rico Em Monazita Do Complexo Carbonatítico De Catalão – Goiás
530	Eliane Hayashi Suzuki	EP	8.Energia	7.Engenharias	Aplicação de CFD em ambientes hospitalares: avaliação da ventilação e mitigação do risco de contaminação aérea
531	Fábio Izumi	EP	8.Energia	7.Engenharias	Simulação Numérica De Células Solares Mos Utilizando Os Programas 2d/3d Tcad Sentaurus E Comsol Multiphysics
532	Felix Mauricio Escalante Ortega	EESC	8.Energia	7.Engenharias	Controle de Interação baseado em Saltos Markovianos aplicado em um robô exoesqueleto
533	Francisco Elanio Bezerra	EP	8.Energia	7.Engenharias	A hybrid model based on wavelets and convolutional neural network for transmission line faults in the power system
534	Joaquim Jorge Martins Galo	EP	8.Energia	7.Engenharias	Método de Baixo Custo para Monitoramento de um Sistema Fotovoltaico Baseado no Cálculo das Figuras de Méritos.
535	José Carlos Curvelo Santana	EP	8.Energia	7.Engenharias	Viabilidades Ambiental, Social e Econômica da Produção e Distribuição de Oxigênio Hospitalar e Hidrogênio Verde
536	José Enrique Eirez Izquierdo	EP	8.Energia	7.Engenharias	Nariz eletrônico a partir de transistores de filmes finos orgânicos para análise de água
537	Leonardo Hadlich de Oliveira	EP	8.Energia	7.Engenharias	Undersea Separation of CO2 from Natural Gas through Ionic Liquids
538	Letícia Oliveira Bispo Cardoso	EP	8.Energia	4.Ciências Biológicas	Coupled 3G - 1G Bioethanol Production as an Alternative CCU Technology for Improved CO2 Mitigation
539	Marcia Cristina Machado	EP	8.Energia	7.Engenharias	Sustentabilidade aplicada ao fatiamento de redes multi-domínios: Promovendo a eficiência energética nas fatias de rede
540	Miguel Angel Orellana Postigo	EP	8.Energia	7.Engenharias	Aplicando a engenharia de sistemas baseada em modelo (MBSE) no gerenciamento microrredes inteligentes: uma abordagem pratica utilizando hardware de logica configurável (FPGA)
541	Pâmela Talita do Couto	EESC	8.Energia	7.Engenharias	Modelling of hydrogen and volatile fatty acids production in an acidogenic anaerobic fixed-bed reactor using a dispersion model
542	Priscila Rosseto Camiloti	IEE	8.Energia	7.Engenharias	Dos Resíduos Urbanos À Bioenergia E Biofertilizantes
543	Rafael dos Santos Macedo	EP	8.Energia	7.Engenharias	Determinação de densidade e porosidade de fragmentos de rochas provenientes do pré-sal
544	Renato Augusto Corrêa dos Santos	CENA	8.Energia	4.Ciências Biológicas	Development of CoNekT Bioenergy to mine expression data of bioenergy important crops
545	Roberta Fátima Neumeister	EESC	8.Energia	7.Engenharias	Bibliometric analysis of axial flow in rod bundles
546	Rodrigo Rozenblit Tiferes	EP	8.Energia	7.Engenharias	High-impedance faults in power transmission lines: characteristics and detection through zero-sequence current differential protection
547	Rooney Ribeiro Albuquerque Coelho	IEA	8.Energia	7.Engenharias	Explorando os ODS em Documentos
548	Rubens Augusto Amaro Junior	ICMC	8.Energia	7.Engenharias	Modelagem da Hidrodinâmica Oceânica e Costeira usando Métodos de Partículas Lagrangianas
549	Shahin Ranjbarzadeh	EP	8.Energia	7.Engenharias	Topology Optimization of Labyrinth Seals for Compressor Application
550	Agesinaldo Matos Silva Junior	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Sistema de monitoramento por ultrassom de conteúdo líquido
551	Alessandra Cristina Soares Pozzi Tarpani	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	Utilização de celulose nano/microfibrilada e nanotubos de carbono como interfase/interface em laminados compósitos de fibra de carbono/epóxi para uso aeronáutico
552	Alex Micael Dantas de Sousa	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	Desenvolvimento de estratégias para análise sistêmica da resistência à força cortante e punção em lajes de pontes
553	Alfredo Colenci Neto	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	Be.Chain: Methodology for design applications based on blockchain technology for operations management
554	Amanda Cristina De Oliveira	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Aqueous two-phase systems for application in liquid-liquid extraction studies
555	Ana Márcia Barbosa da Silva Antunes	EEL	9.Indústria	7.Engenharias	Influence of interrupted ageing t614-65 on fatigue crack growth of aa7050 alloy under spectrum loading
556	Ana Paula Allian	ICMC	9.Indústria	7.Engenharias	Increasing Trust in Digital Twins
557	Brenner Santana Rego	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	New methods for set-based state estimation and fault diagnosis of dynamic systems and applications

558	Bruno Cesar Kawasaki	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Unlocking the potential of Operational Experience Feedback for organizations
559	Carlos Mario Giraldo Atehortua	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Separação acústica de baixa frequência de emulsões de água em óleo e microemulsões de óleo em água empregando petróleo brasileiro
560	Cezar Honorato	EEL	9.Indústria	7.Engenharias	Technological Capability Model for Innovation Management for Global Supply Chain Enterprises
561	Dianelys Vega Ruiz	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Deteção de danos estruturais em túneis usando técnicas baseadas na análise da resposta dinâmica e gêmeo digital
562	Éder Valdir de Oliveira	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Desenvolvimento de Catalisadores para Hidrogenação do CO2 para CO
563	Edson Kenji Ueda	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Tomografia por Impedância Elétrica: Reconstrução por Recozimento Simulado e Estudo de Ruídos
564	Flavia Leticia Silva Freitas	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Effect of cellulose-based fillers on vulcanized natural rubber
565	Gabriela Leila Berto	EEL	9.Indústria	4.Ciências Biológicas	Recombinant cellobiose dehydrogenase from <i>Thermothelomyces thermophilus</i> : its functional characterization and applicability in cellobionic acid production
566	Guilherme Jorge Vernizzi Lopes	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Simple formulas for the dynamic response of parametrically excited slender and straight structures immersed in fluid.
567	Isabela Reis Lavagnini	FZEA	9.Indústria	7.Engenharias	Hydroxyapatite-zirconia composite conventionally and flash sintered with in-situ synchrotron X-ray diffraction
568	Jefferson Januario Mendes	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Estudo de aproveitamento do rejeito de lavagem de bauxita para obtenção de alumina de alta pureza, com foco nas etapas de concentração da alumina
569	Lucas Barbosa Marcos	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	Controle de Sistemas Veiculares Heterogêneos Autônomos e Cooperativos
570	Marcel Augusto Alvarenga Viegas	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Processo de Transformação Digital Baseada em Automação e Serviço de Dados: um estudo de caso em projetos de sustentabilidade
571	Oswaldo Dario Quintana Ruiz	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Computational modelling for optimization of additive manufacturing processes using machine learning algorithms
572	Paulo Giovany Quadros do Amaral	EESC	9.Indústria	7.Engenharias	Artificial rocks obtained from mineral waste
573	Paulo Pirozelli Almeida Silva	IEA	9.Indústria	7.Engenharias	Assessing Logical Reasoning Abilities in Transformer Models
574	Rafaela Araújo Jordão Rigaud Peixoto	FFLCH	9.Indústria	6.Linguística, Letras e Artes	Imbricações entre o acadêmico e o institucional: o fazer terminográfico de um glossário de meteorologia aeronáutica no departamento de controle do espaço aéreo
575	Renata Miliani Martinez	FCF	9.Indústria	4.Ciências Biológicas	Preparation and characterization of organogels containing vitamin E for cosmetic application
576	Ronaldo Soares Teixeira	FZEA	9.Indústria	7.Engenharias	Compósitos Geopoliméricos Extrudados para Elementos Construtivos
577	Salvador Sánchez Muñoz	EEL	9.Indústria	4.Ciências Biológicas	Monascus-Derived Pigments: Sustainable and Eco-Friendly Additives for Thermoplastic Fabrics and Nanoparticle Synthesis
578	Sandro Breval Santiago	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Planejamento Estratégico para Transformação Digital: evoluindo para a indústria 4.0
579	Tiago Gualberto Bezerra de Souza	IAG	9.Indústria	7.Engenharias	Desenvolvimento de instrumentação óptica para o GMT
580	Timoteo Francisco de Oliveira	EP	9.Indústria	7.Engenharias	Limpeza de permutadores de calor tipo PCH por ultrassom.
581	Vinícius Gonçalves dos Santos	FFLCH	9.Indústria	6.Linguística, Letras e Artes	Prosodic units in Portuguese: the treatment of spontaneous speech for natural language processing