



COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR

PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2023

EDITAL Nº 02/2023 - RESULTADO PRELIMINAR

PROCESSO Nº 23038.000507/2023-36

A PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES, no uso de suas atribuições, conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 11.238, de 18.10.2022, torna público o resultado preliminar do Edital nº 02 - Prêmio Capes de Tese - Edição 2023, publicado no DOU de 23.02.2023, seção 3, pág. 37:

Relação de Premiados - Prêmio Capes de Tese - Edição 2023

Área de Avaliação	Autor	Título da Tese	Programa	IES	Orientador	Coorientador
ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E DE EMPRESAS, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E TURISMO	EDSON LUIS KUZMA	Modelos de negócios de economia circular, inovação, recuperação de recursos e proposição de valor nos negócios: desenvolvimento e validação de uma escala de mensuração	ADMINISTRAÇÃO	UNOESC	SIMONE SEHNEM	-
ANTROPOLOGIA / ARQUEOLOGIA	IGOR MORAIS MARIANO RODRIGUES	Tramas da Tecnologia: etnoarqueologia da variabilidade dos trançados dos povos do Mapuera	ARQUEOLOGIA	USP	FABIOLA ANDREA SILVA	RUBEN CAIXETA DE QUEIROZ
ARQUITETURA, URBANISMO E DESIGN	ISABELLA DE SOUZA SIERRA	SISTEMAS DE VIABILIZAÇÃO E PADRONIZAÇÃO DA ANTROPOMETRIA DIGITAL ESTÁTICA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA MOTORA	DESIGN	UFPR	MARIA LUCIA LEITE RIBEIRO OKIMOTO	-

ARTES	KHETLEN DA COSTA TAVARES	RESSONÂNCIAS DE AFETOS raízes Afro-indígenas retratas	ARTES VISUAIS	UDESC	SILVANA BARBOSA MACEDO	-
ASTRONOMIA / FÍSICA	SERGIO LUIZ NOVI JUNIOR	Investigation of functional neuroplasticity in the human brain with near-infrared spectroscopy	FÍSICA	UNICAMP	RICKSON COELHO MESQUITA	-
BIODIVERSIDADE	JULIANO FRANCO DE MORAES	A influência de aspectos socioculturais dos Povos Indígenas na estrutura, diversidade e composição da floresta Amazônica	ECOLOGIA	USP	ALEXANDRE ADALARDO DE OLIVEIRA	CHARLES ROLAND CLEMENT
BIOTECNOLOGIA	KIM KLEY VALLADARES DIESTRA	INTEGRATED SUGARCANE BAGASSE BIOREFINERY FOR THE PRODUCTION OF XYLANASES, XYLOOLIGOSACCHARIDES AND SECOND-GENERATION BIOETHANOL APPLYING IMIDAZOLE AS NEW GREEN SOLVENT	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	UFPR	LUCIANA PORTO DE SOUZA VANDENBERGHE	CARLOS RICARDO SOCCOL
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	HECTOR IGNACIO AZPURUA PEREZ IMAZ	Terrain-Aware Autonomous Exploration of Unstructured Confined Spaces	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO	UFMG	DOUGLAS GUIMARAES MACHARET	MARIO FERNANDO MONTENEGRO CAMPOS
CIÊNCIA DE ALIMENTOS	MARIA ISABEL LANDIM NEVES	Corante natural azul à base de leite e Genipa americana L. para a indústria de alimentos: Obtenção, mecanismo de reação e design de partículas utilizando carreadores prebióticos	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	UNICAMP	MARIA ANGELA DE ALMEIDA MEIRELES PETENATE	ERIC KEVEN SILVA
CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS	DAVID PAULO SUCCI JUNIOR	Legitimizing violence: military operations within Brazilian borders	RELAÇÕES INTERNACIONAIS (UNESP - UNICAMP - PUC-SP)	UNESP-REITORIA	HECTOR LUIS SAINT PIERRE	-
CIÊNCIAS AGRÁRIAS I	PEDRO HENRIQUE LIMA ALENCAR	TOO MUCH, TOO LITTLE – ENTROPY AND STATISTICS AS TOOLS FOR HYDROLOGY: A SCIENCE OF IRREGULAR DISTRIBUTION OF DATA AND EVENTS	ENGENHARIA AGRÍCOLA	UFC	JOSE CARLOS DE ARAUJO	-
CIÊNCIAS AMBIENTAIS	ARGEMIRO TEIXEIRA LEITE FILHO	INTERAÇÕES ENTRE DESMATAMENTO, MUDANÇAS CLIMÁTICAS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA NO CERRADO E NA AMAZÔNIA BRASILEIRA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS	UFMG	BRITALDO SILVEIRA SOARES FILHO	-
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	JOICYMARA SANTOS XAVIER	ThermoMutDB e SARS-CoV-2 Africa Dashboard: abordagens de ciência de dados para integração, análise e vigilância de dados biológicos	BIOINFORMÁTICA	UFMG	DOUGLAS EDUARDO VALENTE PIRES	-

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LUCIA VON MENGDEN MEIRELLES	Modelos Preditivos e Validação de Marcadores da Qualidade Oocitária Utilizando Células do Cumulus Oophorus Humano: O case OстераTest®	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA)	UFRGS	FABIO KLAMT	-
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	BRENDA KISCHKEL	Explorando as vias de inflamação em infecções fúngicas endêmicas e potenciais novas estratégias de tratamento	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA)	USP	CARLOS PELLESCI TABORDA	-
CIÊNCIAS DA RELIGIÃO E TEOLOGIA	ANDRE DANIEL REINKE	PAIXÃO POR ISRAEL: ASPECTOS DA JUDEOFILIA NO PROTESTANTISMO BRASILEIRO E SEUS REFLEXOS NO COTIDIANO RELIGIOSO DO BRASIL	TEOLOGIA	EST	WILHELM WACHHOLZ	-
COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO	LORENA CRUZ ESTEVES	ATIVISMO DE MULHERES INDÍGENAS EM AMBIENTES DIGITAIS: Diálogos sobre (de)colonialidades e resistências comunicativas.	Comunicação, Cultura e Amazônia	UFPA	DANILA GENTIL RODRIGUEZ CAL LAGE	-
DIREITO	LUCIANA COSTA FERNANDES	ENTRE VIVOS E MORTOS: Uma etnografia documental sobre a atuação da magistratura em quinze operações policiais nas favelas da zona norte do Rio de Janeiro	DIREITO	PUC-RIO	MARCIA NINA BERNARDES	-
ECONOMIA	LUIZ FELIPE CAMPOS FONTES	Empirical Essays On Human Capital	ECONOMIA DE EMPRESAS	FGV/SP	BRUNO FERMAN	-
EDUCAÇÃO	MARCO ANTONIO DE SANTANA	REPRESENTAÇÕES DE PRECEPTORAS NA OBRA DE MÁRIO DE ANDRADE - CONTO E ROMANCE (1923-1944)	EDUCAÇÃO	UFU	RAQUEL DISCINI DE CAMPOS	-
EDUCAÇÃO FÍSICA	WALTER AQUILES SEPULVEDA LOYOLA	THEORETICAL FOUNDATIONS AND FUTURE PERSPECTIVES FOR NEW EVALUATIONS AND CLINICAL INTERVENTIONS IN INDIVIDUALS WITH COPD WITH SARCOPENIA: THE INTERACTION BETWEEN GERONTOLOGY AND PULMONOLOGY	CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO	UEL	VANESSA SUZIANE PROBST	-
ENFERMAGEM	KATHERINE MARIA SOLIS CORDERO	INTERVENÇÕES REMOTAS DE PROMOÇÃO DA PARENTALIDADE E SEU EFEITO NA INTERAÇÃO CUIDADOR-CRIANÇA E NO DESENVOLVIMENTO INFANTIL	ENFERMAGEM	USP	ELIZABETH FUJIMORI	-
ENGENHARIAS I	LUISA VIEIRA LUCCHESI	MODELAGEM DE SUSCETIBILIDADE E DE LIMIARES DE PRECIPITAÇÃO PARA	RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL	UFRGS	OLAVO CORREA PEDROLLO	-

		DESLIZAMENTOS DE TERRA UTILIZANDO MÉTODOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA				
ENGENHARIAS II	STEFANO FERRARI INTERLENGHI	SUPERSONIC SEPARATOR – DESIGN AND APPLICATIONS IN THE NATURAL GAS AND AEROSPACE INDUSTRIES	Engenharia de Processos Químicos e Bioquímicos	UFRJ	JOSE LUIZ DE MEDEIROS	OFELIA DE QUEIROZ FERNANDES ARAUJO
ENGENHARIAS III	JOAO LUIZ JUNHO PEREIRA	DEVELOPMENT OF A MULTI-OBJECTIVE OPTIMIZATION ALGORITHM BASED ON LICHTENBERG FIGURES	ENGENHARIA MECÂNICA	UNIFEI	GUILHERME FERREIRA GOMES	SEBASTIAO SIMOES DA CUNHA JUNIOR
ENGENHARIAS IV	ANDRES DE JESUS ARGUELLO GUILLEN	METHODOLOGIES FOR ANALYSIS, MANAGEMENT AND MITIGATION OF RESONANCE IN WIND PARKS	ENGENHARIA ELÉTRICA	UNICAMP	WALMIR DE FREITAS FILHO	-
ENSINO	PATRICIA MIE MATSUO	Práticas escolares de Educação em Redução de Riscos e Desastres Socioambientais	ENSINO DE CIÊNCIAS (MODALIDADES FÍSICA, QUÍMICA E BIOLOGIA)	USP	ROSANA LOURO FERREIRA SILVA	-
FARMÁCIA	JOAO PEDRO RUEDA FURLAN	Caracterização molecular de isolados de Escherichia coli multidroga resistentes obtidos do meio ambiente	Biociências e Biotecnologia	USP/RP	ELIANA GUEDES STEHLING	-
FILOSOFIA	NATALIA MENDES TEIXEIRA	O QUE UM FILÓSOFO DA EXISTÊNCIA AINDA TEM A DIZER SOBRE A CONSCIÊNCIA? KIERKEGAARD E O PROBLEMA DA BEVIDSTHED	FILOSOFIA	UNISINOS	INACIO HELFER	GABRIEL FERREIRA DA SILVA
GEOCIÊNCIAS	MARCUS VINICIUS THEODORO SOARES	DISTRIBUIÇÃO DE SEDIMENTOS E PALEOSSOLOS EM ANTIGOS SISTEMAS FLUVIAIS DISTRIBUTIVOS: PROXIES PARA INTERPRETAÇÕES PALEOAMBIENTAIS E ESTRATIGRÁFICAS	GEOCIÊNCIAS	UNICAMP	GIORGIO BASILICI	-
GEOGRAFIA	LAIS RIBEIRO SILVA	Agronegócio globalizado e uso do território no contexto de financeirização: o Grupo Cosan e o setor sucroenergético brasileiro	GEOGRAFIA	UFU	MIRLEI FACHINI VICENTE PEREIRA	-
HISTÓRIA	EMILLA GRIZENDE GARCIA	Censura negociada: as telenovelas de Dias Gomes na Rede Globo entre 1969 e 1979.	HISTÓRIA	UFJF	ALESSANDRA SOUZA MELETT BRUM	-
INTERDISCIPLINAR	SARA ALEXANDRA RESTREPO VALENCIA	Avaliação da viabilidade técnico-econômica de sistemas BECCS na geração de eletricidade com uso de biomassa residual da cana	PLANEJAMENTO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	UNICAMP	ARNALDO CESAR DA SILVA WALTER;	

LINGUÍSTICA E LITERATURA	NAYLANE ARAUJO MATOS	Estudos Feministas da Tradução no Brasil: Percursos históricos, teóricos e metodológicos na produção científica nacional (1990-2020)	ESTUDOS DA TRADUÇÃO	UFSC	ANDREIA GUERINI	-
MATEMÁTICA / PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	JOSE ALVES OLIVEIRA	SOME TOPICS ON FINITE FIELDS	MATEMÁTICA	UFMG	FABIO ENRIQUE BROCHERO MARTINEZ	-
MATERIAIS	ANA ELISA FERREIRA DE OLIVEIRA	Desenvolvimento de Eletrodos Impressos em Papel para Determinação do Biomarcador de Câncer CA 15-3 em Amostras Biológicas	FISICA E QUIMICA DE MATERIAIS	UFSJ	ARNALDO CESAR PEREIRA	-
MEDICINA I	THIAGO CERQUEIRA SILVA	Digital health for monitoring the effectiveness of vaccines against COVID-19 in Brazil	CIÊNCIAS DA SAÚDE	UFBA	VIVIANE SAMPAIO BOAVENTURA DE OLIVEIRA	MANOEL BARRAL NETTO
MEDICINA II	PEDRO HENRIQUE RODRIGUES DA SILVA	Redes cerebrais estruturais e funcionais: das conexões à cognição. Um estudo aplicado em Doença Cerebral de Pequenos Vasos	FÍSICA APLICADA À MEDICINA E BIOLOGIA	USP/RP	RENATA FERRANTI LEONI	-
MEDICINA III	MARIA JULIA DE OLIVEIRA MIELE	ASSOCIAÇÕES ENTRE ESTADO NUTRICIONAL MATERNO E OS DESFECHOS GESTACIONAIS ADVERSOS EM COORTE DE NULÍPARAS DE BAIXO RISCO	TOCOGINECOLOGIA	UNICAMP	JOSE GUILHERME CECATTI	MATIAS COSTA VIEIRA; RODOLFO DE CARVALHO PACAGNELLA
MEDICINA VETERINÁRIA	CRISTINA KRAEMER ZIMPEL	Host adaptation of Mycobacterium tuberculosis and Mycobacterium bovis: a genomic and transcriptional approach	EPIDEMIOLOGIA EXPERIMENTAL APLICADA ÀS ZOOSE	USP	ANA MARCIA DE SA GUIMARAES	-
NUTRIÇÃO	GILCIANE CEOLIN	DETERMINANTES DAS CONCENTRAÇÕES SÉRICAS DA VITAMINA D E A SUA ASSOCIAÇÃO COM SINTOMAS DEPRESSIVOS EM IDOSOS DE FLORIANÓPOLIS-SC	NUTRIÇÃO	UFSC	JULIA DUBOIS MOREIRA	DEBORA KURRLE RIEGER VENSKE
ODONTOLOGIA	LORENA LUCIA COSTA LADEIRA	DETERMINANTES SOCIAIS, ECONÔMICOS E CONSUMO DE AÇÚCARES: PERSPECTIVA SINDÊMICA PARA CÁRIE, DOENÇA PERIODONTAL E OUTRAS DOENÇAS NÃO TRANSMISSÍVEIS EM ADOLESCENTES	ODONTOLOGIA	UFMA	CECILIA CLAUDIA COSTA RIBEIRO DE ALMEIDA	-
PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL / DEMOGRAFIA	BIANCA SIQUEIRA MARTINS DOMINGOS	É O VALE! CARTOGRAFIAS DE INTERVENÇÕES ARTÍSTICAS VISUAIS URBANAS E NARRATIVAS POR DIREITO À	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	UNIVAP	FABIANA FELIX DO AMARAL E SILVA	VALERIA REGINA ZANETTI

		CIDADE E CIDADINIDADE NO VALE DO PARAÍBA PAULISTA				
PSICOLOGIA	LUARA CARVALHO RIBEIRO DA MOTTA	DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL DE UNIVERSITÁRIOS: DA IDENTIDADE PROFISSIONAL À INTERVENÇÃO DE PLANEJAMENTO DE CARREIRA	PSICOLOGIA	UNIVERSO	LUCIANA MOURAO CERQUEIRA E SILVA	-
QUÍMICA	FABIO GODOY DELOLO	Processos sustentáveis de hidroformilação: solventes verdes, tecnologias one-pot e catalisadores de cobalto	QUÍMICA	UFMG	ELENA VITALIEVNA GOUSSEVSKAIA	EDUARDO NICOLAU DOS SANTOS
SAÚDE COLETIVA	MARIANA RAMOS PITTA LIMA	TECNOLOGIAS BIOMÉDICAS E ABORTO EM UMA MATERNIDADE PÚBLICA DE SALVADOR: ESTUDO ETNOGRÁFICO	SAÚDE COLETIVA	UFBA	CECILIA ANNE MCCALLUM	GREICE MARIA DE SOUZA MENEZES
SERVIÇO SOCIAL	PAULO WESCLEY MAIA PINHEIRO	ENTRE OS RIOS QUE TUDO ARRASTAM E AS MARGENS QUE OS OPRIMEM: AS DETERMINAÇÕES ONTOLÓGICAS DA UNIDADE EXPLORAÇÃO-OPRESSÃO	POLÍTICA SOCIAL	UNB	IVANETE SALETE BOSCHETTI	-
SOCIOLOGIA	LUCAS FAIAL SONEGHET	CUIDAR ATÉ A MORTE: O PROCESSO DE MORRER EM UM SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA DOMICILIAR PALIATIVA DO SUS	SOCIOLOGIA E ANTROPOLOGIA	UFRJ	FREDERIC RAOUL NADINE MARIE VANDENBERGHE	-
ZOOTECNIA / RECURSOS PESQUEIROS	THAIS CORREIA COSTA	FETAL PROGRAMMING AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF THE SKELETAL MUSCLE DEVELOPMENT IN RUMINANTS	ZOOTECNIA	UFV	MARCIO DE SOUZA DUARTE	-

Relação de Menções Honrosas - Prêmio Capes de Tese - Edição 2023

Área de Avaliação	Autor	Título da Tese	Programa	IES	Orientador	Coorientador
ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E DE EMPRESAS, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E TURISMO	SIMONY RODRIGUES MARINS	EMPREENDEDORISMO CULTURAL COMO PRÁTICA ESTÉTICA: UMA ETNOGRAFIA ESTÉTICA DO EMPREENDEDORISMO MUSICAL EM SALVADOR, BAHIA	ADMINISTRAÇÃO	UFBA	EDUARDO PAES BARRETO DAVEL	-

ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E DE EMPRESAS, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E TURISMO	LARA MENDES CHRIST BONELLA SEPULCRI	NONPROFIT BRAND ORIENTATION IN AN EMERGING COUNTRY: antecedents, consequents, and barriers	ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS	FUCAPE	EMERSON WAGNER MAINARDES	-
ANTROPOLOGIA / ARQUEOLOGIA	FELIPE SOTTO MAIOR CRUZ	LETALIDADE BRANCA Negacionismo, violência anti-indígena e as políticas de genocídio	ANTROPOLOGIA	UNB	LUIS ABRAHAM CAYON DURAN	-
ANTROPOLOGIA / ARQUEOLOGIA	CARLOS EDUARDO MACHADO	A "ARTE DO RODEIO": PEÕES, TOUROS E TROPEIROS NA SOCIEDADE DO AGRONEGÓCIO	ANTROPOLOGIA SOCIAL	UNICAMP	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	-
ARQUITETURA, URBANISMO E DESIGN	MARIANA VALICENTE MOREIRA	LINGUAGENS E CORPOS NO DISCURSO DO 'SLAM DAS MINAS': ambiências de resistência e resignificação espacial por meio de mulheres nas batalhas de poesia urbana	ARQUITETURA	UFRJ	ETHEL PINHEIRO SANTANA	NIELS ALBERTSEN
ARQUITETURA, URBANISMO E DESIGN	PRISCILA MESQUITA MUSA	Quem vê cara não vê ancestralidade Arquivos fotográficos e memórias insurgentes de Belo Horizonte	ARQUITETURA E URBANISMO	UFMG	RENATA MOREIRA MARQUEZ	-
ARTES	VICENTE CARLOS PEREIRA JUNIOR	ENSAIAR HEGEMONIA: PRÁTICAS CONTEMPORÂNEAS DE TEATRO POLÍTICO NO BRASIL	ARTES CÊNICAS	UNIRIO	JOSE DA COSTA FILHO	-
ARTES	JONATHA MAXIMINIANO DO CARMO	Uma perspectiva crítico-racial da História da Música Brasileira (1926) de Renato Almeida	MÚSICA	UFMG	GLAURA LUCAS	-
ASTRONOMIA / FÍSICA	DAVID FRANCISCO CAMARENA TORRES	Pushing the boundaries of modern cosmology: physics beyond the Copernican principle	ASTROFÍSICA, COSMOLOGIA E GRAVITAÇÃO	UFES	VALERIO MARRA	LUCA AMENDOLA
ASTRONOMIA / FÍSICA	HIGOR YUDI DUENHA SIGAKI	Física Estatística e Aprendizagem de Máquina Aplicadas ao Estudo de Sistemas Complexos	FÍSICA	UEM	HAROLDO VALENTIN RIBEIRO	-
BIODIVERSIDADE	CECILIA FERREIRA DE MELLO	Taxocenose e Morfologia de Mosquitos (Diptera: Culicidae) com ênfase na tribo Mansoniini em áreas de aproveitamento hidrelétrico na Amazônia, estado de Rondônia - Brasil	BIOLOGIA ANIMAL	UFRRJ	JERONIMO AUGUSTO FONSECA ALENCAR	-

BIODIVERSIDADE	STELLA MANES DA SILVA MOREIRA	Nature-based solutions for climate change adaptation: from global to local scale analysis	ECOLOGIA	UFRJ	MARIANA MONCASSIM VALE	-
BIOTECNOLOGIA	MARILIANA LUIZA FERREIRA ALVES	Desenvolvimento de vacinas recombinantes contra Clostridium septicum e Clostridium haemolyticum	BIOTECNOLOGIA	UFPEL	FABRICIO ROCHEDO CONCEICAO	MARCOS ROBERTO ALVES FERREIRA
BIOTECNOLOGIA	THUANY DE ALENCAR E SILVA	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL REGENERATIVO DOS PEPTÍDEOS IDR-1018, SYNOECA-MP E PEP14 E POTENCIAIS ANTI-MELANOGÊNICO E ANTIINFLAMATÓRIO DO PEP14	CIÊNCIAS GENÔMICAS E BIOTECNOLOGIA	UCB-TAG	JULIANA LOTT DE CARVALHO	-
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	GUSTAVO HENRIQUE DE ROSA	Análise de Aprendizado Adversarial baseado em Similaridade na Geração de Texto	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	UNESP-SJRP	JOAO PAULO PAPA	-
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	FILIPPE DWAN PEREIRA	Towards AI-human hybrid online judges to support decision making for CS1 instructors and students	INFORMÁTICA	UFAM	ELAINE HARADA TEIXEIRA DE OLIVEIRA	-
CIÊNCIA DE ALIMENTOS	AUGUSTO BENE TOME CONSTANTINO	Obtenção de proteínas e amido de amaranto e sua aplicação em coacervação complexa para carregamento de compostos bioativos em produtos alimentícios	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	UFRRJ	EDWIN ELARD GARCIA ROJAS	-
CIÊNCIA DE ALIMENTOS	LAIS BENVENUTI	Selection and application of eutectic solvents for the valorization of jaboticaba processing byproduct using highpressure fluid technologies	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	UFSC	SANDRA REGINA SALVADOR FERREIRA	ACACIO ANTONIO FERREIRA ZIELINSKI
CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS	MARCO ANTONIO FAGANELLO	A Fragmentação Partidária no Brasil (2000-2020)	CIÊNCIA POLÍTICA	UNICAMP	RACHEL MENEGUELLO	-
CIÊNCIA POLÍTICA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS	LUIZA PEREIRA DA ROCHA GIANNINI FIGUEIRA	Contesting the Al Bashir Case: The meaning of politics in the international legal argumentative practices and the limits of the African contestation	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	PUC-RIO	ROBERTO VILCHEZ YAMATO	FLORIAN FABIAN HOFFMANN
CIÊNCIAS AGRÁRIAS I	ERINALDO GOMES PEREIRA	Contribuição de Variações no Perfil de Metilação do DNA e Alterações Metabólicas e Fisiológicas para a Adaptação de Plantas de Arroz (Oryza	AGRONOMIA (CIÊNCIAS DO SOLO)	UFRRJ	MANLIO SILVESTRE FERNANDES	LEANDRO AZEVEDO SANTOS

		sativa L.) a Sistemas de Cultivo com Baixo Teor de Nitrogênio				
CIÊNCIAS AGRÁRIAS I	RENATA ANDRADE	APPLICATION OF PROXIMAL SENSORS FOR THE PREDICTION OF SOIL CLASSES AND ATTRIBUTES IN BRAZIL	CIÊNCIA DO SOLO	UFLA	SERGIO HENRIQUE GODINHO SILVA	-
CIÊNCIAS AMBIENTAIS	MIGUEL ANGEL TREJO RANGEL	SOCIAL INNOVATION FOR ENHANCING DISASTER RISK REDUCTION IN SÃO LUIZ DO PARAITINGA, SÃO PAULO, BRAZIL	CIÊNCIA DO SISTEMA TERRESTRE	INPE	DANIEL ANDRES RODRIGUEZ	VICTOR MARCHEZINI
CIÊNCIAS AMBIENTAIS	RENATA BORGES KEMPF	SABERES E FAZERES DE MULHERES CAMPONESAS E QUILOMBOLAS NAS AGRICULTURAS: PRODUZINDO FORMAS DE RESISTÊNCIAS E EXISTÊNCIAS	MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO	UFPR	CAROLINA DOS ANJOS DE BORBA	JOSIANE CARINE WEDIG; NATA DUVVURY
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	MARLON DIAS MARIANO DOS SANTOS	AVANÇOS NA PROTEÔMICA: NOVAS TECNOLOGIAS DE AQUISIÇÃO DE DADOS, FERRAMENTAS, E ESTRATÉGIAS DE ANÁLISE	Biociências e Biotecnologia	FIOCRUZ	PAULO COSTA CARVALHO	JULIANA DE SALDANHA DA GAMA FISCHER CARVALHO
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	VINICIUS TAIQUI PELA	ESTRATÉGIAS PARA O DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS CONTRA O DESGASTE DENTÁRIO EROSIVO POR MEIO DA ENGENHARIA DE PELÍCULA ADQUIRIDA COM CANECPI-5: TRANSLAÇÃO DAS CIÊNCIAS BÁSICAS PARA A CLÍNICA	GENÉTICA EVOLUTIVA E BIOLOGIA MOLECULAR	UFSCAR	MARILIA AFONSO RABELO BUZALAF	-
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MICHELE DA SILVA SIQUEIRA	Barreira hematoencefálica como alvo das disfunções induzidas pelo alcoolismo materno: impacto para o controle epigenético no desenvolvimento neurovascular	CIÊNCIAS MORFOLÓGICAS	UFRJ	JOICE STIPURSKY SILVA	-
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LARISSA COSTA DE ALMEIDA	Estudo da interação molecular da pradimicina-IRD com o DNA e seu mecanismo de ação em células tumorais	FARMACOLOGIA	USP	LETICIA VERAS COSTA LOTUFO	JOAO AGOSTINHO MACHADO NETO
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	LEONN MENDES SOARES PEREIRA	ASPECTOS MULTIFATORIAIS DA INFECÇÃO PELOS VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA (HIV) E VÍRUS EPSTEIN BARR (EBV) RELATIVOS A EPIDEMIOLOGIA, IMUNOLOGIA E IMUNOGENÉTICA DOS LOCI A, B E DRB1 DO GENE HLA de classe I E II	BIOLOGIA DE AGENTES INFECCIOSOS E PARASITÁRIOS	UFPA	ANTONIO CARLOS ROSÁRIO VALLINOTO	-

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	GUILHERME SILVA MIRANDA	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA, GENÉTICA, PARASITOLÓGICA E IMUNOPATOLÓGICA DE UM ISOLADO DE Schistosoma mansoni OBTIDO DO ROEDOR SILVESTRE Holochilus sciureus	PARASITOLOGIA	UFMG	DEBORAH APARECIDA NEGRAO CORREA	-
CIÊNCIAS DA RELIGIÃO E TEOLOGIA	PAULO HENRIQUE DA SILVA LOPES	O CONCEITO DE EXTERIORIDADE Constantemente referido à pseudonímia kierkegaardiana	CIÊNCIA DA RELIGIÃO	UFJF	JONAS ROOS	-
CIÊNCIAS DA RELIGIÃO E TEOLOGIA	CECILIA TOSELI	ENTRE O FIM E A CONTINUIDADE: A MEMÓRIA NORTE-ISRAELITA DO EXÍLIO DE SAMARIA, HISTÓRIA, TRADIÇÃO E LITERATURA	CIÊNCIAS DA RELIGIÃO	UMESP	JOSE ADEMAR KAEFER	-
COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO	EMANUELLE TORINO	Arquitetura de dados no contexto da ciência da informação	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	UNESP-MAR	SILVANA APARECIDA BORSETTI GREGORIO VIDOTTI;	
COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO	PAOLA DINIZ PRANDINI	Conexão Atlântica: branquitude, decolonialidade e educomunicação em discursos de docentes de Joanesburgo, de Maputo e de São Paulo	CIÊNCIAS DA COMUNICAÇÃO	USP	MARIA CRISTINA PALMA MUNGIOLO;	
DIREITO	VICENTE ARRUDA CAMARA RODRIGUES	O GOVERNO INVISÍVEL E A DEMOCRACIA DEPENDENTE AÇÕES DE INTELIGÊNCIA DOS EUA E O BRASIL	DIREITO	UFRJ	CARLOS ALBERTO PEREIRA DAS NEVES BOLONHA	-
DIREITO	FABIO CARVALHO DE ALVARENGA PEIXOTO	RACIONALIZAÇÃO DOS PARÂMETROS DE IDENTIFICAÇÃO DO ABUSO DE DIREITOS FUNDAMENTAIS COMO FORMA DE CONTROLE DE SUA UTILIZAÇÃO NA PRÁTICA JURISPRUDENCIAL BRASILEIRA	DIREITO CONSTITUCIONAL	UNIFOR	EDUARDO ROCHA DIAS	-
ECONOMIA	LILIAN NOGUEIRA ROLIM	Income inequality, economic activity, and economic policy in an agent-based macroeconomic model	CIÊNCIA ECONÔMICA	UNICAMP	CAROLINA TRONCOSO BALTAR	GILBERTO TADEU LIMA
ECONOMIA	RAFAEL CARLQUIST RABELO DE ARAUJO	The Economics of Amazon Deforestation: Drivers, Consequences, and Policies to Stop it	ECONOMIA	FGV/RJ	FRANCISCO JUNQUEIRA MOREIRA DA COSTA	-

EDUCAÇÃO	PAULA CRISTINA PEREIRA SILVA	XI HÕNHÃ? E AGORA? VAMOS SER PESQUISADORES: um fazer pesquisa tikmũ'ün entre múltiplos seres, saberes e fazeres	EDUCAÇÃO	UFMG	VANESSA SENA TOMAZ	-
EDUCAÇÃO	ELIANE TELLES DE BRUIM VIEIRA	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS NA EDUCAÇÃO DE SURDOS: CIRCUITOS DE TRANSNACIONALIZAÇÃO ENTRE DOCUMENTOS-MONUMENTOS, REGULARIDADES DISCURSIVAS E CONTRACONDUTAS EM QUESTÃO	EDUCAÇÃO	UFES	LUCYENNE MATOS DA COSTA VIEIRA MACHADO	-
EDUCAÇÃO FÍSICA	RICARDO RIBEIRO AGOSTINETE	IMPACT OF SWIMMING AT COMPETITIVE LEVEL ON BONE MINERAL DENSITY OF ADOLESCENTS	Ciências do Movimento	UNESP-RC	ROMULO ARAUJO FERNANDES	DIMITRIS VLACHOPOULOS
EDUCAÇÃO FÍSICA	GUILHERME FIGUEIREDO MACHADO	CONTRIBUTOS DA AVALIAÇÃO E DO TREINAMENTO PARA O DESENVOLVIMENTO DA TOMADA DE DECISÃO NO FUTEBOL	EDUCAÇÃO FÍSICA	UFV	ISRAEL TEOLDO DA COSTA	-
ENFERMAGEM	VIRNA RIBEIRO FEITOSA CESTARI	VULNERABILIDADE EM SAÚDE DE PESSOAS COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA: DESENVOLVIMENTO E EVIDÊNCIAS DE VALIDADE DO APLICATIVO InCare® e QUESTIONÁRIO QVSIC®	Cuidados Clínicos em Enfermagem e Saúde	UECE	THEREZA MARIA MAGALHAES MOREIRA	-
ENFERMAGEM	DAYANA MAIA SABOIA	EFEITO DO CONTINENCE APP® PARA PROMOVER CONHECIMENTO, ATITUDE E PRÁTICA DE PUÉRPERAS SOBRE INCONTINÊNCIA URINÁRIA: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO	ENFERMAGEM	UFC	CAMILA TEIXEIRA MOREIRA VASCONCELOS	-
ENGENHARIAS I	WILLIANE VIEIRA MACEDO	Tetrabromobisphenol A (TBBPA) degradation in anaerobic biosystems: from bioengineering to meta-omics	CIÊNCIAS DA ENGENHARIA AMBIENTAL	USP/SC	MARCELO ZAIAT	-
ENGENHARIAS I	MAYARA REGINA MUNARO	THE CIRCULAR ECONOMY IN THE CONSTRUCTION SECTOR: EXISTING TRENDS, CHALLENGES, AND TOOLS TOWARDS BUILDINGS AS MATERIAL BANKS	Engenharia Civil	UFPR	SERGIO FERNANDO TAVARES	LUIS MANUEL BRAGANÇA DE MIRANDA E LOPES
ENGENHARIAS II	ROBERT SARAIVA MATOS	ATIVIDADE FOTOCATALÍTICA DE NANOCOMPÓSITOS ZnO/Fe ₃ -xMnxO ₄ /	CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS	FUFSE	ROSANE MARIA PESSOA BETANIO	NILSON DOS SANTOS FERREIRA

		ÓXIDO DE GRAFENO (0,075≤x≤0,30) OBTIDOS COM NANOPARTÍCULAS SINTETIZADAS EM MEIO BIOQUELANTE AMAZÔNICO			OLIVEIRA	
ENGENHARIAS II	FERNANDA APARECIDA DE FARIA ALMEIDA	Síntese automática do novo grupo prostético cetol[18f]fdg para radiofluorinação de peptídeos e sua utilização no desenvolvimento do radiofármaco cetol[18f]fdg-vap-p1	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DAS RADIAÇÕES, MINERAIS E MATERIAIS	CDTN	MARCELO HENRIQUE MAMEDE LEWER	JULIANA BATISTA DA SILVA
ENGENHARIAS III	ANDRE LUIS PINTO	Fretting fatigue under variable amplitude loading	CIÊNCIAS MECÂNICAS	UNB	JOSE ALEXANDER ARAUJO	-
ENGENHARIAS III	JONES LUIS SCHAEFER	FRAMEWORK PARA DIAGNÓSTICO E GESTÃO DE AMBIENTES DE ENERGY CLOUD	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	UFSM	JULIO CEZAR MAIRESSE SILUK	-
ENGENHARIAS IV	ANDRE ELIAS LUCENA DA COSTA	Conversores CA/CC/CA e CC/CA Aplicados a Sistemas de Conversão de Energia	ENGENHARIA ELÉTRICA	UFCG	CURSINO BRANDAO JACOBINA	NADY ROCHA
ENGENHARIAS IV	MATEUS DE LIMA FILOMENO	Advances in hybrid power line/wireless systems	ENGENHARIA ELÉTRICA	UFJF	MOISES VIDAL RIBEIRO	MARCELLO LUIZ RODRIGUES DE CAMPOS
ENSINO	GREITON TOLEDO DE AZEVEDO	PPROCESSO FORMATIVO EM MATEMÁTICA: INVENÇÕES ROBÓTICAS PARA O PARKINSON	EDUCAÇÃO MATEMÁTICA	UNESP-RC	MARCUS VINICIUS MALTEMPI	-
ENSINO	EDUARDO DOS SANTOS DE OLIVEIRA BRAGA	LUZ, CÂMERA... PRODUÇÃO DE PERFORMANCES MATEMÁTICAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	ENSINO DE CIÊNCIAS	IFRJ	GISELLE ROCAS DE SOUZA FONSECA	MARCUS VINICIUS DA SILVA PEREIRA
FARMÁCIA	FERNANDA ISADORA BONI	Sistemas poliméricos multifuncionais baseados em micropartículas contendo nanocarreadores para liberação colônica da camptotecina	CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS	UNESP-ARAR	MARIA PALMIRA DAFLOM GREMIAO	BEATRIZ STRINGHETTI FERREIRA CURY
FARMÁCIA	LAIS LESSA NEIVA PANTUZZA	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM INSTRUMENTO PARA MENSURAÇÃO DO MEDICATION LITERACY EM IDOSOS	Medicamentos e Assistência Farmacêutica	UFMG	ADRIANO MAX MOREIRA REIS	ELIZABETH DO NASCIMENTO
FILOSOFIA	ADAN JOHN GOMES DA SILVA	MICHAEL SANDEL E A ÉTICA DO APRIMORAMENTO GENÉTICO HUMANO	FILOSOFIA	UFRN	CINARA MARIA LEITE NAHRA	-
FILOSOFIA	FELIPE AYRES DE ANDRADE	NARRA-TE A TI MESMO: Autoconhecimento como a narrativa da alma no Fedro de Platão	LÓGICA E METAFÍSICA	UFRJ	CAROLINA DE MELO BOMFIM ARAUJO	-

GEOCIÊNCIAS	CAROLINA DE SOUSA DO CARMO	ESTUDO DE IRREGULARIDADES IONOSFÉRICAS USANDO MAPAS DE ROTI SOBRE A REGIÃO BRASILEIRA	GEOFÍSICA ESPACIAL	INPE	CLEZIO MARCOS DE NARDIN	COSME ALEXANDRE OLIVEIRA BARROS FIGUEIREDO
GEOCIÊNCIAS	LARA MESQUITA PINHEIRO	CONTAMINAÇÃO POR PLÁSTICOS EM AMBIENTE DE MARISMA E SUA INTERAÇÃO COM O PROCESSO DE BIOINCRUSTAÇÃO	OCEANOLOGIA	FURG	GRASIELA LOPES LEAES PINHO	VANESSA OCHI AGOSTINI
GEOGRAFIA	JOSIELLE SAMARA PEREIRA	GEOMORFOLOGIA E DINÂMICA QUATERNÁRIA DO PLANALTO VULCÂNICO RIOGRANDENSE	GEOGRAFIA	UNIOESTE	JULIO CESAR PAISANI	-
GEOGRAFIA	RAFAEL FREIRE DE PAULA	PROCESSOS DE FORMAÇÃO E REPRODUÇÃO DOS TERRITÓRIOS CONSERVADORES DE PODER NO BRASIL	Geografia	UNICENTRO	MARCIA DA SILVA	-
HISTÓRIA	FLAVIO DANTAS MARTINS	O RIO SÃO FRANCISCO NA HISTÓRIA: O USO PÚBLICO DA MEMÓRIA E O PROJETO DE MEIO TÉCNICO-CIENTÍFICO – BRASIL 1930–1950.	HISTÓRIA	UFG	JIANI FERNANDO LANGARO	-
HISTÓRIA	MARCELO GONZALEZ BRASIL FAGUNDES	Fragmentos de uma história Panhĩ: história e território Apinajé na longa duração	HISTÓRIA	UFSC	LUCAS DE MELO REIS BUENO	-
INTERDISCIPLINAR	JOANA BRANDAO TAVARES	Agência feminina, terra e multissensorialidade: a mitopraxis Tikmũ'ün no cinema	ESTUDOS INTERDISCIPLINARES SOBRE MULHERES, GÊNERO E FEMINISMO	UFBA	MAIRA KUBIK TAVEIRA MANO	CECILIA ANNE MCCALLUM
INTERDISCIPLINAR	FILIFE FERNANDES DE PAULA	Conservative numerical methods to solve the two-phase flow in porous media including foam displacement	MODELAGEM COMPUTACIONAL	UFJF	IURY HIGOR AGUIAR DA IGREJA	THIAGO DE OLIVEIRA QUINELATO; GRIGORI CHAPIRO
LINGUÍSTICA E LITERATURA	ELVIS PAULO COUTO	A CRÍTICA LITERÁRIA DIALÉTICA DE ANTONIO CANDIDO E ROBERTO SCHWARZ	ESTUDOS LITERÁRIOS	UNESP-ARAR	MARIA CELIA DE MORAES LEONEL	ANTONIO IANNI SEGATTO
LINGUÍSTICA E LITERATURA	BRENO CESAR DE OLIVEIRA GOES	EÇA DE QUEIRÓS NOS TEMPOS DE SALAZAR Ficção e fascismo em uma celebração literária	LITERATURA, CULTURA E CONTEMPORANEIDADE	PUC-RIO	IZABEL MARGATO	-
MATEMÁTICA / PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	MATHEUS FREDERICO STAPENHORST	A class of singular elliptic equations	MATEMÁTICA	UNICAMP	MARCELO DA SILVA MONTENEGRO	-

MATEMÁTICA / PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	LEONARDO MAKOTO MITO	Topics in nonlinear conic optimization and applications	MATEMÁTICA APLICADA	USP	GABRIEL HAESER	-
MATERIAIS	RAFAEL TURRA ALARCON	MODIFICAÇÃO ESTRUTURAL DE TRIACILGLICERÓIS VISANDO A OBTENÇÃO DE MONÔMEROS E POLÍMEROS SEGUINDO OS PRINCÍPIOS DA QUÍMICA VERDE: ROTAS SINTÉTICAS MAIS EFICIENTES COM MENOR GASTO ENERGÉTICO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS	UNESP-BAURU	GILBERT BANNACH	-
MATERIAIS	CATIA LIANE UCKER	Nb2O5 aplicado em processos fotocatalíticos de degradação da Rodamina B: influência da composição, estrutura e método de síntese	Ciência e Engenharia de Materiais	UFPEL	SERGIO DA SILVA CAVA	CRISTIANE WIENKE RAUBACH RATMANN
MEDICINA I	RICARDO MESQUITA CAMELO	AVALIAÇÃO DE FATORES ASSOCIADOS À RESPOSTA AO TRATAMENTO DE IMUNOTOLERÂNCIA EM PACIENTES COM HEMOFILIA A HEREDITÁRIA E INIBIDOR	Ciências Aplicadas à Saúde do Adulto	UFMG	SUELY MEIRELES REZENDE	-
MEDICINA I	ANNA LUIZA SILVA ALMEIDA VICENTE	Interação entre a exposição à radiação ultravioleta e o genoma e o epigenoma de melanomas cutâneos e acrais: fatores prognósticos condutores de câncer associados à histopatologia	ONCOLOGIA	HCB	VINICIUS DE LIMA VAZQUEZ	-
MEDICINA II	FERNANDA FONSECA RAMOS	Desenvolvimento de teste diagnóstico não invasivo capaz de detectar anticorpos anti-SARS-CoV-2 em urina	INFECTOLOGIA E MEDICINA TROPICAL	UFMG	EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO	FERNANDA LUDOLF RIBEIRO DE MELO
MEDICINA II	MARIA BELEN ARRIAGA GUTIERREZ	DETERMINANTES CLÍNICOS E EPIDEMIOLÓGICOS DA SUSCEPTIBILIDADE À INFECÇÃO PELO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS E DA RESPOSTA TERAPÊUTICA EM PACIENTES COM TUBERCULOSE	PATOLOGIA HUMANA	UFBA	BRUNO DE BEZERRIL ANDRADE	-
MEDICINA III	ANDERSON CESAR GONCALVES	Investigação da relação entre os achados clínicos e histopatológicos em pacientes com Displasia Neuronal Intestinal tipo B	CIRURGIA E MEDICINA TRANSLACIONAL	UNESP-BOT	PEDRO LUIZ TOLEDO DE ARRUDA LOURENCAO	-

MEDICINA III	IVAN DE REZENDE ALMEIDA	Avaliação de características clínicas e biomecânicas de cicatrizes resultantes do tratamento de sequelas de queimaduras comparando matrizes dérmicas: ensaio clínico prospectivo, randomizado e controlado	MEDICINA (CLÍNICA CIRÚRGICA)	USP/RP	PEDRO SOLER COLTRO	-
MEDICINA VETERINÁRIA	RADAN ELVIS MATIAS DE OLIVEIRA	MORFOLOGIA E ACHADOS ANATOMOPATOLÓGICOS DO TRATO DIGESTÓRIO DE TARTARUGAS MARINHAS	CIÊNCIA ANIMAL	UFERSA	MOACIR FRANCO DE OLIVEIRA	-
MEDICINA VETERINÁRIA	SILVIA DE CARLI	CAMPILOBACTERIOSE GENITAL BOVINA: INTERAÇÕES MICROBIANAS E POSSÍVEIS EFEITOS NA FERTILIDADE BOVINA	CIÊNCIAS VETERINÁRIAS	UFRGS	FRANCIELE MABONI SIQUEIRA	-
NUTRIÇÃO	MARIANA CORREA DE SOUZA	EXTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO EM LINHA E ANÁLISE DOS COMPOSTOS BIOATIVOS DO CHÁ PRETO (CAMELLIA SINENSIS) E MATE (ILEX PARAGUARIENSIS): APLICAÇÃO EM ALIMENTOS E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOLÓGICO	CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO E DO ESPORTE E METABOLISMO	UNICAMP/LI	MAURICIO ARIEL ROSTAGNO	ADRIANE ELISABETE ANTUNES DE MORAES
NUTRIÇÃO	THAIS RANGEL BOUSQUET CARRILHO	NOVAS CURVAS DE GANHO DE PESO GESTACIONAL PARA MULHERES BRASILEIRAS	NUTRIÇÃO	UFRJ	GILBERTO KAC	-
ODONTOLOGIA	ANNA LUIZA DAMACENO ARAUJO	MACHINE LEARNING APLICADA ÀS INVESTIGAÇÕES NOS CAMPOS DA ESTOMATOLOGIA E DA PATOLOGIA ORAL E MAXILOFACIAL	ESTOMATOPATOLOGIA	UNICAMP/PI	ALAN ROGER DOS SANTOS SILVA	MATHEUS CARDOSO MORAES
ODONTOLOGIA	GABRIELA DE SOUZA BALBINOT	DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANAS DE BARREIRA COM COMPÓSITOS BIOATIVOS PARA REGENERAÇÃO ÓSSEA GUIADA	ODONTOLOGIA	UFRGS	FABRICIO MEZZOMO COLLARES	-
PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL / DEMOGRAFIA	VICTOR HUGO DIAS DIOGENES	EFEITOS DE IDADE, PERÍODO E COORTE NO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DOS DOMICÍLIOS BRASILEIROS NO SÉCULO XXI: uma análise sob a perspectiva da relação população-consumo-ambiente	DEMOGRAFIA	UFRN	RICARDO OJIMA	-
PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL / DEMOGRAFIA	ANA MARIA OSORIO GUZMAN	MODELO MULTIESCALAR ADAPTATIVO PARA CIUDADES INTERTROPICALES EN ALTURA	GESTÃO URBANA	PUC/PR	LETICIA PERET ANTUNES HARDT	CARLOS HARDT
PSICOLOGIA	FLORA MOURA LORENZO	Design culturo-comportamental e educação equitativa: Estratégias para	CIÊNCIAS DO COMPORTAMENTO	UNB	LAERCIA ABREU VASCONCELOS	-

		promoção de engajamento escolar				
PSICOLOGIA	ANA LUISA COELHO MOREIRA	O lado de dentro da rua: o corpo-morada nas narrativas de mulheres negras em situação de rua	PSICOLOGIA CLÍNICA E CULTURA	UNB	MARIA INES GANDOLFO CONCEICAO	-
QUÍMICA	GEAN MICHEL DAL FORNO	REAÇÕES BIO-ORTOGONAIS DE CLIVAGEM DE LIGAÇÕES C-O E C-C MEDIADAS POR PALÁDIO: EXPANDINDO AS ESTRATÉGIAS DA BIOLOGIA QUÍMICA PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER	QUÍMICA	UFSC	JOSIEL BARBOSA DOMINGOS	-
QUÍMICA	ALINE PEREIRA DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO DO ENRIQUECIMENTO DE COGUMELOS COM SELÊNIO E EFEITOS ANTAGÔNICOS COM ELEMENTOS TÓXICOS	Química - Ciência e Tecnologia da Sustentabilidade	UNIFESP	JULIANA NAOZUKA	-
SAÚDE COLETIVA	SONIA VIVIAN DE JEZUS	O Enfrentamento da Tuberculose em Migrantes Internacionais e Refugiados no Brasil	SAÚDE COLETIVA	UFES	ETHEL LEONOR NOIA MACIEL	ADRIANA ILHA DA SILVA
SAÚDE COLETIVA	KELLEN SANTOS REZENDE	PARCERIAS PARA O DESENVOLVIMENTO PRODUTIVO UMA ESTRATÉGIA PARA O DESENVOLVIMENTO DO COMPLEXO ECONÔMICOINDUSTRIAL DA SAÚDE (CEIS) NO PAÍS	Saúde Coletiva	UNB	MARIA SUELI SOARES FELIPE	CARLOS AUGUSTO GRABOIS GADELHA
SERVIÇO SOCIAL	ALISON CLEITON DE ARAUJO	A MERCADORIZAÇÃO DOS SERVIÇOS SOCIAIS PÚBLICOS: Tendências contemporâneas e inflexões no exercício profissional de assistentes sociais	SERVIÇO SOCIAL	UFPE	ANA ELIZABETE FIUZA SIMOES DA MOTA	-
SERVIÇO SOCIAL	JEAN BAPTISTE MARC DONALD	CADÊ O HAITI? O PROCESSO DE FORMAÇÃO IDENTITÁRIA DAS CRIANÇAS HAITIANAS (TI DYASPORA) NA RELAÇÃO ENTRE A ESCOLA E SUAS FAMÍLIAS NO BRASIL	SERVIÇO SOCIAL E POLÍTICA SOCIAL	UEL	WAGNER ROBERTO DO AMARAL	-
SOCIOLOGIA	HARLON ROMARIZ RABELO SANTOS	MOBILIZAÇÃO FAMILIAR E CONTEXTO ESCOLAR: ESCOLHA ESCOLAR E ENVOLVIMENTO PARENTAL NA RELAÇÃO COM AS OPORTUNIDADES DE ENSINO MÉDIO PÚBLICO BRASILEIRO	SOCIOLOGIA	UFRGS	CLARISSA ECKERT BAETA NEVES	-
SOCIOLOGIA	ANA CAROLINA SILVA ANDRADA	Quando estudantes e vagas precisam se encontrar: por uma sociologia dos processos de pareamento.	SOCIOLOGIA	USP	NADYA ARAUJO GUIMARAES	-

ZOOTECNIA / RECURSOS PESQUEIROS	ALICIA ZEM FRAGA	ADAPTIVE RESPONSES OF PIGS EXPOSED TO ENVIRONMENTAL CHALLENGES	Ciência Animal	UNESP-JAB	LUCIANO HAUSCHILD	PAULO HENRIQUE REIS FURTADO CAMPOS
ZOOTECNIA / RECURSOS PESQUEIROS	MATHEUS DENIZ	THERMAL ENVIRONMENT AND SOCIAL HIERARCHY INFLUENCE THE LOCATION AND BEHAVIOR OF DAIRY COWS IN A SILVOPASTORAL SYSTEM	Zootecnia	UFPR	JOAO RICARDO DITTRICH	MARCOS MARTINEZ DO VALE

MERCEDES MARIA DA CUNHA BUSTAMANTE

Presidente da CAPES



Documento assinado eletronicamente por **Mercedes Maria da Cunha Bustamante, Presidente**, em 11/08/2023, às 13:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 54, inciso II, da Portaria nº 06/2021 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2036093** e o código CRC **23480797**.