

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Abraão de Oliveira Santos	Tulane Oliveira da Paixao	Uff	Uma Análise da Abordagem da Questão Negra nas Revistas de Psicologia
Ada Petronila Lopez Gimenez	Tainá Lanza Dos Santos Muniz	Uerj	Fabricação e caracterização de materiais supercondutores
Adalberto Ramon Vieyra	Leticia Araujo Fonseca	UFRJ	FOF1-ATP sintase e Complexos de Transporte de Elétrons em Mitocôndrias de Rins Submetidos à Isquemia/Reperusão
Adenilson de Souza da Fonseca	Michael Ronan Sampaio Freitas	Unifeso	Estudo de efeitos biológicos de lasers e leds terapêuticos na estabilidade genômica
Adriana Carvalho Silva	Raiza Carolina Diniz Silva	UFRRJ	Leituras sobre as espacialidades das cidades e suas representações
Adriano Vargas Freitas	Gabrielle Correa de Jesus Costa	Uff	Práticas curriculares de matemática na educação de jovens e adultos: construção de banco de dados
Afonso Aurélio de Carvalho Peres	Monique Machado Pereira	Uff	Análise econômico-financeira da cultura do Cedro Australiano para a exploração comercial de madeira
Afrânio Lineu Kritski	Viviane Jardim Gomes Santos	UFRJ	Prevalência de depressão entre pacientes suspeitos de tuberculose pulmonar atendidos no CMS Caxias
Aginaldo da Conceição Esquinhalha	Camilla da Silva Teixeira	Uerj	Espaços Vetoriais sobre Corpos Finitos e a Teoria de Códigos
Alberto Félix Antônio da Nóbrega	Carolina Paulino Pacini	UFRJ	Mecanismos imunorreguladores no controle da colite experimental
Aldair José de Oliveira	Thaísa Alves Penna	UFRRJ	Determinantes psicossociais da atividade física: um estudo de base populacional
Alessandra de Carvalho Silva	Douglas da Silva Ferreira	Embrapa	Uso de plantas atrativas na promoção do controle biológico de pulgões (<i>Hemiptera: Aphididae</i>) em cultivos orgânicos de hortaliças
Alessandra Mattos Saliba	Priscila Gonçalves Costa	Uerj	Bases moleculares da resposta à infecção bacteriana
Alexandre dos Santos Rodrigues	Isabelle de Oliveira	Uff	Regulação multi-nível do ENT1: <i>lipid rafts</i> e microRNAs
Alexandre Miguel do Nascimento	Fagner Pinheiro da Conceição	UFRRJ	Embutimento de pinos metálicos em espécies de madeiras de reflorestamento – efeito da umidade, da idade da madeira e do diâmetro do elemento conector
Aline Alves Ferreira	Cassia Veras de Moraes	UFRJ	Perfil nutricional e alimentar de Quilombolas Certificados em áreas rurais do Rio de Janeiro
Aline Marins Paes Carvalho	Carolina Alves de Oliveira Ransatto	Uff	Prevenção de Falhas em Projetos de Software com Aprendizado de Máquina e Processamento de Linguagem Natural
Alvaro Pereira do Nascimento	Aline Cristina de Melo Lacerda	UFRRJ	Efemérides Iguazuanas: O mulato Luiz Azeredo e suas memórias da “cidade perfume” (Nova Iguaçu, 1950-1980)
Amanda Porto Neves	Leandro Rodrigues da Silva	UFRRJ	Obtenção de complexos de <i>Cull</i> e <i>ZnII</i> com derivados de Base de <i>Mannich-Cumarina</i> e avaliação da atividade citotóxica
Ana Carolina Stumbo Machado	Ana Eliza de Freitas Martinho	Uerj	Estudo da estrutura e função renal de ratos com nefropatia isquêmica após tratamento com células mesenquimais de tecido adiposo
Ana Claudia Ramos Sacramento	Ian Carlos Coelho Ferreira	Uerj	Leituras sobre as espacialidades da cidade de São Gonçalo e suas representações em sala de aula

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Ana Elisa Saggiaro Garcia	Yasmin Bitencourt Andrade da Silva	UFRRJ	Os acordos de proteção de investimento dos BRICS com países africanos: um estudo comparativo
Ana Ghislane Henriques Pereira van elk	André Souza de Melo	Uerj	Estudo da compressibilidade dos resíduos sólidos urbanos
Ana Isabel Guimaraes Borges	Mahany Teixeira de Andrade Campos	Uff	Imagens do “Mal” em um texto herético da Espanha Quinhentista
Ana Maria de Vasconcelos	Carla Virginia Ulrich Lobato	Uerj	Serviço social e exercício profissional Formação, Cotidiano e projeto profissional
Ana Maria Percebom	Gabriela Oliva Fonseca	Puc-Rio	Estruturas de Agregados Formadas por Polímeros, Surfactantes e Óleos Essenciais com Atividade Repelente e Larvicida contra Aedes aegypti
Ana Paula Balthazar Tostes	Debora Ferreira Lima	Uerj	Efeitos da terceira onda do regionalismo nas relações entre Brasil e Europa
Anderson Ribeiro Carvalho	Lorena Ferreira Garcia	Uerj	Curso temporal dos efeitos da co-exposição a fumaça do cigarro e cafeína sobre a neuroquímica serotoninérgica e dopaminérgica cerebral
Andre Constantino Yazbek	Douglas Paraguassu Coelho	Uff	O primado da consciência irrefletida em Sartre: caminhos para uma filosofia existencialista
Andre Santos da Rocha	Jaqueline Bastos de Freitas	UFRRJ	Território e hegemonia nas relações sul-sul: cooperação do Brasil com os países africanos
ANDREZA APARECIDA FRANCO CÂMARA	Joao Pedro Pimentel Ferreira	Uff	Entre o rural e o urbano: o fortalecimento das redes agroecológicas a partir da economia solidária e dos movimentos organizativos de feiras orgânicas
Anelice Astrid Ribetto	Vanessa de Araujo Canela	Uerj	Tensões entre políticas e experiências inclusivas na formação dos professores em São Gonçalo
Anelise Dias	Janaina da Silva Dias	UFRRJ	Implantação e monitoramento de um módulo agroflorestal na universidade federal rural do Rio de Janeiro: ensino, pesquisa e extensão em agroecologia
ANTONIO JOSÉ LAGOEIRO JORGE	Debora Carvalho Grion	Uff	Prognóstico da Insuficiência Cardíaca segundo o escore de risco MUSIC
Antonio Jose Ledo Alves da Cunha	Fernanda Beatriz Machado	UFRJ	Infeção pelo vírus Zika em uma coorte de gestantes e seus conceitos
Ariel Levy	Yasmin Caruso Mattos	Uff	Impactos do Preço do Petróleo nos Indicadores e Risco Fiscal da Economia Fluminense
Armando Carlos de Pina Filho	Ronaldo Fonseca Junior	UFRJ	Novas tecnologias em automação urbana: estudo e desenvolvimento de um sistema de aproveitamento de energia solar em transportes públicos
Aroldo Ferreira Lopes Machado	Lucas Cesar Martins	UFRRJ	Respostas fisiológicas do Feijão-caupi submetido à aplicação de herbicidas
Arthur Arruda Leal Ferreira	David Lima Brito	UFRJ	Campo terapêutico e produção de subjetividade: o estudo de uma divisão de psicologia aplicada
Begoña Alarcón Cotillas	Vitor Santos de Araujo	Uff	Estudo da dinâmica de circuitos elétricos modelados por uma EDO de segunda ordem Simulação do diagrama de fase da equação de Van der Pol
Bernardo Sotto Maior Peralva	Leonardo Knupp	Uerj	Caracterização de Nanopartículas Utilizando Processamento Digital de Imagens

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Breno Augusto da Silva e Silva	Nayanna Cardoso de Brito	Uff	Distribuição de renda no período dos governos Lula e Dilma: uma análise comparativa para o Brasil, estado do Rio e Campos dos Goytacazes
Breno de Paula Andrade Cruz	Isabela Esteves Gomes	UFRRJ	Conscientizar o Cidadão ou Sobretaxar Alimentos Hiperclóricos? Uma Análise à luz da Restrição Orçamentária do Consumidor e da PNAN
Breno Pinheiro Jacob	Matheus Pimentel Tinoco	UFRJ	Simulação dinâmica de procedimentos de instalação de dutos submarinos
Camila Silva de Magalhães	Mariana Saldanha Viegas Duarte	UFRJ	Estratégias de Nichos em Evolução Diferencial para o Problema de Docking Receptor-Ligante
Carina Maciel da Silva Boghossian	Edisa de Oliveira Sousa	Unigranrio	Bactérias orais e não orais no espaço subgengival de implantes dentários recém instalados e ao longo de 6 meses
Carla Brenda Bonifazi	Victor Gollo Paiva Barros de Carvalho	UFRJ	Resolução angular e estudos de anisotropia do Centro Galáctico com dados do Observatório Pierre Auger
Carla Regina Alves Carvalho	Pedro Mallet Paula	Uff	Método absoluto para quantificação da radiação gama: Construção experimental das curvas de eficiência em detectores HPGe
Carlos Alberto Pereira Das Neves Bolonha	Isabela Correia Marzullo	UFRJ	A Teoria Institucional e seus Aspectos Configuradores: perspectiva sistêmica e a realidade constitucional
Carlos Eduardo Brandão Mello	Isabela Martins Becattini Pereira	Unirio	Análise da Fadiga em Pacientes com Hepatite C Crônica Submetidos à Terapia Oral com os Novos Agentes Anti-virais Diretos Livres de Interferon
Carlos Jorge Logullo de Oliveira	Sarah Rodrigues Ferreira	Uenf	Efeito do silenciamento gênico da glicogênio-sintase na embriogênese do mosquito <i>Aedes aegypti</i> sob influência da bactéria <i>Wolbachia pipiens</i>
Carlos Nelson de Paula Konder	Elisa Victoria Barbosa de Oliveira	Uerj	A aplicação da função social do contrato pelo Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro
Caroline Fernandes Dos Santos Bottino	Thais Carolina Guiland Schimidt	Uff	Efeito central e periférico da Amilina sobre áreas envolvidas no controle cardiovascular e renal
Cecilia Caballero Lois	Maria Eduarda de Toledo Coelho	UFRJ	ADPF 54: a eficácia social da decisão do STF sobre a antecipação terapêutica do parto de fetos anencéfalos na cidade do Rio de Janeiro
Cedric Stephan Graebin	Stephanie de Jesus Aguiar	UFRRJ	Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de compostos heterociclos obtidos a partir de reações multicomponente visando compostos heterociclos
Célia Cristina da Silva Tavares	Aline Costa Santos	Uerj	Santo Ofício de Goa no acervo da Biblioteca Nacional
Celso Caruso Neves	Filipe Dos Santos Veloso Silva	UFRJ	Progressão da doença renal: desvendando os mecanismos moleculares envolvidos na lesão túbulointersticial induzida por albumina
Christiano Bittencourt Machado	Melissa Fabricio Melo de Oliveira	Unesa	Efeito da desmineralização do tecido ósseo em parâmetros de ultrassom quantitativo (QUS)
Clarissa Bastos Craveiro	John Kennedy Teixeira Lima	Uff	Identificação docente nas Políticas curriculares para formação de professores
Claudia de Alencar Santos Lage	Nathalia Dumas de Paula	UFRJ	Associação entre o polimorfismo Asp148Glu do gene APE1 e o risco para Leucemia Linfoblástica Aguda em crianças do Estado do Rio de Janeiro

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Claudia de Carvalho Dantas	Bianka Queiroz da Silva	Uff	O HIV e a enfermagem: discussões acerca dos direitos do portador sob a ótica da equipe de saúde, dos soropositivos e de seus familiares
Claudia Regina Elias Mansur	Marcelli Tavares Brum Alves	UFRJ	Desenvolvimento e avaliação de Nanopartículas Lipídicas Sólidas contendo N,N-dietil-meta-toluamida (DEET) para aplicação dérmica
Clelia Christina Mello Silva Almeida da Costa	Vanessa Valladares Cardoso Monteiro Dos Santos	Fiocruz	Espectroscopia no infravermelho próximo aplicada a Malacologia Médica: classificação das espécies vetoras da Esquistossomose
Clézio dos Santos	Jardel da Silva Oliveira Junior	UFRRJ	Geografia e formação cidadã no ensino médio público em São João do Meriti/RJ
Clícia Grativol Gaspar de Matos	Maria Luiza Carvalho Santos	Uenf	Análise da expressão de genes envolvidos com a mobilização de nutrientes em eixo embrionário de soja durante a germinação
Cristiane Oliveira de Faria	Mariana da Silva de Souza	Uerj	Técnicas de modelagem matemática aplicadas na educação técnico-científica do ensino médio
Cristiano Jorge Riger	Thais Oliveira de Lucena	UFRRJ	Atividade biológica de complexos de cobre e zinco derivados de tiossemicarbazonas
Cybele Tavares Maia Vinagre	Camila Sobrinho Crispim	Uff	Grafos hamiltonianos e hipo-hamiltonianos via matriz distância
D'angelo Carlo Magliano	Matheus da Silva Pinheiro Machado	Uff	Avaliação dos efeitos da atividade física sobre o Sistema Renina Angiotensina local do músculo esquelético em modelo de obesidade induzida por dieta
Danichi Hausen Mizoguchi	Marcelle da Silva Freitas	Uff	A microfísica da amizade: uma biopolítica sutil
Daniel Arthur Barata Kasal	Pedro Daniel Silva de Moraes	INC	Expressão de biomarcadores inflamatórios em enxertos utilizados em pacientes submetidos à revascularização do miocárdio: correlação com dados clínicos
Daniel Augusto Barroso Lessa	Carol Vieira Carvalho	Uff	Efeito do tratamento com plasma rico em plaquetas sobre a atividade da fosfatase alcalina no lavado traqueal de equinos com HPIE
Daniel de Barros Macieira	Julia Miranda de Toledo Bull	Uff	Avaliação da metodologia do preparo de plasma rico em plaquetas em muareis saudáveis
Daniel Fonseca de Carvalho	Emanuel Mattos Ferreira	UFRRJ	Uso de energia renovável e automação no manejo da irrigação visando à otimização do uso da água, energia e nutrientes, em sistema orgânico de produção
Daniel Perrone Moreira	Thayane Castro Carvalho Lemos	UFRJ	Avaliação da bio-eficácia de isoflavonas em adultos saudáveis a partir de biscoitos contendo farelo de soja
Daniel Ribeiro Franco	Ricardo Sant'anna Martins	ON	Cicloestratigrafia e petrofísica de registros sedimentares do sudeste brasileiro
Daniel Veloso Hirata	Bernardo Ferreira Tavares	Uff	O governo dos ambulantes na cidade do Rio de Janeiro e suas circulações
Danielle Kely Gomes	Thalles Candal Reis Fernandes	UFRJ	Apagamento das vogais postônicas não finais em português: uma análise comparativa entre as variedades brasileira, europeia e são-tomense
Dante Ferreira Franceschini Filho	Cauê de Souza Coutinho Nogueira	Uff	Estudo da fotoluminescência de nanopartículas de carbono e nitreto de carbono hidrogenados produzidas por plasmas empoeirados

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Darcilio Fernandes Baptista	Leticia Carvalho da Silva	Fiocruz	Determinação da toxicidade de metais terras raras em decompositores, produtores e consumidores primários
David Majerowicz	Pamela Verdan Pimenta do Nascimento	UFRJ	Mecanismos de regulação do metabolismo de lipídeos do inseto <i>Rhodnius prolixus</i> pelo hormônio 20-hidroxiecdisona
David Rodrigues da Rocha	Leonardo Gomes Cavalieri de Moraes	Uff	Síntese e prospecção de atividade biológica do 8-hidroxi-lapachol e seus derivados
Dayse Mary da Silva Correia	Bianca Abreu Giestal Filgueiras	Uff	O Autocuidado dos indivíduos em diferentes estágios para insuficiência cardíaca no Estudo Digitalis : coorte prospectiva
Deise Maria Leal Fernandes Mendes	Jennifer Pires da Silva	Uerj	Parentalidade e o desenvolvimento de capacidades emocionais em crianças
Denise Tavares da Silva	Marry Lima Ferreira	Uff	Audiodiscurso de não-ficção de temática rural no contexto da produção multiplataforma e popularização da ciência
Denizar Vianna Araujo	Bruna de Assis Caires	Uerj	Elaboração de modelo de análise de decisão para estimar o impacto nos desfechos clínicos e econômicos obtidos com a vacinação contra dengue no Brasil
Deusana Maria da Costa Machado	Gabriel da Silva Rigaud Felix	Unirio	Elaboração de recursos educativos sobre a história ecológica do devoniano das bacias do Amazonas, Parnaíba e Paraná - aplicados ao ensino fundamental
Diana Barbosa Cunha	Bianca Ferreira de Jesus	Uerj	Percepção da qualidade de vida relacionada à saúde e variação do Índice de Massa Corporal de adolescentes participantes de um ensaio randomizado
Diogo Benchimol de Souza	Yanna Silva Liberato	Uerj	Avaliação da função renal e da densidade glomerular em porcos após clampeamento temporário hilar, arterial ou seletivo
Dirk Greimann	Luan Moraes de Souza	Uff	Compromisso ontológico em Frege e Quine
Eder Fernandes Monica	Marcio Henrique Braga da Rocha Junior	Uff	DIREITO E ABORTO: uma análise sobre política e legislação sexual
Edna Lúcia Tinoco Ponciano	Brenda Castro Gomes	Uerj	Adulterez emergente em universitários: um estudo exploratório sobre as questões e as características do início da vida adulta
Edna Massae Yokoo	Ramon de Castro Paula Lana	Uff	Composição corporal como fator de risco no prognóstico de pacientes com insuficiência renal e insuficiência cardíaca: Projeto Digitalis
Ednaldo Oliveira dos Santos	Elton Eloi da Silva	UFRRJ	Parametrizações e configurações do sistema meteorológico para controle de qualidade de dados climáticos no Rio de Janeiro
Eduardo Ferraz Felipe	Maria Eduarda Kersting Faria	Uerj	Cenas do inacabamento: os modos comédia e tragédia como forma de narração
Eliane D Elia	Camila Vicente de Farias	UFRJ	Desenvolvimento de métodos simples para controle da qualidade do biodiesel
Eliezer Menezes Pereira	Gabriel Alcantara Caetano Motta	IFRJ	Estudo da qualidade de bebidas oriundas de <i>coffea arabica</i> submetidas a processo fermentativos controlados utilizando micro-organismos pré-selecionado

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Elizabeth Roditi Lachter	Allan Coelho de Castro	UFRJ	Síntese de Surfactantes a partir de matérias-primas renováveis via catálise heterogênea promovida por catalisadores de nióbio
Elizabeth Mendes De Oliveira	Marina de Almeida Serra Cabral Liuzzi	Cefet	Estudo experimental dos nanofluidos de magnetita aplicados à hipertermia magnética
Emmanuel João Nogueira Leal da Silva	Carina Taboada Ronconi	Unigranrio	Avaliação da expressão de substância P e receptores NK em fibroblastos após o contato com cimentos endodônticos
Emmanuel Paiva de Andrade	Stephanie Felix Amaral	Uff	Formação de inovadores em ambientes multiculturais vis-à-vis expectativas empresariais na perspectiva da gestão do conhecimento
Erica Patricia Garcia de Souza	Bernardo Fernandes Rezende	Uerj	Estudo do metabolismo energético cardíaco de camundongos submetidos a hipernutrição durante a lactação
ETYENE CASTRO DIP	Hebertt Gonzaga Dos Santos Chaves	Uff	Influência do plasma HIV positivo na formação de biofilme por <i>Staphylococcus aureus</i> sobre esmalte, cimento e osso mandibular
Eugenia Zandoná	Bruna Suelen da Silva	Uerj	Transformações progressivas nas comunidades periféricas de rios provocadas por mudanças de uso do solo
Evandro Tinoco Mesquita	Gabrieladeoliveirafoly	Uff	Prognóstico da Insuficiência Cardíaca segundo o escore CHARM: uma coorte retrospectiva com população assistida pelo Programa Médico de Família de Nite
Fabiane Frota da Rocha Morgado	Larissa Fonseca da Cruz	UFRRJ	Adaptação transcultural, validação e confiabilidade do explanatory model interview catalogue - <i>stigma scale</i> - para pessoas com hanseníase no Brasil
Fabiane Popinigis	Jefferson Nascimento Albino	UFRRJ	Trabalhadores no comércio ambulante de gêneros – Florianópolis e Rio de Janeiro, século XIX
Fabiano dos Santos Castro	Caio Jorge Chagas Caserta	CEUCEL	Treinamento em Introspecção Experimental: os primeiros métodos experimentais em Psicologia e Formação Discente
Felice Valentino Gaio Filardi	Kelly Fernandes Magalhaes	Unesa	A mutação constitucional diante da intervenção do Estado em seu diálogo com a ordem social
Felipe Ferraz Figueiredo Moreira	Renatha Cardoso da Silva	Fiocruz	Caracterização de adultos e imaturos de <i>Triatoma klugi</i> (<i>Hemiptera; Reduviidae; Triatominae</i>) através de diferentes técnicas taxonômicas
Felipe Mesquita de Vasconcellos	Guilherme Carvalho Correa	UFRJ	Análise comparativa das áreas de inserção do músculo depressor mandibular em de <i>Crocodyliformes</i> atuais e fósseis
Felipe Santos Tostes	Sergio Felipe Santana da Silva	Uff	A relação entre o mercado de títulos públicos e o mercado monetário: uma análise para o caso brasileiro sob metas de inflação no período 2000-2015
Felipe Sass	Arnaldo Mendes Pires Junior	Uff	Projeto e construção de um conversor CC-CC do tipo Buck utilizando bobinas supercondutoras
Felipe Tovar Falciano	Joao Cavedagne Lobato	CBPF	Simetrias, cargas conservadas e desigualdades fundamentais em teorias clássicas de campos
Felipe Valentini	Beatriz Antunes Marinho da Costa	Universo	Escala de Desempenho no Trabalho: versão reduzida

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Fernando José Gastal de Castro	Olivia Melo Heleno	UFRJ	As transformações no mundo do trabalho e formas de sofrimento na atividade de teleatendentes no Estado do Rio de Janeiro
Flávia Borges Mury	Sara Zanuti Cabral	UFRJ	Perfil da resposta imune em mosquitos adultos de <i>Aedes aegypti</i> após infecção com fungo entomopatogênico <i>Metarhizium anisopliae</i> (Metschn)
Francisco Santos Sabbadini	Thamyres Machado David	Unesa	Energia Solar: balanço das potencialidades entre Brasil e Alemanha
Freddy Rolando Hernández Romero	Jóice Azeredo Silva	Uff	Cadeias de Markov: Simulação e aplicações
Gabriel Mendes de Souza Martins	Yasmin Abi-chahin Mendes	Uff	Avaliação <i>post mortem</i> da infecção por <i>Leptospira spp</i> em ovinos experimentalmente infectados: uma abordagem bacteriológica, histopatológica e molecular
Georgia Correa Atella	Maria Fernanda Carvalho de Araujo	UFRJ	Estudo da fosfolipase A2 no intestino de <i>Rhodnius prolixus</i>
Gerson Adriano Silva	Lais Viana Paes Mendona	Uenf	Broca da haste do maracujazeiro: identificação de espécies e seleção de genótipos de maracujá resistentes
Getulio Nascimento Braga Junior	Estenio Menezes Freitas	Unesa	A dialética dos paradigmas no discurso jurídico dos precedentes judiciais
Giovanna Aparecida Balarini Lima	Ana Carolina Tavares Figueiredo	Uff	Diferentes critérios diagnósticos da síndrome metabólica como fator prognóstico para DCV Uma coorte retrospectiva com uma população assistida pelo Programa Médico de Família de Niterói (Estudo DIGITALIS)
Graciela Arbillá de Klachquin	Luane Lima da Silva	UFRJ	O papel do Jardim Botânico do Rio de Janeiro na qualidade do ar urbana
Gustavo Bastos Lyra	Janaína Cassiano Dos Santos	UFRRJ	Susceptibilidade climática a desertificação na região sudeste do Brasil baseado em dados em grade e workflow científico
Hanna Helena Sonkajärvi	Allanis Dimitria de Oliveira e Souza Pedrosa	UFRJ	Formulando as regras do jogo: Os processos jurídicos sobre a construção do sistema de abastecimento de Água potável no Rio de Janeiro no século XIX
Helena de Godoy Bergallo	Daniel de Abreu Damasceno Júnior	Uerj	Aspectos sobre a biologia de morcegos <i>Phyllostominae</i> (<i>Mammalia: chiroptera</i>) no parque estadual da Ilha Grande, RJ
Helenice Aparecida Bastos Rocha	Amanda Cristina Barbosa Cardozo Rodrigues	Uerj	Narrativas nos livros didáticos de História: tradição e possíveis transformações
Hélio Rodrigues Sampaio Filho	Debora Ferreira Farias	Uerj	Influência do controle de placa pelos indicadores de atividade e risco à cárie em pacientes submetidos a tratamento ortodôntico
Heloisa Helena Oliveira Buarque de Hollanda	Wendel Carlos de Sousa	UFRJ	Laboratório da Palavra
Helson Moreira da Costa	Thayane Freiman da Silva	Unesa	Influência de óleos vegetais e da cera de abelha em composições elastoméricas
Hermínio Ismael de Araújo Júnior	Gustavo Prado de Oliveira Martins	Uerj	Tafonomia e aspectos paleogeográficos dos vegetais da Formação Furnas (Devoniano Inferior da Bacia do Paraná), Jaguariaíva, Estado do Paraná

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Ida Maria Santos Ferreira Alves	Brendo Vasconcellos de Faria	Uff	Geografias da emoção: memórias em movimento na poesia portuguesa pós-70
Ilié Antonio Pele	Pedro Rogerio Borges de Carvalho	Puc-Rio	A dignidade humana: uma genealogia crítica
Ingrid de Mello Vorsatz	Clarissa Beatriz Gomes de Lima	Uerj	Psicanálise e literatura: o campo da palavra e da linguagem como práxis
Isabela Nascimento Frade	Maria de Lourdes Reis Madeira	Uerj	Dama do Samba - o imaginário feminino na figura da porta-bandeira na comunidade mangueirense
Ivan Luiz de Vasconcellos Figueira	Jessica Meirelles Paiva	UFRJ	Avaliação da prevalência de Transtorno de Estresse Pós-Traumático (TEPT) em ambulatório de saúde mental
Jamila Alessandra Perini Machado	Mirla Pinto de Aguiar	Uezo	Caracterização de polimorfismos em genes envolvidos com o desenvolvimento e prognóstico do osteossarcoma
Jemima Fuentes Ribeiro da Silva	Giulia Facina Carvalho de Lemos	Uerj	Alterações morfofuncionais do corpo carotídeo de ratos submetidos a hipertensão renovascular e tratados com inibidores do SRAA e da HMG-CoA redutase
Jhonny Oswaldo Huertas Flores	Daliene Castro do Carmo	Uerj	Síntese de Zeólitas Mesoporosas Hierárquicas tipo MFI
João Marçal Bodê de Moraes	Jéssica Antero Melo Babo	Uerj	Leituras das representações dos estudantes sobre as espacialidades da cidade de São Gonçalo em sala de aula
Joao Paulo Barreto Cunha	Camila Madureira Duarte	UFRRJ	Balanco energético da produção de milho para silagem cultivado em diferentes espaçamentos
João Paulo Bassin	Thayane Picorelli Correia	UFRJ	Formação de biomassa granular aeróbia: caracterização morfológica e aplicação na remoção de nutrientes
Joel de Lima Pereira Castro Junior	Juliana Simeão Santiago	Uff	Proposta de Desenvolvimento de Modelo de Avaliação de Governo Aberto Aplicado ao Contexto Brasileiro
Jonas Lírio Gurgel	Marcus Vinícius de Azevedo Junca	Uff	Reprodutibilidade de testes cardiopulmonares específicos para atletas de Taekwondo
Jonas Soares Lana	Heitor Schmid Zaghetto Gama	Puc-Rio	Rapaz, nordestino, latino-americano, morador de rua: a identidade plural de Belchior em palavras e músicas
Jorge de La Barre	Laura Vieira Barreto de Oliveira Lima	Uff	Cultura Visual e Megaeventos no Rio de Janeiro
Jorge Luis Nunes e Silva Brito	Mariana de Aragão Ribeiro Rodrigues	Uerj	Projeto e-foto: uma estação fotogramétrica digital educacional – 9a Fase
José Guilherme Marinho Guerra	Marcela Borges Martins	Embrapa	Construção da fertilidade do solo com o uso da adubação verde e orgânica para sistemas orgânicos de produção
Jose Roberto Franco Xavier	Isabella Dias Ferreira	UFRJ	O fim da “Casa dos Loucos”: uma análise das ações e discursos acerca do fechamento do Manicômio Judiciário Heitor Carrilho
José Roberto Meyer Fernandes	Clara Ferreira Pralon	UFRJ	Caracterização celular, bioquímica e molecular do sistema PHO em tripanosomatídeos
Juan Vicente Bachiller Cabria	Barbara Ferreira Silva	Uff	Medição da capacidade coercitiva dos estados brasileiros a través da análise da qualidade das políticas de segurança pública

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Julia Helena Rosauo Clarke	Yasmin Salazar Torres	UFRJ	Aspectos bioquímicos envolvidos na maior susceptibilidade à doença de Alzheimer causada pela Infecção Neonatal
Juliana Barbosa de Segadas Vianna	Alessandra Nascimento de Souza	UFRRJ	A concordância de número no sintagma nominal entre informantes de Nova Iguaçu
Juliana Fonseca de Lima	Raquel da Silva Pereira	Uerj	Síntese e caracterização de óxido de cério com propriedades fotoprotetoras para aplicação em matrizes híbridas
Juliana Helena da Silva Barros	Raquel Alves Pereira	Fiocruz	Rastreamento molecular de tripanosomatídeos em canídeos domésticos e silvestres provenientes da Mata Atlântica e Cerrado
Júlio César da Silva	Aryane Melo de Castro	Unigranrio	Estudo e Aplicação da Técnica Ultrassônica para Monitoramento de Estruturas Metálicas na Universidade do Grande Rio
Karin da Costa Calaza	Guilherme Silva de Holanda	Uff	Papel dos sistemas de neurotransmissores na retina em períodos iniciais do diabetes ou em condições de hiperglicemia
Karla Bianca Fernandes da Costa Fontes	Pamella de Pinho Montovani	Uff	Eficácia da Terapia Fotodinâmica no Tratamento da Estomatite Protética associada à Candidíase: estudo clínico, citopatológico e microbiológica
Karla Estelita Godoy	Barbara Papini Rodrigues	Uff	Laboratório de pesquisa, produção e análise de imagens para estudos em turismo e cultura: metodologias e práticas inovadoras de investigação
Kátia Leite Mansur	Julia Mancano Quintarelli	UFRJ	Criação e organização do acervo de amostras de rochas e minerais do laboratório de geologia do parque paleontológico de são José de itaboraí, RJ
Kátia Zaccur Leal	Elisa Moscoso Dutra Marques	Uff	Estudo e otimização de métodos analíticos para quantificação de hidrocarbonetos em amostras de sedimentos e solos para geoquímica de superfície
Kelly Salomão	Bruna Ginja Rodrigues Geovanini	Fiocruz	Atividade, seletividade e mecanismo de ação de diferentes compostos sobre o Trypanosoma cruzi
Kita Chaves Damasio Macario	Ingrid Silva Chanca	Uff	Estudo cronológico de Cerritos do Sul do Brasil por 14C-AMS através de múltiplos vestígios
Kleber Luiz de Araujo e Souza	Marcella Faria de Barros	UFRJ	O Diabetes Mellitus do tipo 2 e sua correlação com o estresse oxidativo: Análise toxicológica e sinalização celular por amilina em linhagens de célula
Ladário da Silva	Raisa Siqueira Alves	Uff	Caracterização de Materiais por Elipsometria
Lais de Carvalho	Yanca Maiara Azevedo de Azevedo	Uerj	Transplante de células-tronco mesenquimais transfectadas com fatores de crescimento em ratos com lesão renal causada por hipertensão renovascular
Langia Colli Montresor	Lucas Costa da Silva	Fiocruz	Coleção viva de moluscos de interesse médico do laboratório de Malacologia/IOC: Construção de um banco de dados de sequências de DNA
Leandro Araujo Lobo	Kelvin Victorino Andrade de Almeida	UFRJ	Mecanismos de regulação transcricional envolvidos na resposta ao estresse oxidativo e resistência a antimicrobianos de Bacteroides fragilis
Leandro Alcoforado Sphaier	Paulo Cordeiro Quintans	Uff	Estudo da Transferência de Calor e Massa com Aplicações em Novas Tecnologias envolvendo Adsorção Física

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Leandro Lara de Carvalho	Luana Santos Rodrigues	UFRJ	Síntese e avaliação biológica de novos análogos de nucleosídeos como potenciais anti trichomonas vaginalis
Leda Dos Reis Castilho	Ana Caroline Rodrigues Vieira	UFRJ	Determinação da terceira etapa de purificação do Fator IX humano recombinante utilizando cromatografia multimodal
Leni Joaquim de Matos	Thais Carvalho Areias	Uff	Desenvolvimento de estruturas "absorve/transmite" através da abordagem de superfícies seletivas em frequência
Leonardo Augusto Karam Teixeira	Ana Carolina Andrade Emerenciano	Inca	O Papel da Ciclina E na Instabilidade Genômica e no Processo de Carcinogênese da Mama
Leonardo de Souza Mendonça	Ana Luiza Martins Galo	Uff	Avaliação da ação do extrato da fruta de Plínia Glomerata sobre parâmetros morfológicos e metabólicos, em modelo experimental de síndrome metabólica
Leonardo Henrique Gil Azevedo	Carine da Silva Pedrosa	UFRJ	Biodiversidade de Linhagens Basais de Diptera (Insecta) no Parque Nacional do Itatiaia
Leonardo Vieira Neto	Guilherme Furtado Bilro	UFRJ	Estudo de marcadores clínicos, bioquímicos e radiológicos de risco cardiovascular em pacientes com incidentaloma adrenal
Letícia Faria Domingues Palhares	Yasmin Machado Rodrigues Dos Santos	Uerj	Introdução à Física de Partículas
Leticia Virginia Leidens	Natalia Freitas Fernandes	Uff	Observatório jurisprudencial: aplicação das convenções de Haia em matéria civil na experiência brasileira e estrangeira
Lia Vargas Tiriba	Sandra Butschkau	Uff	Reprodução ampliada da vid: dimensões educativas, econômicas e culturais do trabalho de produzir a vida associativamente
Ligia Maria Costa Leite	Taynã do Nascimento Costa Moreira	UFRJ	Profissionais da Educação frente a casos de abuso sexual de crianças e adolescentes: sofrimento psíquico e representações sociais
Livia Flavia Carletti Jatobá	Caroline Ribeiro Pereira	Uerj	Caracterização de Parâmetros de Desempenho de Bomba Centrífuga através de Dinâmica dos Fluidos Computacional
Luci Faria Pinheiro	Matheus Oliveira de Mendonca Simoes	Uff	Os movimentos sociais como mediação na prática política e profissional dos assistentes sociais a partir do conceito de democratização em G Lukács
Lucia Eilbaum	Isaac Palma Brandão	Uff	Segurança Pública e Justiça Criminal: formas de administração policial e judicial de conflitos, em perspectiva comparada
Lucia Helena Pereira da Silva	Maria Ester de Carvalho Sampaio Doria	UFRRJ	A interiorização da assistência: um estudo sobre a expansão e a diversificação da assistência à saúde no Brasil (1850-1945) Baixada Fluminense 1900/4
Lucia Maria Jaeger de Carvalho	Mario Sergio Lima Ferreira	UFRJ	Carotenoides totais em petiscos de batata doce de polpa alaranjada (Ipomoea batatas (L) Lam) Biofortificada
Luciana Silva Rodrigues	Isabelle Ramos Lopes	Uerj	Caracterização fenotípica e funcional de células T reguladoras no líquido pleural de pacientes com tuberculose
Luciana Souza de Paiva	Lucas Zanetti de Albuquerque	Uff	Papel da ouabaína no modelo murino experimental de melanoma (B16)

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Luciano Antunes Barros	Luizfernandoguarana	Uff	Ectoparasitos em aves selvagens mantidas em cativeiros no estado do Rio de Janeiro
Lucimar Ferreira Kneipp	Barbara Aredes Oliveira	Fiocruz	Efeito de complexos metálicos derivados de 1,10-fenantroline sobre <i>Exophiala dermatitidis</i>
Luis Antonio Brasil Kowada	Gabriel Cardoso de Carvalho	Uff	Criptanálise de Cifras de Bloco
Luis Caetano Martha Antunes	Maria Fernanda Sousa Dos Santos	Fiocruz	Avaliação de diferentes técnicas de extração de RNA de cepas de <i>Mycobacterium tuberculosis</i>
Luís Felipe Skinner	Brenda Dos Santos Ramos	Uerj	Fauna de invertebrados marinhos associados às cavidades internas de Ascidiacea na Baía da Ilha Grande
Luiz Antonio dos Anjos	Edimara Félix da Silva	Uff	Validação de estimativas do gasto energético total diário por métodos laboratoriais e de campo
Luiz Antonio Lino da Silva Costa	João Kelmer Caldeira de Andrada	UFRJ	Filiação e maestria no Juruá-Purus
Luiz Antonio Moura Keller	Bruno Sebastiao de Mendonca	Uff	Ocorrência de Aflatoxina M1 em leite cru de mesorregiões produtoras do estado do Rio de Janeiro
Luiza Corral Martins de Oliveira Ponciano	Regina Maria Pereira Sampaio Fernandes	Unirio	Análise do patrimônio geológico ex situ armazenado no museu nacional
Mamour Sop Ndiaye	Beatriz Marques Prescott	Cefet	Bombeamento de Água em Sistemas Fotovoltaicos Distribuídos
Marcelo Cossenza Pettezzoni de Almeida	Nathalia Monteiro Lopes	Uff	Papel dos transportadores de vitamina C na viabilidade de glioblastomas cultivados: Um novo mecanismo de ação para a Sulfassalazina
Marcelo Trindade Nascimento	Daniele Cristina Andrade de Sousa	Uenf	Monitoramento da flora em áreas de recuperação de mata ciliar sob intervenção antrópica em São Francisco de Itabapoana, Rio de Janeiro
Marcia Aparecida dos Reis Polck	João oliveira macena de santana	DNPM	Mapa digital das principais localidades fossilíferas do Brasil
Marcia dos Santos Machado Vieira	Jeane Nunes da Penha	UFRJ	Construção com verbo suporte e X-ada(-afixo grau) na cultura do “dar uma olhadinha”, “dar uma comunicada” e “fazer uma barulhada” por tudo e por nada
Marcia Garnica Maiolino	Thabata Martins Granero Pereira Castelli	UFRJ	Estudo observacional das complicações infecciosas e não infecciosas relacionadas ao tratamento de pacientes onco-hematológicos e/ou submetidos a TMO
Marcia Marques Gomes	Renan Peixoto Werneck	Uerj	Remoção de fármacos e xenobióticos com uso de nanomateriais e processos oxidativos avançados para aumento da qualidade das águas do estado do RJ
Marcia Oliveira Moraes	Carolina Sarzeda Reis Couto	Uff	Deficiência visual e multiplicidade: variações entre eficiência e deficiência em algumas práticas de reabilitação
Márcia Regina Soares da Silva	Andre Luiz Aurelio	UFRJ	Estudo do potencial de fitorremediação de plantas de arroz em solos contaminados com metais pesados
Marciela Scarpellini	Bruna França Mendes	UFRJ	Novos Complexos de Níquel(II), Cobalto(II) e Cobre(II) Como Protótipos de Catalisadores Para a Reação de Evolução de Hidrogênio

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Marcio André Lopes Capri	Marcelo Kogut	Uerj	Introdução à teoria de campos e aplicações em teorias supersimétricas
Marcio Eduardo Felix	Maycon Charbel de Carvalho	Fiocruz	Comparação morfológica entre <i>Lissoscarta beckeri</i> e <i>Propetes schmidtii</i> , cigarrinhas (Hemiptera, Cicadellidae) miméticas de vespas (Hymenoptera, Vespidae)
Márcio Neves Bóia	Helena Miranda Guimarães	Fiocruz	Ancilostomíase Humana: Estudo Epidemiológico e Molecular na Ilha Grande, Angra dos Reis, Rio de Janeiro
Marco Aurélio Vannucchi Leme de Mattos	Joao Pedro de Rezende Borges	FGV	Elites jurídicas, Estado e sociedade civil
Marcos Aronovich	Giulia de Almeida Tuffanelli	Pesagro	Avaliação da qualidade sanitária em leite cru e queijos minas frescal no estado do Rio de Janeiro
Marcos Gervasio Pereira	Octavio Vioratti Telles de Moura	UFRRJ	Frações de fósforo orgânico em agregados biogênicos e fisiogênicos em sistemas de produção agroecológica – SIPA, Seropédica
Margarida Goréte Ferreira do Carmo	Caio Soares Diniz	UFRRJ	Relações entre práticas de manejo e a severidade da hérnia das crucíferas na Região Serrana, RJ, e avaliação de estratégias para redução das perdas
Maria Angela Dias	Tatiana Cerqueira de Carvalho	UFRJ	A Gramática da Forma na análise arquitetônica e urbanística
Maria Cecilia Menks Ribeiro	Thais Junqueira Rizzo	UFRJ	Detecção de sequências específicas de DNA do cromossomo Y em pacientes com Síndrome de Turner
Maria Clara Ramalho Freitas	Jhonnatan Carvalho de Oliveira Gomes	Uff	Estudos Cristalográficos de Complexos de Cobre(II) e Zinco (II) contendo ligantes Triazólicos, Utilizando a Técnica de Difração de Raios X
Maria da Graça Justo Araújo	Thayssa Gomes da Silva	Uerj	Rastreamento do potencial antitumoral de moléculas derivadas do quimioterápico LQB118
Maria das Graças Fialho Vaz	Daniel de Oliveira Tavares Alves Martins	Uff	Obtenção de compostos magnéticos moleculares com comportamento de bit quântico
Maria das Graças Tavares do Carmo	Rafael Carvalho Sales	UFRJ	Relação entre microRNAs e ácidos graxos dietéticos no controle do metabolismo lipídico
Maria Fernanda Baptista Bicalho	Natalia Monteiro Vieira	Uff	Sociabilidade, urbanismo e patrimônio: A Cidade do Rio de Janeiro, Corte e Capital do Império Português e do Brasil (1808-1843)
Maria Fernanda de Mello Costa	Thaisa Schroeder Dutra	Uff	Avaliação do escore de hemossiderina (THS) antes e após a terapia com furosemida e plasma rico em plaquetas em equinos da raça puro-sangue inglês de corrida portadores de hemorragia pulmonar induzida pelo esforço
Maria Lelita Xavier	Leila Cristina Gibin Coutinho	Uerj	A nefrologia do hospital universitário Pedro Ernesto da universidade do estado do Rio de Janeiro: memória através das fontes documental e iconográfica
Maria Luisa Ramos de Oliveira Soares	Susana Priscila Cerqueira Santos	UFRJ	Fósseis do passado, livro do presente: Tratamento do Livro de Tombo da Coleção Paleontológica de Vertebrados do Museu Nacional
Maria Luiza Garcia Rosa	Thais Landi de Campos	Uff	Prognóstico da Insuficiência Cardíaca segundo seus fenótipos e estágios Uma coorte retrospectiva

SOLICITANTE	BOLISTA	INST.	TITULO
Maria Virginia Alves Martins	Maria Clara Machado da Fonseca	Uerj	Avaliação da qualidade ambiental e descontaminação da Baía de Guanabara (Rio de Janeiro)
Mariana de Toledo Barbosa	Matheus Fernandes Pinto	Uff	O conceito de experimentação na ética de Gilles Deleuze
Mariana Sato de Souza de Bustamante Monteiro	Leticia Biancamano Pina	UFRJ	Desenvolvimento e Caracterização de Nanoemulsões de óleo de rosa mosqueta contendo Propanolol para o Tratamento de Hemangiomas
Mariella Alzamora Camarena	Bruno Baroni de Moraes e Souza	UFRJ	Estudo das propriedades magnéticas de nanopartículas sintetizadas pelo método Sol-gel não aquoso
Marina Campos Araujo	Luciana de Melo Roque	Fiocruz	Avaliação do consumo alimentar de adolescentes: análise da linha de base de ensaio comunitário randomizado de base escolar para prevenção da obesidade
Mário Alberto Cardoso da Silva Neto	Erika Pereira Bezerra	UFRJ	Identificação e Análise Funcional de Proteínas Tirocinas Fosfatases em <i>Aedes aegypti</i>
Mario Fritsch Toros Neves	Natália Monteiro França	Uerj	Efeitos da restrição de sódio sobre a diminuição do risco cardiovascular e da idade vascular em pacientes hipertensos tratados
Marise Maleck de Oliveira	Denis Alves Monsores	USS	Estudo de produtos naturais isolados de plantas brasileiras sobre o desenvolvimento e fisiologia de <i>Oncopeltus fasciatus</i> (Hemiptera: lygaidae)
Mayka Juliana Castellano Reis	Iara Noronha Dos Reis	Uff	Netflix e as práticas dos fãs: as novas formas de consumo de ficção seriada televisiva
Mayra Goulart da Silva	Ana Rachel Simoes Fortes	UFRRJ	Bolivarianismo e luta hegemônica no Brasil: (re)significações do conceito durante o governo do Partido dos Trabalhadores (2003-2015)
Miriam Bianchi de Frontin Werneck	Carolina Calôba Oliveira de Mattos Cruz	UFRJ	Estudo do Papel de Lactado na Regulação Molecular da Ativação e Diferenciação de Linfócitos T CD8
Mirian Claudia de Souza Pereira	Ana Carolina de Paula Eleuterio	Fiocruz	Papel da via de sinalização de quinase de adesão focal (FAK) na hipertrofia cardíaca induzida pelo T cruzi
Mônica da Costa Pereira Lavalle Heilbron	Lucas Eduardo de Abreu Barbosa Araujo	Uerj	Ortogramulitos do Complexo Juiz de Fora entre Nossa Senhora do Amparo e Valença, RJ ,no contexto tectônico da evolução da Faixa Ribeira
Mônica Pereira dos Santos	Alessandra Moreira da Silva	UFRJ	A Diversidade em Sala de Aula: desenvolvendo culturas, políticas e práticas de inclusão
Narcisa Leal da Cunha e Silva	Fernanda da Silva Carvalho Rei	UFRJ	Inclusões lipídicas dos reservossomos de <i>Trypanosoma cruzi</i> : caracterização funcional e estrutural de alta resolução
Naylor Barbosa Vilas Boas	Diana Rosa Aires Senra	UFRJ	Acervo professor Roberto Segre: um olhar caleidoscópico para a arquitetura da América Latina
Nayro Xavier de Alencar	Juliana Cristina de Almeida Brito	Uff	Avaliação da haptoglobina e ceruloplasmina séricas em cavalos de corrida com HPIE durante o tratamento associado de furosemida e PRP
Norberto Mangiavacchi	Joao Pedro Tinoco Bastos	Uerj	Modelagem experimental de sistemas passivos de resfriamento

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Norma Gouvêa Rumjanek	Leonardo Fernandes Sarkis	Embrapa	Uso de chá de compostos na cultura do feijoeiro: promoção da nodulação e da atividade de fixação biológica de nitrogênio e incremento na produtividade
Olaf Malm	Eridi Branco Victor da Silva	UFRJ	Identificação e monitoramento de Substâncias Tóxicas Persistentes (STPs) em duas áreas impactadas do litoral Brasileiro
Patrícia de Andrade Risso	Isadora Minervini de Aquino Leite	UFRJ	Avaliação dos efeitos sobre a dentina após procedimentos intrarradiculares
Patrícia Nunes da Silva	Beatriz Rodrigues Pinna	Uerj	Transformações de Möbius
Patty Fidelis de Almeida	Mirna Daumas Valente Machado	Uff	Avaliação da coordenação do cuidado em regiões de saúde nos estados do Rio de Janeiro e da Bahia: estudo a partir de uma situação marcadora
Paula Alvarez Abreu	Karolyne Baptista Borges	UFRJ	Avaliação da atividade antifúngica de derivados de ureia e tiouréia sintéticos e estudo da relação estrutura-atividade
Paula Helena Kubitschek Barreira	Luan Almeidacarvalho da Cunha	Uerj	Proteoma comparativo da parede celular de espécies patogênicas do complexo <i>Sporothrix schenckii</i> , visando a identificação e caracterização de PAMPs
Paula Murgel Veloso	Samuel Pacitti Gentil	Uff	Resolvendo o cubo de Rubik pela Teoria de Grupos - orientador: Paula Murgel Veloso (UFF), co-orientador: Jones Colombo (UFF, matr FAPERJ: 2016021823)
Paula Rui Ventura	Monique Nascimento Júdice	UFRJ	Avaliação da eficácia de um protocolo de realidade virtual e terapia cognitivo-comportamental para o medo de voar de avião
Paulo Cavalcanti Gomes Ferreira	Maria Clara de Oliveira Urquiaga	UFRJ	Regulação epigenética e organização do genoma de cana-de-açúcar
Paulo Cortes Gago	Vanderlei Andrade de Paula	UFRJ	Estudos interacionais de reclamações em contextos institucionais
Paulo Henrique Cabido Gusmão	Guilherme Brandão Guglielmo	Uff	Ações em árvores
Paulo Henrique de Carvalho Pachá	Eliezer Felipe Silva Borges	FGV	Transformação, cooperação e conflito: Os concílios e o processo de integração política do Reino Visigodo de Toledo (VI-VIII)
Paulo Roberto Ribeiro Costa	Joao Victor Machado Murad	UFRJ	Novos Análogos de 1-Carba-Isoflavononas: Síntese via Organocatálise e Avaliação Antineoplásica
Paulo Sergio D'andrea	Rute Hilario Albuquerque de Sousa	Fiocruz	Ocorrência de <i>Necromys lasiurus</i> na Mata Atlântica do Estado do Rio de Janeiro e seu potencial como reservatório de hantavírus genótipo Araraquara
Paulo Victor Rodrigues de Carvalho	Caio de Freitas Lemos	IEN	Exercícios simulados para um desempenho resiliente na resposta a emergências e desastres
Plinio Mendes Senna	Emanuela Emilia Cabalini Pereira Monteiro	Unigranrio	Avaliação da associação de clorexidina com carbodiimida na prevenção da degradação da interface adesiva dentinária
Priscilla Filomena Fonseca Amaral	Rafael Berbara Ratier	UFRJ	Aproveitamento de Óleo residual para obtenção de biocatalisadores com foco na Indústria de Alimentos
Rafael Alves Allão Cassaro	Thomaz de Andrade Costa	UFRJ	Compostos Magnéticos Multiestáveis

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TÍTULO
Rafael Soares Lindoso	Bruna Stephannie Nascimento Ferreira	UFRJ	Vesículas extracelulares derivadas de células mesenquimais submetidas a hipóxia: alteração no perfil de microRNAs transportados e seus efeitos terapêuticos
Regina Maria Cavalcanti Pilotto Domingues	Marcela Diogo de Souza	UFRJ	Caracterização de cepas Clostridium difficile isoladas de distúrbios intestinais e estudo da microbiota associada
Rejane de Mattos Moreira	Wyllian Luiz Torres de Freitas	UFRRJ	Experiências em Educomunicação: a comunicação como cultivo de modos coletivos de mediação
Ricardo Marques Ribeiro	Wescley de Andrade Leal	Uff	Desenvolvimento de um Laser em Amplificador Óptico Semicondutor para Aplicações em Processamento Fotônico e Sistemas Opto-Acústicos
Richard Magdalena Stephan	Bruno Teixeira Guimaraes	UFRJ	Implantação do projeto MagLev-Cobra no campus da UFRJ
Roberta Rodrigues Marques da Silva	Isabelle Moraes de Sousa	Uerj	O Brasil e as negociações comerciais internacionais no século XXI
Roberto de Andrade Medronho	Renata Escosteguy Medronho	UFRJ	Análise dos fatores de risco para microcefalia e/ou anomalia no desenvolvimento do sistema nervoso central associada à infecção pelo vírus Zika
Roberto Linares	Caroline da Costa Seabra	Uff	Desenvolvimento experimental para medidas do espalhamento elástico em folhas de C e Au
Roberto Salgado Amado	Taynara Souza de Andrade	UFRJ	Síntese e caracterização de complexos de rutênio(II) contendo biperidinas substituídas para utilização em células solares sensibilizadas por corante
Robson da Costa	João Victor Roza Cruz	UFRJ	Fisiopatologia do prurido crônico e sua conexão com o receptor ativado por proteases-4
Rodrigo de Araujo Monteiro	Naianne Martins Gouveia da Silva	Uff	Futebol, torcedores e socialização em Campos dos Goytacazes
Rodrigo Garcia Amorim	Matheus de Moraes Gonçalves Correia	Uff	Utilizando um nanodispositivos de grafeno para o sequenciamento de DNA
Rodrigo Silva Ielpo	Fillipe Silveira Neves	UFRJ	O autor: exumações de um quase morto
Ronaldo Altenburg Odebrecht Curi Gismondi	Erico Araujo Reis Santos	Uff	Análise da Velocidade da Onda de Pulso em Pacientes com Insuficiência Cardíaca na Segunda fase do Estudo DIGITALIS
Ronaldo da Silva Mohana Borges	Joice de Lima Menezes	UFRJ	Estudo da interação entre a proteína NS1 do vírus da dengue e proteína plasminogênio humano: seu papel na evasão do sistema complemento
Rose Mary Latini Cova	Giseli Pereira Dos Santos	Uff	Construção de conhecimentos acerca da contextualização e atividades experimentais: uma contribuição para a formação do professor de química
Roseane Moreira Sampaio Barbosa	Karoline da Silva Alves Rodrigues	Uff	Avaliação da adequação nutricional das refeições oferecidas aos alunos de uma escola do município de Niterói – RJ
Rubens Antunes da Cruz Filho	Bernardo Barcelos Fernandes Fumagalli Silva	Uff	Hipovitaminose D, síndrome metabólica e doenças cardiovasculares Uma coorte retrospectiva com população assistida pelo Programa Médico de Família de
Sabrina de Oliveira Moura Dias	Bruno Cecílio de Oliveira	Uff	O papel dos trabalhadores da Fábrica de Estruturas Metálicas (FEM) nas greves da Companhia Siderúrgica Nacional (CSN)

SOLICITANTE	BOLSISTA	INST.	TITULO
Sergio Orlando Antoun Netto	Lais Ribeiro Baroni	Uerj	Método CHAP2 e Análise Multicritério à Decisão na elaboração de um Mapa de Áreas Suscetíveis a Alagamento de uma região localizada no bairro de Santa
Silvana Aparecida Rogel Carvalho Thiengo	Kevin Henriques Portilho Barbosa	Fiocruz	Espécies de Pomacea (Mollusca; Ampullariidae) do Estado do Rio de Janeiro: estudo taxonômico conjugando análise morfológica e molecular
Silvia Figueiredo Brandão	Stefany de Paulo Pontes	UFRJ	Róticos na variedade urbana do português de São Tomé
Silvia Patuzzi	Luisy Danielly de Andrade Guimaraes	Uff	Imagens do pobre e da pobreza na Época Moderna Pobreza e caridade na cultura ibérica quinhentista: Vives, Domingo de Soto e Juan Robles
Sonia Regina de Mendonça	Bia Ribeiro Teixeira	Uff	A associação brasileira de agronegócio (ABAG) – dinâmica interna, frentes de atuação e quadros dirigentes (1993-2013)
Susana Frases Carvajal	Vinicius Alves do Nascimento	UFRJ	Identificação e caracterização dos determinantes estruturais das capsulas fúngicas de <i>Cryptococcus</i> spp relacionadas aos processos de virulência
sylvia maria porto pereira	Michele Carvalho de Sousa	Unesa	O estilo de pensamento de estudantes do 12º período do curso de medicina: fatores que atuam nesta construção
Sylvia Meimaridou Rola	Julio Cesar Pacheco da Silva	UFRJ	Sustentabilidade Ambiental em Estádios de Futebol: Estudo de adequação das 12 arenas da Copa do Mundo de 2014 à realidade legal brasileira
Tadeu Nagashima Ferreira	Pedro Azeredo Bezerra	Uff	Análise e Simulação de Conversor Analógico-Digital para Redes de Acesso de Nova Geração
Thiago Jordem Pereira	Joseana Veiga de Souza Frango	Uff	Estudo da Convergência do Método dos Gradientes Conjugados Mediante a Aplicação do Pré-Condicionador da Fatoração Incompleta LU
Thiago Simonato Mozer	Allisson Alberto da Silva Avellar	Uff	Estudo da qualidade da água do Rio Paraíba do Sul
Ulysses Pinheiro	Caique Silva Coelho	UFRJ	Leibniz, Spinozismo e Misticismo: uma investigação em torno do conceito de anima mundi
Valci Rubens Oliveira de Andrade	Alessandra Ramalho Rufino	UFRJ	Cemitérios e monumentos funerários: lugares de dor, de luto e de memórias paisagísticas
Valéria Dutra Ramos	Ghabryel Marques Viola	Unesa	Estudo do Processo de Despolimerização Química do Poli (tereftalato de etileno) (PET) Pós-consumo: Otimização e Caracterização Estrutural
Vanessa do Nascimento	Daniel Boechat de Marins	Uff	Desenvolvimento de Novos Compostos Supramoleculares Quirais: Síntese e Aplicação de Pilar[n]arenos em Reações enantiosseletivas
Vanessa Estato de Freitas Almeida	Carolina Souza do Nascimento	Fiocruz	A participação dos receptores TLR4 e do o sistema nervoso simpático central nas alterações microvasculares cerebrais na síndrome metabólica
Vinicius Davila Bitencourt Pascoal	Sofia Correa Valladao	Uff	Terapia de reposição do miR-124 em modelo animal de epilepsia do lobo temporal induzido por pilocarpina
Vitor Hugo Ferreira	Tayná Ferreira Santos	Uff	Modelagem e Análise do Sistema Híbrido Eólico-Fotovoltaico com Aplicação do Gerador Síncrono de Ímã Permanente em Áreas Urbanas

SOLICITANTE	BOLISTA	INST.	TÍTULO
Viviane Moreira de Lima	Jaqueline das Virgens Sousa	UFRRJ	Avaliação do potencial genotóxico e citotóxico de extratos hidroalcoólicos de <i>Persea americana</i> , planta medicinal da família Lauraceae
Wagner Rambaldi Telles	Thays Rocha Neri Ferreira	Uff	Simulação do Transporte de Contaminantes em Rios Utilizando a Abordagem de Problemas Inversos
Wille Oigman	Gustavo Albrecht Samico	Uerj	Avaliação do comportamento da pressão arterial, da função vascular e da rigidez arterial em indivíduos obesos normotensos com ou sem apnéia do sono
William Zamboni de Mello	Ivo Figueiredo Botelho Damaceno	Uff	Fluxos de entrada e saída de N inorgânico dissolvido em microbacias hidrográficas cobertas por Floresta Atlântica na Serra dos Órgãos, RJ
Wolney DE Andrade Martins	Miguel Camargo Kubrusly	Uff	BNP como fator prognóstico em indivíduos com e sem IC
Yuri ki	Bruno Cardoso de Oliveira	Uff	Dinâmica Unidimensional e Dinâmica Simbólica