

Inscrição	Área	Autor	Orientador	Título do projeto	Instituição	Unidade
1897	Ciências Agrárias	Amanda Cristina Marabesi	Ernani Porto	Identificação genotípica e resistência a antimicrobianos de estafilococos coagulase positiva isolados de laticínios produtores de Queijo Minas frescal	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
3512	Ciências Agrárias	Ana Carolina Racioni Goncalves	Carmen Josefina Contreras Castillo	Avaliação da retenção de água e gelificação de mistura proteica com gordura animal e vegetal e hidrocoloides na mortadela de baixo teor de gordura	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
2034	Ciências Agrárias	Ana Laura Bodoni da Rocha	Marcelo Eduardo Alves	Efeito de cátions fitonutrientes sobre a adsorção de nitrato em minerais típicos da fração argila de Latossolos	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
5092	Ciências Agrárias	Beatriz Teixeira Gonzalez	Jose Luiz Stape	CONDUTÂNCIA ESTOMÁTICA DE CLONES DE EUCALYPTUS NO SUL DO ESTADO DE SÃO PAULO	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
2091	Ciências Agrárias	Camila Cichito Bessi	Marilia Oetterer	Qualidade do beijupirá (<i>Rachycentron canadum</i>) como matéria prima, visando a rastreabilidade em indústria processadora de pescado - formação de banco de dados.	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
5141	Ciências Agrárias	Clarice Vaz de Oliveira	Aline Magalhães Ambrósio	Avaliação da Qualidade de Plasma Fresco Congelado Canino em Diferentes Periodos de Armazenamento	Universidade de São Paulo	Fac de Medicina Veterinária e Zootecnia / FMVZ
2197	Ciências Agrárias	Federico José González Villasanti	Peterson Ricardo Fiorio	Dados hiperespectrais na diferenciação de doses de Nitrogênio em dossel de cana-de-açúcar	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ

4035	Ciências Agrárias	Fernanda de Cássia Neves Esteca	Gilberto José de Moraes	EFEITO DA UMIDADE RELATIVA SOBRE DIFERENTES ESPÉCIES DE ÁCAROS PREDADORES	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
3070	Ciências Agrárias	Gabriela Gonçalves Moreira	José Leonardo de M. Gonçalves	Influência da qualidade de mudas na efetividade do plantio de florestas de Eucalyptus	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
2124	Ciências Agrárias	Giovanni Casagrande Silvello	André Ricardo Alcarde	Efeito do tratamento do caldo, adição de ureia e dupla destilação na formação de carbamato de etila em aguardente de cana	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
781	Ciências Agrárias	João Augusto Cruz Lopes	Siu Mui Tsai	Análise estrutural de comunidades bacterianas em solo de Terra Preta da Amazônia	Universidade de São Paulo	Centro de Energia Nuclear da Agricultura / CENA
3791	Ciências Agrárias	João Luis Bigatão Souza	Paulo Cesar O Trivelin	Volatilização de N-NH ₃ em função da aplicação de uréia e ácido húmico em soqueira de cana-de-açúcar	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
2230	Ciências Agrárias	Juliana França dos Reis	Viviani Gomes	Contagem de células somáticas (CCS) do colostro como indicador inflamatório da mastite bovina	Universidade de São Paulo	Fac de Medicina Veterinária e Zootecnia / FMVZ
2609	Ciências Agrárias	Luiz Guilherme Mezzena Gobato	Ivanete Susin	Substituição parcial do milho por polpa cítrica peletizada ou casca de soja no desempenho e características da carcaça de caprinos	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ

2632	Ciências Agrárias	Sergio Figueiredo Angolini	Ricardo Kluge	Efeito de 1-MCP e soluções conservantes na pós-colheita de lisianthus (<i>Eustoma grandiflorum</i>) cv. Arena Pink.	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
3865	Ciências Agrárias	Thais Bruna Ferreira da Silva	Marcia Dalastra Laurenti	Avaliação da imunidade humoral em cães com Leishmaniose Visceral	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina / FM
3443	Ciências Agrárias	TIAGO SARTORI DA CUNHA	Ives Cláudio da Silva Bueno	Eficiência microbiana da fermentação colo-cecal em equinos alimentados com dietas com níveis crescentes de casca de soja	Universidade de São Paulo	Fac. De Zootecnia e Engenharia de Alimentos / FZEA
4862	Ciências Agrárias	Vinicius Perez dos Santos	Denise Tabacchi Fantoni	Avaliação de reações transfusionais em gatos	Universidade de São Paulo	Fac de Medicina Veterinária e Zoortecnia / FMVZ
467	Ciências Biológicas e Saúde	Alan Augusto Coelho	Daniel Guimarães Tiézzi	Efeito da metformina em células-tronco tumorais induzida pelo bevacizumabe no câncer de mama murino da linhagem 4T1	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
2199	Ciências Biológicas e Saúde	Alice Stahl Gaido	Cláudia Maria de Felfcio	Usabilidade e Validade do protocolo AMIOFE Informatizado	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
2586	Ciências Biológicas e Saúde	Aline Carvalho	Maria Tereza Nunes	ESTUDO DAS AÇÕES DO 3,5- DIIDO-L-TIRONINA (T2) NA REGULAÇÃO DA HOMEOSTASE GLICÍDICA: ESTUDO EM RATOS DIABÉTICOS	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Biológicas/ICB

4148	Ciências Biológicas e Saúde	Aline Francesco da Silva	Rosalina Aparecida Partezani Rodrigues	Quedas em idosos que vivem no domicílio e sua relação com dependência para atividades da vida diária	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
1653	Ciências Biológicas e Saúde	Aline Sayuri Ishizaki	Valéria Aoki	PERFIL DE INTERLEUCINAS 17A, 22, 23 E INTERFERON GAMA NA DERMATITE ATÓPICA DO ADULTO	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina/FM
1737	Ciências Biológicas e Saúde	Ana Claudia Scaraficci	Heitor Marques Honório	Ação do extrato de Cranberry sobre a microdureza da dentina exposta a desafio erosivo: estudo in situ	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia de Bauru / FOB
2116	Ciências Biológicas e Saúde	Ana Paula Neroni Stina	Emilia Campos de Carvalho	Eficácia de Vídeo Educativo no conhecimento do aluno sobre técnica de higiene bucal de pacientes em quimioterapia	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
1616	Ciências Biológicas e Saúde	Ana Paula Possebon Carda	Carlos Renato Tirapelli	Estudos dos mecanismos envolvidos na disfunção vascular induzida pelo estresse de restrição	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
3531	Ciências Biológicas e Saúde	Andre Novaes Ferreira	Julio Cesar Batista Ferreira	Caracterização dos efeitos do aldeído 4-hidroxinonenal (4-HNE) no metabolismo mitocondrial muscular esquelético	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Biomédicas / ICB
3002	Ciências Biológicas e Saúde	Camila Guimarães Bernardes	Lucila Castanheira Nascimento	Avaliação da qualidade de vida em crianças e adolescentes com câncer hospitalizados	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP

2441	Ciências Biológicas e Saúde	Carla Brunner Pavone	Marisa Dantas Bitencourt	Identificação da macrofauna associada a macroalgas presentes em quatro praias da costa brasileira	Universidade de São Paulo	Instituto de Biociências / IB
5178	Ciências Biológicas e Saúde	Carla Cristina Evangelisti Moreira da Silva	Ana Cristina Zimmermann	PERCEPÇÃO E DIÁLOGO INTERCORPORAL: A EXPERIÊNCIA DO HIPISMO	Universidade de São Paulo	Escola de Educação Física e Esporte / EEFE
3055	Ciências Biológicas e Saúde	Caroline Simões Fávero	Heitor Marques Honório	Efeito de um gel à base de Cranberry sobre o desgaste da dentina submetida à erosão dentária	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia de Bauru / FOB
3819	Ciências Biológicas e Saúde	Elis Regina Mesquita	Aline Aparecida Monroe	Perfil sociodemográfico e clínico das pessoas que vivem com AIDS segundo a classificação econômica, Ribeirão Preto - SP, 2012.	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
1671	Ciências Biológicas e Saúde	Erica Faggello	Daisy Maria Rizatto Tronchin	Análise do indicador de prevalência de úlcera por pressão em clínicas médico-cirúrgicas de um hospital de ensino do município de São Paulo	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem/EE
3180	Ciências Biológicas e Saúde	Gabriel Brolio Pavão	Hosana Maria Deboni	Avaliação de citotoxicidade e genotoxicidade de um fungo marinho pertencente à família Xylariaceae em linfócitos humanos em cultura	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/FCFRP
2648	Ciências Biológicas e Saúde	Giovanni Loureiro Raspantini	Juliana Maldonado Marchetti	Desenvolvimento e validação de um método analítico para quantificação de metformina encapsulada em lipossomas	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/FCFRP

252	Ciências Biológicas e Saúde	Giusi Valente	Nágila Raquel Teixeira Damasceno	ASSOCIAÇÃO DE NUTRIENTES, ÍNDICE GLICÊMICO E CARGA GLICÊMICA COM O NÍVEL DE RISCO CARDIOVASCULAR EM INDÍVIDUOS ADULTOS	Universidade de São Paulo	Faculdade de Saúde Pública/FSP
4073	Ciências Biológicas e Saúde	Helena do Nascimento Panizza	Vagner Roberto Antunes	Estudo da ação da vasopressina no núcleo paraventricular do hipotálamo nas variáveis cardiovasculares de animais não anestesiados	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Biológicas/ICB
2514	Ciências Biológicas e Saúde	Hernan Franco Romero Fazzio	Ana Paula Ulian de Araújo	Estudo da atividade enzimática e estabilidade estrutural de uma esterase termoestável de <i>Petrogona mobilis</i>	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
477	Ciências Biológicas e Saúde	Isabel Cristina Olegário da Costa	Suzana Cantanhede Orsini Machado de Sousa	LESÕES VASCULARES LABIAIS. ESTUDO DA EXPRESSÃO DAS PROTEÍNAS GLUT-1, ACTINA MÚSCULO LISO, CD34, CD31E D2-40	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia/FO
239	Ciências Biológicas e Saúde	Isabela Gerdes Gyuricza	Simone Kashima Haddad	Ensaio de formação de teratoma em camundongos para avaliação da pluripotência de células-tronco pluripotentes induzidas (iPS).	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto/FCFRP
2280	Ciências Biológicas e Saúde	Jacqueline Ferreira Faustino	Eduardo Melani Rochoa	Conelações clínicas entre testes de olho seco e achados físicos e metabólicas em Diabetes Mellitus	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
962	Ciências Biológicas e Saúde	Julia de Toledo Bagatin	Silvia Regina Cavani Jorge Santos	Correlação PK/PD para o Imipenem em pacientes críticos grandes queimados com sepse	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas/FCF

3357	Ciências Biológicas e Saúde	Kianne Santos Chaves	Josete Barbosa Cruz Meira	Tensões térmicas e risco de lascamento em porcelana sobre zircônia: análise por elementos finitos	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia / FO
4132	Ciências Biológicas e Saúde	Lais Rossi Perazza	Luciana Venturini Rossoni	Avaliação da reatividade vascular em anéis de aorta e veia cava de ratos submetidos ao infarto do miocárdio	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Biológicas/ICB
2202	Ciências Biológicas e Saúde	Lilian Mayumi Chinen Tamashiro	Heloisa Helena Ciqueto Peres	Desenvolvimento e avaliação de objetos de aprendizagem para alunos e profissionais de enfermagem	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem/EE
1032	Ciências Biológicas e Saúde	Lucas Gonçalves Nakazoni	Samir Rassian	Uso de solução salina hipertônica e pentoxifilina em modelo de isquemia e reperfusão intestinal: análise de marcadores de apoptose em rins e intestino delgado	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina/FM
2536	Ciências Biológicas e Saúde	Maira Fessardi	Luis Eduardo Soares Netto	Papel da proteína Ohr na resposta de Pseudomonas aeruginosa a estresse oxidativo	Universidade de São Paulo	Instituto de Biociências / IB
1473	Ciências Biológicas e Saúde	Marcela Bittar Araújo Lima	Maurício Yonamine	Determinação de bioindicadores de exposição fetal à cocaína/crack em amostras de meconio por cromatografia em fase gasosa acoplada à espectrometria de massas	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas/FCF
4127	Ciências Biológicas e Saúde	Marcos Ferracioli Santos	Rinaldo Roberto de Jesus Guirro	O Efeito da Terapia Laser de Baixa Intensidade nos espectros de luz visível e infravermelho em cultura de Pseudomonas Aeruginosa isoladas in vitro	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP

1640	Ciências Biológicas e Saúde	Mariana Bágio Zeitune	Simone Cecilio Hallak Regalo	A Influência da Diabetes Mellitus na Atividade Eletromiográfica da Musculatura Mastigatória	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto / FORP
1909	Ciências Biológicas e Saúde	Mariana Tedeschi Benatto	Débora Bevilaqua Grossi	Alodinia cutânea em indivíduos com migrânea e migrânea crônica	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
2885	Ciências Biológicas e Saúde	Marina Stevaux Nascimento	Heloísa Bettiol	RELAÇÃO ENTRE SOBREPESO E OBESIDADE MATERNA E A OCORRÊNCIA DE MALFORMAÇÕES FETAIS NA COORTE DE RIBEIRÃO PRETO - SP NO ANO DE 2010	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
1649	Ciências Biológicas e Saúde	Natália Carvalho Pellison	Dario Simões Zamboni	Indução de autofagia em macrófagos durante a infecção experimental por Trypanosoma cruzi	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
471	Ciências Biológicas e Saúde	Nielson Aparecido Pasqualotto Salvador	Adriano Garcia Chiarello	Estimativa da ocupação do campus da USP de Ribeirão Preto, SP, pelo sagui-de-tufos-pretos, Callithrix penicillata (Mammalia, Primates)	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto / FFCLRP
1152	Ciências Biológicas e Saúde	Priscila Alves Batista	Francisco Silveira Guimarães	Participação dos sistemas endocanabinóide, endovanilóide e nitrérgico localizados na substância cinzenta periaquedutal de ratos na modulação da ansiedade	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/FMRP
4823	Ciências Biológicas e Saúde	Rafael Barreto Coelho	Elizabeth Fujimori	Efeito de um programa de intervenção de enfermagem sobre o perfil antropométrico e práticas alimentares de universitários	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem/EE

929	Ciências Biológicas e Saúde	Raissa Ferreira Gutierrez	Ana Paula Ulian de Araújo	Clonagem e expressão do gene CrNip7 de Chlamydomonas reinhardtii	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
2196	Ciências Biológicas e Saúde	Raquel Germano Conde	Juliana Cristina dos Santos Monteiro	Perfil sociodemográfico e obstétrico de um grupo de puérperas adolescentes do município de Ribeirão Preto - SP	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
5016	Ciências Biológicas e Saúde	Raysa Paes Pinto Antunes	Nilmar Silvio Moretti	Estudo do controle dos níveis de acetilação proteica no parasita Trypanosoma cruzi	Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina	Faculdade de Medicina/EPM
957	Ciências Biológicas e Saúde	Renan Hiroshi Matsuda	Oswaldo Baffa Filho	Método de Caracterização do Neuronavegador InVesalius	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto / FFCLRP
2380	Ciências Biológicas e Saúde	Roberto Juns da Silva	Camila Tirapelli	Avaliação clínica, randomizada, controlada por placebo e duplo-cega da eficácia e segurança de dentifrícios clareadores.	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto / FORP
2016	Ciências Biológicas e Saúde	Samira Garcia Reis Leite	Silvio Silvério da Silva	Obtenção de glicose pelo processo de sacarificação utilizando bagaço de cana-de-açúcar pré-tratado com sulfito de sódio	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de Lorena/EEL
2764	Ciências Biológicas e Saúde	Stella Thomaz de Lima	Valéria Reginatto Spiller	Avaliação do efeito de metais constituintes do chorume na produção biológica de hidrogênio	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto / FFCLRP

1767	Ciências Biológicas e Saúde	Tahina Ferraço	Denise Tabacchi Fantoni	Avaliação comparativa do efeito analgésico do cetoprofeno isoladamente e de sua associação com tramadol em cães submetidos à facectomia.	Universidade de São Paulo	Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia/FMVZ
1279	Ciências Biológicas e Saúde	Taís Siqueira Venâncio	Luiz Fernando Nascimento	Geoprocessamento da incidência de tuberculose no estado de São Paulo em crianças de 0 a 14 anos	Universidade de Taubaté	Departamento de Medicina
1467	Ciências Biológicas e Saúde	Tamires Alessandra Mineli	Leila Maria Marchi Alves	Identificação e registro dos valores de pressão arterial por profissionais de saúde: rotina de um ambulatório de cardiologia	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
2070	Ciências Biológicas e Saúde	Thamires Fagionato	Ana Maria Razaboni	Avaliação in vitro da formação e controle de biofilme em materiais para confecção de placas interoclusais	Universidade de São Paulo	Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto / FORP
2863	Ciências Biológicas e Saúde	Thatiana Daniele Guioto	Kelly Graziani Giacchero Vedana	O enfrentamento do transtorno depressivo maior	Universidade de São Paulo	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto / EERP
1550	Ciências Biológicas e Saúde	Vinícius Alberici Roberto	Carlos Alberto Perez	A importância da cutia <i>Dasyprocta azarae</i> como hospedeiro intermediário do carrapato-estrela <i>Amblyomma</i> spp. no campus da USP, Ribeirão Preto, SP	Universidade de São Paulo	PCARP
3873	Ciências Biológicas e Saúde	Wesley Soares Cruz	Sandra Helena Poliselli Farsky	Expressão do receptor aril hidrocarboneto após exposição in vivo a bifenila policlorada N126	Universidade de São Paulo	Faculdade de Ciências Farmacêuticas/FCF

6	Ciências Exatas e Engenharias	Alex Roger Almeida Colmanetti	Oscar Mauricio Hernandez Rodriguez	Efeito da fração de água na eficiência de gas-lift aplicado à elevação de óleo de moderada viscosidade	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
1806	Ciências Exatas e Engenharias	Amina Solano Lopes Ribeiro	Antonio Ricardo Zanatta	Medidas de Condutividade Elétrica em materiais semicondutores	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
2376	Ciências Exatas e Engenharias	Ana Clara Gomes Franco	Rubens Cesar Lopes Figueira	Determinação de elementos potencialmente tóxicos em aves marinhas	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
1815	Ciências Exatas e Engenharias	Bruno Vidal de Souza	Glauco Augusto de Paula Caurin	Desenvolvimento de um punho robótico	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
105	Ciências Exatas e Engenharias	Caio Benatti Moretti	Kléber de Oliveira Andrade	Mapeamento do espaço de cores RGB para sensor de cores utilizando Redes Neurais Artificiais	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
2762	Ciências Exatas e Engenharias	Caio de Andrade Mendes	Hugo Luiz Mariano	Categorias de lógicas proposicionais	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
3146	Ciências Exatas e Engenharias	Caroline Camatari	Volnei Tita	Simulação computacional de ensaios de tração e flexão 3-pontos de materiais compósitos	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC

1736	Ciências Exatas e Engenharias	Danilo Augusto Macan	Azauri Albano de Oliveira Júnior	ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DE CARREGADOR DE BATERIAS EMBARCADO EM UM VEÍCULO ELÉTRICO	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
3422	Ciências Exatas e Engenharias	Danilo Profitti Assis	Gustavo Pamplona Rehder	Fabricação de linhas de transmissão u-Strip de onda lenta em substrato MnM	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
114	Ciências Exatas e Engenharias	Diogo Vieira da Silva Pellegrina	Maria Teresa Moura Lamy	TRANSIÇÃO DE FASE DE BICAMADAS LIPÍDICAS ANIÔNICAS: UM ESTUDO ESTRUTURAL COM MARCADORES DE SPIN	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
3642	Ciências Exatas e Engenharias	Emilio Eduardo Tressoldi Moreira	Alvaro Martins Abdalla	Estudo da viabilidade da aplicação de software CAD 3D, CFD e Algoritmo Genético no projeto e otimização de aeronaves Blended Wing Body	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
4581	Ciências Exatas e Engenharias	Fabio Pavan Rolli	Rosane Minghim	Aplicação de diagramas de Voronoi para visualização computacional	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
734	Ciências Exatas e Engenharias	Gustavo de Souza	Edson Denner Leonel	Análise probabilística da corrosão de armaduras em estruturas de concreto armado submetidas à penetração de íons cloro	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
693	Ciências Exatas e Engenharias	Heitor Guzzo Neves	Wilhelmus Adrianus Maria Van Noije	Projeto e Implementação de um ASIC para Leitura de Dados em Experimentos HEP no ALICE/CERN	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC

1832	Ciências Exatas e Engenharias	Joao Henrique Ribeiro Dainezi	Leandro Franco de Souza	Análise de Filtros de Gibbs em um Código Pseudoespectral	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
5157	Ciências Exatas e Engenharias	Leonardo Borges Farçoni	Ivan Nunes da Silva	Controle dinâmico de uma plataforma robótica genérica aplicada ao futebol de robôs	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
2319	Ciências Exatas e Engenharias	Lorenzo Couto do Nascimento	Celso de Avila Ramos	Sistema de MotionFeedBack baseado em Goniometria do Punho	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
2707	Ciências Exatas e Engenharias	Lucas Moreno Mouta	Bruno Bassi Millan Torres	Memórias flexíveis de óxido de grafeno por deposição em spray	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
2833	Ciências Exatas e Engenharias	Luciana Farina Almansa	Jean-Jacques Georges Soares De Groote	Identificação de Lesões da Pele Utilizando Redes Neurais Artificiais e Análise dos Fatores de Forma	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
2188	Ciências Exatas e Engenharias	Luiz Henrique Martinez Antunes	Durval Rodrigues Junior	Introdução de centros artificiais de aprisionamento de fluxo magnético em fio supercondutor multifilamentar de MgB2	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
1018	Ciências Exatas e Engenharias	Maísa Rodrigues Campos	William Ferreira da Cunha	Desenvolvimento de um Fotobiorreator Microcontrolado para o Estudo do Produto de Reações em Culturas de Nannochloropsis Oculata	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC

119	Ciências Exatas e Engenharias	Matheus Rodrigues de Souza	Edson Anício Duarte	AUTOMAÇÃO - IMPRESSORA 3D	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
1519	Ciências Exatas e Engenharias	Oribes Peres da Silva Junior	Carlos De Marqui Junior	Controle de vibrações de uma viga engastada usando técnicas semi-passivas	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
2092	Ciências Exatas e Engenharias	Pedro Henrique Moreira Pessoa	Nestor Felipe Caticha Alfonso	Mecânica Estatística dos Valores Morais	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
3063	Ciências Exatas e Engenharias	Rafael Henrique Filomeno	João Adriano Rossignolo	Aplicação de Cinzas de Resíduos de Cana-de-açúcar em Compósitos Cimentícios Eco-eficientes	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
3982	Ciências Exatas e Engenharias	Rafael Mendonça Miller	Frederique Marie-Brigitte Sylvie Grassi	Ligação entre Geometria das Condições Iniciais e Fluxo nas Colisões Nucleares Ultrarrelativísticas	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
1273	Ciências Exatas e Engenharias	Raissa Lima de Oblitas	Maria Cecília Barbosa da Silveira Salvadori	Utilização de Microscopia Eletrônica de Varredura para observação e análise de micro e nanoestruturas	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
4459	Ciências Exatas e Engenharias	Rodolfo Dal Alva Pinto	Gerson Santos	Estudo do impacto do processo térmico na eficiência de células solares orgânicas de heterojunção	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC

5165	Ciências Exatas e Engenharias	Rodrigo das Neves Bernardi	Luciano Cássio Lúlio	Eletrônica Embarcada (FPGA) Aplicada a Processamento de Imagens Agrícolas	Universidade de São Paulo	Escola de Engenharia de São Carlos / EESC
1657	Ciências Exatas e Engenharias	Rodrigo Martins Racanicci	Lucas Antiquiera	Análise de atributos de redes complexas para identificação de autoria de textos	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
4468	Ciências Exatas e Engenharias	Samyr Abrahão Moises	Silvio do Lago Pereira	Aplicação de Lógica Difusa no desenvolvimento de Consultas Flexíveis em Bases de Dados relacionais	Universidade de São Paulo	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação / ICMC
296	Ciências Exatas e Engenharias	Wilton Fogaca da Silva Santos	Valmir Antonio Chitta	Propriedades magnéticas de nanopartículas de ZnO dopadas com Co	Universidade de São Paulo	Instituto de Física de São Carlos / IFSC
241	Ciências Humanas e Humanidades	Alexandre Juliete Rosa	Elis de Almeida Cardoso Caretta	Os arcaísmos na poesia Pau Brasil de Oswald de Andrade	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
3238	Ciências Humanas e Humanidades	Aline Fernanda Arantes	Cristiane Sonia Arroyo	ESTUDO DE ATUAÇÃO DE MERCADO DAS BANCAS DE PESPONTO NA CIDADE DE PEDREGULHO-SP	Fundação Educacional de Ituverava	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ituverava
1231	Ciências Humanas e Humanidades	Ana Claudia Salgado Cortez	Carlos Eduardo Ferreira de Carvalho	O período de 1981 a 1985 do governo Reagan e o processo de consolidação dos EUA como principal potência mundial	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo	Faculdade de Ciências Sociais

333	Ciências Humanas e Humanidades	Anelise Paschoal Garcia Duarte	Elival da Silva Ramos	Entre a ordem e o progresso: os limites à reforma constitucional relacionada a direitos e garantias individuais	Universidade de São Paulo	Faculdade de Direito / FD
2914	Ciências Humanas e Humanidades	Ariane Carvalho Gonçalves Ramalho	Antonio Ribeiro de Almeida Junior	Estudo do Discurso Ambiental do Vaticano	Universidade de São Paulo	Esc Superior de Agricultura Luiz de Queiroz / ESALQ
3363	Ciências Humanas e Humanidades	Beatriz Bellintani	Ana Lúcia Pastore Schritzmeyer	Incomunicabilidade e deliberação: a formação da convicção dos jurados nos Tribunais do Júri do Brasil e da França	Universidade de São Paulo	Faculdade de Direito / FD
257	Ciências Humanas e Humanidades	Beatriz Rodrigues Sanchez	José Álvaro Moisés	Representação política das mulheres e qualidade da democracia: o caso do Brasil	Universidade de São Paulo	Instituto de Relações Internacionais / IRI
174	Ciências Humanas e Humanidades	Caio Cesar Esteves de Souza	João Adolfo Hansen	Figurações do Negro em Os Escravos, de Castro Alves	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
2416	Ciências Humanas e Humanidades	Carolina Silva Mercês	Vima Lia de Rossi Martin	O discurso da recusa em três contos de Marcelino Freire	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
2316	Ciências Humanas e Humanidades	Davi Comenale Garcia	Marisa Coutinho Afonso	Gerenciamento e análise das coleções líricas do sítio arqueológico Mar Virado	Universidade de São Paulo	Museu de Arqueologia e Etnologia / M A E

3979	Ciências Humanas e Humanidades	Estela Regina de Oliveira Damato	wagner pralon mancuso	Corporação, Exercício Profissional e Autonomia Universitária: a luta em torno ao curso de Obstetrícia da Universidade de São Paulo	Universidade de São Paulo	Escola de Artes, Ciências e Humanidades / EACH
4527	Ciências Humanas e Humanidades	Fabiano Felix Teixeira	Ana Fani Alessandri Carlos	O processo de desfavelização: As políticas públicas de reestruturação urbana em São José dos Campos, SP	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
1562	Ciências Humanas e Humanidades	Fabio Eduardo Bosso	Alessandro Soares da Silva	A experiência democrática e as políticas públicas de educação no Brasil: a contribuição da imprensa para os processos de mudança e permanência dos paradigmas	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
4658	Ciências Humanas e Humanidades	Francisco Giliarde Rodrigues da Silva	Manoel Lemes da Silva Neto	Lugares de passagem: as estações em Campinas	Pontificia Universidade Católica de Campinas	CEATEC
1525	Ciências Humanas e Humanidades	Inaue Taiguara Monteiro de Almeida	Marcus Sacrini Ayres Ferraz	A clarificação husserliana da matematização galilaica da natureza	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
462	Ciências Humanas e Humanidades	Jocelyn Hyo Shin Lepelletier	Ana Laura Godinho Lima	A Psicologia diferencial na explicação do fracasso escolar brasileiro	Universidade de São Paulo	Escola de Artes, Ciências e Humanidades / EACH
5107	Ciências Humanas e Humanidades	Larissa dos Reis Stella	Miriam Garcia-Mijares	O estudo da possibilidade de ocorrência de insight em ratos Wistar	Universidade de São Paulo	Instituto de Psicologia / IP

153	Ciências Humanas e Humanidades	Laura Rampazzo	Marco Antônio Domingues Sant'Anna	A parábola moderna: influência de elementos tradicionais cristãos nas parábolas de Kierkegaard	Universidade Estadual Paulista	Faculdade de Ciências e Letras de Assis
773	Ciências Humanas e Humanidades	Leonardo Peixoto Barbosa	Alessandro Hirata	Crerios Decisórios no Direito de Vizinhança	Universidade de São Paulo	Faculdade de Direito de Ribeirão Preto/ FDRP
78	Ciências Humanas e Humanidades	Lilian Sendretti Rodrigues Macedo	Elizabeth Balbachevsky	Do PFL ao PSD: um modelo referencial para o sistema partidário brasileiro	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	Faculdade de Ciências Sociais
2486	Ciências Humanas e Humanidades	Livia Miranda de Paulo	Heloisa Brito de Albuquerque Costa	Desenvolvimento de competências leitoras em Francês pela abordagem da intercompreensão nos Cursos de Práticas de Leitura do Centro de Línguas da FFLCH	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
757	Ciências Humanas e Humanidades	Luiza Sousa Romão	Antônio Carlos de Araújo Silva	Simultaneidade e encenação: o simultâneo enquanto dispositivo criador da cena	Universidade de São Paulo	Escola de Comunicações e Artes / ECA
70	Ciências Humanas e Humanidades	Marcus Vinicius Alves Pinto da Silva	Almir Ferreira de Sousa	Avaliação de investimentos: análise do processo de decisão por instituições financeiras na concessão de financiamento	Universidade de São Paulo	Fac de Economia Administração e Contabilidade / FEA
2925	Ciências Humanas e Humanidades	Marina Nakai Witt	José da Silva Simões	A influência das atividades promovidas em aulas de língua alemã no aperfeiçoamento da habilidade da produção oral	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH

4536	Ciências Humanas e Humanidades	Matheus Almeida Coelho	Flaviane Romani Fernandes Svartman	Sândi Vocálico Externo: Uma Investigação por evidências segmentais para o Grupo de Palavras Prosódicas no Português Brasileiro - Parte II	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
4664	Ciências Humanas e Humanidades	Mauricio da Silva	Ferdinando Crepalde Martins	Tecnologias visuais aplicadas à promoção dos Direitos Humanos: a fotografia no Programa USP Diversidade	Universidade de São Paulo	Escola de Comunicações e Artes / ECA
594	Ciências Humanas e Humanidades	Melina Carneiro Machado	Sílvia Hiroshi Nakao	Mudanças no nível de conservadorismo das empresas brasileiras após a Lei 11.638/07	Universidade de São Paulo	Fac de Economia Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto / FEARP
3105	Ciências Humanas e Humanidades	Melina Otofui Pereira	Manoel Oriosvaldo de Moura	Dossiê de jogos: uma contribuição para a construção de conceitos e conteúdos matemáticos nas séries iniciais. (III)	Universidade de São Paulo	Faculdade de Educação / FE
1506	Ciências Humanas e Humanidades	Natânia Silva Ferreira	Alexandre Macchione Saes	Elite agrária e Modernização urbana: Análise das Atas da Câmara da cidade Varginha (1882-1920)	Universidade Federal de Alfenas	ICSA-Instituto de Ciências Sociais Aplicadas
1802	Ciências Humanas e Humanidades	Pedro Beresin Schleder Ferreira	Fernanda Mendonça	Materialidade e Imaterialidade no Patrimônio Cultural Urbano Contemporâneo: o caso do Cine Belas Artes	Escola da Cidade	Arquitetura e Urbanismo
4047	Ciências Humanas e Humanidades	Priscilla Cardoso Carvalho Coelho	Maria Cristina Castilho Costa	Interdição de um padrão socialmente imposto - Amálgama: gênero e sexualidade	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH

383	Ciências Humanas e Humanidades	Ramon Ordonhes Adriano Ribeiro	Plácida Leopoldina Ventura Amorim da Costa Santos	A teoria comunicacional de Marshall McLuhan: estudo acerca do ambiente informacional do ciberespaço	Universidade Estadual Paulista	Faculdade de Filosofia e Ciências
221	Ciências Humanas e Humanidades	Raphael Abs Musa de Lemos	Marcos Alexandre Coelho Zilli	Aproveitamento da prova da obtida pela Comissão Parlamentar de Inquérito no processo penal	Universidade de São Paulo	Faculdade de Direito / FD
1045	Ciências Humanas e Humanidades	Rebeca Rocha Castiglione	Patricia Dias Prado	A organização dos tempos e espaços educativos na Educação Infantil	Universidade de São Paulo	Faculdade de Educação / FE
651	Ciências Humanas e Humanidades	Renata de Carvalho Nogueira	Elis de Almeida Cardoso Caretta	O léxico de Patativa do Assaré e a valorização da terra natal	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
3772	Ciências Humanas e Humanidades	Thamirys Gênova da Silva	Luís Filipe Silvério Lima	The learned Jew: as leituras das obras de Menasseh ben Israel no meio protestante inglês (1650-1664)	Universidade Federal de São Paulo	Campus Guarulhos
2281	Ciências Humanas e Humanidades	Thiago Rodrigues Batista	Francine Fernandes Weiss Ricieri	Tensões entre ritmo e descrição de ambientes em O Jardim das Confidências, de Ribeiro Couto	Universidade Federal de São Paulo	Campus Guarulhos
5166	Ciências Humanas e Humanidades	Victor de Lima Viana	Tessa Moura Lacerda	Leibniz: o mecanismo metafísico dos possíveis e a vontade divina	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH

1479	Ciências Humanas e Humanidades	Vinicius Alves de Melo Silva	Luciano de Camargo Penteado	Método do caso e novas técnicas de ensino em Direito Privado	Universidade de São Paulo	Faculdade de Direito de Ribeirão Preto/ FDRP
2177	Ciências Humanas e Humanidades	Vivian Cristina Dias	Bianca Carvalho Vieira	Análise da influência dos parâmetros morfológicos e morfométricos na geração de corridas de detritos em Caraguatatuba (SP)	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH
2224	Ciências Humanas e Humanidades	Viviane Santos da Silva	Marcos Fernando Lopes	Aprimoramento de testes linguísticos para o diagnóstico de distúrbios afásicos da Área de Broca	Universidade de São Paulo	Fac de Filosofia, Letras e Ciências Humanas / FFLCH