

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

Poster	Nome Completo	Unidade	Tema	Grande Área	Título do Resumo
1	Adriana Sicuto de Oliveira Ueno	FFCLRP	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Behavioral Psychology applied to innovation for human-nature integration
2	Agda Eunice de Souza	IFSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	ZnO dopado com Al: desenvolvimento e caracterização de alvos e de filmes finos depositados via Sputtering para aplicação em conversores de energia e sensores de gases
3	Alessandra Ramos Lima	IFSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Controlled release of curcumin in the photodynamic inactivation of Aedes aegypti larvae
4	Alexander Ossanes de Souza	CENA	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Efeito da pré-cloração na inativação de células de Microcystis aeruginosa e remoção de microcistinas
5	Alexandro Kirch	EP	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Potential of Clays for CO2 Capture and Storage: Advances from an Atomistic Perspective
6	Alisson Duarte Diniz	IEE	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Study Of Two Different Podzolized Pedological Transformation Systems On The North Coast Of The Bahia State
7	Altair Sancho Pivoto Dos Santos	EACH	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	As contribuições da visitação em parques para a saúde e bem estar: um estudo comparado entre parques urbanos e não urbanos no Brasil
8	Aluisio soares	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Ocorrência De Compostos Per E Poli-Fluoralquilados (Pfas) Em Água Subterrânea Contaminada Por Efluentes Domésticos
9	Amanda Ricci Rodrigues	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Integrated ecosystem assessment around islands of the tropical South Mid-Atlantic Ridge
10	Ana Claudia Pereira Carvalho	FZEA	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Characterization of the environmental dynamics of the Fernando Costa Campus (FZEA-USP): subsidy for the elaboration of an instrument of orientation for rural producers
11	Ana Paula Pereira Carvalho	FZEA	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Study on the reuse of treated wastewater from agroindustries in the Mogi Guaçu River Basin, northeast of the state of São Paulo
12	Anderson Targino da Silva Ferreira	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Reconhecendo Depósitos de Microplástico em Praias Arenosas com Base em Geotecnologias e Isótopos Estáveis ($\delta^{13}C$).
13	André Serotini	FDRP	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Análise Legislativa e Judicial da Obsolescência Programada no Brasil Legislative and Judicial Analysis of Planned Obsolescence in Brazil
14	Andres Felipe Rodriguez Torres	EACH	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Divulgação científica de práticas Resíduo Zero
15	Anthoula Fyskatoris	MP	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Sustentabilidade na Moda e Preservação do Patrimônio Cultural
16	Beatriz Judice Magalhães	IEB	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Circunscrevendo limites: a Economia Ecológica, o Antropoceno e a formação dos economistas brasileiros
17	Bianca Sung Mi Kim	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Alcance antropogênico registrado por Cs-137 em depocentros lamosos da plataforma sudeste do Brasil
18	Caio Alves de Moraes	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Mudanças vegetacionais e climáticas na Amazônia Oriental durante os últimos 600 mil anos.
19	Caio Pompeia Ribeiro Neto	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Máquina homogeneizadora: o processo de construção de convergência de votos pela Frente Parlamentar da Agropecuária
20	Carla Isabel Eliff	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Promovendo processos participativos de governança para enfrentar o lixo no mar no Brasil
21	Carlos Henrique Magalhães Fernandes	IQSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Effective photoelectrocatalysis of levofloxacin antibiotic with Ti/IrO ₂ -Nb ₂ O ₅ in environmental samples
22	Carmen Lúcia Melges Elias Gattás	IB	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Educomunicação Na Promoção De Práticas De Sustentabilidade: Inclusão De Comunidades Tradicionais Guarani
23	Carolina Cristina Fernandes	IF	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Medidas para o Brasil implementar seus compromissos de redução de gases de efeito estufa e caminhar rumo a sustentabilidade.
24	Cauê Dias Carrilho	EACH	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	REDD+ impacts on forest conservation and local livelihoods: a longitudinal assessment in the Brazilian Amazon
25	Cláudio C. Maretti	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Conservação Colaborativa em Áreas Protegidas
26	Cristina Filomena pereira Rosa Paschoalato	EERP	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Empirical Model For Predicting The Formation Of Carcinogenic By-Products In Chlorinated Water
27	Daniela Andrade Damasceno	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Coarse-Grained Modeling of Mechanical Behavior of Mixed-Matrix Membranes
28	Danielle Mendes Thame Denny	ESALQ	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Normas voluntárias de sustentabilidade
29	Decio Ferreira Forni	ECA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Resiliência e a construção de novos pactos de confiança no Brasil: Educomunicação, Demarketing e o ativismo de marcas na pós-pandemia
30	Diogo de Jesus Medeiros	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Estimativas de colunas atmosféricas de CO ₂ , CO e CH ₄ utilizando um FTIR portátil em São Paulo: Eventos de interesse atmosférico e intercomparações com equipamentos a bordo de satélites
31	Estela Macedo Alves	IEA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Desafios para alcançar água e saneamento para todos: estudo de caso na macrometrópole paulista
32	Etienne Cardoso Abdala	EESC	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Alinhamento Entre Economia Circular E Industria 4.0 Para Sustentabilidade Na Cadeia De Suprimentos: Proposições E Implicações
33	Eudes Fernando Leite	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Formulações Narrativas: trajetórias na construção de uma representação histórica para o Pantanal (1880-1950).
34	Fabrcio Ramos Neves	EACH	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	From the forest to the digital screens: smart governance of urban forests
35	Felipe Torres Figueiredo	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Modes of sediment preservation in active channel bars and terraces from the Purus River (Amazon Forest)
36	Fernanda Marcello de Oliveira	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Paleoceanographic evolution of the western South Atlantic Ocean circulation: a hotspot of evidence for global climate changes
37	Fernando Henrique do Nascimento	IQ	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Solid phase extraction on a porous polymer monolith decorated with dithione for greener visual and spectrophotometric detection of Hg(II)
38	Filipe Biagioni Habitzreuter	IQSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Synthesis of bio-based polyurethanes with simultaneous film formation using nanocellulose as additives
39	Gabriel Ladeira Osés	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Palaeometry applied to the investigation of biomineralization, environments, and fossil preservation
40	Guilherme Martins Pereira	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Source apportionment of particulate pollution events in Metropolitan Area of São Paulo
41	Heleno dos Santos Macedo	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Contribuição Ao Conhecimento De Processos Geoespeleológicos Na Escultura Do Modelado De Relevô Cárstico Em Ituaçu – Bahia
42	Heloisa de Camargo Tozato	IEA	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Design thinking pedagogical methodology and Brazilian biodiversity conservation: an example of practice within public policy students
43	Henri Pinheiro	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Are Cut-off Lows simulated better in CMIP6 compared to CMIP5?
44	Hermano Melo Queiroz	ESALQ	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Impacts of Climate Change on Iron Dynamics in Mangrove Soils: Experimental Insights
45	Igor da Cunha Lima Acosta	FMVZ	10.Meio Ambiente	5.Ciências Agrárias	Pesquisa De Patógenos E Parasitas Em Aves Marinhas Do Litoral Do Espírito Santo E Ilhas Oceânicas
46	Irene Silvia Delval Demonte	IP	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Early development of sexual behavior in wild infant capuchin monkeys

47	Jakeline Baratto	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Influence Of Macroclimate Factors In The Mangrove Of The Cananéia-Iguape Coastal System, SP
48	Jesiel Souza Silva	ESALQ	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	A Contribuição do Índice de Desenvolvimento Ambiental (IDA) para a Composição do Índice de Desenvolvimento Rural Sustentável (IDRS) em Goiás
49	Jessica Santos Rego	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Multiscale modeling of reactive transport and CO2 mineral trapping mechanisms at the Rio Bonito geological formation
50	João Carlos de Souza	FFCLRP	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Electrochemical sensor based on carbon screen printed electrode modified with phosphorene and molecularly imprinted o-phenylenediamine for determination of benzene in oilfield produced water
51	João Daniel Dorneles Ramos	IEB	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Territórios quilombolas e seus modos de resistência ante os projetos de megamineração: cosmopolíticas afro-brasileiras no Antropoceno
52	João Guilherme Caldas Steintraesser	IME	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Parallel-in-time integration of atmospheric circulation models: challenges and perspectives
53	José Angel Riveaux Merino	IME	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Problema de programação sustentável no ambiente jobshop flexível com flexibilidade de sequenciamento e efeitos de aprendizagem/deterioração
54	José Lourenço Friedmann Angeli	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Historical mercury contamination in a major Latin American industrial and port complex: The case of the Santos estuary, Southeastern Brazil
55	Julia Rodrigues Leite	FAU	10.Meio Ambiente	5.Ciências Agrárias	Land cover differences effects on tree's growth and carbon storage of Cenostigma pluviosum (DC.) (Sipiruna tree) in a subtropical urban environment.
56	Juliana de Oliveira Vicentini	ESALQ	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	A Comunicação na Gestão Ambiental: da teoria à prática
57	Kamila Jessie Sammarro Silva	IFSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Hydrogen peroxide preoxidation as a pretreatment for photodynamic inactivation of microorganisms
58	Karina Simone Sass	FSP	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Desenvolvimento de abordagem para a resiliência social em estudos de risco de secas
59	Leila Goodarzi	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Doutorado em engenharia de recursos hídricos, universidade de Teerã (2018) . Pesquisadora de pós-doutorado na Universidade de São Paulo.
60	Lígia Dias de Araujo	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Sources of sedimentary organic matter in the Rio de la Plata estuary: A molecular and compound-specific isotope approach
61	Lucas Del Mouro	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	From Lava to Fossils: Exploring the Organic Record in Wet Peperite Rocks of the Paraná Basin
62	Luciana Aparecida Iotti Ziglio	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Emissões De Gases De Efeito Estufa E Coleta Seletiva De Resíduos Sólidos Urbanos: O Estudo De Caso Do Instituto De Energia E Ambiente Da Universidade De São Paulo
63	Luciana Ribeiro Martins	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	A new perspective into the discovery of diversity of sea cucumbers (Echinodermata: Holothuroidea)
64	Luciana Yokoyama Xavier	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Desafios e oportunidades da ciência oceânica sustentável: a busca por uma abordagem transdisciplinar
65	Maitê Lippel Gothe	IQ	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	CO2 Valorization into Fuels
66	Manon Georgette Catherine Rocco	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Water and litter VOC measurements from the Atlantic Forest remnants during the BIOMASP+ intensive campaign
67	Marcia Renata Itani	IEA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Interface e integração de instrumentos de planejamento urbano e ambiental nas escalas local e regional: estudo de caso no Litoral Norte paulista
68	Marcio Jose Teixeira	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Deforestation Patterns Evolution of the Amazon Basin
69	Marco Aurélio de Menezes Franco	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Disentangling the Influence of Deforestation and Global Climate Change on the Amazonian Atmosphere
70	Maria Daniela de Araújo Vianna	IEA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Meio Ambiente, Sustentabilidade, Saúde Planetária, Combate À Fome E Ciência Cidadã: O Papel Da Comunicação Como Instrumento De Divulgação Científica
71	Mário André Brito Seixas Nunes	IQ	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Feasibility of sugarcane bagasse/polydopamine as sustainable adsorbents for Cr(VI) with reusability in cement composition
72	Mario Eduardo Gavidia Calderón	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Air quality modeling and data analysis in São Paulo
73	Mauricio Cruz Mantoani	IAG	10.Meio Ambiente	5.Ciências Agrárias	Unveiling fungal bioaerosols within Brazil's Atlantic Forest biodiversity hotspot: importance of climatic events, land-use context and the state-of-the-art
74	Michele Mugnaine	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Symplectic maps as models for magnetic field lines in confined plasmas
75	Miguel Alfredo Vera Moreno	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	A Citizen Science Approach to improving public perception of low-carbon society: A Sentiment Analysis
76	Mônica Ferreira Corrêa	FFLCH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	O negacionismo do sofrimento animal
77	Nádia Gilma Beserra de Lima	EACH	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Mapeamento e análise das clareiras de manguezais no Sistema Costeiro Cananéia-Iguape/SP, com enfoque a interferência climática.
78	Natália Carrillo Gaeta	FMVZ	10.Meio Ambiente	5.Ciências Agrárias	Bats as potential carriers of antimicrobial-resistant bacteria and bioindicators of environmental contamination
79	Natasha Travenisk Hoff	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Paleoichthyology applied to otoliths in marine sediments of the continental margin of the São Paulo state (Brazil)
80	Nina Lys de Abreu Nunes	FFCLRP	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Socio-biodiversity and Bioeconomy of São Paulo
81	Oswaldo Camargo Botelho dos Santos	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Study of the elastic scattering and one-neutron stripping from 8 Li projectile to 58 Ni target
82	Paula Carpintero de Moraes	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Fluxo sedimento-água e o ciclo do nitrogênio em sistemas estuarinos sujeitos a diferentes impactos de mudanças naturais e antrópicas na costa de São Paulo,
83	Paula Verzola Olivio	FFCLRP	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	What is the meaning of male-female interaction in courtship displays?
84	Paulo Alves de Lima Ferreira	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Evolução da assinatura radiométrica e relações com variáveis sedimentológicas nos depocentros lamosos da margem continental sudeste do Atlântico Sul
85	Paulo Miguel de Bodas Terassi	FFLCH	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Exploring Climate Extremes in Brazil's Legal Amazon
86	Paulo Vitor Giraldo Pires	ECA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	'Jornalismo Autóctone' na Amazônia Legal: Democratizar a Comunicação para o desenvolvimento sustentável e proteção à vida dos povos originários
87	Pedro Carvalho Burnier	ESALQ	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	A atenção visual e escolha por atributos da compensação de carbono na carne bovina
88	Pedro Marone Tura	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	O papel da Margem Continental Sudeste brasileira e do Atlântico Sul na bomba biológica oceânica
89	Polari Batista Corrêa	CENA	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Functional Forests - Urban Parks for mitigating and adapting to climate change in cities
90	Priscila Lopes de Abreu Santos	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Defination Of Geoindicators For Public Use Management Of Geosites: Application To The Geological Heritage Inventory Of São Paulo State
91	Rafael Turra Alarcon	IQSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	From CO2 and Brazilian Biomass to renewable copolymers for coating and flexible materials
92	Rafaela Squizzato	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Study of long-range transport of air pollution to a rural area in São Paulo state
93	Raissa Pereira Cintra de Oliveira	IAU	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	O material como argumento para a História da Arquitetura: um estudo sobre o alumínio a partir das propostas metodológicas de Sérgio Ferro

94	Raphael Alves Silva	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Extensão tridimensional da teoria da maré de fluência
95	Richardson Monday Abraham-Adejumo	IEE	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	CO2 storage options in the complex geological structures of the Parana Basin, Brazil
96	Saulo de Tarso Alves dos Passos	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Enhancing Carbonate Mineralisation in Basalts of the Serra Geral Formation
97	Sílvia Helena Ribeiro Cruz	ECA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Cartografia da vulnerabilidade socioambiental das populações ribeirinhas nas ilhas de Cotijuba e Combú em Belém/PA: planejamento e ordenamento para o Turismo Comunitário
98	Simone Mendonça dos Santos	EP	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	AAE na gestão dos recursos hídricos: uma visão geral da literatura internacional
99	Sofia Lizarralde Oliver	FSP	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	The Effect of Sunlight Exposure on Vitamin D Status in Countries of Low and High Latitudes
100	Taghi Shirzad Iraj	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Crustal and Upper Mantle Anisotropy beneath West-Central Brazil using Ambient Seismic Noise
101	Tailine Corrêa dos Santos	IAG	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Inventory Emissions in Sao Paulo state: Basic information for pollution and climate change studies
102	Tailisi Hoppe Trevizani	IO	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Chemical characterization of deep-sea corals from Southwest Atlantic
103	Tatiane de Souza	IGc	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	The materiality of things: spectrometric and spectroscopic studies of rare and common minerals in refuges with rock art in São Paulo and Paraná
104	Thays de Souza Lima	IQSC	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Synthesis and characterization of a ternary hybrid catalyst (Nb2O5.La2O3.CeO2) supported on graphene to act as a cathode in the removal of endocrine disruptors by advanced oxidative process electrochemical (AOPES)™
105	Uiran Umbelino da Silva	IF	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Estudo de espalhamento e reações induzidas por núcleos radioativos leves
106	Vanessa Cuzziol Pinsky	FEA	10.Meio Ambiente	8.Ciências Sociais Aplicadas	Experimentalist Governance in Bioeconomy: insights from the Brazilian Amazon
107	Vinicius Rafael Neris dos Santos	ESALQ	10.Meio Ambiente	1.Ciências Exatas e da Terra	Determinação da qualidade de raízes de árvores a partir da análise espectral de dados GPR
108	Vitor Fabrício Machado Souza	EACH	10.Meio Ambiente	3.Ciências Humanas	Investigação científica à luz dos saberes indígenas e do pensamento decolonial
109	Aline Sacchi Homrich	EP	10.Meio Ambiente	7.Engenharias	The Circular Economy Transition Perspective Around The Health Business Ecosystem – A Multi-Stakeholder Mapping Perspective
110	Alessandra de Cássia Romero	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Ozonation as an alternative for the degradation of toxic compounds in food: Potential and Challenges
111	Alyson Fernando Alves RIBEIRO	FFLCH	1.Agricultura e Pecuária	3.Ciências Humanas	Território Ambiente E Políticas Públicas: Projeto “Regularizar Amazônia” Cooperação Bilateral Brasil-União Europeia Para A Governança Fundiária
112	Bárbara Silva Vignato	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Putative causative mutations regulating gene expression are associated with muscle development and meat quality in Nellore cattle
113	Bianca Paola Santarosa	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Efeito Do Uso Do Leite De Descarte Sobre O Metaboloma, Perfil Inflamatório E Estresse Oxidativo Em Bezerros Holandeses
114	Bruno Leonardo Mendonça Ribeiro	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Uso de nanomateriais como tratamento alternativo para doenças infecciosas uterinas em vacas.
115	Caio Augusto Perazza	IO	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Establishment of the base population for the future usage of Single Nucleotide Polymorphism (SNP) markers as a tool in breeding programs to increase the nutritional quality and cost-effectiveness of the production of of nilotic tilapia (<i>Oreochromis niloti</i>)
116	Carlos Alexandre Granghelli	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Inclusion of dietary guanidinoacetic acid rates for sows and their progenies on performance and milk traits
117	Carlos Roberto Pinheiro Junior	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Carbon farming national initiative: the largest global public-private partnership to expand the ecological intensification of agriculture in Brazil
118	Carolina Rodriguez Jimenez	CENA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Maternal-descent occurrence of antibiotic-resistant bacteria at postpartum and weaning in Santa Inês ewe
119	Cássia Isabel Costa Mendes	FD	1.Agricultura e Pecuária	8.Ciências Sociais Aplicadas	Data governance for agricultural research: legal certainty and self-regulation
120	Danielle Rodrigues Magalhães	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Can beef consumer habits be affected by the media? Cross-cultural study: Brazil, Spain and Turkey
121	Elaine Reis Pinheiro Lourente	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Interações Entre Plantas E Microbioma Do Solo Sob Sistemas Agrícolas Intensivos E Diversificados
122	Fábio Frattini Marchetti	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Climate change and the resilience of agroforestry systems: the potential for the production of healthy foods, income generation and environmental conservation in areas of agrarian reform
123	Fabrizio Pilonetto	CENA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Database With The Production Of Small Ruminants In Brazil And The Emission Of Enteric Methane
124	Fagner Junior Gomes	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Usando o CROPGRO Perennial Forage Model para simular o efeito da fixação não simbiótica de nitrogênio no crescimento da Brachiária
125	Flavia de Oliveira Scarpino van Cleef	CENA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	In vitro screening of plants with secondary compounds for decreasing total gas and methane production from ruminants
126	Flávia Pereira Franco	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Identification and Characterization of Diatraea saccharalis Odorant Receptors in the Insect-Fungi Interaction
127	Guilherme Martineli Sanches	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Nova Abordagem Para Determinar O Requerimento De Nitrogenio Em Cana-De-Açúcar
128	Israel Barbosa Guedes	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Development and validation of a practical and economical culture medium for routine use in the cultivation of Leptospira spp.
129	Jéssica Fiorotti de Paulo	FMRP	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	ROS tolerant <i>Metarhizium robertsii</i> is effective against <i>Rhipicephalus microplus</i> on semi-field conditions combined with an anti-tick vaccine
130	João Henrique do Nascimento e Silva	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	1.Ciências Exatas e da Terra	Análise Sensorial Do Café Em Diferentes Graus De Torra E Sua Correlação Com A Composição
131	Joyce Adriana Froza	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Ecological aspects of spittlebugs of the genus <i>Clastoptera</i> (Hemiptera: Cercopoidea: Clastopteridae), possible vectors of <i>Xylella fastidiosa</i> in olives in southeastern Brazil
132	Juan Ricardo Rocha	CENA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Will energy cane be the solution for the energy transition? An insight into its utilization, sustainable potential, and nutritional challenges
133	Juliana Germano Ferst	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Dairy Cows Metabolic Status Effects On Epigenetic Changes In The Embryo And Endometrium: The Role Of Extracellular Vesicles
134	Leticia Bianca Pereira	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Mining the soybean microbiome for disease-suppressive microbes
135	Marcos Augusto Stolf Brasil	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Low cost flow analysis system for applications in agronomic samples
136	Marcos Edgar Herkenhoff	FCF	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Applications of Omics Technologies for the Development of Non-conventional Beers with Probiotics Strains
137	Maria Soledad Moura Soares Fernández Acevedo	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	1.Ciências Exatas e da Terra	Desenvolvimento de metodologias analíticas para análise de congêneres em cachaças envelhecidas em barris de madeiras brasileiras
138	Mariani Farias Fiorenza	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Vesículas extracelulares como amplificadoras de sinais embrionários: implicações para resposta imune materna
139	Marina Ferraz de Camargo Barbosa	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	<i>Glycyphagus</i> (<i>Lepidoglyphus</i>) <i>destructor</i> (Schrank) (<i>Glycyphagidae</i>) as factitious prey for the production of the predatory mite <i>Neoseiulus californicus</i> (McGregor) (<i>Phytoseiidae</i>)

140	Matheus Andrade Chaves	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Explorando lipossomas sintéticos como veículos para moléculas bioativas na reprodução animal: Caracterização de vesículas e investigação da endocitose em células da granulosa
141	Mayra Carraro Di Gregorio	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	1.Ciências Exatas e da Terra	Repeated Administration Of Non-Steroidal Anti-Inflammatory Agents In Chickens: Potential Use As A Performance Enhancer
142	Michelle Muniz Bronstein	FEA	1.Agricultura e Pecuária	8.Ciências Sociais Aplicadas	A axiologia que norteia o processo decisório e as configurações de governança em cooperativas do agronegócio, constituídas por famílias empreendedoras.
143	Patrícia Maloso Ramos	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Resistant pH decline is related to slower rate of beef tenderization in excitable Bos indicus cattle
144	Paulo Augusto Ramalho de Souza	FEARP	1.Agricultura e Pecuária	8.Ciências Sociais Aplicadas	Proposta de Framework de Desempenho Organizacional em Indicações Geográficas no Brasil
145	Paulo Fantinato Neto	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Cell therapy and animal sciences: mesenchymal stem cell transplantation aiming the increase of reproductive efficiency in cows
146	Perla Novais de Oliveira	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	SAMBA regulates growth and development in tomato (cv. Micro-Tom) plants
147	Priscila Roberta dos Santos Donado	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Two-Dimensional Gel-Based Proteomics Identifies Biomarkers For Early Detection Of Beef Quality
148	Rafael Araújo Nascimento	IEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Actions proposition as a pathway to more sustainable Brazilian agriculture and livestock production
149	Rafael Rodrigues Soares	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Avanços no Diagnóstico, Epidemiologia e Controle da Leptospirose em Pequenos Ruminantes sob Condições de Semiárido.
150	Ramon da Silva Rocha	FZEA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Não aplicável
151	Renato Paiva de Lima	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	COMPSONMA: um software para avaliação do risco de compactação do solo induzida pelo tráfego agrícola
152	Roberta Ferreira Leite	FMVZ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Caracterização de subpopulações espermáticas e sua relação com perfis funcionais e metabólicos de amostras de sêmen de touros com diferentes taxas de fertilidade utilizando métodos de inteligência artificial
153	Silvia Ferreira Marques Salustiano	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Índice de Desenvolvimento Social (IDS): Estudo do Espaço Rural em Goiás
154	Thais Carolina da Silva Dal Sasso	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Biological networks shed light on signaling pathways leading to pathogenesis-related protein expression during early sugarcane-smut interaction
155	Timóteo Herculino da Silva Barros	CENA	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Can water and nutritional management of energy-cane crops reduce greenhouse gas emissions and improve energy sustainability?
156	Welliton Dias da Silva	ESALQ	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Sobre os atraentes feromonais de espécies sul-americanas de besouros cerambricóides
157	Wellison Amorim Pereira	FCF	1.Agricultura e Pecuária	5.Ciências Agrárias	Avaliação da aplicação biotecnológica de novas bactérias probióticas bacteriocinogênicas
158	Alessandra Xavier Bueno	FSP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Conexões entre saberes em cenários de incerteza: um estudo de percepção e tomada de decisões sobre atividade física em pacientes de Covid Longa.
159	Alex Carvalho Alavarse	IQ	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Magnetic coatings and hydrogels for biomedical applications: fabrication, characterization and potential advancements
160	Anna Cecilia Santos Chaves	FD	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	Study Cases Of Mass Murders In Brazil: Characteristics, Motivations And Legal Repercussions
161	Antonio Diogo Silva Vieira	FCF	11.Saúde	5.Ciências Agrárias	Canastra artisanal cheeses and endogenous starter cultures are sources of proteolytic lactic acid bacteria capable of reducing cow milk caseins' allergy
162	Carlos Vinicius Gomes Melo	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Psychosocial Support and Challenges in the Academic Success of Black Students and Those Benefited by Affirmative Actions in Higher Education
163	Cibele Rosana Ribeiro de Castro Lima	IF	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Microstructural Changes Of Hair Caused By Cosmetic Procedures
164	Cláudia Aline Azevedo dos Santos Mesquita	ICMC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Uma Análise do Número de Mortalidade por Doença Falciforme no Estado de São Paulo usando o Modelo de Regressão Zero-Modificado
165	Claudia Patricia Barrera Patiño	IFSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Light interaction with natural photonic crystal from band gap structure to possible light localization phenomena
166	Cristhian Santos Oliveira	IQSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Continuing the anticancer exploration: studies towards total synthesis of fruticuline A and isofruticuline A, icetexane-type diterpenes
167	Cristiane Izumi Nakagawa	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	O auto-sacrifício nos testemunhos dos hibakushas: um estudo de memórias no contexto da cultura japonesa
168	Cristiane Spadaio	FM	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	Inovações metodológicas no campo da prevenção ao HIV: proposição de metodologia qualitativa interseccional.
169	Daniel Oliveira Dantas	IME	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Comodulação das variabilidades das frequências cardíacas durante a interação imitador-modelo
170	Eduardo Luiz Rossini	IQSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Development of an analytical device for newborn screening using dried matrix spot and paper spray mass spectrometry
171	Elsa María Materón	IQ	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Study of biodegradable hydrogels composed of cellulose acetate fibers for optical biosensors.
172	Emanuele Seicenti de Brito	EERP	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	WHO QualityRights Initiative: Empowering Healthcare Professionals and Reducing Stigma in Mental Disorders
173	Esther Lima de Paiva	FZEA	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Mycotoxins in infant foods: bioaccessible and bioavailable fraction evaluation through Caco-2 cells system
174	Ewerton Luiz Figueiredo Moura da Silva	FFLCH	11.Saúde	3.Ciências Humanas	The Portuguese participation in the seventh international congresses of tropical medicine and malaria, 1963: the defense in Brazil of the "civilizing mission" of Portugal in Africa in times of decolonization
175	Fatima Regina Florido Cesar de Alencastro Graça	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	A Vitalização Como Parte Da Função Analítica: Desdobramentos Teórico-Clínicos
176	Francisco Cleiton Vieira Silva do Rego	FFLCH	11.Saúde	3.Ciências Humanas	História e etnografia das abordagens biomédicas da transexualidade no Brasil: clínica médica, cirurgia e biologia genética a partir da Universidade de São Paulo
177	Gabriela Junqueira Calazans	FM	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	Cuidado em Saúde de pessoas e grupos populacionais em situação de vulnerabilidade: contribuições dos referenciais teóricos da Vulnerabilidade, Cuidado, Reconhecimento e da Abordagem em Saúde baseada em Direitos ao enfrentamento das iniquidades em saúde
178	Gilson Yuuji Shimizu	FMRP	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Aprendizado de máquina aplicado na predição de eventos cardiovasculares adversos maiores
179	Gisell Ruiz Boiset	IF	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Validação de materiais equivalentes a tecido para aplicações dosimétricas em diagnóstico por imagem
180	Hans Marin Florez	IF	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Vapores atômicos: uma plataforma para informação quântica e sensores quânticos
181	Hugo Luiz Oliveira	ICMC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Mathematical modelling and numerical simulation of the Wheatley heart valve
182	Israel Donizeti de Souza	FFCLRP	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Development Of New Extractive Stationary Phases For Innovative Analytical Methods To Determine Alzheimer's Disease Biomarkers In Biological Fluids
183	Izabella Paiva Monteiro de Barros	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Estudo Intercultural E Interdisciplinar Sobre A Função Materna: Alcance E Limites
184	Jamile Silva Guimarães de Jesus	FM	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Explorando concepções de cuidado em saúde para adolescentes e jovens

185	Janaina Lombello Santos Donadio	FCF	11.Saúde	5.Ciências Agrárias	Biological Effects Of Pectin Polysaccharides From Ripe And Unripe Papaya Using 3d Colon Cancer Spheroids And Intestinal Organoids
186	Joao Honorato de Araujo Neto	IQ	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Studies on structure & activity of Rull/arene/mercaptopyridine complexes against cancer.
187	Juçara Gastaldi Cominal	FFCLRP	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Characterization of Osteoblast Matrix Vesicles: Insights into their Role in Biomineralization
188	Kádmo de Souza Laxa	FFCLRP	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Metastability in a Stochastic System of Spiking Neurons with Leakage
189	Lilian Cristina Luchesi	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Expression of Emotions in the context of anxiety in twin children: physiological indicators and environmental sensitivity
190	Lucas Melchiori Pereira	FAU	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	Mapeamento e simulação da congruência multidomínios em Avaliações Pré-Projeto: um caso de adaptação de ambientes de assistência à saúde do HU-USP, São Paulo/SP às condições de controle epidêmico
191	Lucas Salvador Andrietta	IEA	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Sistema De Saúde Brasileiro Na Pandemia De Covid-19: Desigualdades E Reflexões A Partir Do Conceito De Financeirização
192	Luis Carlos Cides da Silva	IF	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Development of an oral vaccine adjuvant in inducing mucosal immunity against Mycoplasma hyopneumoniae for piglets
193	Madeleine Lita Barriga Puente de la Vega	IEA	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	A systematic review of the use of blockchain in the healthcare sector
194	Marcela de Andrade Gomes	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Ateliê dos Sonhos: o que sonham os estudantes imigrantes da USP?
195	Marcelo Galletti Ferretti	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	A natureza do trabalho e o engajamento do sujeito no pós-fordismo: reflexões a partir de Freud e Lacan
196	Maria Cláudia da Veiga Soares Carvalho	ECA	11.Saúde	8.Ciências Sociais Aplicadas	Imagens de bricolagem alimentar do saudável na publicidade na rede Instagram
197	Mariana Santos de Miranda	FMVZ	11.Saúde	5.Ciências Agrárias	Avaliação Dos Teores Nutricionais E Peso Molecular Das Fontes Proteicas Empregadas Em Alimentos Coadjuvantes Hipoalergênicos Para Cães E Gatos
198	Mario Alexandre Gazziro	EESC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Próteses de mama criadas em impressora 3D para mulheres mastectomizadas
199	Milene Nóbrega de Oliveira Moritz	IQSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	The Potential of Human Hsp70-Escort Protein 1 (hHep1) to interact with cell membranes
200	Nathália Florença Barros Azereido	IQ	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Estudo da Reatividade de Dinitrosílos Complexos de Ferro (DNICs)
201	Pedro Henrique de Oliveira Santiago	IFSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Synthesis and characterization of 4-(dimethylamino)benzaldehyde hydrazone and its diorganotin(IV) complex
202	Pedro Paulo Freire Piani	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Saúde Mental no Arquipélago do Marajó: atores, práticas e configurações atuais.
203	Renan Hiroshi Matsuda	FFCLRP	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Can a context tree model predict the primary motor cortex excitability? An electromyography and electroencephalography robotized navigated transcranial magnetic stimulation study.
204	Renata Pereira de Felipe	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Quando a casa vira laboratório: revisão sistemática da pesquisa observacional infantil feita durante a covid-19
205	Renato Cury Tardivo	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Clínica psicanalítica e audiovisual: correspondências e limites entre realidade e ficção
206	Ricardo Marinho de Mello de Picoli	ICMC	11.Saúde	3.Ciências Humanas	eLEAP - desenvolvimento de uma versão digital da Lista de Estados de nimo Presentes para acesso aos estados subjetivos momentâneos da população brasileira
207	Sandra Krieger Gonçalves	FD	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Análise Da Lei Dos Contratos Privados De Planos De Saúde
208	Silvio Pires Gomes	FMVZ	11.Saúde	5.Ciências Agrárias	Caracterização histológica e estereológica da esteatose hepática em ratos zucker.
209	Sinara Teixeira do Brasil Morais	IQSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Multi-platform metabolomics approach driving considerations of pathways affecting SARS-CoV-2 symptoms severity
210	Tais Betoni Rodrigues	IQSC	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Studies to increase robustness, versatility and efficacy for the determination of alanine, carnosine, catecholamines, caffeine and their metabolites in blood and muscle by LC-MS/MS
211	Tatiana Araujo Pereira	IQ	11.Saúde	1.Ciências Exatas e da Terra	Interactions between albumin and new iron chelators
212	Thiago Henrique Annibale Vendramini	FMVZ	11.Saúde	5.Ciências Agrárias	Serum metabolomics analysis reveals that weight loss in obese dogs results in similar metabolic profile to dogs in ideal body condition
213	Valéria Nanci Silva	IP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Use of Information and Communication Technologies (ICT) in health promotion in public high schools: young protagonists
214	Vivian Fukumasu da Cunha	EERP	11.Saúde	3.Ciências Humanas	Religiosity/spirituality and coping with the pandemic: a comparative study between Brazilian and Portuguese nurses
215	Adriana Calvo Pimenta	FD	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	O trabalho sob demanda em plataformas digitais na costa oeste do EUA
216	Alessandra Tavares de Souza	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	A malandragem e as masculinidades negras como chaves para a compreensão de construções de imagens de controle, no Rio de Janeiro do pós-abolição (1889-1930)
217	Andre Luiz Gonçalves Scabbia	FD	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Interfaces Das Perícias Técnicas Envolvendo Incêndios E Explosões, Com O Direito Civil
218	Billy Graeff Bastos	EEFERP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Projeto Social "Atleta" Esporte Clube: Uma Pesquisa Sobre Projetos Sociais Esportivos Associados A Atletas E Ex-Atletas
219	Camila de Macedo Braga	IRI	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Governança Securitária em Fronteiras da América Latina: novas agências e processos em formações de conflito e paz
220	Carla Lisboa Porto	FSP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	A Faculdade de Saúde Pública como (outro) lugar de memória
221	Denise Nunes De Sordi	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Programas e políticas sociais brasileiros: Solidariedade, pobreza e mobilização política
222	Enidelce Bertin	IEB	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Experiências de maternidade entre mulheres escravizadas, libertas e livres em tempos de escravidão (São Paulo, 1740-1888)
223	Fábio Luís Ferreira Nóbrega Franco	IEA	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Redistribution and recognition: some contributions to the fight against inequality in Brazil
224	Guilherme Loria Leoni	FDRP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Ética na Autonomia da Vontade
225	Isabelle Dias Carneiro Santos	FD	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Políticas públicas sobre a migração laboral nos países da Rota de Integração Latino Americana – RILA
226	Jaqueline Lima Santos	FM	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Diversidade e Equidade no Atendimento à Primeira Infância
227	Joana D'Arc de Oliveira	IAU	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Black Memories
228	Joice Genaro Gomes	ESALQ	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	O lugar importa: distribuição espaço-temporal dos graus de vulnerabilidade à insegurança alimentar nas áreas intraurbanas da metrópole paulistana
229	Laila Thaís Correa e Silva	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Diálogos transnacionais na imprensa feminista: letras, gênero e política no Brasil de fins do século XIX
230	Licurgo Joseph Mourão De Oliveira	EACH	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	SMART BUDGET: Zero-Based Budgeting (ZBB) Aplicado ao Setor Público Brasileiro
231	Maria José de Souza Barbosa	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Cooperativas De Agricultura Familiar Como Estratégia De Desenvolvimento Rural Socioterritorial

232	Marina Gusmão de Mendonça	IRI	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Josué de Castro e a questão ambiental
233	Mário Augusto Tombolato	IP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	New Familial Minority Stress Theory: a longitudinal study with same-sex parented families
234	Marli Aparecida Sampaio	FD	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Práticas E Cláusulas Abusivas Dos Planos De Saúde: Violações Ao Direito De Assistência Médica Do Consumidor-Paciente
235	Methanias Colaço Júnior	EACH	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Avaliação de Software de Reconhecimento Facial de Código Aberto na Segurança Pública: Eficácia e Observações sobre Etnicidade
236	Pamella Liz	FSP	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Os desafios da pesquisa-ação sobre as respostas comunitárias à pandemia de COVID-19 em tempos de filantropocapitalismo
237	Paulo Ferrareze Filho	IP	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Direito e Psicanálise: o sujeito do inconsciente em grupos reflexivos de homens acusados de violência doméstica
238	Pedro Mendes Rufino Barbosa	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Redistribuição econômica e polarização severa: uma análise comparada da América Latina (1990 -- 2019)
239	Renan Bernardi Kalil	FD	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	From San José to Brasília: the inter-American system and the protection of trade union rights in Brazil
240	Roberto Fray da Silva	IEA	2.Combate à Desigualdade	1.Ciências Exatas e da Terra	Multi-objective optimization based on multi-hazard risk mapping for agricultural areas considering IoT, climate change scenarios, and blockchain technology
241	Rodrigo Fernando Gallo	EACH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	Transferência internacional de políticas públicas e política externa brasileira: um estudo de caso da missão de paz das Nações Unidas no Haiti (2004-2017)
242	Rosângela Aparecida Hilário	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	O aqilombamento como estratégia pedagógica para acadêmicas negras
243	Sandra Maria Cerqueira da Silva	FEA	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Louvação às Deusas: Fechamento e Decolonização na Produção Acadêmica Contábil
244	Sérgio José Custódio	FFLCH	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Novas Institucionalidades e Enforcement da Lei de Cotas (Lei 12.711/12)
245	Tiago Balieiro Cetrulo	EACH	2.Combate à Desigualdade	8.Ciências Sociais Aplicadas	Desigualdade no acesso a água, esgotamento sanitário e coleta de resíduos: estudo de potenciais métricas para os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável.
246	Vitor Fernandes Gonçalves	FDRP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	A Colocação Obrigatória De Algemas No Momento Da Prisão
247	Wellington Oliveira de Souza dos Anjos Costa	FDRP	2.Combate à Desigualdade	3.Ciências Humanas	A Lei n. 11.340/2006 como instrumento de concretização da igualdade de gênero e o direito humano ao desenvolvimento
248	Adriano Rivolli da Silva	ICMC	3.Democracia	1.Ciências Exatas e da Terra	Identificação de temas recorrentes em processos jurídicos utilizando aprendizado de máquina
249	Amanda Evelyn Cavalcanti de Lima	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Legal professions and anti-corruption operations: the case of Lava Jato
250	Andréa Depieri de Albuquerque Reginato	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Processos de Militarização: 1ª etapa da pesquisa "Política de armas, militarização e uso indiscriminado da força"
251	Antonio Blecaute Costa Barbosa	EACH	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Sistema De Planejamento E Orçamento Público No Contexto Dos Princípios E Regras Do Governo Digital: as potencialidades e os desafios de uma plataforma digital para a integração do ciclo orçamentário no Brasil
252	Arthur Guerra de Andrade Filho	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Courts, Political Finance Corruption and the Contours of Democracy: The Experiences of Brazil and the US
253	Benito Eduardo Araujo Maeso	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Vida Fake: dissonâncias cognitivas e auto-realidade
254	Bruno Alberto Maia	FDRP	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Esterilização Humana Artificial e Dignidade: Em defesa dos Direitos Humanos
255	Carlos Henrique Aguiar Serra	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Estado de exceção e a militarização da segurança pública no Brasil contemporâneo: um estudo sobre a letalidade policial no Rio de Janeiro
256	Cássio Corrêa Benjamin	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	O paradoxo da representação política em Hanna Pitkin
257	Cassio Cunha Soares	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Anarquismo e lutas sociais na América Latina: chaves de interpretação para analisar processos políticos contemporâneos
258	Daniel Magalhães Porto Saraiva	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Do juízo comum à opinião pública: uma história alternativa da esfera pública moderna (sécs. XVI-XVIII)
259	Daniel Sousa Buarque	IRI	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Status internacional e democracia - A ascensão do autoritarismo e o prestígio de potências emergentes
260	Eduardo de Carvalho Rêgo	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Democracia Defensiva: uma compreensão sobre a defesa da democracia para além das competências orgânicas dos Poderes instituídos
261	Fernanda Novaes Cruz	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Os impactos dos processos administrativos disciplinares entre policiais militares de São Paulo
262	Geraldo Costa da Camino	EACH	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Legal decisions prediction: a literature review oriented to a social control method over brazilian Accounting Courts
263	Guilherme Amorim Campos da Silva	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	A Implantação do Governo Digital e o (sub) desenvolvimento no Brasil
264	Hugo Fanton Ribeiro da Silva	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Construindo a ponte para o Bolsonaro: empresários da construção civil e a conformação do Estado de Consolidação no Brasil
265	Jeison Giovani Heiler	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	A Proibição Do Financiamento Eleitoral Empresarial Introduzida Pela Lei 13.165/2015 E Os Impactos No Perfil De Candidatos Eleitos Nas Eleições Municipais De 2016 E 2020
266	José Teles Mendes	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Abordagens policiais e atitudes com relação à polícia: evidências de um experimento com survey em São Paulo
267	José Vicente	FEA	3.Democracia	3.Ciências Humanas	A Equidade Racial Como Ferramenta De Enfrentamento Ao Racismo No Ambiente Corporativo
268	Karina Stange Calandrin	IRI	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Sionismo neoliberal: A direita israelense e os governos Benjamin Netanyahu (1996-1999 e 2009-2021)
269	Luciano Braz da Silva	FD	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Poder, violência e Direito
270	Magaly Parreira do Prado	ECA	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Como a proliferação das "fake news" e seus algoritmos complexos nas redes sociais pode danificar a cultura democrática
271	Maiquel Ângelo Dezordi Wermuth	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Políticas De Segurança Pública Com Utilização De Monitoração Eletrônica De Pessoas: Entre A Maximização Da Liberdade E O Reforço Do Controle
272	Maria Gorete Marques de Jesus	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	A legitimidade entre a instituição policial e a judiciária: uma análise das audiências de custódia
273	Marsílea Gombata	IRI	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Crise das democracias na América Latina – Os casos do Brasil, do Chile, e do Peru/ Crisis of democracies in Latin America – The cases of Brazil, Chile, and Peru
274	Matheus Pelegrino da Silva	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Hierarquias normativas no direito brasileiro
275	Mirian Aparecida Meliani Nunes	ECA	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Por Uma Cartografia De Reconstrução: mapeamento, análise e proposição criativa de conteúdos informativos no cenário de pós-pandemia
276	Natasha Bachini Pereira	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Desdemocratização digital: a instrumentalização das mídias sociais pela extrema-direita no Brasil
277	Pablo Emanuel Romero Almada	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Problematisando o negacionismo: pandemia de COVID-19, democracia e direitos humanos
278	Paola Cantarini Guerra	IEA	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Theme: Governance Of Artificial Intelligence Algorithms - AI Ethical-Technical Design

279	Paulo José Leonesi Maluf	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Digital Constitutionalism: Fundamental Rights, Judicial Review And Democracy In The Digital World
280	Rafael Rodrigues da Costa	ECA	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Condições de trabalho digital de jornalistas no Ceará: apontamentos preliminares
281	Renata Almeida de Araujo Marinho	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Marcuse: o conceito de Grande Recusa como Princípio de Realidade
282	Renata Caprioli Zocatelli Queiroz	FD	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Encarregado de Proteção de Dados Pessoais: Responsabilidade Civil
283	Renata Costa Reis de Meirelles	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Organizações internacionais e religiosos: a formação de uma rede transnacional humanitária durante a Ditadura (1964-85)
284	Ricardo Schneider Rodrigues	EACH	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Controle Externo E As Novas Tecnologias: o uso de plataformas de Resolução Online de Controvérsias pelos Tribunais de Contas
285	Rodrigo Archangelo	ECA	3.Democracia	3.Ciências Humanas	Cultura política e tensões democráticas em cinejornais e telejornais: a preservação de fontes seriadas na Cinemateca Brasileira
286	Ronaldo Tadeu de Souza	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	O Problema do Transcendente na Teoria Política Contemporânea: ou os limites do conceito de ordem em Eric Voegelin
287	Sergio Augusto Kalil	FFLCH	3.Democracia	3.Ciências Humanas	A defesa constituída pelo Padre Antônio Vieira no processo inquisitório, a posição da acusação a partir dos cadernos do promotor e as bases de uma justiça democrática processual.
288	Sonia Regina Schena Bertol	FFLCH	3.Democracia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Diáspora também na divulgação científica: health literacy para a saúde mental de refugiados
289	Alisson Carvalho de Alencar	EACH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Eficácia nas compras públicas: implementação de e-marketplace por meio de credenciamento
290	Aluizio Marino	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Cartografias da pandemia
291	Ana Rosa Chagas Cavalcanti	FAU	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Bem comum: alternativas e possibilidades para a cidade e a habitação brasileira do século 21
292	Anamaria Amaral Rezende G.	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Metodologia de projeto cromático experimental para áreas urbanas renováveis com uso da tecnologia de realidade aumentada
293	Camila Ferreira Guimarães	IAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Patrimônio, cartografias e cidade: perspectivas sobre a construção das "atmosferas patrimoniais"
294	Celso Macaahdo Júnior	FEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Volatility of the COVID-19 vaccine hesitancy: sentiment analysis conducted in Brazil
295	Cristiane Feltre	ESALQ	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Observatório econômico e social da Região Metropolitana de Piracicaba: produção de indicadores e análise de dados
296	Daniela Lopes Freire	ICMC	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Computational tool based on artificial intelligence for classification of repetitive themes of the Court of Justice of São Paulo
297	Daniela Pontes Chiebao	FMVZ	4.Cidades	5.Ciências Agrárias	Avaliação de risco de infecção por Toxoplasma gondii em cortes comerciais de carne do varejo no município de São Paulo
298	Daniela Rocha Werneck	FAU	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Sensoriamento remoto em áreas urbanizadas: conectando o aquecimento urbano com a vida na cidade
299	Daniilo Marcondes de Alcantara	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Vivências juvenis na metrópole de São Paulo: perspectivas a partir da Geografia
300	Dayana Karla Melo da Silva	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Impacto Das Tics Nas Iniciativas Sociais De Mapeamento E Restauração De Nascentes, Rios E Córregos Na Cidade De São Paulo
301	Diego de Castro Rodrigues	FFLCH	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Estudos metodológicos direcionados a pesquisas sobre legitimidade, juventude, violência e cidades: Pesquisa a partir de Big Data
302	Diego Renan Bruno	ICMC	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Real-Time Pedestrian Detection and Tracking System Using Deep Learning and Kalman filter: Applications on Embedded Systems in Robotic Vehicles
303	Douglas de Almeida Silva	IAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Financiamentos Multilaterais e Injustiça Ambiental: a luta dos movimentos sociais latino-americanos por justiça ambiental diante dos projetos das Instituições Financeiras Internacionais
304	Eliane Zambon Victorelli	ICMC	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Avaliação da Experiência de Usuário na Interação com Sistemas de Analítica Visual
305	Fabiana Barbi Seleguim	FD	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Climate governance, disaster risks and human rights in Brazilian cities
306	Fabiana Lourenço e Silva Ferreira	IEA	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Indicadores para cidades resilientes e gestão de áreas de risco.
307	Fábio Bacchiegga	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Pensando o Ordenamento Territorial a partir dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável: um debate do poder local como promotor de sustentabilidade
308	Gabriel Ferreira Gurian	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Desvelando os primórdios da cerveja no Brasil (Rio de Janeiro, 1808-1888)
309	Julia Azevedo Moretti	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Reabilitar para morar: aproximações pela ótica da sustentabilidade e da coprodução
310	Keilla Dayane da Silva Oliveira	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Ecossistema Empreendedor E Inovação Local Nos Municípios
311	Kelly Komatsu Agopyan	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Direito das mulheres à cidade: um estudo comparado entre São Paulo e Cidade do México.
312	Laisa Eleonora Marostica Stroher	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	A Economia Política dos Grandes Projetos Urbanos
313	Laryssa Tarachucky	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Das cidades para as pessoas às cidades com as pessoas: mecanismos de engajamento de públicos urbanos com questões de interesse comum
314	Lilian de Angelo Laky	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	A expansão grega no Mar Adriático: mobilidade, insularidade e contato cultural na Dalmácia central nos períodos clássico e helenístico
315	Lira Luz Benites Lazaro	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Mapeamento dos desafios e oportunidades das cidades no estado de São Paulo no alcance dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável
316	Livia Maschio Fioravanti	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Espaço urbano e plataformas digitais: deslocamentos e condições de trabalho dos cicloentregadores na metrópole de São Paulo
317	Lizete Maria Rubano	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Sociedade e Forma. Pensamento e projeto para moradia social.
318	Lucas Gatti Domingues	IAG	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Improving São Paulo urban greenhouse gas network allowing source-tracking and models application.
319	Lucas Martins de Oliveira	EACH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Parque dos Ferrovários (Araguari-MG): do projeto da paisagem ao uso público
320	Luciano Caruggi de Faria	FAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Método para o projeto de sistemas de ventilação natural com foco no conforto térmico e na redução do consumo de energia elétrica para residências no Brasil VentConBR
321	Marcela Barbosa de Moraes	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Ecoeficiência Na Gestão Dos Resíduos Sólidos Urbanos Nos Municípios Da Região Metropolitana Do Vale Do Paraíba E Litoral Norte
322	Marcio da Costa Pereira	FFLCH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Cidades Mil Na América Latina: Os Casos De Cuba E Brasil
323	Marcio Rufino Silva	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Pensando o Oeste Metropolitano do Rio de Janeiro: modernização retardatária e seus territórios
324	Matilde Maria Almeida Melo	IAU	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Os Ladrilhos do Semeador: Conversando com Sérgio Buarque de Holanda... Metamorfoses do pensamento...
325	Mayara Regina Munaro	EP	4.Cidades	1.Ciências Exatas e da Terra	Diretrizes para Edificações de Ensino Sustentáveis

326	Moabe Breno Ferreira Costa	EACH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação turística praticada pelo poder público: convergências, fortalecimento da hospitalidade e potencialização de Inteligências
327	Ralfe Oliveira Romero	EACH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	IdeiaGov: Análise de uma experiência prática
328	Raphael Maia Rangel	FD	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Da necessidade de aperfeiçoar o procedimento de citação da ação possessória coletiva (§§ 1º e 2º do art. 554 do CPC/2015).
329	Reinaldo Antônio Bastos Filho	FEARP	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	A elaboração do índice de Segregação Socioespacial da cidade de Ribeirão Preto-SP
330	Ricardo Souza Barreto	ECA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Novas Narrativas Da Comunicação Organizacional Em Uma Sociedade Digital: Desafios E Oportunidades Para A Implementação De Políticas Públicas De Prevenção Primária Na Área Da Segurança Pública
331	Rinaldo Gomes Pinho	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Periferias Urbanas, Urbanização E Totalidade Crítica
332	Roberto Paolo Vico	EACH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Aspectos Socio-Territoriais Associados À Organização Dos Jogos Olímpicos E Paralímpicos De Paris 2024 Em Seine-Saint-Denis
333	Rodrigo Furgieri Mancini	EACH	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Oportunidades e Desafios para a Localização dos ODS no Brasil: uma experiência de descentralização da política ambiental
334	Rodrigo Peronti Santiago	IAU	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Processos Híbridos De Documentação Patrimonial Na Valorização De Bens Edificados Locais
335	Rosane Segantin Keppke	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	Avaliação da política habitacional com Avaliação Ambiental Estratégica: estudos para a cidade de São Paulo
336	Victor Miguel Castillo de Macedo	FFLCH	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Espaço e revolução na cidade de Santo Domingo: Cronotopos da Guerra de 1965
337	Vitor Luiz Silva de Almeida	MAE	4.Cidades	3.Ciências Humanas	Palestina Romana, Interações Culturais e Contextos Arqueológicos no Mediterrâneo Antigo: Arquitetura e Representações Numismáticas na Samaria.
338	Yoná da Silva Dalonso	IEA	4.Cidades	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Turismo de Eventos nas Políticas Públicas das Cidades
339	Alessandra de Castro Barros Marassi	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Mediações algorítmicas do consumo. Recomendações e modulações de comportamento operacionalizadas pela IA dos aplicativos de moda e música
340	Ana Amélia Erthal	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Os sentidos alienados: transformações das percepções sensoriais na interação com objetos que se tornaram mídias na rede de “internet das coisas”
341	Ana Carolina Gleria Lima	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Sig Histórico Ribeirão Preto: Arqueologia da Paisagem por meio do acervo de Obras Particulares do Arquivo Público e Histórico municipal.
342	Ana Claudia Pompeu Torezan Andreucci	ECA	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Comunicação Não-Violenta E Novas Narrativas De Direito À Voz Para Crianças E Adolescentes: Uma Análise À Luz Da Educação Para Paz Na Política Pública De Oficinas Judiciais De Parentalidade No Brasil
343	Andréa Martos Naccache Armando Alexandre dos Santos	FD	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Ecosistemas contratuais
344		FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Tradução comentada do testamento do infante Dom Pedro de Portugal (1187-1256)
345	Bruno Jose Szlak	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Construindo narrativas: o cinema, a televisão e os eventos controversos na Guerra de 1948 em Israel
346	Daisy Perelmutter	EACH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	História oral de artistas visuais brasileiros com perspectivas decoloniais: memórias, poéticas e marcas sensíveis da subjetividade.
347	Daniel Dutra Coelho Braga	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Práticas científicas e transformação de conhecimento no Ministério da Marinha e das Colônias da França (1830 - 1848)
348	Daniel Lopes Saraiva	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Censura nas telenovelas (1968-1985): como operavam os censores e as memórias sobre a temática
349	Daniel Peixoto Murata	FD	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Ação e Responsabilidade na Filosofia do Direito
350	Daniele Weigert	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Colonialidade e raça nos relatos de exploradores oitocentistas no Brasil Meridional
351	Deisy Fernanda Feitosa	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Televisão e expansão da semiosfera audiovisual: estudos do Observatório Brasileiro de Televisão Digital e Convergência Tecnológica
352	Elaine de Alencastro	MAE	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	“Ocupação Holocênica em Monte do Carmo –TO
353	Elen Cristina Carvalho Nascimento	IEA	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	DecolonizAI
354	Eliete da Silva Pereira	MAE	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Povos indígenas e cosmopolíticas da memória: a ecologia da comunicação digital indígena
355	Fabiano Pereira de Souza	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Naturalização do retrocesso: a montagem na representação feminina do imaginário nostálgico de Hollywood dos anos 1980 à era Trump
356	Fabio José Cardias-Gomes	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	O Etnoesporte Como Diversidade Étnica-Cultural Das Práticas Corporais Composto Os Etno-Saberes
357	Felipe Corres Melachos	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	The Architectural Design Process of Pneumatic Warehouses
358	Fernanda Gomes da Silva	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	A “morte do homem” em desdobramentos contemporâneos
359	Fernanda Roberta Lemos Silva	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Juventude em cena: representações da violência no cotidiano escolar
360	Fernando Seliprandy	ECA	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Patriotismo alusivo: filmetes da Aerp nos 150 anos da Independência do Brasil (1972)
361	Gabriela Barzaghi De Laurentiis	FAU	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Imaginários sobre a mesa: histórias áudio/visuais
362	Gesner Las Casas Brito Filho	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Os anjos e as ilhas: conexões e fronteiras na arte e cultura da Inglaterra Anglo-saxônica (410-1066)
363	Gladys Mary Santos Sales	MAE	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	A contribuição da Arqueologia Institucional do IPHAN para a (re)memorização do Quilombo Saracura em São Paulo
364	Gustavo Martins de Almeida	FD	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Identificação Dos Reflexos Jurídicos Dos Nfts Nas Obras De Arte
365	Hugo de Carvalho Quinta	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Coleção Claro Enigma: edição de poesia e sociabilidades literárias em São Paulo (1988-1990)
366	Juan Diego Andrango Bolaños	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Territory and Memory: Collective work of reconstructing historical memory through image and audiovisual
367	Juliana Coelho de Souza Ladeira	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Arquivos e Narrativas: a experiência balinesa na Exposição Colonial de 1931
368	Juliana Resende Bonomo	IEB	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Gurufins sob o manto azul e branco: batalhas e encantos dos velórios da Escola de Samba Portela
369	Leilane Patrícia de Lima	MAE	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Observatório De Museus Paulistas: Comunicação Museológica E Colaboração Indígena
370	Lidiane Carolina Carderaro dos Santos	MAE	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	As estatuetas de terracota do Heraion de Delos
371	Luís Eduardo dos Santos Borda	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Formas livres: aproximações estéticas entre Oscar Niemeyer, Cândido Portinari e Roberto Burle Marx, 1936-1954.

372	Luíza Beatriz Amorim Melo Alvim	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Música clássica preexistente em cinema contemporâneo de autor: resultados preliminares
373	Magda Salete Vicini	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Reciprocidade E Partilha Em Terra Kaingang De Palmas (Pr)
374	Maisa Fonseca de Almeida	IAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Gerenciamento Documental e Planejamento de Dados do Patrimônio Edificado – Definição, detalhamento e precisão da modelagem digital.
375	Marcos Antônio Zibordi	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Pressupostos teóricos de Tom Wolfe não caracterizam livros-reportagem
376	Mateus Alves Silva	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	A biblioteca luso-brasileira de arquitetura (1640-1750)
377	Michelli Cristine Scapol Monteiro	MP	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	O grito do Ipiranga pelos pincéis de Pedro Américo: criação e circulação de "Independência ou morte!"
378	Miguel Ibieta Jimenez	ICMC	5.Cultura e Artes	1.Ciências Exatas e da Terra	Infinitesimal variations of Euclidean submanifolds
379	Mônica Martins Andrade Tolentino	IAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	A utilização das tecnologias digitais na gestão do patrimônio arquitetônico
380	Nilton Faria de Carvalho	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Práticas comunicacionais de diferenças: uma cartografia de experimentações nas mídias
381	Paulo Augusto Franco de Alcântara	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Como se faz um intérprete do Brasil? Algumas notas a partir do caso de Raymundo Faoro (Porto Alegre, 1943-1952)
382	Pedro Augusto Vieira Santos	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Por uma interpretação ampliada da Teoria da restauração de Cesare Brandi a partir de seus escritos sobre arte contemporânea.
383	Rafaela Basso	MP	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Alimentação paulistana portas adentro: Novas práticas alimentares e espaço doméstico na cidade de São Paulo (1810-1870)
384	Raquel de Fátima Parmegiani	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Representação dos animais no Comentarium in Apocalypsin, códice do mosteiro de Lorvão
385	Renata Perim Albuquerque Lopes	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	A obra de arte em repositórios digitais: objetos em rede, sistemas de IA generativos e curadoria digital
386	Rodrigo Almeida Bastos	FAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Por uma história crítica do conceito de espaço na Arquitetura
387	Ronaldo Gomes Souza	IAU	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Pesquisa documentário com trabalhadores-estudantes amazônidas: saúde mental, transdisciplinaridade e avanços ético e teórico-metodológico
388	Sheyla Castro Diniz	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Canção brasileira no século XXI: análise histórico-social e musical do trio Metá Metá
389	Soraya Maria Ferreira Vieira	ECA	5.Cultura e Artes	8.Ciências Sociais Aplicadas	Contaminações de Linguagens :A experiência do LabarteMídia e Obtd
390	Thais Rocha da Silva	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Espaço doméstico no Egito antigo: aspectos sensoriais e negociações em território estrangeiro
391	Walkiria Oliveira Silva	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	Os Goethes: a influência das filosofia de Wilhelm Dilthey e Henri Bergson nas obras de Friedrich Gundolf e Georg Simmel
392	Yuri Prado	FFLCH	5.Cultura e Artes	3.Ciências Humanas	"Eu faço o meu tempo": etnografia do fazer musical íntimo
393	adriana de melo nunes martorelli	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	O Estado da Arte no Encarceramento da Mulher e filhos menores de idade no Brasil (1984 e 2022): o que a Educação tem a dizer.
394	Adriana Dias Pasco	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Planejamento Estratégico em universidades com foco no desenvolvimento sustentável – proposta metodológica.
395	Aguinaldo Rodrigues Gomes	EACH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Um Cânon Para Os Estudos Culturais No Brasil: Autores, Interpretações E Apropriações Na Área De Educação
396	Alexandre Aparecido dos Santos	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	O eleitor e o comportamento político: um estudo sobre senso político na capital regional Araraquara
397	André Almeida Cunha Arantes	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Democratic Values In The Educational And Cultural Programs Of School Games And Youth Olympic Games
398	Andre Scoralick	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Afinidades e divergências entre o Cinismo Antigo e o Cristianismo Primitivo
399	Arthur Simões Caetano Cabral	FE	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	An education through the “weeds”: incursions into ruderal flora and laboratory gardens
400	Artur Tavares Vilas Boas Ribeiro	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Novos tempos, novos formatos: uma análise de evasão e engajamento de estudantes em programas de ensino online autodirigido
401	Augusto Monteiro Ozorio	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	A BNCC e a integralidade da relação sociedade-natureza no ensino de geografia: perspectivas a partir das heranças do movimento de renovação do pensamento geográfico no Brasil.
402	Benjamin Xavier de Paula	FD	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Negritude e racismo na pós graduação em direito no Brasil (2001-2021): um estado da arte
403	Carla Roberta Sasset Zanette	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Vozes docentes que relatam o processo de recomposição das aprendizagens dos estudantes pós-pandemia
404	Carollina Queiroz de Abreu Silva	IF	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Impact of systematics on cosmological constraints: the S-PLUS as a test case
405	Caroline Krüger Guimarães	FEARP	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Desenvolvimento de Competências Sustentáveis em Instituições de Ensino Superior
406	Carollina Carvalho Ramos de Lima	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Circulação transnacional de métodos de ensino: o caso do Método Zaba (1830 - 1880)
407	ciriaco goddi	IAG	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Studying nearby supermassive black holes at the event horizon scale
408	Cláudio Marques da Silva Neto	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Educação e desigualdade: um estudo sobre trajetórias escolares de jovens pobres
409	Daniel Bruno Vasconcelos	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Planejamento Estratégico de Universidades
410	Daniel Felipe Lopez Garcia	IME	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Applications of Lefschetz fibrations
411	Daniel Osaku	IEA	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Geração automática de componentes de avaliação de cardápios escolares usando técnicas de mineração de textos
412	Daniela Alves de Oliveira	ICMC	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	The number of rational points of a class of superelliptic curves
413	Danjone Regina Meira	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Ser e ente a partir da quadratura no pensamento de Martin Heidegger.
414	Dennys Leite Maia	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Práticas Potigüenses De Abordagem Steam: Uma Análise A Partir De Projetos Investigativos E Criativos Publicados Na Febrace
415	Dimitrios Katsinis	IF	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Entanglement of Harmonic Systems in Squeezed States
416	Elisabete dos Santos Freire	EACH	6.Educação	3.Ciências Humanas	O lugar e o fazer de Professoras e Professores de Educação Física que são investigadores: uma revisão integrativa
417	Elmara Pereira de Souza	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Cartografia dos Afetos: imersão afetiva em ambiente virtual de aprendizagem e novos universos de referência para a formação de professores.
418	Eveline Stella de Araujo	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	A Escuta Sensível em projetos de Educomunicação na Educação Básica da Rede Pública de São Paulo

419	Fabio Assis Pinho	ECA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	O ensino de elaboração de resumos documentários no âmbito brasileiro
420	Fábio José Muneratti Ortega	IEA	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Viabilizando a descoberta e a meta-análise sobre o conteúdo das teses e dissertações da USP
421	Felipe de Almeida Fernandes	IAG	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Desenvolvimento da pipeline de calibração fotométrica para o levantamento S-PLUS
422	Filomena Siqueira e Silva	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Liderança Escolar em Contextos Adversos
423	Franz Carlos Oliveira Lopes	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Os Impactos Da Diáspora Africana Em Relatos De Prática De Educação Física Escolar: Relações Pós-Coloniais Na Cultura Corporal
424	Gabriel de Moura Silva	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Desafios e potencialidades da educação para a sustentabilidade: validação de itens de agenda e meta-análise dos estudos realizados na Universidade de São Paulo
425	Gabriela Gomes Coelho Ferreira	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	A dimensão internacional da Ciência, Tecnologia e Inovação e a questão de gênero
426	Gabriela Guarnieri de Campos Tebet	FFCLRP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Racial Socialization of Babies in Early Childhood Education: subsidies for a debate on curriculum and quality.
427	Gleisy Tatiana Picoli	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Schopenhauer e o estranho centauro: sobre a filosofia da religião.
428	Guilherme Augusto Caruso Profeta	MZ	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	A interface museu—jornalismo na educação para a biodiversidade
429	Hélio Elael Bonini Viana	IGc	6.Educação	3.Ciências Humanas	Crystallography and chemistry teaching: history, morphology and experimental practices
430	Horacio Santana Vieira	IFSC	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Quasibound states of analytic black-hole configurations in three and four dimensions
431	Janaina Cassiano Silva	IP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Atuação das(os) psicólogas(os) na educação básica na região centro-oeste do Brasil: implicações da lei 13.935/2019
432	Janaina Rute da Silva Caetano Dourado	FEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Voz e resistência x Silenciamento e Ausências na Contabilidade - Como as relações sociais e seus entrelaçamentos acolhem a nossa permanência no ambiente acadêmico?
433	João Henrique Santos de Andrade	IME	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Qualitative properties for solutions to a class of Partial Differential Equations arising in differential geometry
434	João Paulo Vani	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Ensino sobre Holocausto no Brasil: desenvolvimento de ferramentas didáticas sobre Memória e Testemunho
435	Julia Rany Campos Freitas Pereira Uzun	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Educando meninas, formando mulheres: a instrução feminina na América Latina sob a perspectiva transnacional
436	Juliana Magalhães dos Santos	MAE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Erotismo e sexualidade na iconografia Ápula do IV século a.c.
437	Juliano dos Santos Gonschorowski	IME	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Medidas maximizantes para famílias de potenciais em espaços não compactos.
438	Kalline Pereira Aroeira	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Desenvolvimento Profissional De Docentes: A Pedagogia E A Didática Como Bases Para A Constituição De Processos Formativos Na Universidade — O Estado Da Questão Na Literatura Brasileira
439	Karlla Kamylla Passos dos Santos	MAE	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Quem somos? As profissionais formadas em Museologia no Brasil e os marcadores sociais da diferença com um olhar dos feminismos negros
440	Katarina Ribeiro Peixoto Kelly Eleutério Machado Oliveira	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Socializing Minds according to Elisabeth of Bohemia The relations between Portugal and Brazil in the context of the miguelista counter-revolution: the example of the Academic Battalion of Coimbra (1826-1828)
441	Lana Claudia de Souza Fonseca	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Aprendizagem Na Umbanda: Caminhos De Uma Epistemologia Do Sensível
442	Leandro Key Higuchi Yanaze	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Criação de framework para o desenvolvimento de jogos digitais educacionais acessíveis no contexto da educação básica
444	Liner de Souza Santos	IF	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Estudo de colisões ultracentrais de íons pesados
445	Luan Alberto Ferreira	IME	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Funções zeta dos primos do tipo exponencial e prime gaps
446	Luciana dos Santos	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Inclusão no Ensino Superior: acessibilidade e participação
447	Luciane Fernandes Goes	IQ	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Pedagogical Residency Program: Exploring and developing pre-service chemistry teachers' pedagogical content knowledge
448	Lygia de Sousa Viégas	IP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Lições de Rebelião: as contribuições de Maria Helena Souza Patto para a Educação e a Psicologia
449	Maikel Pons Giralt	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Olhares da educação antirracista e de relações étnico-raciais: sentipensares e práticas na América Latina
450	Mara Aparecida de Castilho Lopes	EACH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Formação De Professores Para A Educação Bilingue De Surdos: Contribuições Do Enfoque Histórico-Cultural
451	Marcelo José Carbonari	EESC	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Unsupervised Machine learning for the study of correlations between individual aspects and level of personal satisfaction in Brazil
452	Marcos Vinicius Dias Silveira	EEL	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Tracking the Subsolar Bow Shock and Magnetopause: Applying the Magnetosheath Velocity Gradient Method
453	Margarita Victoria Gomez	FFLCH	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Políticas públicas e ações da universidade brasileira para admitir pessoas em situação de refugio: acordos internacionais, dispositivos legais e acadêmicos visando uma cátedra aberta
454	Maria da Glória Calado	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	(Des) cumprimentos da lei 10.639/03: desafios para a concretização da Educação das Relações Étnico-Raciais (ERER) na cidade de São Paulo
455	Maria Ediney Ferreira da Silva	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Por Entre Viagens E Conexões:A Trajetória De Maria Yedda Leite Linhares No Pensar E Fazer Educação
456	Maria Lucia Granja Coutinho	FEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Escritórios de serviços de acolhimento aos estudantes em universidades do Brasil, Canadá e Estados Unidos
457	Matheus Oliva da Costa	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	The inevitable impact of emotional states in the analysis of cognitive processes in Virtue Epistemology inspired by Xunzi
458	Mayra Antonelli Ponti	FFCLRP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Uma Esteira de Evidências: a relevância da pergunta de pesquisa para avaliação de intervenções em ciências humanas
459	Mille Caroline Rodrigues Fernandes	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Formação Docente Para A Educação Escolar Kilombola Do Estado Da Bahia
460	Priscila Regina Gonçalves de Melo Giamloureço	ICMC	6.Educação	3.Ciências Humanas	Mathematics education and deaf students from an inclusive and bilingual perspective/Educação matemática e estudantes com surdez em perspectiva inclusiva e bilingue/
461	Rafael Diego Modenesi	IP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Derived Relations Of Comparison With The Go/No-Go Procedure With Compound Stimuli
462	Raoni Machado Moraes Jardim	IP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Psychoanalytical Formation And Epistemic Turn - The Colonial Hole In Freudian Malaise
463	Raquel dos Santos Funri	MAE	6.Educação	3.Ciências Humanas	O acervo das peças egípcias do Museu de Arqueologia e Etnologia da USP e as habilidades socioemocionais no ensino fundamental: uma discussão necessária.
464	Raquel Nery Lima Bezerra	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Entre o Museu e a Escola, Escrivências

465	Romualdo Baptista dos Santos	FD	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	A Expansividade Da Responsabilidade Civil Na Modernidade E O Surgimento Do Sistema Articulado De Responsabilidade Em Face Das Tecnologias Digitais
466	Rosana Lazaro Rapizo	FFCLRP	6.Educação	3.Ciências Humanas	A prática com grupos na formação em Psicologia: um olhar construcionista social.
467	Rubens Antonio Gurgel Vieira	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Desafios Pandêmicos: Produção De Subjetividades Na Educação Física Cultural
468	Sabrina Maria Fadel Becue	FD	6.Educação	3.Ciências Humanas	Desafios para a recepção de normas e instituições vinculadas ao sistema da Lei Modelo UNCITRAL sobre Insolvência Transnacional e para a inserção do Brasil em um sistema global de insolvência.
469	Sandra Regina Cavalcante	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Emancipação digital: como preparar crianças e adolescentes para usufruírem em segurança da internet e redes sociais
470	Sergio Santoro	FEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	A influência da avaliação e da locomoção como modos autorregulatórios e da motivação intrínseca na aprendizagem informal no trabalho
471	Sílvia Galesso Cardoso	IP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Investigações acerca de práticas de escrita da pesquisa em psicologia
472	Sílvia Letícia Costa Pereira Correia	FFCLRP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Práticas Socioespaciais de Jovens e Educação em Periferias Urbanas: contribuições conceituais à análise das unidades temáticas da Base Nacional Comum Curricular para o Ensino Fundamental.
473	Sonia Carbonell Alvares	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	A Pedagogia Artesã: Interfaces entre Arte Popular, Educação e Patrimônio Cultural Imaterial
474	Sônia Maria Ribeiro Jaconi	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	A exclusão digital na educação básica no período da pandemia (Covid-19): um estudo de escolas e sujeitos da rede pública do Brasil inseridas em zonas rurais
475	Sueli Soares dos Santos Batista	ECA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Juventudes, trabalho e cultura nas políticas e programas de educação profissional e tecnológica
476	Sujay Shil	IF	6.Educação	3.Ciências Humanas	Dark Sector extensions of the Littlest Seesaw in the presence of Primordial Black Holes
477	Sylvestre Aureliano Carvalho	IEA	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	A interdisciplinaridade pode impulsionar políticas públicas e alcançar objetivos de desenvolvimento sustentável?
478	Tais Pagoto Bélo	MAE	6.Educação	3.Ciências Humanas	A Importância dos estudos das mulheres da Antiguidade para o presente
479	Taluana Laiz Martins Torres	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Formação docente e inovação educativa na Catalunha/Espanha
480	Tathiana Gouvêa da Silva	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	O Papel Da Educação Na Integração Da Inteligência Humana Com A Artificial
481	Thais Chang Waldman	MP	6.Educação	3.Ciências Humanas	Do Museu Paulista às salas de aula: a representação visual de bandeirantes na produção editorial didática brasileira
482	Thiago Clemêncio Sapede	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Mulekes: escravos da Igreja no reino do Kongo e seu papel político local e global (séculos XVIII e XIX)
483	Thomaz Massadi Kawauche	FE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Educação e Medicina na França do Século XVIII: estudo sobre a recepção do Emílio de Rousseau
484	Valdirene Rosa Souza	FE	6.Educação	1.Ciências Exatas e da Terra	Saberes e culturas afrodiáspóricas e africanas no ensino de matemática: uma proposta decolonial
485	Valkiria Venancio	IEA	6.Educação	3.Ciências Humanas	Reflexão sobre ferramentas utilizadas em formação continuada de professores da educação básica para orientação de projetos investigativos voltados a problemas reais
486	Vânia Aparecida Rezende	EACH	6.Educação	8.Ciências Sociais Aplicadas	Ensino De Pós-Graduação De Administração Pública No Brasil: Uma Radiografia Do Processo De Expansão E Diversificação (2010-2023)
487	Veridiana Pereira Parahyba Campos	FFLCH	6.Educação	3.Ciências Humanas	Por uma educação sócio-afetiva. A experiência do PODHE (Projeto Observatório em Direitos Humanos nas escolas)
488	Vitor Antonio Cerignoni Coelho	EEFE	6.Educação	3.Ciências Humanas	Entre a casa e a escola ativa: olhares para promoção do desenvolvimento humano
489	Alexandre de Mello Guerra	FD	7.Economia	3.Ciências Humanas	Princípio da reparação integral e indenização do interesse contratual positivo
490	André Luis Centofante Alves	FEARP	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Variáveis Discriminatórias Para Geração De Valor Para A Adoção E Implementação De Critérios ESG: uma análise comparativa entre companhias de capital aberto dos EUA e do Brasil
491	Andrea Ferraz Young	IEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Proposal of 55 Agendas: The Economic Axis and the Sustainable Development Goals
492	Antonio Vogaciano Barbosa Mota Filho	IEB	7.Economia	3.Ciências Humanas	Economia e democracia: mesma luta - Paul Singer e a transição democrática
493	Ariel Engel Pessa	FD	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	A história do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo
494	Daniela Neves de Sousa	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	A condição do Trabalho no Brasil: precarização como regra
495	Douglas Donizeti de Castilho Braz	ICMC	7.Economia	1.Ciências Exatas e da Terra	Redes Complexas e Aprendizado de Máquina para Gestão de Risco Hidrológico
496	Edson de Moraes Machado	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	Perspectiva de uma nova geografia portuária brasileira: avanços, recuos e permanências do setor portuário nacional depois dos anos 2000
497	Gabriel Godinho Capistrano	IGC	7.Economia	1.Ciências Exatas e da Terra	Mafic And Felsic Magmatism In The Serra Dos Carajás Region And Their Relationships With logc Type Mineralization Events: Applications of geochronology and isotopic geochemistry in mineral exploration
498	Gustavo Louis Henrique Pinto	FEA	7.Economia	3.Ciências Humanas	A SUDENE e as relações com os Estados Unidos: Celso Furtado e o reformismo democrático no Nordeste
499	Jacqueline Mayer da Costa Ude Braz	FD	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Tributação da cadeia de marketing digital
500	Jesualdo Eduardo de almeida junior	FDRP	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Proteção do Consumidor nos negócios digitais
501	Joana de Moares Monteleone	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	Açúcar e consumo
502	Laura Vianna Vasconcellos	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	Do brizolismo à teoria marxista da dependência
503	Leonardo Melo Lins	IEA	7.Economia	3.Ciências Humanas	Políticas públicas de apoio ao desenvolvimento da inteligência artificial e lições para o Brasil
504	Letícia Cunha de Andrade Oliveira	IRI	7.Economia	3.Ciências Humanas	A Atuação de Grupos de Interesse na Cooperação Brasil-África: o caso do Programa Mais Alimentos
505	Luís Abel da Silva Filho	FEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Favourable Credit To Private Agents And The Local Economies In The Deprived Regions Of Brazil: A Spatial Panel Analysis, 2002-2020
506	Luis Fernando Ascenção Guedes	FEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Recomendações para a adoção de IA por empresas do Setor Público
507	Mamadou Dieng	FEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Look at the charitable organization or look at the needy: how identifiability leads to increased of prosocial rewards effectiveness?
508	Marcelo Augusto Monteiro de Carvalho	FEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Rediscutindo o início da Política Indigenista Federal Brasileira: Estado nacional, grupos de interesse e a "integração" do índio (1910-1930)
509	Marcelo Loyola de Andrade	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	A cachaça na economia de Ilhéus-Bahia: produção, exportação e abastecimento interno, 1862-1889.
510	Maria Carolina Foss	FD	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Building capacities for public procurement through an innovation laboratory
511	Natalia Tammeone	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	A Escrita do Império: a correspondência dos governadores de Angola e o projeto de Novo Brasil.

512	Renato Machado Costa	FEA	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Desenvolvimento de modelos de negócios em startups de base tecnológica: um estudo sobre causation, effectuation e bricolage na tomada de decisão por empreendedores
513	Ricardo Dal Pizzol	FD	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Inadimplemento Eficiente: entre o pacta sunt servanda e a eficiência. Estudo de sua aplicabilidade no Direito brasileiro.
514	Roberto Vital Anau	FFLCH	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	A Lacuna De Vocações Inovadoras Da Burguesia Brasileira (1930-2014)
515	Sandro Renato Maskio	FEARP	7.Economia	3.Ciências Humanas	Os impactos dos esforços de inovação sobre o desempenho da economia no Estado de São Paulo entre 2003 e 2016: uma análise espaço temporal
516	Silvana Andrade dos Santos	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	Uma ilha no arquipélago: estudos e experimentos científicos na produção açucareira baiana em meados do século XIX
517	Tania Marcia de Freitas	ESALQ	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Os Efeitos Do Transbordamento Do Agronegócio No Estado De Goiás: Análise Da Geração De Empregos E Massa Salarial
518	Vanda Maria Martins Souto	FFLCH	7.Economia	3.Ciências Humanas	As relações internacionais brasileiras: o governo de Luiz Inácio Lula da Silva e o caso da Bolívia (2003-2010)
519	Viviane Alves de Moraes	FD	7.Economia	8.Ciências Sociais Aplicadas	ADRs e BDRs no regime jurídico de organização do capital estrangeiro.
520	Albert Frederico Barbosa Bittencourt	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Biofuels Production from the Catalytic Valorization of Ethanol: A Microkinetic Analysis Based on First-Principles Calculations
521	Alberto Torres Riera Junior	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Solving Digital Rock problems with Lattice Boltzmann methods
522	Ana Clara Sampaio Pimenta Anderson Emanuel Ximim Gavim	IFSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Investigating Raman scattering of MoS2 monolayer on Au Plasmonic Grating
523	André Henrique Baraldi Dourado	IFSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Organic solar cells based on Non-fullerene acceptors: fabrication and optoelectronic characterization
524	Antomat Avelino de Macêdo Filho	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Lignin Oxidation on CuO: (Electro)chemical Approaches
525	Beatriz Aline Riga Rocha	IGc	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Assinatura geoquímica e geocronológica de enxames de diques gigantes associados a tectônica rifte do Atlântico Sul: correlações entre grandes províncias ígneas do Cretáceo Inferior na América do Sul
526	Benedito Silva Abreu	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Ni doping in BaZr0.8Y0.2O3-δ and BaZr0.7Ce0.2Y0.1O3-δ: advancing towards protonic ceramic fuel cells for ethanol
527	Clarissa Martins Siqueira	IME	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Piecewise smooth reconstructions with sharp interfaces in full waveform inversion
528	Cristiane Mitiko Sato Furuyama	IFSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Busca por matéria escura através do observatório Cherenkov Telescope Array (CTA)
529	Disha Bhatia	IAG	8.Energia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Uso Consciente da Iluminação artificial aliada à iluminação natural no campus da Cidade Universitária Armando Salles de Oliveira (CUASO)
530	Dr. Radhakrishnan Venkatkarthick	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Dark matter distribution in nearly exponential growth scenarios
531	Eduardo Guedes Pereira	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Studies on heteroaromatic organic conductive polymers modified copper electrodes for electrochemical CO2 reduction reaction
532	Elaine Cristina Silva dos Santos	IEE	8.Energia	3.Ciências Humanas	CCUS
533	Ernesto Silvio Rossi Júnior	IEA	8.Energia	8.Ciências Sociais Aplicadas	Impactos da exploração de lítio na transição energética: um estudo comparativo entre Brasil e Portugal
534	Fábio Santos Alves Abud	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Medidas de distribuições angulares de espalhamento elástico e inelástico para a reação 12 C+ 12 C
535	Flavio Roberto Rusch	EEL	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Fabrication and characterization of planar superconducting tunnel junctions
536	Gabriel Lísia Catuzo	FFCLRP	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Critical behavior of hierarchical modular networks of Galves-Löcherbach neurons with different topologies
537	Galtiere Corrêa Rêgo	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	CO2 thermocatalytic conversion to higher alcohols using Cu-Fe/UIO-66 catalysts
538	Geraldo Roberto de Almeida	EESC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Effect reinforcing carbides on the microstructure and abrasive wear behavior of white cast iron
539	Gianfranco Caterina	EP	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Tecnologia para Linha de Transmissão Instalada diretamente
540	Giliandro Farias	IRI	8.Energia	3.Ciências Humanas	Sob a sombra de Assuã: perspectivas de cooperação econômica e técnica entre Brasil e URSS (1962-1964)
541	Haline de Vasconcellos Rocha	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	A combined DFT and machine learning study on the conversion of CO2 into C2+ products
542	Israel Ferreira da Costa	IEE	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	The CO2 geologic storage capacity of organic-rich rocks: the case study of shale and coal beds from the Paraná Basin, onshore Brazil
543	Ivan de Jesus Ornelas Cruz	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Luminescence properties of lanthanide tetrakis - indandionate complexes as molecular light emitters
544	Joelson Dayvison Veloso Hermes	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Theoretical Study of the Phase Transition from Perovskite into Hexagonal on Metal Halide Compounds
545	José Eduardo González Mireles	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Um estudo das barreiras de transporte no mapa padrão não twist estendido
546	Josué Martins Gonçalves	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	The Role of van der Waals Corrections in Physical-chemical Properties of Chiral Perovskites with Different Dimensionalities
547	Karla Furtado Andriani	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	High-entropy metal-glycerolate as a precursor template of spherical porous high-entropy oxide microparticles
548	Larissa Takeda	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Computational Investigation of Methane Conversion into Valuable Products
549	Leandro Augusto Faustino	IAG	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	The mysteries of gas and dust in nova shells
550	Marcelo Ceconni Portes Maria Paula de Souza	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Electrocatalytic reduction of N2 and CO2 towards plasmon-enhanced urea production
551	Moisés Albuquerque de Araújo	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Estudo de mecanismos de luminescência não-convencional através da nova técnica de Ressonância Paramagnética Eletrônica sob excitação por luz
552	Naiza Vilas Bôas	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Coupling MXenes with Metallic Nanoparticles: Towards Plasmon-Enhanced Electrochemical Reactions
553	Nathália Leal Marinho Costa	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Inkjet-printed Pt/Co co-catalyst on electrodeposited CuS films for enhanced solar-driven hydrogen evolution reaction
554	Osmar Machado de Sousa	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	The electro-oxidation of ethanol under oscillatory regime on platinum-tin electrodes
555	Oswaldo Sanchez Junior	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	New platforms for hard magnets in SmxY1-xCo5 system investigated by X-ray absorption spectroscopy
556	Pablo Giovanni Silva Carvalho	IEA	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Ab initio study of redox process of LiNiO2 cathode: a spectroscopic analysis
557		IEA	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Modelamento das Fronteiras da Pobreza Energética: Uma Aplicação da Análise Nexo Água-Energia-Alimentos para a Sustentabilidade Urbana (Fase 1)
558		ICMC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Computação de alto desempenho com métodos de decomposição de domínio multiescala: escoamentos em meios porosos

559	Pedro Ivo Rodrigues Moraes	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Theoretical Insights into Methane Activation on Transition-metal Single-atom Catalysts Supported on the CeO ₂ (111) Surface
560	Peter Reimitz	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Towards New Physics at the LHC and Beyond
561	Ramiro Marcelo dos Santos	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Theoretical Investigation of the Role of Mixed A ⁺ -Cations in the Structure, Stability and Electronic Properties of Perovskite Alloys
562	Ricardo Lima	IF	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Molecular Modeling of Electronic Processes of Solar Cells Sensitized by Organic Dyes
563	Rodrigo Michelin Iost	IQSC	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Bioengenharia de Metaloproteínas Aplicadas na Produção de Produtos de Valor Agregado
564	Roger Gomes Fernandes	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Development of persistent luminescence glassy composites by viscous flow sintering
565	Tania Elizabeth Medina Torrejón	IAG	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Cosmic ray acceleration by magnetic reconnection in relativistic jets by means of in situ three dimensional MHD-PIC simulations
566	Thiago de Melo Augusto	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Reforma do Etanol para produção de H ₂ em célula a combustível de óxido sólido (SOFC)
567	Vinícius Dias Silva	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Hard carbon nanofibers as a self-supporting negative electrode for sodium-ion batteries.
568	Yeva Gevorgyan de Mendonça	IME	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Equivalence between simple multilayered and homogeneous laboratory-based rheological models in planetary science
569	Zahid Ullah Khan	IQ	8.Energia	1.Ciências Exatas e da Terra	Multifunctional Photoluminescent Nanoparticles as Amplifiers for 10 ² Generation and Synergistic Enhanced Photodynamic Therapy
570	Agide Gimenez Marassi	IFSC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	T ₂ measurements for moving samples under strong magnetic field gradients
571	Aline Bensi Domingues	EP	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Contribuição Na Inspeção, Monitoramento, Análise E Diagnóstico De Túneis Ferroviários Com O Uso De Sensores De Fibras Ópticas
572	Alisson Lopes Oliveira	IGc	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Implementing (U-Th)/He thermochronology at the Instituto de Geociências, USP: instrumentation and initial calibration
573	Antonio Rafael Sabino Parmezan	ICMC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Deep learning for automatic identification of microorganisms grown on solid media
574	Arthur Gustavo de Araujo Ferreira	IFSC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Low Field NMR in Porous Media Applications and Quantum Information Processing
575	Bruno Pereira de Oliveira	IFSC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Uso de técnicas ópticas para o controle de qualidade e obtenção de dados sensoriais do café verde
576	Carolina Botelho Marinho da Cunha Hecksher	IEA	9.Indústria	3.Ciências Humanas	Políticas públicas e ODS
577	Cesar Augusto Ipanaque Zapata	IME	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Sectional number and related topics
578	Daniel José da Silva	IQ	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Synthesis and characterization of star-shaped amphiphilic polypeptides based on L-lysine
579	Danilo Rodrigues de Souza	IME	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Reconstruction of Voronoi diagrams in electrical impedance tomography
580	Débora de Oliveira Medeiros	ICMC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Numerical analysis of Lagrangian schemes for viscoelastic flows
581	Eduardo Luís Brugnago	IF	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Aprendizado de máquina baseado em transporte caótico
582	Farangis Johari	IME	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Relation between some $\mathbb{S}p_5$ -groups of class two and exponent $\mathbb{S}p_5$ and some $\mathbb{S}p_5$ -Lie algebras of class two via alternating bilinear maps
583	Gabriel Negrucci Dragone Guilherme José de Souza	IAG	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Electrical structure of the southern Paraná basin lithosphere using magnetotellurics: new constraints to the Paraná-Etendeka magmatism
584	Moretti	FEARP	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	Implantação de um Departamento de Controladoria e Compliance em uma Empresa de Inovação
585	Gustavo Thalmer de Medeiros Silva	IQ	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Singlet Oxygen Production by Analogues of Natural Anthocyanin Pigments
586	Hudson de Almeida Queiroz	EP	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	The Importance of Pegmatites in the Demand for Lithium
587	Ivanete Schneider Hahn	FEA	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	Estudo do ecossistema de negócios e inovação do meio oeste de Santa Catarina
588	Jeann César Rodrigues de Araújo	IF	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Caracterização de membranas para nanofiltração e recuperação de lítio e boro da água de produção
589	Jeremias Leão	ICMC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Modelagem de risco estendido para análise de dados de degradação acelerados para sistema industrial complexo e Ferramental de Análise de Confiabilidade
590	Jessica Thais do Prado Silva	FZEA	9.Indústria	5.Ciências Agrárias	Production of pea protein microgels and their application as Pickering stabilisers
591	Jhonathan Fernandes Torres de Souza	EACH	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	Construção e Análise de um Cenário de Emissões Líquidas Negativas para a Indústria Brasileira de Aço até 2050
592	Lucas dos Santos Fernandez	IME	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Optimization of the first Dirichlet Laplacian eigenvalue with respect to a union of balls
593	Marcelo Pego Gomes	ESALQ	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Electron Beam Application to Sterilization of Wort to Optimize Process of Ethanol Production
594	Maria Victoria del Valle	IAG	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	High-energy Emission from Stars and Stellar Systems
595	Marina Sparvoli de Medeiros	IF	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Characterization of optoelectronic devices based on gallium oxide
596	Matheus Pereira Mattos Felizola	EACH	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	O Ecossistema De Empreendedorismo E Inovação Da Indústria Criativa Brasileira- A Conexão Entre Os Atores De Impacto Socioambiental
597	Murilo Alvarenga Oliveira	FEA	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	Existe vida após o petróleo? O futuro das empresas de O&G pela perspectiva da temporalidade organizacional
598	Pedro Luiz Gomes Martins	IAG	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Paleomagnetic study of the Neoproterozoic basalts from Carajás Basin, Amazonian Craton
599	Raissa Lima de Oblitas	IF	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Experimental-Numerical assessment of the mechanical behavior of human hair fiber through force spectroscopy by atomic force microscopy
600	Rebeca Garcia Moura	IQ	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	Peptide-resins derived from Shepherin I: exploring the ability to bind divalent metal ions for column chromatography and in-batch purposes
601	Renato Vasconcellos Vieira	ICMC	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	The tenfold way: classification of weakly interacting crystalline topological insulators and superconductors
602	Rodrigo do Monte Gester	IF	9.Indústria	1.Ciências Exatas e da Terra	The Solute Polarization and Structural Effects on the Nonlinear Optical Response of Based Chromone Molecules
603	Victor Ragazzi Isaac	FEA	9.Indústria	8.Ciências Sociais Aplicadas	O relacionamento entre os microfundamentos que compõem o embeddedness relacional