

## MOSTRA DE DESTAQUES IC/IT 2015

**26/10/2015 - FAU**

**Rua do Lago, 876 – Cidade Universitária – Butantã, São Paulo**

<b>TURMA A – 11h15 às 13h45</b>				
<b>CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b>				
<b>Poster</b>	<b>Título em Português</b>	<b>Autor</b>	<b>Área de Pesquisa</b>	<b>Orientador</b>
4A	Estudo do interatoma <i>Sporisorium scitamineum</i> x cana-de-açúcar: aspectos histopatológicos e moleculares	Adrielle Batista de Andrade Granato	Fitossanidade	Maria Lucia Carneiro Vieira
22A	SÍTIO DE SALUZINHO: CONVÍVIO COM AS PRÁTICAS TRADICIONAIS	Alexandro Moura Araujo	Extensão Rural	Flavia Maria Galizoni
9A	Caracterização do potencial de geração e consumo de eletricidade de um campus universitário com perfil agrícola	Amanda Dechen Silva	Energização Rural	Thiago Liborio Romanelli
18A	Uso da radiação gama na conservação de pedúnculos de caju anão-precoce.	Ana Paula Candiane Toledo	Fitotecnia	Ricardo Alfredo Kluge
7A	Análise e determinação de compostos antioxidantes em pó de cacau e película da amêndoa	Anna Paula de Souza Silva	Ciência de Alimentos	Severino Matias de Alencar
14A	NECESSIDADE POTENCIAL DE REMINERALIZADOR DE DIABÁSIO PARA A REGIÃO DE LIMEIRA-SP	Betania Roqueto dos Reis	Ciência do Solo	Antonio Carlos de Azevedo
19A	Análise da estrutura anatômica de madeiras comerciais no Estado de São Paulo e suas aplicações	Bruna Hornink	Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais	Mario Tommasiello Filho
2A	Estudo da Cinética de Acidificação de Alimentos Modelo: Efeito do Ultrassom	Bruna Miatelo	Tecnologia de Alimentos	Pedro Esteves Duarte Augusto

15A	Análise Qualitativa dos Extrativos e dos Produtos da Pirólise da Madeira de Laranjeira	Carolina Kravetz	Energia de Biomassa Florestal	Jose Otavio Brito
5A	COMPARAÇÕES DE TÉCNICAS DE DOSAGEM DE PROGESTERONA E INSULINA CIRCULANTES EM FÊMEAS BOVINAS	Caroline Andreato	Reprodução Animal	Roberto Sartori Filho
20A	Preferência e desempenho do pulgão-da-folha <i>Rhopalosiphum padi</i> L. (Hemiptera: Aphididae) em trigo fertilizado com silício.	Felipe Goulart Gonçalves	Fitossanidade	José Maurício Simões Bento
1A	Análise de gossipol livre em coprodutos da indústria algodoeira, utilizando cromatografia líquida de alta eficiência (HPLC)	Felippe Hoffmann Silva Karp	Nutrição e Alimentação Animal	Adibe Luiz Abdalla
12A	Prospecção de fontes orgânicas de nitrogênio para produção de fertilizantes de eficiência aumentada	Fernanda Souza Krupek	Ciência do Solo	Marcos Yassuo Kamogawa
8A	Identificação de espécies de <i>Staphylococcus</i> sp., isolados de laticínios, pesquisa de genes de hemolisina e resistência a antibióticos.	Julia Hellmeister Trevilin	Ciência de Alimentos	Carmen Josefina Contreras Castillo
10A	Desenvolvimento de bioensaio para avaliação de patogenicidade de <i>Bacillus thuringiensis</i> à cigarrinha-do-milho, <i>Dalbulus maidis</i> (Hemiptera: Cicadellidae)	Karen Missy Aki Komada	Fitossanidade	Joao Roberto Spotti Lopes
17A	Zeólito como adsorvente de NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> : efeitos da mistura com rocha fostatada/estruvita como fertilização de liberação controlada	Luis Felipe Rinaldi	Ciência do Solo	Ryosuke Fujinuma
11A	EFICÁCIA DE CONTROLE DE HERBICIDAS RESIDUAIS APLICADOS SOBRE A PALHA DE CANA DE AÇÚCAR E EM DIFERENTES CONDIÇÕES HÍDRICAS	Maiara Maria Franzoni	Fitotecnia	Pedro Jacob Christoffoleti
23A	Avaliação dos principais antimaláricos sobre <i>Neospora caninum</i>	Nathália de Lima Martins Abichabki	Medicina Veterinária Preventiva	Ana Patricia Yatsuda Natsui
13A	Fornecimento de cloreto de sódio no cultivo de mudas de <i>Eucalyptus</i>	Nikolas de Souza Mateus	Silvicultura	ERIC VICTOR DE OLIVEIRA FERREIRA
3A	Avaliação histológica do enraizamento "ex vitro" de <i>Eucalyptus</i> spp.	Renan Calsavara	Silvicultura	Marcilio de Almeida
16A	AVALIAÇÃO DA LIBERAÇÃO in vitro DE MACRONUTRIENTES DE UM REMINERALIZADOR DE SOLO ATRAVÉS DE ÁCIDOS ORGÂNICOS	Roseclênia Alves Santos	Ciência do Solo	Antonio Carlos de Azevedo
6A	Uso de etanol na destanização de pedúnculos de Caju	Sophia Caldari Lopes	Fitotecnia	Ricardo Alfredo Kluge
25A	PRODUÇÃO DE AÇÚCARES A PARTIR DA PALHADA DE SOJA POR HIDRÓLISE ENZIMÁTICA	Thais Waudrey de Castro	Tecnologia de Alimentos	Delia Rita Tapia Blácido
24A	PRODUÇÃO DE NANOFIBRAS A PARTIR DA PALHADA DA SOJA UTILIZANDO PROCESSOS QUÍMICOS, ENZIMÁTICOS E FÍSICOS	Vinícius Fabiano dos Passos	Tecnologia de Alimentos	Milena Martelli Tosi
21A	Identificação de Espécies Comerciais de Madeiras no Município de Piracicaba	yuri oliveira alves	Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais	Mario Tommasiello Filho
<b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b>				
251A	Nonrecycled Plastics as a Feedstock for Advanced Fuels	Alec Roth		

31A	Adesão e invasão de <i>Listeria monocytogenes</i> a células Caco-2 na presença de bactérias lácticas produtoras de bacteriocinas	Ana Carolina Schiavone	Microbiologia Aplicada	Elaine Cristina Pereira de Martinis
29A	Caracterização molecular de acessos de <i>Xanthosoma</i> spp. no Brasil	Ana Claudia Pereira Cuenca	Genética Vegetal	Elizabeth Ann Veasey
47A	Avaliação do Comportamento Emocional em Modelo Animal de Estresse Crônico e Hipofunção Mastigatória	Bruno Lima Malzone	Anatomia	Mamie Mizusaki Iyomasa
49A	Caracterização das interações proteína-proteína da U5-200k spliceossomal em <i>Trypanosoma brucei</i>	Camila Maria dos Santos Boralli	Biofísica Molecular	Otávio Henrique Thiemann
255A	The regulation of Clp proteases by SrrAB in <i>Staphylococcus aureus</i>	Carly Earle		
28A	Hidrofitotério: as plantas aquáticas e paludosas como ferramenta de ensino e extensão.	Charles Albert Medeiros	Botânica Aplicada	Flávio Bertin Gandara Mendes
36A	Estudo da relação de FEF1 com fatores relacionados ao desenvolvimento floral e somático em plantas de <i>Nicotiana tabacum</i> .	Danilo Sasso Augusto	Genética Vegetal	Maria Helena de Souza Goldman
34A	Bases moleculares e características funcionais do sistema circadiano de <i>Beauveria bassiana</i>	Enrico Cerioni Spiropulos Gonçalves	Bioquímica dos Microorganismos	Maria de Lourdes Teixeira de Moraes Polizeli
42A	Estimulação elétrica do nervo depressor aórtico atenua a resposta inflamatória da articulação femorotibial	Fernanda Brognara	Fisiologia de Órgãos e Sistemas	Helio Cesar Salgado
44A	Crescimento relativo e maturidade sexual morfológica de <i>Panopeus occidentalis</i> Saussure, 1857 (Brachyura; Panopeidae) em Cananéia, São Paulo, Brasil	Fernanda Monchelato dos Santos	Morfologia dos Grupos Recentes	Rogério Caetano da Costa
48A	Inativação da sintase de óxido nítrico induzível (iNOS/NOS2) potencializa efeitos extrapiramidais do haloperidol em camundongos	Gabriel Henrique Dias de Abreu	Neuropsicofarmacologia	Elaine Aparecida Del Bel Belluz Guimaraes
50A	Estudo da atividade de chalconas no controle de biofilmes bacterianos	Gabriela Aparecida Carrega	Microbiologia	Marcia Nitschke

			Aplicada	
41A	Avaliação do efeito do canabidiol e seus análogos HU-474 e HU-290 sobre a ativação da via de sinalização do NF-kB em macrófagos	Gabriela Tosta Silveira	Farmacologia Geral	Thiago Mattar Cunha
46A	Efeito do licopeno no metabolismo e expressão gênica de células osteoblásticas da medula óssea de ratas ovariectomizadas	Gustavo Ribeiro Oliveira	Citologia e Biologia Celular	Karina Fittipaldi Bombonato Prado
40A	Papel da ATPase DotB na patogênese e virulência de Legionella longbeachae em modelo murino da doença dos Legionários.	Isis Kerche Constantino Gaziro	Biologia e Fisiologia dos Microorganismos	Dario Simões Zamboni
43A	A deficiência de IL-23 inibe a produção de IL-17 intestinal e agrava o diabetes tipo 2 induzido por obesidade	Larissa Marfori Sampaio Martins	Imunologia Celular	Daniela Carlos Sartori
38A	Efeito Do Tratamento Agudo, Por Via Periférica, Com Canabidiol E Fluoxetina Sobre As Respostas Defensivas Inatas Em Cobaias (Cavia porcellus) Confrontadas Com Serpentes Constritoras.	Lenisa de Mello e Souza	Neuropsicofarmacologia	Norberto Cysne Coimbra
27A	Crotalaria ENCODE: da indexação da cromatina a integração de mapas cromossômicos e epigenéticos	Leticia Felicio Pasqualino	Genética Vegetal	Mateus Mondin
30A	Avaliação da aceleração do processo de restauração florestal resultante da poda apical de espécies de preenchimento	Letícia Ferreira Magnin	Biologia Geral	Sergius Gandolfi
26A	PARTICIPAÇÃO DA MOLÉCULA SALIVAR NÃO-PROTEICA ADENOSINA NO SUCESSO DA INFESTAÇÃO POR CARRAPATOS	Nathália Teresinha Baptista Oliveira	Imunologia Celular	Beatriz Rossetti Ferreira
45A	Efeitos da baixa visão e da cegueira no complexo postural.	Nayara Soares da Silva	Anatomia	Simone Cecilio Hallak Regalo
39A	Estudo In silico das Ômicas relacionadas à Proteína Perilipina 1 (PLIN1)	Paula Victoria Sozza Silva	Genética Humana e Médica	Silvana Giuliatti
37A	Avaliação dos efeitos promovidos pela PTA (Poluição Tabagística Ambiental) no espermiograma de ratos Wistar.	Ramiro Nunes da Silva	Biologia Geral	Ana Rosa Crisci
254A	In Vitro and In Silico Characterization of the Niemann-Pick Type C2 Protein Cholesterol Transfer Domain	Ran Li		

253A	Copper Homeostasis in Staphylococcus aureus	Sakshi Gandhi		
35A	Respostas à inibição de reparo do DNA em linhagens de glioblastoma visando uma possível aplicação como estratégia terapêutica	Sarah Caroline Gomes de Lima	Mutagenese	Elza Tiemi Sakamoto Hojo
252A	Luminescent Properties of Synthetic Food Colors: Photophysical Characterization and Potential Uses for Assessing Food Quality	Sarah Waxman		
32A	Avaliação dos polimorfismos no gene pbp4 e diversidade genética em penicilina-resistente, ampicilina-sensível Enterococcus faecalis de hospitais de diferentes regiões do Brasil	Victor Hugo Pacagnelli Infante	Microbiologia Aplicada	Ana Lucia da Costa Darini
33A	Avaliação das interações gene-metais em ribeirinhos da região do rio Tapajós, Pará, ambientalmente expostos ao mercúrio e ao chumbo, via dieta	Willian Robert Gomes	Toxicologia	Gustavo Rafael Mazzaron Barcelos
<b>CIÊNCIAS DA SAÚDE</b>				
89A	A utilização dos níveis séricos de lactato e do base excess nos índicesAPACHE II e MELD pós-operatório melhora a avaliação do prognósticopara pacientes submetidos ao transplante de fígado?	Alexandre Augusto Queiroz Mauad	Cirurgia	Orlando de Castro e Silva Júnior
87A	DESEMPENHO DOS MÚSCULOS FLEXORES CERVICAIS PROFUNDOS EM INDIVÍDUOS COM DOR CERVICAL CRÔNICA EM DIFERENTES NÍVEIS DE INCAPACIDADE FUNCIONAL	Ana Barbara Rodrigues	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Thais Cristina Chaves
78A	Desempenho Ocupacional de profissionais da equipe pediátrica de cuidados paliativos: um estudo exploratório	Ana Carolina Bonetti Alves	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Maria Paula Panuncio Pinto
104A	Teste da Linguinha no website Portal dos Bebês: elaboração e avaliação do nível de legibilidade	Ana Julia dos Passos Rizzato	Fonoaudiologia	Giedre Berretin Felix
95A	Associação dos métodos de avaliação do linfedema em mulheres submetidas ao tratamento de câncer de mama	Ana Luiza Marsengo	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Elaine Caldeira de Oliveira Guirro
79A	INFLUÊNCIA DAS FUNÇÕES MOTORAS NO BRINCAR EXPLORATÓRIO DE CRIANÇAS PRÉ-ESCOLARES COM PARALISIA CEREBRAL	Anaisa Carolina Angelin	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Luzia Iara Pfeifer

54A	Exercício físico aeróbio contínuo, três vezes por semana, previne disfunção endotelial em ratas alimentadas com frutose	Anderson Gregorio Joaquim	Educação Física	Camila de Moraes
57A	CONDUÇÃO DA PRIMEIRA MAMADA DO RECÉM NASCIDO A TERMO EM ALOJAMENTO CONJUNTO	Bianca Jora Barbieratto	Enfermagem Pediátrica	Adriana Moraes Leite
102A	Influência do tipo de dispositivo intrabucal no desgaste do esmalte diante de desafio erosivo – estudo in situ	Bianca Tozi Portaluppe Bergantin	Odontopediatria	Daniela Rios Honório
58A	Avaliação da confiança na habilidade para amamentar entre um grupo de puérperas do município de Ribeirão Preto, São Paulo	Bruna Campos Gameiro	Enfermagem Obstétrica	Juliana Cristina dos Santos Monteiro
59A	Relaxamento com imaginação guiada no tratamento oncológico: Uma Revisão Integrativa	Bruna Francielle Toneti	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Namie Okino Sawada
109A	ESTRESSE CRÔNICO VARIADO E EXODONTIA UNILATERAL NO MÚSCULO PTERIGÓIDEO MEDIAL DIREITO DE RATOS	Bruno Melo Loyola	Clínica Odontológica	Mamie Mizusaki Iyomasa
96A	Análise do limiar de dor utilizando o Quantitative Sensory Test em pacientes com osteoartrite de joelho	Camila Barbosa Benedetti	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Debora Bevilaqua Grossi
98A	Adesão e proliferação de células osteoblásticas e fibroblásticas sobre diferentes superfícies de implantes: análise em MEV	Camila Correa da Silva Braga de Melo	Periodontia	Adriana Campos Passanezi Sant'Ana
74A	Hidrogel nanoestruturado para liberação controlada de derivados curcuminóides: ensaios in vitro de compatibilidade biológica e atividade fotodinâmica	Camila Fernanda Amantino	Farmacotecnia	Antonio Claudio Tedesco
101A	Resistência de união de sistemas adesivos não simplificados irradiados com LASER de Diodo: estudo in vitro	Caren Roberta Scarcella	Materiais Odontológicos	Sergio Kiyoshi Ishikiriama
92A	COMPROMETIMENTO COGNITIVO EM PACIENTES COM DOR CRÔNICA: ESTUDO TRANSVERSAL CONTROLADO	Caroliny Trevisan Teixeira	Clínica Médica	Karen dos Santos Ferreira
55A	A LIDERANÇA DO ENFERMEIRO NO CONTEXTO DOS SERVIÇOS DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	Daniele Éllen Grivol	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Andrea Bernardes

72A	Estudo do Perfil de Fragmentação de Cascarosídeos por ESI-MS/MS	Danielle Rocha Pinho	Farmacognosia	Norberto Peporine Lopes
99A	Vernizes contendo xilitol e/ou fluoreto para controle da cárie dentária: estudo in situ	Evilásio Neves Costa	Odontologia Social e Preventiva	Cristiane de Almeida Baldini Cardoso
91A	GASTO ENERGÉTICO NA MARCHA DE PACIENTES COM Distrofia Muscular de Duchenne: comparação com dados normativos	Gabriela Barroso de Queiroz Davoli	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Ana Claudia Mattiello Sverzut
73A	Potencial fotoprotetor de extratos e substâncias isoladas de fungos endofíticos da alga marinha vermelha <i>Bostrychia radicans</i>	Gabriela Timotheo do Amaral	Farmacotecnia	Lorena Rigo Gaspar Cordeiro
80A	DIAGNÓSTICO E RESPOSTA AO TRATAMENTO CLÍNICO-CIRÚRGICO DAS PATOLOGIAS ORIFICIAIS NO HOSPITAL ESTADUAL DE RIBEIRÃO PRETO	Gabrielle Barbosa Anelli	Cirurgia	Omar Feres
106A	Efeitos da terapia probiótica na periodontite associada ao Diabetes mellitus em ratos. Análise por microtomografia computadorizada de raios x (Micro-CT).	Giovana Gonçalves Martins	Periodontia	Michel Reis Messora
90A	ESTRESSE NA UTIN EM NEONATOS PRÉ-TERMO, DIFERENCIADOS PELA IDADE GESTACIONAL	Guilherme Cordaro Bucker Furini	Saúde Materno-Infantil	Maria Beatriz Martins Linhares
86A	Desenvolvimento de Modelo Experimental de Hemisferotomia em Ratos	Guilherme Henrique da Silva	Cirurgia	Hélio Rubens Machado
82A	Estudo retrospectivo observacional sobre os fatores de risco e causas das nefrectomias realizadas no período precoce pós-transplante renal (até 30 dias) na Unidade de Transplante Renal do HCFMRP-USP	Heitor Ramos Ruellas	Cirurgia	Silvio Tucci Junior
88A	Análise da prevalência de anemia ferropriva em crianças de 12 a 36 meses e dos fatores associados em Ribeirão Preto – SP	Herico José Pinto Blaschi Neto	Saúde Materno-Infantil	Heloisa Bettiol
107A	PAPEL DOS INIBIDORES SELETIVO E NÃO-SELETIVO DA ENZIMA CICLOOXIGENASE-2 E DA ENZIMA 5-LIPOXIGENASE NO TRATAMENTO DA LESÃO PERIAPICAL EXPERIMENTAL	Igor Bassi Ferreira Petean	Endodontia	Francisco Wanderley Garcia de Paula e Silva
105A	EFEITO IN SITU DA UTILIZAÇÃO DE UMA GOMA DE MASCAR COM CPP-ACP PREVIAMENTE AO DESAFIO EROSIVO INICIAL	Isabela Maníglia Mesquita	Odontopediatria	Daniela Rios Honório
94A	A INFLUÊNCIA DA PARTICIPAÇÃO NA OFICINA DE PARTICIPAÇÃO SOCIAL (OPASSO), NAS VIVÊNCIAS DE DISCIPLINAS DE FORMAÇÃO DOS ALUNOS DE GRADUAÇÃO DO CURSO DE	Isabela Ternero	Fisioterapia e Terapia	Adriana

	TERAPIA OCUPACIONAL.		Ocupacional	Sparenberg Oliveira
53A	Caracterização da participação metabólica em atletas de goaball	Isabella dos Santos Alves	Educação Física	Marcelo Papoti
62A	Contato materno pele-a-pele versus sacarose no alívio da dor em recém-nascidos submetidos a duas punções de calcâneo	Jeniffer Caroline Domingos Sassarolli	Enfermagem Pediátrica	Carmen Gracinda Silvan Scochi
68A	AVALIAÇÃO DE ROTAVÍRUS E ADENOVÍRUS NO CÓRREGO RIBEIRÃO PRETO. RP, SP	Jennifer Midiani Gonella	Enfermagem de Saúde Pública	Susana Segura Muñoz
97A	Subjetiva vertical visual em adultos jovens e idosos	Jéssica Delamuta Vitti	Clínica Médica	Taiza Elaine Grespan dos Santos Pontelli
70A	PERSPECTIVA DE FORTALECIMENTO DA ACUPUNTURA NO SUS DE RIBEIRÃO PRETO – MAPEANDO OS ACUPUNTURISTAS DA REDE DE ATENÇÃO À SAÚDE	Jéssica Oliveira Pigari	Enfermagem de Saúde Pública	Maria José Bistafa Pereira
67A	STAPHYLOCOCCUS AUREUS ISOLADOS NAS NARINAS DE PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM DE UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO	João Paulo de Freitas	Enfermagem de Doenças Contagiosas	Elucir Gir
69A	A evolução da Legislação brasileira frente à doação e o Transplante de Órgãos e Tecidos: a opinião de profissionais de saúde de um hospital universitário	João Paulo Victorino	Enfermagem Psiquiátrica	Carla Aparecida Arena Ventura
85A	Espessura, nos diferentes quadrantes, da camada de fibras nervosas da retina de pacientes com Glaucoma Primário de Ângulo Aberto e suas relações com perdas perimétricas.	João Victor Moyses Rossi	Cirurgia	Maria de Lourdes Veronese Rodrigues
64A	Fatores relacionados à tentativa de suicídio entre portadores de Transtorno Afetivo Bipolar	Jucelí Andrade Paiva Morero	Enfermagem Psiquiátrica	Lucilene Cardoso
111A	Impacto da saúde bucal na qualidade de vida de crianças com fissura labiopalatina	Kerstin Liedtke Kolb	Odontopediatria	Tatiana Yuriko Kobayashi
56A	Avaliação da situação vacinal contra hepatite B de pessoas com diabetes na atenção primária.	Letícia Cristina Lourenço de Lima	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Maria Lucia Zanetti



71A	Influência de sal biliar na incorporação de mangiferina em ciclodextrinas e aplicações em estudos de potencial antialérgico in vitro	Letícia Salvador Vieira	Farmacotecnia	Rose Mary Zumstein Georgetto Naal
83A	ASSOCIAÇÃO ENTRE MEDIDAS PLACENTÁRIAS, IDADE GESTACIONAL E PESO AO NASCER NUMA COORTE DE NASCIMENTOS DE RIBEIRÃO PRETO EM 2010	Lígia Moschen de Paula Nascente	Saúde Materno-Infantil	Viviane Cunha Cardoso
77A	ADESÃO AO TRATAMENTO COM PRESSÃO POSITIVA POR PACIENTES COM A SÍNDROME DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO BENEFICIADOS COM A CONCESSÃO DO APARELHO NA CIDADE DE RIBEIRÃO PRETO, SÃO PAULO	Lucas Borella Pelosi	Cirurgia	Fabiana Cardoso Pereira Valera
61A	Intervenções educativas direcionadas ao conhecimento sobre o diabetes mellitus e às atividades de autocuidado à pessoa com a doença: estudo quase experimental	Marcelo Henrique Barbosa Baptista	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Ana Emilia Pace
93A	Levantamento de possibilidades de parcerias para Oficina de Participação Social (OPASSO): em busca de oportunidade para geração de renda e autonomia dos usuários.	Marília Chellegatti	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Adriana Sparenberg Oliveira
66A	A PERCEPÇÃO DE ESTRESSE E APOIO SOCIAL ENTRE ESTUDANTES DE ENFERMAGEM	Marília Orlandelli Carrer	Enfermagem Psiquiátrica	Jacqueline de Souza
81A	Estudo dos efeitos neuroprotetores do azul de metileno na hidrocefalia experimental induzida em ratos Wistar	Matheus Pires Milhomem	Cirurgia	Luiza da Silva Lopes
51A	Elaboração das categorias de análise das variáveis técnico-táticas do handebol nas etapas infantil e cadete	Mayara Gonçalves Madeira	Educação Física	Rafael Pombo Menezes
63A	Análise da acessibilidade, acessos e certificação das informações de um fórum virtual de saúde.	Michel Marcossi Cintra	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Fabiana Faleiros Santana Castro
75A	ESTUDO RETROSPECTIVO DE CASOS DE OBSTRUCÃO ARTERIAL AGUDA TRATADOS NO HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRAO PRETO DA UNIVERSIDADE DE SAO PAULO	Otavio Takassi Moritsugu	Cirurgia	Edwaldo Edner Joviliano
76A	Adaptação e validação do modified Amsterdam inventory auditory disability (mAIAD) para o Português Brasileiro	Pamela Papile Lunardelo da Silva	Fonoaudiologia	Sthella Zanchetta
108A	AVALIAÇÃO DO EFEITO QUELANTE DA QUITOSANA SOLUBILIZADA EM DIFERENTES ÁCIDOS. ANÁLISE POR MEIO DA MICRODUREZA DENTINÁRIA E COLORIMETRIA	Paôla Caroline da Silva Mira	Endodontia	Antonio Miranda da Cruz Filho

100A	Expressão da podoplanina e da moesina no carcinoma espinocelular de lábio.	Paula Midori Yoshino	Clínica Odontológica	Denise Tostes Oliveira
110A	EFEITO DO TITÂNIO COM NANOTOPOGRAFIA SOBRE CÉLULAS-TRONCO MESENQUIMAIS DE MEDULA ÓSSEA E CÉLULAS DE CALVÁRIA DE RATOS	Pedro Flório	Cirurgia Buco-Maxilo-Facial	Márcio Mateus Beloti
103A	ELABORAÇÃO DE UM SITE PARA PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE PERDAS AUDITIVAS EM MÚSICOS	Rudmila Pereira Carvalho	Fonoaudiologia	Andréa Cintra Lopes
60A	Prevalência do aleitamento materno em prematuros durante internação e no domicílio em dois hospitais da região Sudeste	Sabrina Bonetti	Enfermagem Pediátrica	Carmen Gracinda Silvan Scochi
65A	FATORES ASSOCIADOS A VIOLÊNCIA FÍSICA EM IDOSOS: ANÁLISE DE EXAME DE CORPO DELITO	Suelen Borelli Lima Giacomini	Enfermagem de Saúde Pública	Rosalina Aparecida Partezani Rodrigues
52A	EFEITOS DE UM MACROCICLO TÍPICO DE TREINAMENTO SOBRE PARÂMETROS AERÓBIOS, ANAERÓBIOS E DESEMPENHO DE NADADORES	Tarine Botta de Arruda	Educação Física	Marcelo Papoti
84A	IMPLANTE COCLEAR BINAURAL: AVALIAÇÃO ELETROFISIOLÓGICA E DA PERCEPÇÃO DA FALA.	Victor Goiris Calderaro	Fonoaudiologia	Ana Cláudia Mirândola Barbosa Reis
<b>CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA</b>				
128A	O Problema de Cortes Unidimensional: Uma Aplicação em Aviação	Adaiton Moreira de Oliveira Filho	Matemática Aplicada	Franklina Maria Bragion de Toledo
144A	BIOTRANSFORMAÇÃO DE DERIVADOS DE -CLOROCETONAS POR FUNGOS MARINHOS	Aline Teixeira do Brasil Morais	Química Orgânica	Andre Luiz Meleiro Porto
130A	INCORPORANDO WEBSENSORS EM SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO DE CONSULTORES AD-HOC	Ana Carolina Chiozi Zanetta	Sistemas de Computação	RICARDO MARCONDES MARCACINI
140A	Sistema predador-presa com competição entre presas	Antonio Carlos Mateus da Silva	Matemática Aplicada	Marcone Corrêa Pereira

134A	DESENVOLVIMENTO DE UM GENOSENSOR PARA DIAGNÓSTICO DE ANEMIA FALCIFORME	Camila Barbosa Bramorski	Física Atômica e Molecular	Valtencir Zucolotto
121A	Microextração líquido-líquido dispersiva (DLLME) de parabenos em amostras de leite e análise por cromatografia líquida acoplada à espectrometria de massas em tandem (LC-MS/MS)	Caroline Fernandes Grecco	Química Analítica	Maria Eugenia Queiroz Nassur
127A	Influência da distribuição de frequência na transição de fase descontínua em redes de osciladores de Kuramoto	Edmilson Roque dos Santos	Física Geral	Francisco Aparecido Rodrigues
112A	CRIAÇÃO DE ASSINATURAS DE ATAQUES PARA DETECÇÃO DE INTRUSÃO BASEADOS EM FLUXOS.	Eduardo Massato Kakihata	Metodologia e Técnicas da Computação	Helton Molina Sapia
122A	Implementação de um Sistema Robótico Orientado a Serviço com base em uma Arquitetura de Referência	Eduardo Sigrist Ciciliato	Metodologia e Técnicas da Computação	Elisa Yumi Nakagawa
131A	Mecanismos de auditoria aplicados no armazenamento de arquivos multi-nuvem	Elisa Jorge Marcatto	Sistemas de Computação	Júlio Cezar Estrella
139A	Olhando para a cidade: big data e visão computacional para análise de ambientes urbanos	Gabriel Augusto Bianchi Azevedo Ferreira	Sistemas de Computação	Roberto Marcondes Cesar Junior
132A	Portas lógicas quânticas para sistemas de óptica linear	Gabriela Fernandes Martins	Física Geral	Frederico Borges de Brito
117A	Co-cultivo microbiano para indução de metabólitos secundários em <i>Streptomyces</i> sp	Geraldo Antonio Astolpho Barbaio	Química Orgânica	Luiz Alberto Beraldo de Moraes
124A	Dinâmica de cooperação em redes complexas	Guilherme Alberto Murbach Caes	Probabilidade e Estatística Aplicadas	Francisco Aparecido Rodrigues
137A	Curvas e Superfícies no Espaço de Lorentz-Minkowski	Ivo Terek Couto	Geometria e Topologia	Alexandre Lymberopoulos

118A	Tópicos de Otimização Estática e Dinâmica com Aplicações em Economia	Lais Gonçalves Betini	Matemática Aplicada	Maria Aparecida Bena
113A	DETECÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE CÉLULAS SANGUÍNEAS PARA AUXILIAR NOS RESULTADOS DE HEMOGRAMAS	Larissa Emy Nakazato	Metodologia e Técnicas da Computação	Francisco Assis da Silva
136A	Acoplamento de luz laser a uma cavidade óptica e estabilização da sua frequência utilizando o método Pound-Drever-Hall	Letícia Lopes Dami	Física Atômica e Molecular	Philippe Wilhelm Courteille
145A	Determinação de íons Cu <sup>2+</sup> em bebidas destiladas utilizando eletrodo de grafite-borracha de silicone modificado com sílica funcionalizada	Lidia Akemi Akamine	Química Analítica	Eder Tadeu Gomes Cavalheiro
129A	Matemática e programação em Hex	Luan Gustavo Orlandi	Matemática da Computação	Leandro Fiorini Aurichi
119A	"Avaliação da bioatividade de membranas poliméricas reforçadas com biominais"	Lucas Fabricio Bahia Nogueira	Físico-Química	Ana Paula Ramos
135A	Cerâmicas condutoras de prótons à base de Ba <sub>3</sub> Ca <sub>1.18</sub> Nb <sub>1.52</sub> R <sub>0.309</sub> (R = Y, Nd, Sm, Gd): preparação e propriedade	Lucas Henrique Francisco	Física da Matéria Condensada	Antonio Carlos Hernandez
143A	SÍNTESE DE COMPLEXOS DE RUTÊNIO COORDENADOS A BASES DE SCHIFF PARA A APLICAÇÃO EM POLIMERIZAÇÃO VIA METATESE DE OLEFINAS.	Lucas Mattioli	Química Inorgânica	Benedito dos Santos Lima Neto
142A	Fotoinativação de Candida albicans com clorina.	Marília Cabral de Oliveira	Química Analítica	Janice Rodrigues Perussi
120A	Estudos de efeitos dos sais e de estruturas nanoorganizadas nas características dos estados excitados da porfirina TMPyP	Matheus Hentony Caixeta	Física da Matéria Condensada	Iouri Borissevitch
114A	APLICAÇÃO DA REAÇÃO DE NEGISHI NA FUNCIONALIZAÇÃO DE ISOQUINOLINAS COM POTENCIAL ATIVIDADE BIOLÓGICA	Natália de Araujo Pereira	Química Orgânica	Rafael Augusto Soldi
126A	Estudo do Problema da Corda Vibrante usando a Teoria de Sturm-Liouville e suas Aplicações na Engenharia Civil	Renato Silva Nicoletti	Análise	Adilson Eduardo Presoto
115A	Síntese e caracterização de nanopartículas luminescentes para estudos de transferência de energia não radiativa	Roberta Silva Pugina	Química Inorgânica	José Maurício

				Almeida Caiut
123A	Novas funcionalidades para a ferramenta ScienceView	Rodrigo Rusa	Metodologia e Técnicas da Computação	Maria Cristina Ferreira de Oliveira
125A	Avaliação de algoritmos de mitigação de broadcast storm	Sergio Zumpano Arnosti	Sistemas de Computação	Kalinka Regina Lucas Jaquie Castelo Branco
116A	Síntese e estudo detalhado por ressonância magnética nuclear de algumas neolignanas diidrobenezofurânicas	Talita Carla de Tralia Medeiros	Química Orgânica	Antonio Eduardo Miller Crotti
138A	Teoremas Clássicos sobre os Espaços de Sequências	Victor dos Santos Ronchim	Análise	Daniela Mariz Silva Vieira
141A	Efeito nas características da corrosão metálica da presença de nanopartículas de magnetita distribuídas em filmes de polianilina	Vinicius Bulisani Wurgler Buim	Físico-Química	Artur de Jesus Motheo
133A	Campo Magnético para Sintonização de Ressonâncias de Feshbach em Amostras Ultrafrias: Testes e Caracterização	VITOR MARQUIONI MONTEIRO	Física Atômica e Molecular	Kilvia Mayre Farias
<b>CIÊNCIAS HUMANAS</b>				
161A	INTERESSE EM UNIVERSITÁRIOS DE CURSOS DE GRADUAÇÃO DA ÁREA DE EXATAS: UM ESTUDO COM BBT-Br	Ana Clara Rodrigues Almeida	Fundamentos e Medidas da Psicologia	Lucy Leal Melo Silva
148A	Direitos Humanos em Quadrinhos: novas narrativas para o acesso à informação e a educação em direitos humanos	Bruno Campos Conrado	Outras Sociologias Específicas	Vítor Souza Lima Blotta
164A	Grupos de apoio na reabilitação de mulheres com câncer de mama: uma revisão integrativa da literatura	Carolina de Souza	Tratamento e Prevenção Psicológica	Manoel Antonio dos Santos
146A	Os antagonismos expressos no filme Ladrões de Bicicleta como reflexos das condições da sociedade italiana do pós-guerra	Carolina Verissimo de Oliveira	Outras Sociologias Específicas	Vivian Grace Fernandez Davila

				Urquidi
160A	Centro de Memória: interação entre escola e comunidade	Cinthia Cominato Theodoro	Tópicos Específicos de Educação	Elizabeth dos Santos Braga
155A	Políticas educacionais de gênero e diversidade sexual e sua concretização na escola: examinando entrevistas com professoras e professores	Cyndel Nunes Augusto	Tópicos Específicos de Educação	Claudia Pereira Vianna
154A	O lúdico como instrumento de ensino de Ciências no Museu da Educação e do Brinquedo (MEB) - USP	Daniela Batista da Silva	Ensino-Aprendizagem	Ermelinda Moutinho Pataca
167A	ESTUDO QUALITATIVO DA ESCALA DE CONCEPÇÕES EDUCATIVAS MORAIS (ECEM)	Felipe Franco Bezerra	Psicologia do Desenvolvimento Humano	Luciana Maria Caetano
171A	O papel da afetividade na Des(construção)do racismo: estudo psicossocial sobre famílias interracialis	Felipe Luis Fachim	Psicologia Social	Lia Vainer Schucman
147A	Cuidadores Familiares de Idosos atendidos por um Serviço de Home Care: Um Estudo Exploratório	Gabriela das Neves Dietrich	Psicologia do Desenvolvimento Humano	Deusivania Vieira da Silva Falcão
168A	A ética do cuidado e a presença do psicanalista	Gabriela Lara da Cruz Lucas	Tratamento e Prevenção Psicológica	Daniel Kupermann
150A	OS INSTRUMENTOS DE ENSINO E AS AULAS DE CIÊNCIAS: ANALISANDO UMA EXPERIÊNCIA	Gian Lucas da Silva	Ensino-Aprendizagem	Taitiány Karita Bonzanini Fuzer
169A	Estudo transversal com alunos do ciclo de alfabetização de EJA: um mapeamento de seus conhecimentos e habilidades	Giulia de Arruda Maluf	Psicologia do Ensino e da Aprendizagem	Fraulein Vidigal de Paula
153A	Análise de material didático: Cadernos de apoio e aprendizagem -Libras (1º ao 5º ano do ensino fundamental)	Glauca Keli de Lima Maciel	Tópicos Específicos de Educação	Cassia Geciauskas Sofiato
173A	Países emergentes e Cooperação Sul-Sul em perspectiva comparada: Brasil, Índia e China	Iago Checo Rondello	Política Internacional	Janina Onuki
151A	A CRISE HÍDRICA E O RIO DE PIRACICABA: PROPOSTA METODOLÓGICA PARA O ENSINO	Kelly Jaqueline Alves	Ensino-	Vânia Galindo

	MÉDIO		Aprendizagem	Massabni
158A	Exames, trabalhos e testes: a avaliação da aprendizagem no ensino superior na Revista Avaliação (1996-2014) e nas percepções de professores e estudantes universitários.	Lucas Quirino Simoes	Planejamento e Avaliação Educacional	Katiene Nogueira da Silva
152A	ANÁLISE DO ÍNDICE DE CLAREZA DAS INFORMAÇÕES SOCIAIS DIVULGADAS NOS RELATÓRIOS DE SUSTENTABILIDADE DO SETOR ELÉTRICO BRASILEIRO	Maria Eduarda Pastorello	Políticas Públicas	Solange Garcia dos Reis
159A	A produção de pesquisas sobre avaliação da aprendizagem: um estudo do tema nas teses e dissertações da FEUSP (1971-2013) e nos periódicos Ensaio (1993-2013) e Cadernos de Pesquisa (1971 a 2013)	Mariana Barbosa Silva de Lima	Ensino-Aprendizagem	Katiene Nogueira da Silva
156A	Os estereótipos no cotidiano escolar e sua relação com os conceitos de raça e classe social	Mariana da Silva Souza	Fundamentos da Educação	Ana Luiza Jesus da Costa
149A	A EXPERIÊNCIA DE SI NA PRÁTICA DE DANÇA CONTEMPORÂNEA	Mariana Leonidas	Fundamentos e Medidas da Psicologia	Cristiano Roque Antunes Barreira
172A	Fatores de risco e problemas de comportamento na infância: uma análise a partir da perspectiva de múltiplos informantes	Marina Cruz Pellissari	Psicologia do Desenvolvimento Humano	Edwiges Ferreira de Mattos Silves
165A	Anita Malfatti como retratista: análise das relações entre a pintora e os retratados	Morgana Souza Viana	Outras Sociologias Específicas	Ana Paula Cavalcanti Simioni
170A	Desenvolvimento da relação espacial e do contato afetivo entre mães e filhotes de macacos-prego ( <i>Sapajus libidinosus</i> ) de vida livre no Piauí	Natalia Pineda de Paula	Psicologia Comparativa	Patricia Izar Mauro
162A	Valores relativos ao trabalho de professores universitários	Pedro Alves Zanoto	Psicologia do Trabalho e Organizacional	Lucy Leal Melo Silva
166A	A pornografia: um olhar sobre a contemporaneidade	Rogério Caron Furquim	Tratamento e Prevenção Psicológica	Christian Ingo Lenz Dunker
163A	Educação- Compromisso São Paulo: estudo sobre as redes de apoio ao programa	Taís Cristine Maximo	Administração	Teise de Oliveira

		de Souza	Educacional	Guaranha Garcia
157A	Literatura, Direitos e Percepções de Justiça: O papel social da literatura na formação de alunos do curso de Letras	Victor Fernandes Fiorotti	Outras Sociologias Específicas	Flavia Ines Schilling
<b>CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS</b>				
174A	O perfil, a percepção e a atitude dos brasileiros que realizam turismo internacional: o caso do Walt Disney World	Ana Carolina Altimari Cardoso	Administração de Empresas	Eduardo Eugenio Spers
176A	ANÁLISE DO MERCADO DE TRABALHO DO AGRONEGÓCIO BRASILEIRO NO PERÍODO DE 2002 E 2013	Ana Carolina de Paula Morais	Economias Agrária e dos Recursos Naturais	Alexandre Nunes de Almeida
185A	Análise do marco regulatório brasileiro da gestão coletiva de direitos autorais sobre as obras audiovisuais: a ausência de arrecadação e distribuição de direitos referentes às obras dessa natureza e possíveis soluções	Ana Luíza de Faria Canassa	Direito Privado	Rogério Alessandro de Oliveira Castro
196A	Hipster - novas formas de apropriação da cidade	Ana Paula Guaratini	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Ruy Sardinha Lopes
189A	Avaliação do interesse e conhecimento dos negócios sociais pelos alunos de escolas de negócios	Aya Carolina Higuti Sato	Administração de Empresas	Simone Vasconcelos Ribeiro Galina
188A	RETORNO DA MULHER AO MERCADO DE TRABALHO PÓS-MATERNIDADE: AS CARACTERÍSTICAS DO EMPREGO ANTERIOR E A ESTRUTURA FAMILIAR SÃO RELEVANTES?	Bruna Alves	Economia do Bem-Estar Social	Elaine Toldo Pazello
186A	A AUSÊNCIA DE PRAZOS MÁXIMOS DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA E A SÚMULA 527 DO STJ	Carolina Sabbag Salotti	Direito Público	Fernando Andrade Fernandes
182A	A aplicação do "error in substantia" e dos vícios redibitórios no direito romano e brasileiro	Danieli Rocha Chiuzuli	Direito Privado	Alessandro Hirata
198A	Territórios em disputa: as relações entre prática artística e movimentos sociais em situação de conflito	Felipe Augusto Pereira	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Fabio Lopes de Souza Santos
187A	VIOLÊNCIA ESCOLAR E PROFICIÊNCIA NO ENSINO BÁSICO BRASILEIRO	Gabriel Bizarri Bechelli	Economia do Bem-	Luiz Guilherme



			Estar Social	Dacar da Silva Scorzafave
178A	Estudo de caso: análise das demonstrações financeiras da empresa Lojas Americanas S.A.	Gabriela Rosalini	Ciências Contábeis	Lucilio Rogerio Aparecido Alves
175A	Desindustrialização do Brasil e entraves às exportações de produtos de alto valor agregado na indústria siderúrgica	Jessica Juliana Bortoletto	Economia Industrial	Silvia Helena Galvao de Miranda
192A	A ACEITAÇÃO E USO DA REALIDADE AUMENTADA COMO ESTRATÉGIA DE MARKETING	João Vítor de Matos Silva	Administração de Setores Específicos	Ildeberto Aparecido Rodello
183A	Corporate shaming e a escravidão contemporânea	Joao Vitor Guimaraes Ferreira	Direito Público	Eduardo Saad Diniz
193A	Análise das Notas Explicativas de Empresas Brasileiras por meio de Técnicas de Text Mining	Leandra Cristina Jurca Martins	Ciências Contábeis	Marcelo Botelho da Costa Moraes
184A	A NECESSIDADE DE NOTIFICAÇÃO DOS CARTÉIS DE EXPORTAÇÃO COMO FORMA DE CONCESSÃO DA ISENSÃO ANTITRUSTE	LUDMILLA MARTINS DA SILVA	Direito Público	Juliana Oliveira Domingues
180A	A ALIENAÇÃO PARENTAL NA LEI 12.318/2010: UMA ABORDAGEM JURÍDICA E PSICOLÓGICA	Mariana Cunha de Andrade	Teoria do Direito	Sérgio Nojiri
191A	Estruturação de base de dados referente a depósitos de pedido nacional de patente por empresas beneficiárias do Programa RHAe Pesquisador na Empresa	Marina Teixeira de Souza	Administração de Empresas	Erasmus Jose Gomes
197A	ARQUITETURA, ESPAÇO PÚBLICO E FABRICAÇÃO DIGITAL: APROXIMAÇÕES ENTRE O PROCESSO DE PROJETO E O USO DA TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO 3D	Mauricio Jose da Silva Filho	Projeto de Arquitetura e Urbanismo	Anja Pratschke
190A	Como o ambiente familiar afeta o benefício adquirido por uma criança que participa da educação infantil	Mirian Wawrzyniak Chimirri	Economia do Bem- Estar Social	Daniel Domingues dos Santos
181A	SOLUÇÕES PACÍFICAS DE CONTROVÉRSIAS INTERNACIONAIS E O ESTUDO DA PAZ: A QUESTÃO DO CANAL DE BEAGLE	Nasser Nasbine RabeH	Direito Público	Caio Gracco Pinheiro Dias
194A	AS NOTAS EXPLICATIVAS FICARAM MAIS EXPLICATIVAS?	Rafael Ribas Ferreira	Ciências Contábeis	Vinicius Aversari Martins

195A	Preservação e conservação documental: oficinas de ensino como estratégia de aprendizagem	Rejane Galdino	Biblioteconomia	Marcia Regina da Silva
199A	A ARQUITETURA PATRIMONIAL ATRAVÉS DO JOGO EM MEIO DIGITAL	Renan Leite Antikeira	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Simone Helena Tanoue Vizioli
177A	Ergonomia e Design de Estações de Trabalho/Computador	Simão Gabriel Oliveira	Projeto de Arquitetura e Urbanismo	Claudia de Lima Nogueira
200A	O módulo triangular nos projetos da Roland Reisley House de Frank Lloyd Wright e da Casa Valentim de Marcos Acayaba: Um estudo comparativo	Tatiana de Oliveira Chiletto	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Paulo Yassuhide Fujioka
179A	Comparativo de custos dos sistemas de produção agrícola envolvendo as culturas de soja, milho e trigo: Estudo de caso na região Sul do país nas safras 12/13, 13/14 e 14/15.	Ulysses Bottino Peres Junir	Economias Agrária e dos Recursos Naturais	Mauro Osaki
<b>ENGENHARIAS</b>				
229A	A UTILIZAÇÃO DE ELEMENTOS METÁLICOS PARA CONCEPÇÃO DE REFORÇOS ESTRUTURAIS E ANÁLISE COMPUTACIONAL DA ESTRUTURA ANTES E APÓS A SUA INTERFERÊNCIA	Alexandre Vasconcelos Costa	Estruturas	Ricardo Adriano Martoni Pereira Gomes
210A	Desenvolvimento de um modelo numérico para a otimização de forma de treliças planas considerando comportamento estrutural elastoplástico e incertezas associadas	Antonio Rodrigues Neto	Estruturas	Edson Denner Leonel
234A	Estudo do processo cinético de hidratação nas pastas de cimento e adições minerais.	Barbara Borsato	Construção Civil	Valdemir dos Santos
224A	Estudo experimental do efeito da variação da viscosidade no escoamento ar-óleo em dutos grandes de geometria anular	Caio Souza Chaves	Fenômenos de Transporte	Oscar Mauricio Hernandez Rodriguez
209A	MODELAGEM ESTOCÁSTICA DO CRESCIMENTO DE TRINCAS POR FADIGA NA LIGA DE ALUMÍNIO 2024 T351	Caue Pettermann Carvalho	Metalurgia Física	Adriano Francisco Siqueira

216A	"CARACTERIZAÇÃO DE LAMINADOS COMPÓSITOS TERMOPLÁSTICOS SOLDADOS POR RADIAÇÃO INFRAVERMELHA"	Christopher Carlos Bordini	Materiais e Processos para Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial	José Ricardo Tarpani
214A	Estudo e avaliação da remoção do antibiótico sulfametazina em reator anaeróbio horizontal de leito fixo (RAHLF) utilizando espuma de poliuretano como suporte de biomassa	Cristiane Arruda de Oliveira	Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuais	Marcelo Zaiat
217A	Projeto e construção de um manipulador planar de cadeia cinemática paralela com redundância cinemática	Daniel Felicio Frederice	Projetos de Máquinas	Maíra Martins da Silva
220A	Aplicação do Mapa de Acessibilidade Estrutural à cidade de São Carlos	Denise Capasso da Silva	Planejamento de Transportes	Antonio Nelson Rodrigues da Silva
211A	AVALIAÇÃO DA VARIABILIDADE DE ATRIBUTOS FÍSICOS E QUÍMICOS DOS MATERIAIS INCONSOLIDADOS DA BACIA DO RIO JACARÉ-PEPIRA, ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL.	Diego Ruiz Soares	Geotécnica	Lazaro Valentin Zuquette
207A	Avaliação ecotoxicológica do sedimento do rio Paraíba do Sul próximo as regiões de deságue das culturas de arroz existentes no Vale do Paraíba	Eduardo Augusto Franchi Amade Marques	Tecnologia Química	Teresa Cristina Brazil de Paiva
225A	Estudo do Efeito Aeroacústico de um Selo Localizado na Cova do Eslate	Fernando Henrique Tadashi Himeno	Aerodinâmica	Marcello Augusto Faraco de Medeiros
223A	ANÁLISE DO USO DE TÉCNICAS ESTATÍSTICAS DE GESTÃO ESTRATÉGICA DA QUALIDADE NA MELHORIA DE DESEMPENHO OPERACIONAL DE EMPRESAS BRASILEIRAS	Franco Eduardo Cordioli	Engenharia de Produção	Mateus Cecilio Gerolamo
232A	FLASH SINTERING DE VIDRO SODA-CAL-SÍLICA EM TRATAMENTOS NÃO ISOTÉRMICOS	Guilherme SEqueto	Materiais Não-Metálicos	Marcelo Gomes Bacha
206A	Síntese de intermediários para a obtenção de novos análogos de prostaglandinas heterocíclicas	Isadora Gabriela Alves Teixeira	Processos Industriais de Engenharia Química	Francisco Carlos Biaggio
213A	AVALIAÇÃO DA ANISOTROPIA NO CONCRETO ATRAVÉS DO ENSAIO DE RESSONÂNCIA ACÚSTICA POR IMPULSO	Izadora Pivotto Abe	Estruturas	Ricardo Carrazedo
235A	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE HIDROXIAPATITA POROSA	João Vitor Campos	Materiais Não-	Eliria Maria de

			Metálicos	Jesus Agnolon Pallone
212A	Desenvolvimento do projeto conceitual de uma máquina desktop baseada em tecnologia de impressão 3-D, utilizando como matéria-prima papel de escritório descartado	Joaquim Manoel Justino Netto	Projetos de Máquinas	Zilda de Castro Silveira
231A	ORÇAMENTO: ESTUDO DE CASO COMPARATIVO SOBRE CONTROLE DE CUSTOS EM OBRA UTILIZANDO ORÇAMENTO PARAMÉTRICO E ANALÍTICO NA CIDADE DE RIBEIRÃO PRETO - SP	Leonardo Sousa Amorim	Construção Civil	Ricardo Adriano Martoni Pereira Gomes
236A	ESTUDO DOS EFEITOS DA MATRIZ CIMENTÍCIA SOBRE FIBRAS DE CURAUÁ (Ananas erectifolius)	Lucas Vicente Pizeta Bragagnolo	Construção Civil	Holmer Savastano Junior
222A	Compostos de polipropileno e fibra de polpa de eucalipto: Processo de dispersão de polpa modificada por polimerização admicelar em matriz de polipropileno	Luiz Carlos Cambuim Machado	Materiais Não-Metálicos	Antonio José Felix de Carvalho
201A	GRANULAÇÃO E REVESTIMENTO UREIA-15N COM ÁCIDO HÚMICO EXTRAÍDO LEONARDITA	Luiz Henrique Parolin Massuchetto	Tecnologia Química	Jose Albertino Bendassolli
237A	ESTUDO DA ADESIVIDADE ENTRE FIBRAS De PIAÇAVA (Leopoldinia Piassaba) E MATRIZ CIMENTÍCIA	Marcio Roberto Pinto Mafra	Construção Civil	Holmer Savastano Junior
218A	Correlação entre Energia Específica de Corte e Energia Charpy Empregando Torneamento Ortogonal Criogênico	Matias Gomes dos Santos Neto	Processos de Fabricação	Alessandro Roger Rodrigues
204A	Modelagem de Ciclos Rankine através de GUIDE-MatLab	Nian Vieira Freire	Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química	Pedro Felipe Arce Castillo
227A	Ondas Não Difrativas - Superposição de Feixes de Bessel/Frozen Waves	Pedro Paulo Justino da Silva Arantes	Telecomunicações	Leonardo André Ambrosio
215A	Plataforma de Aquisição e Condicionamento de Sinais para Exoesqueletos de Membros Inferiores	Pedro Rogerio de Paula Guimaraes	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Adriano Almeida Gonçalves Siqueira
230A	Interface Matlab/PIC para Identificação e Controle de um Motor de Corrente Contínua	Rafael Augusto Mariano	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles	Vilma Alves de

			Eletrônicos	Oliveira
202A	CARACTERIZAÇÃO MICROESTRUTURAL E MECÂNICA DE JUNTAS SOLDADAS DO AÇO ASTM A743 CA6NM	Rafael de Paula Silva	Metalurgia de Transformação	Maria Ismenia Sodero Toledo Faria
205A	Quaternização de Copolímeros Baseados em DMAEMA	Rafael Yuri Vavrik	Materiais Não-Metálicos	Fábio Herbst Florenzano
208A	SÍNTESE DE LÁTICES POLIMÉRICOS HÍBRIDOS CONTENDO ARGILA MONTMORILONITA CLOISITE® Na+ VIA POLIMERIZAÇÃO RADICALAR CONTROLADA DO TIPO RAFT EM EMULSÃO	Raíssa Silva Hardt	Tecnologia Química	Amilton Martins dos Santos
226A	Estudo e implementação de programa computacional para análise dinâmica não linear de treliças planas e tridimensionais	Raphael Henrique Madeira	Estruturas	Humberto Breves Coda
228A	Análise de Estabilidade Transitória em Sistemas Elétricos de Potência via Métodos Diretos	Raphael Luiz Vicente Fortulan	Sistemas Elétricos de Potência	Luís Fernando Costa Alberto
203A	Cinética de formação da fase sigma no aço inoxidável dúplex UNS S32205	Vitor Chacon Anelli	Metalurgia Física	Hugo Ricardo Zschommler Sandim
233A	Técnica ultrassônica para investigar a hidrocefalia neonatal.	Vivian Ayres de Souza Luccas	Bioengenharia	Antonio Adilton Oliveira Carneiro
219A	Monitoramento hidrometeorológico em bacias urbanas	Viviane Jin Hee Kim	Recursos Hídricos	João Luiz Boccia Brandão
221A	Implementação de um modelo teórico para estudo de tubos de calor pulsados	Willian Ciletta	Engenharia Térmica	Cristiano Bigonha Tibiriçá
<b>LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES</b>				
246A	A competência sociolinguística e a competência pragmática no ensino-aprendizagem do italiano como língua estrangeira	Ana Luisa de Araujo Mhereb	Línguas Estrangeiras Modernas	Elisabetta Antonietta Rita Maria Carmela Santoro

238A	A moda nos periódicos femininos brasileiros do século XIX	Beatriz Alvarez de Assunção	Artes Plásticas	Isabel Cristina Italiano
243A	Um Estudo sobre Alfred Kubin e suas Influências no Brasil	Fernando Ngan Aidar	Artes Plásticas	Luiz Claudio Mubarac
240A	A presença de Bárbara Heliodora no acervo do LIM CAC.	Gabriela Robles Fracasso	Teatro	Elizabeth Ferreira Cardoso Ribeiro Azevedo
239A	Encenação, Cinema e Televisão	Giancarlo Casellato Gozzi	Cinema	Esther Imperio Hamburger
247A	Cecília Meireles, uma cronista em consonância com seu tempo	Giovana Leme Bardi	Literatura Brasileira	Jaime Ginzburg
242A	Possibilidades pedagógicas do desenho no ensino da música	Giovanna Lelis Airoidi Franzoni Santos	Música	Silvio Ferraz Mello Filho
248A	As consoantes nasais no alemão: os fatores influenciadores na percepção fonética por aprendizes brasileiros	Jonatan Paulo Nascimento Dorneles	Línguas Estrangeiras Modernas	Dorthe Uphoff
244A	A poesia e o poeta segundo os prólogos de Terêncio: estudo e tradução	Marcello Peres Zanfra	Literaturas Clássicas	Alexandre Pinheiro Hasegawa
245A	"Melopecia: ressonâncias da métrica arcaica no Hipólito de Eurípidas"	Maria Melissa Alves Wakabayashi	Línguas Clássicas	Giuliana Ragusa de Faria
241A	Os Doze Princípios Básicos da Animação no século XXI	Priscila Tiemi dos Santos Nakamura	Cinema	João Paulo Amaral Schlittler Silva
249A	Dois Faustos: a tradição fáustica alemã no Fausto de Fernando Pessoa	Rafael Rocca dos Santos	Literatura Comparada	Marcus Vinicius Mazzari
<b>OUTRAS</b>				
250A	Cosmococas em revisão: um olhar sobre estudos recentes	Clara de Castro e Carvalho	Multidisciplinar	David Moreno Sperling

**TURMA B – 15h30 às 18h00****CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

13B	Avaliação do intervalo QT em cães com insuficiência renal	Amanda Rodrigues de Faria	Clínica e Cirurgia Animal	Denise Saretta Schwartz
11B	Avaliação do estado de saúde de peixes Acarás ( <i>Geophagus brasiliensis</i> ) da represa Billings	Ana Carolina Camachos Lopez	Patologia Animal	Lilian Rose Marques de Sá
17B	Desenvolvimento do Método Índice de Qualidade (MIQ) para avaliação do frescor de tainha ( <i>Mugil cephalus</i> )	Andre Luis Veneziano	Ciência de Alimentos	Judite das Graças Lapa Guimarães
7B	MORFOLOGIA DA CAVIDADE OROFARÍNGEA EM ELASMOBRÂNQUIOS	Bianca de Sousa Rangel	Patologia Animal	José Roberto Kfoury Junior
20B	Desempenho e comportamento ingestivo de bovinos Nelore imunocastrados alimentados com beta-agonistas na fase de terminação em confinamento	Breno Luis Nery Garcia	Nutrição e Alimentação Animal	Paulo Roberto Leme
28B	Seleção de Polímeros Naturais para Encapsulação do Extrato de Canela por Coacervação Complexa	Camila Marina Nalin	Engenharia de Alimentos	Carmen Silvia Favaro Trindade
9B	Efeitos de um mix de Lactobacilli, do estresse por calor e da infecção por Salmonella Typhimurium sobre a integridade intestinal de frangos de corte	Catarina Augusta de Queiroz Nunes	Patologia Animal	Wanderley Moreno Quinteiro Filho
15B	Avaliação in vitro dos efeitos anti-inflamatórios da morfina e ozônio em sinoviócitos de equinos	Cristiano Ferreira Melo	Clínica e Cirurgia Animal	Adriano Bonfim Carregaro
3B	Avaliação dos efeitos de diferentes espécies reativas de oxigênio sobre os espermatozoides de galos domésticos	Fabio Yuji Shibuya	Reprodução Animal	Ricardo José Garcia Pereira
23B	Efeito da aldosterona sobre a apoptose no córtex renal (in vivo)	Fernanda Nastri Gouvêa	Medicina Veterinária Preventiva	Deise Carla Almeida Leite Dellova

21B	PRODUÇÃO DE LEITE EM CABRAS SAANEN, RESPOSTAS FISIOLÓGICAS: RELAÇÕES ENTRE ESTRESSE E APOPTOSE E CARACTERIZAÇÃO DO SISTEMA DE MAMOSFERA.	Fernando Carlos Rohwedder Filho	Produção Animal	João Alberto Negroo
6B	Avaliação do perfil etiológico da mastite clínica em rebanhos leiteiros.	Gabriel Caixeta Ferreira	Medicina Veterinária Preventiva	Marcos Veiga dos Santos
1B	Purificação e caracterização de banlec, uma lectina com ação imunomoduladora presente na polpa de banana	Giovanna Damaro	Ciência de Alimentos	João Roberto Oliveira do Nascimento
24B	Estudo imuno-histoquímico da expressão de HIF-1 alfa em mastocitomas cutâneos caninos	Isabela Esteves de Campos	Patologia Animal	Ricardo de Francisco Strefezzi
16B	Estudo comparativo de Contagem de Células Somáticas através do California Mastitis Test (CMT), Microscopia Direta e Somaticell® do leite de cabras ao longo do período de lactação e Isolamento Microbiológico	Joyce Aparecida Santos Lima	Medicina Veterinária Preventiva	Ana Maria Centola Vidal Martins
4B	Histopatologia comparada da Micobacteriose na população de Rhinella jimi oriunda do arquipélago de Fernando de Noronha-PE	Larissa Cristinne Caneli	Patologia Animal	José Luiz Catão Dias
26B	Taxa fotossintética do tomateiro-cereja em cultivo protegido sob a influência da interação entre Trichoderma spp. e preparados homeopáticos	Lisiane Brichi	Fitotecnia	Fabricio Rossi
19B	Propriedades físico-químicas de chocolate diet	Mariana Brustello	Engenharia de Alimentos	Cynthia Ditchfield
8B	Sulfato de alumínio no tratamento de cama aviária: implicações zootécnicas e econômicas na produção avícola	Marina Colucci Izeppi	Produção Animal	Ricardo de Albuquerque
10B	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E FETAL DO APARELHO RESPIRATÓRIO DO PREÁ (Galea spixii, Wagler, 1831).	Matheus Henrique Ribeiro da Silva	Clínica e Cirurgia Animal	Antônio Chaves de Assis Neto
22B	AVALIAÇÃO METABÓLICA DE VACAS HOLANDESAS REPETIDORAS DE SERVIÇO DURANTE O VERÃO E O INVERNO.	Paula Pereira da Matta	Reprodução Animal	Roberta Machado Ferreira
14B	AVALIAÇÃO DA EXPRESSÃO RELATIVA DE MARCADORES MOLECULARES EM ESPERMATOGÔNIAS CXCR4 POSITIVAS DE BOVINOS PRÉ-PÚBERES	Pedro Vale Moreira	Reprodução Animal	José Antonio Visintin
12B	Análise Termográfica do Sarcoma de Aplicação em Felinos- Estudo Preliminar	Rayssa Cubas Joaquim	Clínica e Cirurgia	Julia Maria Matera



			Animal	
5B	Monitoramento dos níveis séricos de fosfatase alcalina, cálcio e fósforo após indução de falha óssea em ovinos tratados com implante de manta óssea a base de quitosana, hidroxapatita e colágeno	Thamires Shizue Panassol Mizobe	Clínica e Cirurgia Animal	André Luis do Valle de Zoppa
18B	Estudo do efeito da concentração de farinha de soja na produção de biscoitos funcionais: avaliação das propriedades físicas e sensoriais.	Vanessa Akkari Guedes	Tecnologia de Alimentos	Fernanda Maria Vanin
2B	Aplicação do ácido abscísico em frutos de tomateiro da cultivar Micro-Tom: efeitos sobre o perfil de compostos voláteis	Veronica Garcia de Medeiros	Ciência de Alimentos	Eduardo Purgatto
25B	Obtenção de biodiesel por lipase de <i>Geotrichum candidum</i> imobilizada em alginato de bário	Vinicius Hioyti de Oliveira	Engenharia de Alimentos	Eliana Setsuko Kamimura
27B	DENSIDADE POPULACIONAL DE PERFILHOS EM BRACHIARIA DECUMBENS SOB DIFERENTES INTENSIDADES DE PASTEJO E NÍVEIS DE SATURAÇÃO POR BASES	WECKSLEY LEONARDO DE SOUZA	Pastagem e Forragicultura	Lilian Elgalise Techio Pereira
<b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b>				
40B	Varição Morfonométrica temporal de tecamebas ( <i>Arcella vulgaris</i> e <i>Arcella gibbosa</i> ) em linhagens clonais e populações naturais	Alfredo Leonardo Porfirio de Sousa	Taxonomia dos Grupos Recentes	Daniel José Galafasse Lahr
37B	Interação entre a sinalização luminosa e hormonal durante o desenvolvimento de frutos de tomateiro	Bruna Soares de Oliveira	Fisiologia Vegetal	Luciano Freschi
44B	Papel do Hormônio Tireoidiano na modulação da AKAP e seu envolvimento na Hipertrofia Cardíaca.	Camila Rodrigues Moreno	Fisiologia de Órgãos e Sistemas	Maria Luiza Morais Barreto de Chaves
38B	Estudo comparativo da organização do sistema digestivo de espécies representativas da ordem Hemiptera	Camila Silva Leal	Citologia e Biologia Celular	Alberto Augusto Gonçalves de Freitas Castro Ribeiro
36B	Avaliação do controle glicêmico em camundongos diabéticos após transplante de ilhotas pancreáticas para a câmara anterior do olho	Daniel Arellano Campello	Fisiologia Comparada	Joilson de Oliveira Martins
52B	Padrões sazonais e caracterização dos tipos polínicos encontrados nas espécies de <i>Xylophanes Hübner</i> , [1819] (Lepidoptera, Sphingidae) coletadas na Estação Biológica de Boraceia, Salesópolis, SP, Brasil	Diego Santos Polizello	Comportamento Animal	Marcelo Duarte da Silva

47B	O processo de rejeição alogênica é acelerado na obesidade	Fernanda Fernandes Terra	Imunologia Celular	Niels Olsen Saraiva Câmara
30B	ECOLOGIA TRÓFICA DE <i>Hoplias malabaricus</i> (TRAÍRA) EM PAISAGEM SILVICULTURAL DA REGIÃO DO ALTO PARANAPANEMA, ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL	Janaina Leite de Souza	Biologia Geral	Thiago Simon Marques
45B	Caracterização de um novo modelo de expressão heteróloga para estudos de proteínas de membrana: oócitos de <i>Rana catesbeiana</i>	Jéssica Kabutomori Rosa	Fisiologia de Órgãos e Sistemas	Raif Musa Aziz
51B	Alterações Bioenergéticas Associadas ao Envelhecimento da Pele	Julia Peloggia	Biologia Molecular	Alícia Juliana Kowaltowski
33B	Caracterização de células-tronco de polpa dentária e tecido adiposo eqüinas	Larissa da Costa Batista	Biologia Geral	Patricia Cristina Baleeiro Beltrao Braga
42B	A dinâmica neutra é seletiva? Neutralidade e demanda conflitante entre fertilidade e sobrevivência	Luísa Novara Monclar Gonçalves	Ecologia Teórica	Alexandre Adalardo de Oliveira
41B	Papel da melatonina sobre a proliferação celular em linhagem de meduloblastoma humano	Luiza Henriques Ostrowski	Fisiologia Geral	Pedro Augusto Carlos Magno Fernandes
48B	Efeito da pioglitazona na expressão de microRNAs do músculo esquelético de camundongos com obesidade induzida por dieta hiperlipídica.	Mariana de Mendonca	Farmacologia Geral	Alice Cristina Rodrigues
35B	Clonagem, expressão heteróloga e caracterização bioquímica de uma endoglucanase não-específica da família 12 de <i>Aspergillus terreus</i> NIH2624	Matheus Augusto Raimundo Nogueira da Silva	Biologia Molecular	Fernando Segato
29B	Caracterização de linhagens de cianobactérias isoladas de biomas brasileiros	Paula Cabral Tamasauskas	Microbiologia Aplicada	Marli de Fatima Fiore
32B	O gênero <i>Myrceugenia</i> O.Berg (Myrtaceae) como modelo para estudos conservacionistas em áreas de altitude da Floresta Atlântica	Pedro Rufino Martins	Ecologia Aplicada	Leonardo Dias Meireles
50B	Associação entre o Ácido Úrico Plasmático e a Espessura da Camada Média-Intimal da Carótica Comum em Pacientes do ELSA	Railmara Pereira da Silva	Metabolismo e Bioenergética	Flavia Carla Meotti

34B	Determinação de características estruturais da lignina em híbridos de cana-de-açúcar com composições químicas contrastantes	Raphael Cardoso de Assis Bueno	Química de Macromoléculas	André Luiz Ferraz
39B	Uma nova espécie de Alpaida (Araneae, Araneidae) de Porto Velho, Rondonia	Stefan Ribeiro Dias	Taxonomia dos Grupos Recentes	Ricardo Pinto da Rocha
43B	GenSeed: aplicações em montagem de genomas e reconstrução de sequências virais	Tatiana Orli Milkewitz Sandberg	Biologia Molecular	Arthur Gruber
46B	Edição Genômica de Crista Neural Embrionária com CRISPR/CAS9	Thiago Missfeldt Sanches	Embriologia	Chao Yun Irene Yan
31B	Estudos de fluorescência baseados na cinética de degradação de scaffolds de ácido polilático (poly-Llactic acid, PLLA)	Thiago Reinaldos Silva	Biofísica Molecular	Patricia Targon Campana
49B	INVESTIGAÇÃO DA GTPASE RHOA NA REGULAÇÃO DAS VIAS DE SINALIZAÇÃO ACIONADAS POR ESTRESSE GENOTÓXICO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA EM LINHAGENS CELULARES HUMANAS HELA E MEWO	Yuli Thamires Magalhaes	Biologia Molecular	Fábio Luís Forti
<b>CIÊNCIAS DA SAÚDE</b>				
96B	ASSOCIAÇÃO ENTRE A DOENÇA PERIODONTAL E OS MARCADORES DE FUNÇÃO HEPÁTICA EM PACIENTES COM HEPATOPATIA GRAVE	Aline de Lucca Trombini	Periodontia	Claudio Mendes Pannuti
105B	Saúde e controle de doenças em cruzeiros marítimos turísticos na costa brasileira	Ana Paula Mazzucatto Carrer	Epidemiologia	Expedito José de Albuquerque Luna
102B	A Construção Social da Demanda em Saúde	André Serra da Clara	Saúde Pública	Carlos Botazzo
86B	SPARC reduz a secreção de TGF- $\beta$ e colágeno em miofibroblastos de ratos infartados	Andre Silva Franco	Clínica Médica	Jose Eduardo Krieger
63B	FATORES DE RISCO PARA TROMBOEMBOLISMO VENOSO SEGUNDO A COMPLEXIDADE ASSISTENCIAL DE PACIENTES CLÍNICOS	Beatriz de Almeida Brandi	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Rita de Cassia Gengo e Silva
71B	Carreadores lipídicos nanoestruturados contendo sulfato de polimixina B: preparação, caracterização físico-química e ensaios microbiológicos.	Bianca Logiudice	Farmacotecnia	Nádia Araci Bou Chacra
69B	Caracterização do potencial funcional de subprodutos de frutas.	Bruna Tomaz Cabral Ribas Martins	Bromatologia	Susana Marta Isay

				Saad
99B	Transição do modelo de triagem de materiais recicláveis manual para mecanizado em Centrais de Triagem do município de São Paulo/SP: avaliação dos impactos socioambientais e econômicos e dos efeitos à saúde do trabalhador	Camila di Nardo Rodrigues da Silva	Saúde Pública	Wanda Maria Risso Günther
97B	Análise morfológica de esmalte e dentina submetidos à diferentes doses de tratamento radioterápico	Camilla Laís Moraes Matos	Clínica Odontológica	Ana Cecilia Corrêa Aranha
90B	ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO RETROSPECTIVO E HISTOPATOLÓGICO DOS ADENOMAS PLEOMÓRFICOS RECIDIVADOS	Caroline Bianca de Martin	Anatomia Patológica e Patologia Clínica	Silvia Vanessa Lourenço
83B	Avaliação dos padrões de desinsuflação pulmonar com tomografia de impedância elétrica após a aplicação broncoscópica de válvulas unidirecionais em porcos	Christopher Kengo Nagao	Cirurgia	Paulo Francisco Guerreiro Cardoso
58B	EFEITO DA INIBIÇÃO DO microRNA 34c* NA HIPERTROFIA DE CARDIOMIÓCITO EM CULTURA CELULAR	Clara Nóbrega	Educação Física	Edilamar Menezes de Oliveira
70B	Estudo descritivo-exploratório e retrospectivo com abordagem qualitativa sobre a Prática de Atenção Farmacêutica no Brasil, no período de 2002-2014, com foco nos desfechos terapêuticos	Diego Campos Prieto	Farmacotecnia	Silvia Storpirtis
56B	Efeito do treinamento intermitente de alta intensidade sobre a composição corporal.	Elaine Domingues Alves	Educação Física	Monica Yuri Takito
104B	Prevalência de Sarcopenia Segundo os Critérios da Foundation for the National Institutes of Health (FNIH) e do European Working Group on Sarcopenian in Older People (EWGSOP) - Dados de uma Subamostra do Estudo ISACapital 2014/2015	Elena Beatris Curatella	Análise Nutricional de População	Ligia Araujo Martini
75B	Adesão aos esquemas profiláticos anti-rábicos	Evelyn Sue Nakahira	Clínica Médica	Marta Heloisa Lopes
98B	Estudo comparativo de diferentes protocolos de irradiação com laser de baixa potência para a reparação tecidual de excisões realizadas em dorso de rato	Filipi da Silva Pereira	Materiais Odontológicos	Alyne Simões Gonçalves
67B	Estresse e Estratégias de Coping entre profissionais de enfermagem em Unidades de Terapia Intensiva e Semi-Intensiva	Gabriela Alves Vieira da Silva	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Ana Lucia Siqueira Costa Calache
93B	Estudo longitudinal comparativo do efeito do 5-FU na morfologia e estrutura das glândulas salivares em hamsters	Gabriela Campos Magliano	Materiais Odontológicos	Alyne Simões Gonçalves
82B	Avaliação do comportamento biológico In Vitro de cepas de Leishmania (Viannia) sp. causadoras de Leishmaniose Tegumentar Americana no Brasil.	Gabriela Fernandes Rodrigues	Anatomia Patológica	Carlos Eduardo

			e Patologia Clínica	Pereira Corbett
65B	COMPLICAÇÕES RELACIONADAS AO CATETER CENTRAL DE DUPLO LUMEN NÃO TUNELIZADO EM PACIENTES COM AFECÇÕES CARDIOPULMONARES	Giovana Lourenco Chagas de Assis	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Ruth Natalia Teresa Turrini
54B	INSERÇÃO DE OBSTETRIZES NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE DE SÃO PAULO	Gisele Almeida Lopes	Saúde Pública	Claudia Medeiros de Castro
79B	Desenvolvimento de uma cartilha de orientação de exercícios para membros inferiores para pessoas com diabetes mellitus.	Jady Luara Verissimo	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Cristina Dallemole Sartor
87B	Resultados do tratamento cirúrgico de tumores neuroendócrinos do pâncreas	Jessica Okubo	Cirurgia	Estela Regina Ramos Figueira
100B	Exposição a chumbo em São Paulo: fatores de risco presentes nos centros municipais de educação infantil	Julia Prestes da Rocha Silva	Saúde Pública	Kelly Polido Kaneshiro Olympio
94B	AVALIAÇÃO DE PROPRIEDADES DE CIVs DE ALTA VISCOSIDADE E MODIFICADO POR RESINA: RESISTÊNCIA DE UNIÃO, DUREZA SUPERFICIAL E SORÇÃO DE ÁGUA	Juliana Costa Veiga da Silva	Odontopediatria	Daniela Prócida Raggio
85B	Sobrevida pós exenteração de órbita em hospital de referência terciário	Juliana Mika Kato	Cirurgia	Suzana Matayoshi
73B	UTILIZAÇÃO DA FARMACOGENÉTICA NA OTIMIZAÇÃO DA REPOSIÇÃO HORMONAL COM GLICOCORTICÓIDE NA TERAPIA DA HIPERPLASIA ADRENAL CONGÊNITA	Julliana dos Santos Frassei	Clínica Médica	Tânia Aparecida Sartori Sanchez Bachega
77B	Estudo do gene IGFALS em pacientes com atraso constitucional do crescimento e desenvolvimento	Karina Araujo Arantes	Clínica Médica	Alexander Augusto de Lima Jorge
57B	A FORMAÇÃO DE TREINADORES DE FUTEBOL NOS PAÍSES CAMPEÕES DAS COPAS DO MUNDO DA FIFA	Karina Satie Rasera	Educação Física	Flávia da Cunha Bastos
84B	Atrofia muscular induzida pela associação de dexametasona e ômega-3 em ratos.	Karine Akemi Kawasaki	Clínica Médica	Edmar Zanoteli
61B	Doação de órgãos e tecidos para transplante	Leticia de Abreu Bittencourt Silva	Enfermagem de Saúde Pública	Marcelo José dos Santos

72B	Avaliação tardia da continência fecal e da qualidade de vida em crianças e adolescentes submetidos a correção cirúrgica de malformações anorretais e megacolo congênito	Mariana Aparecida Elisei Ferreira	Cirurgia	Ana Cristina Aoun Tannuri
103B	Habilidades culinárias: Pré-teste de um instrumento para mensuração de habilidades culinárias adaptado à realidade brasileira	Mariana Gaspar Nicolau	Saúde Pública	Carlos Augusto Monteiro
53B	Um estudo sobre os modelos de nascimento, biomédico e humanizado, na perspectiva dos profissionais da assistência obstétrica.	Mariana Oliveira de Jesus Rocha	Saúde Pública	Edemilson Antunes de Campos
106B	BUSCA VIRTUAL DE INIBIDORES DA ENZIMA ECTO-5-NUCLEOTIDASE HUMANA	Mariane Leichsenring Schulz	Análise e Controle de Medicamentos	Antonia Tavares do Amaral
78B	Hábitos, história familiar e pesquisa de mutações germinativas no gene da E-caderina/CDH1 em pacientes portadores de câncer gástrico difuso.	Marina Candido Visontai Cormedi	Clínica Médica	Maria Aparecida Azevedo Koike Folgueira
74B	Bases Anatômicas dos Pontos-Gatilho do Músculo Masseter	Matheus Acquesta Gaubeur	Cirurgia	Flávia Emi Akamatsu
80B	Incidências de quedas em adultos e idosos com Diabetes Mellitus e sua relação com comorbidades associadas.	Milene Elias Dalfolo	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Cristina Dallemole Sartor
59B	EFEITOS DE UM PROGRAMA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS CONVENCIONAL ASSOCIADO AO TREINAMENTO EM AMBIENTE VIRTUAL NO EQUILÍBRIO DE INDIVÍDUOS PÓS-ACIDENTE VASCULAR ENCEFÁLICO: ESTUDO PILOTO	Murilo Groschitz Ruas Almeida	Educação Física	Camila Torriani Pasin
68B	INFLUÊNCIA DO CUIDADO NA DINÂMICA FAMILIAR DE IDOSOS COM DEPENDÊNCIA ASSISTIDOS POR UM PROGRAMA DE ASSISTÊNCIA DOMICILIÁRIA DE UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO	Natalie Mayumi Miyamoto	Enfermagem de Saúde Pública	Maria Amelia de Campos Oliveira
88B	MUCOSITE ORAL: IMPACTO NA QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES SUBMETIDOS A TRANSPLANTE DE CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOIÉTICAS	Nayara Fernanda Pereira	Odontologia Social e Preventiva	Maria Gabriela Haye Biazevic
62B	A experiência da incontinência urinária vivenciada por mulheres: revisão sistemática de evidências qualitativas	Pamela Adalgisa Lopes Silva	Enfermagem Obstétrica	Luiza Akiko Komura Hoga
95B	Avaliação da qualidade da obturação de canais de dentes decíduos com duas pastas obturadoras - Ensaio clínico randomizado	Pamela Rocha Lopes de Almeida	Odontopediatria	Fausto Medeiros Mendes
55B	Sintomas Depressivos em gestantes de Alto Risco	Priscila Sobhie	Enfermagem	Marlise de Oliveira

			Obstétrica	Pimentel Lima
76B	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO 17 &#946; -ESTRADIOL NA LESÃO MESENTÉRICA PELA OCLUSÃO DA PORÇÃO SUPRACELÍACA AÓRTICA EM RATOS MACHOS	Raif Restivo Simão	Cirurgia	Luiz Felipe Pinho Moreira
66B	Desenvolvimento infantil e estado nutricional de crianças atendidas em unidades básicas de saúde	Rebeca Ishii Munhoz	Enfermagem de Saúde Pública	Elizabeth Fujimori
101B	Quem são as mulheres que ficam sem acompanhantes no parto, e por que motivos? Um estudo com base no Inquérito Nacional Nascer no Brasil	Renata Rocha Lima de Almeida Orlando	Saúde Pública	Carmen Simone Grilo Diniz
60B	Espaço lúdico em Unidade Básica de Saúde	Sabrina Ottenio da Costa	Enfermagem Pediátrica	Cecília Helena de Siqueira Sigaud
92B	Estudo do papel da prostaglandina E2 na produção de colágeno e fibronectina induzida por agregado trióxido mineral por fibroblastos de polpa dental humana em cultura	Samara Mello Hirai	Endodontia	Carla Renata Sipert
81B	Análise de custo efetividade comparando o TIPS co a paracentese de largo volume em pacientes cirróticos com ascite refratária.	Tatiana Morgado Conte	Cirurgia	Luciana Bertocco de Paiva Haddad
64B	CUSTO DAS ATIVIDADES DE HIGIENE CORPORAL DESTINADAS A PACIENTES GRANDES QUEIMADOS HOSPITALIZADOS: UM ESTUDO DE CASO	Thaynara Christina de Carvalho Lopes	Enfermagem Médico-Cirúrgica	Antonio Fernandes Costa Lima
91B	Análise digital de dentes artificiais anteriores superiores dispostos em arco	Thiago Luís Alves Pereira	Clínica Odontológica	Regina Tamaki
89B	Efeito da terapia laser de baixa potência no trismo, edema e reparo tecidual pós exodontias de terceiro molar inferiores	Vinicius Paes de Assis Santos	Cirurgia Buco-Maxilo-Facial	Maria Cristina Zindel Deboni
<b>CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA</b>				
129B	Fotoquímica de Bases Nucléicas Modificadas	Adalberto Vasconcelos Sanches de Araujo	Físico-Química	Antonio Carlos Borin
128B	Estudo de mecanismos de reação de espécies organometálicas	Andre Santos Fernandes	Físico-Química	Thiago Carita Correra
117B	Verificação da Previsão Numérica da Qualidade do Ar de São Paulo	Camila da Cunha Lopes	Meteorologia	Rita Yuri Ynoue

125B	Variação do nível relativo do mar e da paleotemperatura das águas costeiras em Guarapari (ES), a partir da análise de vermetídeos holocênicos	Caroline Campos Soares	Geologia	Paulo Cesar Fonseca Giannini
130B	Estudo da interação entre betalaínas e DNA	Caroline de Oliveira Machado	Química Orgânica	Erick Leite Bastos
118B	Sistema integrado para estudo de propriedades microfísicas de nuvens	Christian Lang Ostermayer	Meteorologia	Alexandre Lima Correia
136B	Morfodinâmica da praia do Góes, Guarujá, SP	Debora de Toledo Alves	Oceanografia Geológica	Eduardo Siegle
112B	MARÉS EM EXOPLANETAS "QUENTES" E ESTRELAS	Elielson Soares Pereira	Astrofísica do Sistema Solar	Sylvio Ferraz de Mello
122B	Determinação da responsividade de fotodetectores de radiação infravermelha baseados em nanoestruturas semicondutoras	Geovane Grossi Araujo de Souza	Física da Matéria Condensada	Alain Andre Quivy
135B	Macrofauna associada a vértebras de baleia: influência nos sedimentos adjacentes em áreas tropicais rasas	Giulia D'Alonso Ferreira	Oceanografia Biológica	Paulo Yukio Gomes Sumida
115B	Separação das anomalias do geóide de origem crustal e mantélica utilizando o truncamento na expansão em harmônicos esféricos	Guilherme Rodrigues e Silva	Geofísica	Naomi Ussami
109B	Técnicas e Dispositivos de Interação Para Manipulação Direta de Objetos Anatômicos Tridimensionais	Gustavo Ziyu Wang	Sistemas de Computação	Romero Tori
137B	Recuperação da biomassa de microalgas por eletrofloculação	Hannah Hadassa Fernandes Galvão Leite	Oceanografia Biológica	Sonia Maria Flores Giancesella
110B	Caracterização morfológica e geológica de Bacias Hidrográficas: Contribuição para estudos de escorregamentos no município de Caraguatatuba.	Helen Cristina Dias	Geografia Física	Bianca Carvalho Vieira
111B	GEOGRAFIA DOS NAUFRÁGIOS - O ARQUIPÉLAGO DE ILHABELA, SP	HODYN SILVA BATISTA OCIFE VIDOR	Geografia Física	Déborah de Oliveira
116B	Estudo das tempestades que geram raios ascendentes	Jessica Cristina dos Santos Souza	Meteorologia	Rachel Ifanger Albrecht
133B	Hábitos alimentares de pequenos cetáceos na costa sudeste-sul do Brasil	Laura Busin Campos	Oceanografia	Marcos César de



			Biológica	Oliveira Santos
132B	Efeito da adição de sais em micelas zwitteriônicas	Laura Mortara	Físico-Química	Iolanda Midea Cuccovia
252B	Laboratório Virtual de Mecânica: Velocidade Relativa	Leonardo José Bertelli	Física Geral	Nora Lia Maidana
114B	Separação de estrelas e quasares em imagens multiespectrais	Lilianne Mariko Izuti Nakazono	Astrofísica Extragaláctica	Claudia Lucia Mendes de Oliveira
119B	Novos Magnetos Geometricamente Frustrados	Lina Ishida	Física da Matéria Condensada	Rafael Sá de Freitas
127B	INTERAÇÕES PREDADOR-PRESA E SUAS CONSEQUÊNCIAS PALEOECOLÓGICAS EM BRAQUIÓPODES DO DEVONIANO DA BACIA DO AMAZONAS	Lorenzo Valenza Calabria	Geologia	Juliana de Moraes Leme Basso
134B	Produção primária marinha, parâmetros ambientais associados e fluxo lateral de material orgânico particulado no Saco do Mamanguá, RJ	Luan Sayeg Michelazzo	Oceanografia Biológica	Frederico Pereira Brandini
124B	Caracterização estrutural de agregados anfifílicos catiônicos: um estudo com a sonda fluorescente Laurdan	Marcos Masukawa	Física da Matéria Condensada	Maria Teresa Moura Lamy
108B	Simulações da Interação Laser-Plasma	Miguel Felipe Silva Vasconcelos	Física dos Fluidos, Física de Plasmas e Descargas Elétricas	Alexandre Ferreira Ramos
131B	Halocarbinos: um estudo teórico de estrutura eletrônica e propriedades	Paulo Henrique de Lima Pereira	Físico-Química	Fernando Rei Ornellas
123B	Estudo Analítico e Numérico da Influência das condições Iniciais sobre a Emissão de Partículas em uma Colisão Nuclear Ultrarrelativística	Rafael Mendonça Miller	Física Nuclear	Frederique Marie Brigitte Sylvie Grassi
121B	Caracterização magnética da estrutura espacial de modos em tokamaks	Raphael Gil Camargo	Física dos Fluidos, Física de Plasmas e	Zwinglio de Oliveira Guimarães Filho

			Descargas Eléctricas	
126B	Análise de testemunhos e de perfilagens geofísicas de perfurações para a caracterização da rede de fraturas e do potencial de fluxo de água subterrânea na região do canal do Jurubatuba, São Paulo, SP	Raphael Martin Salaroli	Geologia	Reginaldo Antonio Bertolo
107B	Magnetismo, Ferrofluido e Corpos celestes	Renan Amorim	Física Geral	Alberto Tufaile
113B	Caracterização geofísica da anomalia de Jauru	Vinícius Knorre Ferreira Machado	Geofísica	Marta Silvia Maria Mantovani
120B	Imagem e Condução de Nanopartículas Magnéticas	William Tiago Batista Malouf	Física da Matéria Condensada	Said Rahnamaye Rabbani
253B	ESTUDO DO POLÍMERO DUROLON COMO DETECTOR DE TRAÇOS NUCLEARES	Yuri Abuchaim de Oliveira	Física Nuclear	Kelly Cristina Cezaretto Pires
<b>CIÊNCIAS HUMANAS</b>				
164B	O Discurso Ideológico e a Experiência Social: status e mobilidade social feminina em [Demóstenes] 59, Contra Neaira.	Aline Saes Rodrigues	História Antiga e Medieval	Norberto Luiz Guarinello
169B	Cartográfica histórica em livros didáticos sobre o Estado de São Paulo	André de Pina Moreira	Ensino-Aprendizagem	Antonia Terra de Calazans Fernandes
145B	Padre Antônio Vieira e o pensamento teológico acerca da escravidão	Beatriz Nowicki Galera	História do Brasil	Carlos Alberto de Moura Ribeiro Zeron
167B	As máscaras de Fellini: a leitura de Gilda de Mello e Souza sobre Satyricon	Bruno Leonardo dos Santos Correia	Filosofia Brasileira	Ricardo Nascimento Fabbrini
146B	O governo misto na tradição republicana	Caio Eduardo Cunha Leitão	Ética	Sergio Cardoso

154B	Território colombiano e comércio internacional: panorama dos fluxos internacionais de mercadorias	Carimie Romano	Geografia Regional	Maria Mônica Arroyo
162B	A ontologia dos objetos ideais em Husserl	Daniel Ballester Marques	História da Filosofia	Marcus Sacrini Ayres Ferraz
163B	Homossexualidades masculinas romanas: um estudo do Satyricon, de Petrônio.	Fabício Sparvoli Godoy	História Antiga e Medieval	Norberto Luiz Guarinello
138B	A presença da música popular na radiofonia paulistana (1920/1930)	Fernanda Barbosa dos Santos	História do Brasil	José Geraldo Vinci de Moraes
156B	O ensino de Geografia Agrária na escola pública: realidade e novas possibilidades	Fernando Gomes de Oliveira Tavares	Geografia Humana	Valeria de Marcos
165B	As centrais sindicais e os governos Lula e Dilma (2003 - 2014)	Francisco Prandi Mendes de Carvalho	Outras Sociologias Específicas	Paula Regina Pereira Marcelino
148B	O ator ilustrado: entre a sensibilidade e a razão	Gabriel da Costa	História da Filosofia	Luiz Fernando Batista Franklin de Matos
166B	Do cotidiano ao absurdo: um flamar por São Paulo	Gabriel Loureiro Magalhães Restiffe	Antropologia Urbana	Sylvia Maria Caiuby Novaes
150B	Lógica da modal de predicados - Abordagem por uma perspectiva histórica sobre a questão dos existentes e das modalidades	Guilherme Messias Pereira Lima	Filosofia Brasileira	Rodrigo Bacellar da Costa e Silva
157B	Alegoria e agonia. Repensando a experiência política após-1964 através de Terra em transe, um filme de Glauber Rocha.	Izabella Cardoso da Silva	História do Brasil	Gustavo José de Toledo Pedroso
160B	OS MAPAS NOS LIVROS DIDÁTICOS DE HISTÓRIA E SEUS DIÁLOGOS COM A TEMÁTICA INDÍGENA	Joabe França Mendonça	Ensino-Aprendizagem	Antonia Terra de Calazans Fernandes
168B	Construindo a Democracia no Cotidiano: Direitos Humanos, Violência e Confiança Institucional na Vila Matilde	Luisa Rocha Cardoso dos Santos	Geografia Humana	Sergio França Adorno de Abreu

161B	OS CAMINHOS DO SANITARISMO AO RODOVIARISMO NOS PROJETOS DAS VÁRZEAS DO RIO TIETÊ	Maiara Santana Oliveira	Geografia Humana	Fernanda Padovesi Fonseca
139B	Uma História da Percepção no Ocidente: De como as Bruxas se tornaram Bruxas (séculos XIV-XVII)	Marcela Delia	História Antiga e Medieval	Ana Paula Tavares Magalhães Tacconi
158B	A pena e o cocar: escrita e ação política guarani nos Trinta Povos das Missões	Maria Beatriz Correa Neves	História da América	Carlos Alberto de Moura Ribeiro Zeron
143B	Sociabilidades no Centro Cultural São Paulo: modos de fazer o espaço público	Mauricio Fernandes de Alcantara	Antropologia Urbana	Heitor Frúgoli Junior
151B	Democracia deliberativa: Reconstruindo o debate	Rachel Louise Eckert Oliveira	Filosofia Brasileira	Ricardo Ribeiro Terra
140B	O Corrupira e seus vizinhos na terra da uva: a família rural jundiáense e a urbanização	Rafael Antunes Padilha	Antropologia Rural	Ana Claudia Duarte Rocha Marques
159B	O sentido da formação, hoje.	Rafael Marino	Teoria Política	Bernardo Ricupero
142B	Entre a lógica e a contingência: o conceito de história em Merleau-Ponty	Rafael Zambonelli Nogueira	História da Filosofia	Marcus Sacrini Ayres Ferraz
152B	Mapeamento da produção latino-americana sobre história da ciência através da Revista Quipu (1984 - 1994)	Raiany Souza de Oliveira	História das Ciências	Márcia Regina Barros da Silva
147B	Territorialidades entre os Kaingang e entre os Guarani de S. Jerônimo da Serra (PR)	Roberta de Queiroz Hesse	Etnologia Indígena	Marta Rosa Amoroso
141B	Intolerância e Resistência: Análise do testemunho dos combates à Ditadura Militar	Rodrigo Basilio Pereira de Souza	História do Brasil	Zilda Marcia Gricoli Iokoi
155B	Uma análise sociológica da desigualdade de acesso à universidade: o caso do programa INCLUSP.	Rodrigo dos Santos Oliveira	Outras Sociologias Específicas	Marcia Regina de Lima Silva
144B	A narrativa rural uruguaia durante o Batllismo: Projeto de construção da nacionalidade ou movimento de resistência à modernização? (1919-1933)	Rovilson Sanches Portela	História da América	Gabriela Pellegrino

				Soares
153B	Greves de trabalhadores rurais no governo Dilma	Taina Holanda Caldeira Baptista	Outras Sociologias Específicas	Paula Regina Pereira Marcelino
170B	Arqueologia em sala de aula: a mediação através de materiais pedagógicos e as relações entre educação formal e não-formal.	Thamara Emilia Aluizio Nunes	Teoria e Método em Arqueologia	Camilo de Mello Vasconcellos
149B	O conceito de liberdade em Sêneca	Thiago Greggi	História da Filosofia	Mario Miranda Filho
<b>CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS</b>				
178B	Análise do Discurso da mídia sobre manifestações sociais (Estadão)	Amanda Ferreira de Oliveira	Jornalismo e Editoração	Marilia Pacheco Fiorillo
189B	A atuação oficial na preservação do centro histórico de Iguape	Barbara Marie van Sebroeck Lutiis Silveira Martins	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Maria Lucia Bressan Pinheiro
185B	As viagens de Aldo van Eyck: arquitetura e crítica(1947-1961)	Beatriz Yoshihara Caldeira Brandt	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	José Tavares Correia de Lira
175B	Os impactos do fim da Embrafilme na oferta de filmes brasileiros no mercado paulistano.	Carolina Agostin Paes Leme	Administração de Empresas	Josmar Andrade
177B	O Imaginário da Exclusão	Carolina Mantovani Paiva Pulice	Jornalismo e Editoração	Marilia Pacheco Fiorillo
194B	A efetividade da Política Nacional de Resíduos Sólidos na consolidação do direito dos catadores à remuneração pelos serviços ambientais prestados: Um estudo de caso da cooperativa Mãos Dadas no município de Ribeirão Preto.	Caroline Pereira dos Santos	Direitos Especiais	Ana Maria de Oliveira Nusdeo
191B	Ensaio projetuais para o assentamento precário e informal Jardim Jaqueline	Daniel Fleming Collaço	Projeto de Arquitetura e Urbanismo	Karina Oliveira Leitão
180B	Conforto termoacústico em São Paulo e influência de outras variáveis ambientais	Gabriel de Alencar Novaes	Tecnologia de Arquitetura e	Leonardo Marques

			Urbanismo	Monteiro
193B	O Projeto de Transposição do Rio São Francisco à luz do pensamento desenvolvimentista furtadiano para a superação das desigualdades regionais e da Constituição Federal de 1988	Gabriella de Alarcon Guimarães	Direito Público	Alessandro Serafim Octaviani Luis
181B	A Praça da Bandeira em São Paulo: ideias em conflito, realizações e projetos interrompidos	Gustavo Marques dos Santos	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Renato Cymbalista
184B	O sentido de religiosidade e as assimilações do Santo Sepulcro de Jerusalém nos templos Leon Batista Alberti.	Gustavo Natalino Vanini	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Andrea Buchidid Loewen
173B	POR QUE MARKETING? HISTORIAS DE VIDA DOS ALUNOS DO CURSO DE MARKETING DA EACH USP E AS REPRESENTAÇÕES SOCIAIS ENVOLVIDADAS NA ESCOLHA DE CARREIRA	Gustavo Soares dos Santos Ramalho	Administração de Empresas	Andrea Leite Rodrigues
182B	O desafio da gestão das Zonas Especiais de Interesse Social (ZEIS) de áreas subutilizadas ou vazias em São Paulo	Julia Ferreira de Sa Borrelli	Métodos e Técnicas do Planejamento Urbano e Regional	Paula Freire Santoro
179B	Contribuições da Avaliação Ambiental Estratégica para a melhoria das considerações ambientais em programas habitacionais	Juliana Siqueira Gay	Métodos e Técnicas do Planejamento Urbano e Regional	Luis Enrique Sanchez
176B	Perfil dos egressos do curso de Relações Públicas da ECA/USP: análise qualitativa das novas diretrizes curriculares do curso de Relações Públicas	Karina Ferrara Barros	Relações Públicas e Propaganda	Maria Aparecida Ferrari
190B	São Paulo , os estrangeiros e a cidade. A construção de territórios e lugares : comprar, vender, comer (1870,1950)	luiza helena amoroso de oliveira	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Ana Lucia Duarte Lanna
198B	A Construção de um Museu-Casa: Estudo sobre a Casa Guilherme de Almeida	Manuella Cosmo de Melo Santos	Museologia	Paulo César Garcez Marins
196B	Sob os olhos de Diké: uma análise do nexos de sentido entre as teorizações do Poder Moderador e do Controle de Constitucionalidade em abstrato	Marco Antônio Moraes Alberto	Direito Público	Sebastiao Botto de Barros Tojal

183B	A ESPACIALIDADE DENTRO DO LIVRO OBJETO / DE ARTISTA PARA CRIANÇA	Marina Dimperio Lima	Programação Visual	Clice de Toledo Sanjar Mazzilli
195B	Para que sumular? Uma análise da edição de súmulas vinculantes pelo STF	Pedro Ernesto Vicente de Castro	Direito Público	Conrado Hubner Mendes
188B	Buenos Aires: memórias de dor na paisagem urbana	Rebeca Lopes Cabral	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Marianna Boghosian Al Assal
192B	Design Emergencial: Projeto preliminar de equipamento para abrigos temporários com grupos afetados por desastres relacionados às chuvas	Renata Monteiro Peres	Projeto de Arquitetura e Urbanismo	Lara Leite Barbosa de Senne
186B	Estudo do impacto da iluminação artificial por LED no ciclo circadiano em usuários de escritórios paulistanos.	Rose Raad	Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo	Leonardo Marques Monteiro
174B	Análise do Programa "Turismo do Saber" como Experiência de Turismo Social	Stephanie Piffer Cinquina Trevisani	Turismo	Marcelo Vilela de Almeida
197B	CASA-ALDEIA: MICROCOSMO	Thiago Magri Benucci	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Pedro de Niemeyer Cesarino
172B	A UTILIZAÇÃO DOS PARQUES URBANOS PARA O LAZER: o caso do Parque Centenário, Mogi das Cruzes – SP	Vanessa Miwa Fugimoto	Turismo	Rita de Cássia Giraldi
171B	Elaboração de índices de impacto das publicações científicas de turismo no Brasil	Xuanyi Wang	Turismo	Alexandre Panosso Netto
187B	Patrimônio Edificado do Brás	Yasmin Darviche	Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	Beatriz Mugayar Kuhl
254B	O conceito Nudge e sua aplicabilidade na administração	Bárbara Cruz Souza	Administração de Empresas	Ana Cristina Limongi Franca

255B	Instrumentos financeiros derivativos: sua importância, seus benefícios e seus riscos	Gabriela Yumi Shirakawabe	Ciências Contábeis	Mara Jane Contrera Malacrida
256B	Investigações sobre a rotatividade no mercado de trabalho brasileiro	Andre Mello Jablonski	Economia dos Recursos Humanos	Renata Del Tedesco Narita
<b>ENGENHARIAS</b>				
225B	Modelagem de relés de proteção para simulador de transitórios	Alexandre Menezes de Aguiar	Sistemas Elétricos de Potência	Silvio Giuseppe Di Santo
219B	Redes Adaptativas Não Lineares	Anderson Tavares de Andrade	Telecomunicações	Magno Teófilo Madeira da Silva
230B	DESENVOLVIMENTO DE ETILÔMETRO SEM FIO UTILIZANDO SENSORES DE ÓXIDO DE ESTANHO	Augusto Ruy Machado	Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos	WESLEY BECARI
217B	AVALIAÇÃO DA INFLUENCIA DA CONCENTRAÇÃO DE NITROGÊNIO AMONICAL NA DIGESTÃO ANAERÓBIA DA FRAÇÃO ORGÂNICA DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS EM SISTEMA DE REATORES OPERADOS EM BATELADAS	Bruno Alves Pereira	Engenharia Hidráulica	Ronan Cleber Contrera
203B	Análise de Sinais de Áudio e de Voz	Caio Vinícius Batista Pereira	Telecomunicações	Miguel Arjona Ramirez
227B	JÚPITER I - DESENVOLVIMENTO DE PARAQUEDAS SEMI-ELIPSOIDAIAS	Diego Ferraz Nazaré	Materiais e Processos para Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial	Edilson Hiroshi Tamai
222B	Levantamento dos investimentos em cultura com renúncia fiscal através da Lei Rouanet	Evelyn Mitsuka Kumano	Engenharia Econômica	Davi Noboru Nakano
208B	Nanocompósitos argila organofílica borracha contendo papel e papelão usado.	Felipe Cebukin	Materiais Não-Metálicos	Francisco Rolando Valenzuela Diaz
204B	Investigação de compressão dinâmica em risers em catenária por meio de simulações computacionais	Fernanda Miyamoto Nakamura	Estruturas Navais e Oceânicas	Alfredo Gay Neto



221B	Porosidade de Agregados Miúdos Reciclados a partir do Processamento de Resíduos de Construção e Demolição	Fernando de Oliveira Lima Xavier	Pesquisa Mineral	Carina Ulsen
226B	Armazenamento termoquímico intersazonal de energia solar integrado ao sistema de aquecimento de água de um edifício na cidade de São Paulo	Filipe Rodrigues de Abreu	Engenharia Térmica	Racine Tadeu Araujo Prado
206B	Avaliação Ambiental Estratégica e Avaliação Ambiental Integrada de bacias hidrográficas: análise de instrumentos aplicados ao planejamento de recursos hídricos	Flora Kaori Abuno	Recursos Hídricos	Amarilis Lucia Casteli Figueiredo Gallardo
200B	Estudo experimental do escoamento por tubo de admissão de um dispositivo de auxílio ventricular pediátrico	Guilherme da Costa Barro Novo	Engenharia Médica	Bruno Souza Carmo
215B	Estudo numérico de escoamento multifásico e não-newtoniano usando método de partículas	Hugo Mitsuo Sakamoto	Construção Civil	Marcio Michiharu Tsukamoto
202B	Estudo de transistores 3D	Jose Augusto Padovese Peixoto	Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas; Instrumentação	João Antonio Martino
210B	Fabricação de Nano-Partículas de gama-Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> para Estudos de Estabilidade Coloidal e Magneto-Reologia de Dispersões Aquosas para Aplicações em Ferrofluidos	Juliana Véra Silva	Materiais Não-Metálicos	Douglas Gouvea
199B	Desenvolvimento de catálogo embarcado de estrelas para sensores estelares autônomos	Karoline Carvalho Burger	Sistemas Aeroespaciais	Fabio de Oliveira Fialho
205B	ESTUDO EXPERIMENTAL DE INCRUSTAÇÃO EM TROCADORES DE CALOR NO PROCESSO DE PASTEURIZAÇÃO DE LEITE	Larissa do Val Siqueira	Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química	Carola Gean Carla Caverro Gutierrez
218B	ESTUDO DO TRANSISTOR BE SOI MOSFET	Leonardo Shimizu Yojo	Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos	João Antonio Martino
209B	Competências do Gestor de TI	Lucas Augsten Galvao	Engenharia Econômica	Renato de Oliveira Moraes

220B	UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS DE MÉTODOS SEM MALHA EM UM CÓDIGO COMPUTACIONAL PARA INTERPOLAÇÃO DE DADOS	Luiz Felipe Pedao	Estruturas	Dimas Betioli Ribeiro
201B	Estimação robusta de direção de chegada em arranjos de sensores baseada em técnicas de estimação esparsa	Mateus de Campos da Silva	Telecomunicações	Vitor Heloiz Nascimento
207B	Implementação de Sistema Especialista para Seleção de Elementos de Máquinas	Mateus Mayer	Projetos de Máquinas	Gilberto Francisco Martha de Souza
212B	Plataforma Para a Implementação de Conversores Monofásicos e Trifásicos Auto-Comutados de Baixa Tensão Para Uso em Laboratório Didático	Moreno de Oliveira	Sistemas Elétricos de Potência	Lourenço Matakas Junior
228B	Simulação do escoamento em meio poroso utilizando o método MPS	Pedro Duarte	Fenômenos de Transporte	Ricardo Cabral de Azevedo
214B	MODELAGEM NUMÉRICA DO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL DE EMBARCAÇÕES DE PLANEIO	Rafael Grillo Illipronti	Projeto de Navios e de Sistemas Oceânicos	Bernardo Luis Rodrigues de Andrade
211B	AVALIAÇÃO DA UNIDADE DE PROCESSAMENTO CONTÍNUO DE ALIMENTOS LÍQUIDOS POR MICRO-ONDAS	Richard Yukio Lopes Homma	Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química	Jorge Andrey Wilhelms Gut
216B	Acoplamento computacional de método de partículas (MPS) com Método de Elementos de Contorno para análise de fenômenos altamente não lineares em domínios ilimitados	Rodrigo Carneiro da Silva	Hidrodinâmica de Navios e Sistemas Oceânicos	Kazuo Nishimoto
213B	Desenvolvimento de mercado de ações artificial baseado em agentes para o estudo da dinâmica de mercados de ações reais	Rodrigo Lazzaris Fernandez	Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos	João Francisco Justo Filho
229B	Desenvolvimento de um Fleboscópio de baixo custo	Samara Silva Arbage Brito	Bioengenharia	John Paul Hempel Lima
223B	SISTEMA DE CONTROLE DO AMBIENTE EM EXPERIMENTO COM ABELHAS	Vinicius Costa Meneses Nunes	Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles	Andre Riyuiti Hirakawa

			Eletrônicos	
224B	Classificacao Geomecânica do Túnel Monte Seco por meio de escaneamento a laser	Vitor Patricio Cantarella	Geotécnica	Marcos Massao Futai
<b>LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES</b>				
237B	Ensaio de tradução da poesia de Mahmoud Darwich - o "Poema da terra" e outros poemas	Alexandre Facuri Chareti	Literaturas Estrangeiras Modernas	Michel Sleiman
231B	Motivação metonímica em fraseologismos alemães que contêm a palavra "rot"	Carolina Ribeiro Minchin	Línguas Estrangeiras Modernas	Eva Maria Ferreira Glenk
236B	A exposição oral no contexto acadêmico	Cinthia de Souza Bezerra	Línguas Estrangeiras Modernas	Eliane Gouvêa Lousada
240B	O alcoólatra por ele mesmo: o papel da metáfora na construção da identidade	Claudia Castanheira Cardoso	Teoria e Análise Lingüística	Paulo Roberto Gonçalves Segundo
233B	Dulcis Vox - Um estudo do decoro nas odes de Horácio	Daniel Silva de Abreu	Literaturas Clássicas	Alexandre Pinheiro Hasegawa
234B	A construção das personagens e suas relações com a violência na obra de Plínio Marcos	Davi Pacheco Alves de Souza	Literatura Brasileira	Joao Roberto Gomes de Faria
242B	Acervo do MAC USP Nova Sede: uma proposta de Conservação Preventiva	Jessica Cavalcante Santos	Artes Plásticas	Ana Gonçalves Magalhães
235B	Tradução e estudo histórico-narratológico do diálogo Critias de Platão.	Leandro Ferreira de Aquino	Literaturas Clássicas	Breno Battistin Sebastiani
238B	A representação da personagem feminina: a pastora Marcela de "Dom Quixote" de Miguel de Cervantes	Maria Cecilia Fernández Uhart	Literaturas Estrangeiras Modernas	Maria Augusta da Costa Vieira
232B	Faces de Orfeu: Breve estudo sobre a presença de Orfeu na lírica alemã entre os anos 1913 e 1927.	Mariana Araujo Braga	Literaturas Estrangeiras	Juliana Pasquarelli

			Modernas	Perez
241B	A indignação nos discursos favoráveis à redução da maioria penal	Mayara Souza Novais	Língua Portuguesa	Paulo Roberto Gonçalves Segundo
239B	A recepção humanista dos clássicos: Análise comparativa entre O Burro de Ouro e Lazarillo de Tormes.	Stephanie Iris Batista	Literaturas Clássicas	Elaine Cristine Sartorelli
<b>OUTRAS</b>				
243B	Sistema Cantareira (São Paulo – Brasil): análise das instituições e dos atores envolvidos na gestão da água entre 2004 e 2014	Amanda Escudero	Ciências Ambientais	Ana Paula Fracalanza
244B	Uma análise sobre as zonas especiais de interesse social no Centro Histórico de São Paulo : desafios e perspectivas	Ana Carolina Martins	Ciências Ambientais	Silvia Helena Zanirato
247B	Investigação de Paradigmas de Interação e Desenvolvimento de Interfaces Controladas pelo Olhar	Ana Paula da Silva Lemos	Tecnologia e Inovação	Flávio Luiz Coutinho
248B	Análise Estatística da Aprendizagem dos Alunos do Primeiro Ano da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo	Ana Paula Gomes	Multidisciplinar	Elsa Vásquez Alvarez
249B	SISTEMA DE DETECÇÃO DE UMIDADE UTILIZANDO ANTENA PATCH DE MICROFITA	Caoe Ferreira Magalhaes	Tecnologia e Inovação	Fatima Salete Correra
245B	Memórias da moda brasileira: uma vivência de Dona Laís Pearson.	Gabriela Machuca Fonseca	Multidisciplinar	Francisca Dantas Mendes
251B	Caracterização molecular de coronavírus em morcegos do Estado de São Paulo.	Luiz Aurélio de Campos Crispin	Biomedicina	Luiz Gustavo Bentim Góes
246B	Análise da rede hipercúbica e aplicações à supercomputação	Paula Araújo Toyota	Tecnologia e Inovação	Alexandre Ferreira Ramos
250B	Atrofia Cerebelar em idosos Sedentários: Um estudo baseado em imagens de Ressonância Magnética	Wesley de Paulo Silverio	Biomedicina	Rafael Emidio da Silva