

**31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS**

Unidade	Nome	Código Trabalho	Título
Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Bruna Leao Freitas	608	Associação entre resolubilidade e avaliação da qualidade do atendimento em saúde no Brasil: Análise de dados em nível nacional de 1998 a 2019
Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Ana Luisa Dornelas Orlando Netto	1086	INDICADORES DE QUALIDADE DA ASSISTÊNCIA AO PARTO DE DUAS UNIDADES DISTINTAS DE NASCIMENTO EM UM HOSPITAL PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO.
	Fernanda dos Santos Melo		
	Sofia Marie Alessandra Espanion		
Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Othon Cruz do Carmo Arruda	3914	IMPORTAÇÕES DE INGREDIENTES DE CULINÁRIA JAPONESA AO BRASIL
Escola de Comunicações e Artes	Larissa Alboreda Gandolla	1519	As noções de público e multidão no contexto das tecnologias digitais e em rede: um estudo exploratório baseado na obra de Gabriel Tarde
Escola de Comunicações e Artes	Agê Santos	2510	Estudos sobre a arte dos anos 1960 e 1970: de perversos a ordinários, as leituras possíveis sobre a produção de Alair Gomes e Antonio Manuel
Escola de Comunicações e Artes	Thiago Souza Miranda	3177	IMPORTÂNCIA DA REVISTA DO ARQUIVO MUNICIPAL E SUA RELAÇÃO COM O DEPARTAMENTO DE CULTURA E RECREAÇÃO EM SÃO PAULO NOS ANOS 1930
Escola de Educação Física e Esporte de Ribeirão Preto	Isaque Armando Montovani	3900	CARACTERÍSTICAS E INFORMAÇÕES RELACIONADAS À DESISTÊNCIA DE PARTICIPANTES EM UM PROJETO DE EXTENSÃO COM PROMOÇÃO DE ATIVIDADES FÍSICAS
Escola de Enfermagem	Stefanie Pereira Dias	2231	NASCER NAS CASAS DE PARTO EM SÃO PAULO: ANÁLISE DA ESTRUTURA DOS CENTRO DE PARTO NORMAL PERI-HOSPITALARES
Escola de Enfermagem	Giovanna de Salles Bertuzo	2949	MELHORES PRÁTICAS PARA A PREVENÇÃO DE LESÃO POR PRESSÃO: REVISÃO DA LITERATURA
Escola de Enfermagem	Ana Paula de Oliveira Pires	3679	Análise da recusa familiar de doação de vasos sanguíneos para transplante
Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Isabella da Costa Gomes	3	Desenvolvimento da criança e uso de telas na primeiríssima infância: conhecimento e cuidados parentais
Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Jennifer Machado de Oliveira	841	Influência da espiritualidade no cotidiano de profissionais que atuam em cuidados paliativos

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Pedro Emílio Gomes Prates	2345	EQUIPE INTERPROFISSIONAL NA REABILITAÇÃO E PRÉ-HABILITAÇÃO CIRÚRGICA ONCOLÓGICA: REVISÃO INTEGRATIVA
Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Yhara Pereira Ozorio	2727	GUIANDO A JORNADA DE CANDIDATOS AO TRANSPLANTE DE FÍGADO: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE MANUAL EDUCATIVO
Escola de Engenharia de Lorena	João Vicente Zanotto	2498	Avaliação de regiões de interação de com compostos fenólicos de baixo peso molecular na celobiohidrolase recombinante Cel7D de <i>Phanerochaete chrysosporium</i>
Escola de Engenharia de Lorena	Iris Braga Silva	2534	Obtenção de ligas de Fe-35%Co (% em massa) com adição de Cr: Levantamento de propriedades magnéticas.
Escola de Engenharia de Lorena	Giovana Netto Scareli	2886	ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DOS PELLETS DE EUCALIPTO PRODUZIDO COM ÓLEO VEGETAL COMO AGLUTINANTE.
Escola de Engenharia de São Carlos	Lucas Carnevalli de Almeida	2140	Análise da Representação de Geradores Eólicos em Ferramentas de Análise de Estabilidade de Tensão
Escola de Engenharia de São Carlos	Isadora Skorupski Barros	2355	Respirometria para monitoramento de compostagem
Escola de Engenharia de São Carlos	Caio Chebel Pelissari	3152	Comparação de propostas de sistemas para gestão de projetos de inovação utilizando a tecnologia Blockchain
Escola Politécnica	Herbert Ithiro Kikuti Moura	212	Modelagem e Controle de Veículos Submersíveis autônomos
Escola Politécnica	Vinicius Negri Machado	616	Controle de conversores trifásicos a 4 fios e 4 braços
Escola Politécnica	Sergio Ariel Gonzales Fuentes	758	Melhoramento na Detecção de Câncer em Mamografias de Duas Vistas Usando Rede Convolutacional Baseada em EfficientNet Treinada de Ponta a Ponta
Escola Politécnica	Beatriz Coutinho Nascimento	1442	Relações de causalidade na avaliação de impactos sobre biodiversidade e serviços ecossistêmicos em uma mina de bauxita
Escola Politécnica	Eduardo Leitao da Cunha Opice Leao	3903	PERGUNTAS E RESPOSTAS AUTOMÁTICAS EM DOCUMENTOS
Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Isabella de Freitas Bento	402	Impacto das mudanças climáticas nos padrões futuros de diversidade de pequenos mamíferos da Mata Atlântica
Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Caroline Kudlawiec	656	Resiliência de isolinhagens de <i>Myzus persicae</i> ao parasitismo como fonte de variação morfológica e fisiológica do parasitoide <i>Diaeretiella rapae</i>

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Laura Coltro Estella	3126	Emissões de gases do efeito estufa em sistemas agrícolas intensificados com biodiversificação - alternativas de manejo sustentável
Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Gabriel Venturini	3189	MODELO MATEMÁTICO DE OTIMIZAÇÃO DE CUSTOS DE IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES NO BRASIL: OPORTUNIDADES COM A GESTÃO DE ESTOQUES
Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Leticia de Souza Fazio	3839	PODER CALORÍFERO DO BAGAÇO DE VARIEDADES DE CANA-DE-AÇÚCAR
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	Vanessa Monteiro da Silva	665	De templo religioso a museu: a avaliação de desempenho físico do Museu Judaico de São Paulo
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	Lucas Barbosa Karmann	1015	Projeto de arquitetura de infraestruturas urbanas fluviais: barcos urbanos de cargas e passageiros
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	Ana Carolina de Andrade Tenorio	1952	Nelson Leirner e o Capital Artístico
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	Carlos Eduardo Santos Moreira da Silva	2489	Coleta da base terminológica da plataforma Arquigrafia para a construção de um sistema de um Sistema de Organização do Conhecimento (SOC) a partir da Indexação Social
Faculdade de Direito	Cristovao Correa Borba Soares	1462	O Ativismo Judicial no STF: Uma análise dos perfis jurídico-teóricos dos Ministros Gilmar Mendes e Luís Roberto Barroso
Faculdade de Direito	Beatriz Moretto Guerra	1525	As diversas formas de sharenting: considerações sobre a relação paterno-filial
Faculdade de Direito	João Pedro Poloni Silva	1711	Danos morais por violação dos deveres conjugais
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Mateus Stoppa Baldessin	552	Intervenções para formação de classes de equivalência em adultos mais velhos com comprometimento cognitivo
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Danilo César Toledo Silva	554	Morfologia comparativa de um clado de abelhas cleptoparasitas (Apidae: Nomadinae: Ericrocidini)
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Marina Geraldi	1052	Importância das características comportamentais na adoção de cães e gatos: possível impacto no uso de aplicativos de adoção
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Joshua Rosa dos Santos	1642	Os descompassos de João Gilberto
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Monique Mosso	2350	Estudo da metalinguagem e dos conceitos aplicados ao ambiente de ensino-aprendizagem de língua japonesa como língua estrangeira (LE)

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Vinicius Ferraco Nassif Lisboa Cavalcanti	2682	Abdicação e Generalização: Sobre o estatuto da relação entre as vontades singular e universal no capítulo "A Liberdade Absoluta e o Terror" da "Fenomenologia do Espírito" de Hegel
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Julia de Souza Lopes	2824	JULIA LOPES DE ALMEIDA: UM ALUMBRAMENTO POR MEIO DA FILOLOGIA
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Camila Monteiro Corvisier	3027	A política e as políticas da Cota de Solidariedade em São Paulo em comparação à Lei SRU em Paris
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Aleksandra Sergeevna Skorobogatova	3969	Elaboração do protocolo para o experimento de rastreamento ocular no estudo da percepção de vogais médias do Português Brasileiro por migrantes falantes de Russo (L1) e Português Brasileiro (L2)
Faculdade de Medicina	Gabriela Domingues Mattos	87	Avaliação do papel imunomodulador dos HERVs em placentas de mulheres com HIV-1
Faculdade de Medicina	Julia Airane de Souza Alencar	328	Verificação das Habilidades Práticas Verbais em Crianças em Desenvolvimento Típico de Linguagem - faixa etária 5 anos
Faculdade de Medicina	Pedro Henrique Mouty Rabello	762	Comparação do desempenho prognóstico entre as escalas Fisher e Fisher modificado para pacientes com hemorragia subaracnóidea aneurismática
Faculdade de Medicina	Rafael Marrão Apolinário da Luz	980	CARACTERIZAÇÃO DA MECÂNICA RESPIRATÓRIA DOS INDIVÍDUOS COMBRONQUIECTASIA NÃO-FIBROSE CÍSTICA DURANTE O EXERCÍCIO
Faculdade de Medicina	Beatriz Peixoto Perini	1974	Efeitos não auditivos do ruído: índices subjetivos e eletrofisiológicos de estresse
Faculdade de Medicina	Rebeka Bustamante Rocha	2075	Antagonistas do receptor da orexina para tratamento de insônia: revisão sistemática e meta-análise em rede
Faculdade de Medicina	Aline Nery Qualiotto	2134	Estudo do perfil imunocelular e imunobiológico como emergentes marcadores preditivos e prognósticos no mesotelioma maligno
Faculdade de Medicina	Adriana Yuri Kurosawa	2502	Livro: Guia De Cuidados Integrais Para Pés De Idosos
Faculdade de Medicina	Nathalia Gabriele dos Santos Pereira	2567	Relevância do uso de dispositivos vestíveis na qualidade de vida de pacientes com vasculite sistêmica primária

**31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS**

Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Marina Mantelato Taffarel	433	Efeitos do agonista dos receptores PPAR gama sobre a resposta comportamental do modelo de medocondicionado ao contexto
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Amanda Silva Gomes dos Santos	2406	CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE ADEREM AO USO DE CARTILHA DE EXERCÍCIOS DOMICILIARES?
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Ester da Silva Estevam	2666	Análise comparativa do pico de torque e nível de ativação voluntária dos músculos extensores de joelho em jovens de 13 a 15 anos treinados em força e não treinados
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Alexia Viegas Georg	2852	Análise retrospectiva das gestações em cicatriz de cesariana conduzidas durante uma década em um hospital terciário de referência
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Pedro Henrique Medeiros Camara	3302	Avaliação do papel da cápsula de Legionella longbeachae na patogênese das infecções em camundongos
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Bianca Ramalho Albino	3414	AVALIAÇÃO DAS DEMANDAS DOS PROFISSIONAIS DA SAÚDE QUANTO À ATIVIDADE FÍSICA EM GESTANTES NO SUS PARA DESENVOLVIMENTO DE ASSISTENTE VIRTUAL
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto	Mariana Grigorio de Sant'Ana	3449	PADRONIZAÇÃO DO PROTOCOLO EXPERIMENTAL POR VÍDEO-ELETROENCEFALOGRAFIA DA ATIVIDADE DA SUBSTANTIA NIGRA PARS COMPACTA, APÓS RECRUTAMENTO LÍMBICO INDUZIDO POR CRISES CRÔNICAS NA LINHAGEM WISTAR AUDIOGENIC RAT
Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia	Vinicius Leon dos Santos Ferreira	390	Leucaena leucocephala: Estudos de teratogenicidade em ratos
Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia	Nicoli Cordeiro Silva	1331	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM CIÊNCIA DE ANIMAIS DE LABORATÓRIO: PRODUÇÃO DE CONTEÚDO DIGITAL SOBRE O USO ANIMAIS NA PESQUISA BIOMÉDICA
Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia	Lais Medrado do Nascimento	1377	Vitamina D e Mastocitoma Canino: correlações prognósticas
Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia	Millene Stimas Ribeiro Serrasqueiro	1475	Efeitos dos níveis de proteína não degradável no rúmen em dietas pré- e pós-parto sobre o desempenho de vacas leiteiras no período de transição

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia	Mirela Soares Vilioti	3350	Construção de um banco de imagens para treinamento de inteligência artificial na identificação de claudicação em suínos
Faculdade de Odontologia	Isabella de Lima Silva	856	ESTIMATIVA DE IDADE ODONTOLÓGICA POR MEIO DA TÉCNICA DE HAAVIKKO EM UMA POPULAÇÃO BRASILEIRA
Faculdade de Odontologia	Vinícios Silva Moreira Santos	1238	Aplicabilidade do uso de câmeras de celulares para a digitalização de modelos de arcos parcialmente dentados utilizando o software Meshroom
Faculdade de Odontologia	Beatriz Fonseca Vela	3291	EFEITOS DA ADIÇÃO DE MONÔMEROS HIDROFÍLICOS SOBRE O GRAU DE CONVERSÃO E TENACIDADE À FRATURA DE COMPÓSITOS EXPERIMENTAIS
Faculdade de Odontologia de Bauru	Brenda Thaynne Lima de Matos	1465	Novo biocomplexo de fosfato tricálcico e biopolímero de fibrina associado à fotobiomodulação
Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto	Yasmin Tavares Camargo	888	Efeito da administração oral dos extratos de pitaya e vitex agnus-castus no trabeculado ósseo e cartilagem epifisária femoral de ratas ovariectomizadas.
Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto	Rafaela Mendes Martins	1003	REMODELAÇÃO ÓSSEA, APÓS A EXTRAÇÃO DENTÁRIA EM RATAS OSTEOPÊNICAS: INFLUÊNCIA DA DOXICICLINA (SDD)
Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto	João Pedro de Lima	1875	Protocolo otimizado de Tomografia Computadorizada de Feixe Cônico para aplicação intraoperatória na endodontia
Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto	Maria Clara Panciera	2333	AVALIAÇÃO DO MÉTODO DE ESTIMATIVA DE IDADE POR MEIO DA ANÁLISE DO TAMANHO DOS CANAIS RADICULARES PARA O LIMAR DE DEZOITO ANOS EM UMA AMOSTRA BRASILEIRA
Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Aline Regina Suzigan	903	Propriedades reológicas e eficiência de encapsulamento da curcumina em Emulsões de Pickering estabilizadas por nanopartículas de amido
Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Jose Ricardo Fonseca Miranda	2373	Efeitos na contagem oocitária após a aplicação de células tronco mesenquimais no ovário de fêmeas bovinas
Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Richard Felipe Pereira Oliveira	2396	DESENVOLVIMENTO DE UM METODO DE ANÁLISE DE FERRUGEM DO CAFEEIRO POR IMAGENS
Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas	Marina Cavalcanti e Silva Neofiti	2066	Correlacionando o nível de instabilidade pré-convectiva com as características das nuvens vistas por radares de apontamento vertical no sítio ATTO-Campina
Instituto de Astronomia,	Giovana Monteiro Nascimento	2271	Cecília: Um Programa para a Difusão e Popularização das Ciências da

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Geofísica e Ciências	Rafael Pereira Nunes	2374	Terra e do Universo nas Escolas
Instituto de Biociências	Rachel Augusta Monteiro Fidelis	2324	Verificação dos critérios de ameaça de IUCN para duas espécies de Coeligena (Trochilidae)
Instituto de Biociências	André Luciano Giovanni Giraud Gil Conti Chiara	3300	Estudo Longitudinal da Variação Anual do Ritmo Diário de Atividade em Roda e de Temperatura Corporal em Roedores Subterrâneos (Ctenomys sp.), sob Condições Controladas de Laboratório
Instituto de Ciências Biomédicas	Raphael Prando D'Elia	3535	Falha na comunicação do eixo músculo-fígado: lições de um modelo de miopatia mitocondrial em camundongos
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação	Homero Pacheco Esteves	1745	O Último Teorema de Fermat para primos regulares
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação	Luisa Gomes Seixas	2315	Conjecturas de coberturas por ciclos
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação	Arthur Garcia Tonus	2461	Uma introdução à teoria de Milnor
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação	Iago Guilherme Comin	2491	Introdução à Teoria Qualitativa das Edo's
Instituto de Estudos Brasileiros	Giovanna Junqueira Paz	483	Aprendizes, mestres, veneráveis: perfil dos maçons no Brasil na segunda metade do século XIX (Rio de Janeiro, 1850-1872)
Instituto de Física	Maria Gabriela Matias de Lana	216	Desenvolvimento de novos arranjos experimentais no LAFN
Instituto de Física	Luiza Olivieri Ponte	963	Implementação computacional de restrição de parâmetros cosmológicos
Instituto de Física	Renne Rodrigues Rosinelli Junior	1000	DESENVOLVIMENTO DE OBJETOS SIMULADORES ANTROPOMÓRFICOS PARA APLICAÇÕES EM MAMOGRAFIA
Instituto de Física	Guilherme Nogueira Cavalcanti	3084	Transposições de Equilíbrio e Oscilações Amortecidas em Levitação Acústica
Instituto de Física	Nathália Seino	3091	Levitação Acústica com Ultrassom
Instituto de Física	Evelyn Christine Canfield Osiro	3501	Fake News e Ciência: A importância, necessidade e segurança ao se vacinar
Instituto de Física	Joaquim de Paula Barros Sousa	3764	SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS ATOMÍSTICAS NO ESTUDO DE HIDROCARBONETOS EM CONDIÇÕES EXTREMAS PLANETÁRIAS

31º SIICUSP
MENÇÕES HONROSAS

Instituto de Física de São Carlos	João Gabriel da Silva Soares	1624	Uso da RMN de 13C em estado sólido associada a estatística multivariada para estudo de degradação de matéria orgânica natural
Instituto de Física de São Carlos	Pedro Masotti Moretti da Silveira	2151	Estudo da interação do coiled-coil de septinas Cdc3-Cdc12 com peptídeos de proteínas Gic
Instituto de Geociências	Renata Novais Freire	3093	DIAGNÓSTICO DO PERFIL DE USUÁRIOS PARTICULARES DE POÇOS NO MUNICÍPIO DE BAURU (SP)
Instituto de Matemática e Estatística	Cayo Leitao Costa	264	Boolean Algebras and Stone Duality
Instituto de Psicologia	Bruna Santana Garilli	3540	Desafios e possibilidades para a promoção da saúde de jovens no ensino médio: vulnerabilidades às IST/hiv, gravidez e uso abusivo de álcool e drogas
	Larissa Ferreira da Silva		
	Leticia da Silva Duarte		
	Manuela Moreira dos Santos		
	Mariana Silva de Jesus		
Instituto de Psicologia	Elaine Araújo de Andrade	3965	A COR DA DESIGUALDADE: DIÁLOGOS SOBRE DESIGUALDADE RACIAL
	Heloisa Christine Leite da Silva		
	Isabelly de Almeida Santos		
	Jessica Oliveira de Lima		
	Melissa Siciliano Leme		
Instituto de Química	Erick Henrique de Souza Alves	2661	Estudo computacional da reação de anelamento de N-metóxi amidas e arinas via ativação C-H catalisadas por paládio(II)
Instituto de Química de São Carlos	Gustavo de Oliveira	223	Estudo dos efeitos de nucleotídeos adenosina e cálcio na estrutura do Nucleotide Binding Domain da proteína HspA1A
Instituto de Química de São Carlos	Paulo Alvarenga Neto	2892	Resinas metacrílicas fotopolimerizáveis à base de óleo de girassol para impressão 3D de arcações
Museu de Arte Contemporânea	Milena Miwa Oda	195	Histórias das exposições - MAC USP, 1963-2020