

Resultado: Programa Jovem Cientista do Nosso Estado – 2020

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Adriana Leiras	Gestão de Operações: uma abordagem empírica para ampliar as ações de gestão de desastres no Rio de Janeiro	PUC-RIO
Afonso Rangel Garcez de Azevedo	Aplicação de materiais álcali ativados com cascalhos de perfuração de poços de petróleo e resíduo de vidro para reparo de estruturas	UENF
Alessandro Alla	Análise numérica em controle ótimo para equações diferenciais parciais	PUC-RIO
Alexandre Jeronimo de Freitas	Economia do Mar - Fundamentos para uma Estratégia de Desenvolvimento Regional Fluminense	UFRRJ
Alexandre Sperandéo Fenerich	Coleção de Música Eletroacústica e Experimental Carioca	UNIRIO
Amanda Oliveira Rabelo	O APOIO AO PROFESSOR INICIANTE: EFETIVANDO E ANALISANDO UM PROJETO DE INDUÇÃO PROFISSIONAL DOCENTE NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	UFF
Americo Barbosa da Cunha Junior	Modelos Reduzidos em Sistemas Origâmicos e Kirigâmicos: Aplicações à Estruturas e Metamateriais	UERJ
Ana Carolina Ramos Guimarães	Modelagem de resistência a compostos antivirais utilizando informações de sequências e estruturas tridimensionais.	FIOCRUZ
Ana Cristina Bahia Nascimento	Insetos sinantrópicos e sua microbiota como biomonitores da emergência de doenças virais	UFRJ
Ana Luiza da Gama e Souza	Análise socioeconômica das megafusões no mercado agro-bioquímico-tecnológico alimentar: avaliação dos impactos dos processos de consolidação das indústrias bioquímico-tecnológicos e de sementes no Brasil, sob o ponto de vista dos direitos humanos e das metas de desenvolvimento sustentável.	UNESA
Ana Paula Legey de Siqueira	Ensino e Divulgação de Ciências por meio da Realidade Virtual	CEUC
Anderson Gabriel Marques da Silva	Otimizando o Tamanho, a Forma e a Composição de Nanoestruturas a Base de Óxidos e Metais para Aplicações em Catálise, Conversão de Energia e Plasmônica	PUC-RIO

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
André Luiz Dias Lima	ANTONIO ABUJAMRA: A LITERATURA ENCONTRA O TEATRO	UFF
Andre Tenchini da Silva	Investigação Numérica e Experimental de Sistemas Construtivos Metálicos e Mistos	UERJ
Andrea Velloso da Silveira Praça	A Ciência rumo a periferia e ao interior do estado do Rio de Janeiro	UNIGRANRIO
Andressa Bernardi	O microambiente tumoral na proliferação de glioblastoma: estratégia terapêutica baseada na aplicação de cubossomas que modulam a neuroinflamação	FIOCRUZ
Antonio Henrique Bernardes	MOVE ANALYTICS: DATABASE & WEB MAP SERVICE PROJECT OF SOCIOTERRITORIAL MOVEMENTS	UFF
Antônio Márcio Tavares Thomé	Trajatórias em Cadeias de Suprimento Sustentáveis	PUC-RIO
Antonio Palumbo Júnior	Estudo do papel dos membros da família HMGA na Carcinogênese Esofágica	UFRJ
Ayla Sant' Ana da Silva	Procianidinas bioativas da semente de açaí: estudo da influência do grau de polimerização com as atividades antimicrobiana e antioxidante	INT
Bernardo Dias Ribeiro	RECUPERAÇÃO DE BIOPRODUTOS POR SOLVENTES EUTÉTICOS NATURAIS	UFRJ
Bianca Martins Gregorio	Estudo de diferentes modelos dietéticos no sistema urogenital de ratos Wistar	UERJ
Breno Marques Bringel	Movimentos sociais, campos de ação política e a geopolítica das ações coletivas contemporâneas	UERJ
Breno Sanvicente Vieira	DESENVOLVIMENTO DO USO RECREACIONAL DE CANNABIS NA "GERAÇÃO DOS MILLENNIALS": VULNERABILIDADE, VITIMIZAÇÃO E COMPORTAMENTOS DE RISCO	PUC-RIO
Bruno de Almeida Carlos de Carvalho Pontes	ESTUDO DA AÇÃO DE FORÇAS MECÂNICAS E CAMPOS MAGNÉTICOS EM CÉLULAS EUCARIONTES: IMPLICAÇÕES NA SAÚDE E NA DOENÇA.	UFRJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Bruno Soares Moreira Cesar Borba	Análise da Viabilidade dos Veículos Elétricos Compartilhados e seus Impactos no Sistema de Distribuição de Energia Elétrica Considerando Incertezas	UFF
Bruss Reboucas Coelho Lima	Análise comparativa do núcleo pulvinar do sagui, capuchinho e rhesus por mapeamento eletrofisiológico.	UFRJ
Carlos Alberto de Moura Barboza	Monitoramento e Conservação de Praias Arenosas do Norte Fluminense: uma abordagem multidisciplinar	UFRJ
Carlos Augusto Domingues Zarro	Aplicações de Teoria Quântica de Campos em Métricas Não-triviais	UFRJ
Carlos Eduardo Coutinho da Costa	"São todos brasileiros, do interior fluminense, a velhice e a infância conjugadas no sofrimento": Assenhoreamento, Trabalho, Migrações Negras no Pós-Abolição. Rio de Janeiro (1888-1950)	UFRRJ
Cassiano Felipe Gonçalves de Albuquerque	Estudo dos efeitos de nanoformulações com ômega 3 e ômega 9 em doenças inflamatórias e infecciosas	UNIRIO
César Cunha Pacheco	Desenvolvimento de um Banco Aberto de Soluções Benchmark para Verificação de Códigos Computacionais em Problemas Inversos	UFF
Cesar Rogerio Leal do Amaral	Aerobiologia do SARS-CoV-2: Identificação de carga viral por diâmetro aerodinâmico e monitoração no ar em áreas de grande circulação na cidade do Rio de Janeiro	UERJ
Clarissa Pinto Pizarro de Freitas	CARACTERÍSTICAS DO TRABALHO E DO TRABALHADOR E IMPACTOS NO BEM-ESTAR NO TRABALHO	PUC-RIO
Clézio dos Santos	Pensamento Espacial e Práticas Docentes Inovadoras na Escola Pública: uma análise a partir das (Geo)grafias da Baixada Fluminense	UFRRJ
Clícia Grativol Gaspar de Matos	Abordagens ômicas aplicadas ao estudo da regulação epigenética na interação de milho com bactérias promotoras de crescimento vegetal	UENF
Cristiana Couto Garcia	Covid-19 e influenza: fatores do hospedeiro na progressão da doença e na resposta vacinal	FIOCRUZ
Daniel Pedra Adesse	Trinca de Ases: Neuroinvasão, Neuroinflamação e Neurodegeneração em COVID-19 e Toxoplasmose – aspectos celulares e moleculares	FIOCRUZ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Daniel Sadoc Menasche	Ciência dos Dados e Modelagem Analítica e Suas Aplicações à Distribuição de Conteúdo e Segurança	UFRJ
Daniel Schneider Tasca	FEIXES ÓPTICOS ESTRUTURADOS: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES	UFF
Daniel Veloso Hirata	Crimes Contra o Patrimônio e Operações Policiais no Rio de Janeiro	UFF
Danielly Cristiny Ferraz da Costa	Modulação da Proteína Supressora de Tumores p53 por Compostos Bioativos de Alimentos: Investigação em Culturas Celulares 3D e Modelo Xenográfico de Câncer de Mama	UERJ
Danúbia da Cunha de Sá Caputo	Avaliação do efeito do exercício de vibração de corpo inteiro na termogênese e em parâmetros cardiovasculares e endócrino-inflamatórios em indivíduos com obesidade	UERJ
Davi Michel Valladão	Finanças sob a ótica da otimização sob incerteza	PUC-RIO
David Majerowicz	Papel do fator de transcrição NFAT no metabolismo de lipídeos do besouro <i>Tribolium castaneum</i>	UFRJ
David Rodrigues da Rocha	Síntese de Novos 1,2,3-Triazóis Derivados de Naftoquinonas e Prospecção de suas Atividades Biológicas	UFF
Dayana Rodrigues Farias	ESTADO NUTRICIONAL DURANTE A GESTAÇÃO E CRESCIMENTO NOS PRIMEIROS DOIS ANOS DE VIDA: DADOS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE	UFRJ
Dayvison Francis Saraiva Freitas	ERITEMA NODOSO NA ESPOROTRICOSE: O QUE O TRANSCRIPTOMA E O PROTEOMA DE <i>Sporothrix brasiliensis</i> TÊM A NOS DIZER?	FIOCRUZ
Deborah Werner	Transição energética, geração distribuída e políticas públicas no Estado do Rio de Janeiro	UFRJ
Dennis de Carvalho Ferreira	Ácidos graxos de cadeia curta e perfil da comunidade bacteriana intestinal, com ênfase em <i>Staphylococcus</i> spp. de pacientes pediátricos com Dermatite Atópica: um estudo translacional	UERJ
Diana Sasaki Nobrega	Teoria e aplicações de problemas em grafos	UERJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Diego Antonio Galeano	'Indispensável ao comércio'. Dinheiro falso, migrações e conexões atlânticas, 1880-1940.	PUC-RIO
Diego Barreto Haddad	Otimização em Visão Computacional e Processamento de Sinais	CEFET
Edgard Almeida Pimentel	Teoria de regularidade: das equações diferenciais parciais à análise geométrica	PUC-RIO
Edileuza Dias de Queiroz	PESQUISAR, ENSINAR, EXTENSIONAR: CARTOGRAFIAS DAS POTENCIALIDADES DAS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO MACIÇO GERICINÓ-MENDANHA/RJ COMO ESPAÇOS EDUCADORES PARA A SUSTENTABILIDADE	UFRRJ
Eduardo Soares Ogasawara	Deteção de Eventos, Descoberta de Padrões e Predição em Séries Temporais	CEFET
Eliseu Verly Junior	Reduzindo a carga global de doenças na população brasileira por meio de uma alimentação segura, saudável, acessível, sustentável e culturalmente aceitável	UERJ
Emmanuel João Nogueira Leal da Silva	ESTRATÉGIAS MINIMAMENTE INVASIVAS PARA O PREPARO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES: CONSTRUÇÃO DE BASES CIENTÍFICAS	UNIGRANRIO
Enrico Mendes Saggioro	Inativação de enterobactérias resistentes a antimicrobianos e fotodegradação de antibióticos utilizando ilmenita (FeTiO ₃)	FIOCRUZ
Ethel Pinheiro Santana	Cartografias Afetivas . MAPEAMENTO DA VITALIDADE URBANA NO CENÁRIO DAS AMBIÊNCIAS CONTEMPORÂNEAS	UFRJ
Eugenia Zandoná	Funcionamento de rios naturais e impactados: Abordagens ecológicas, evolutivas e estequiométricas	UERJ
Evelin Andrade Manoel	O uso da engenharia de suportes na obtenção de biocatalisadores, sob medida, para diferentes aplicações biotecnológicas	UFRJ
Everlam Elias Montibeler	A Economia Subterrânea do Estado do Rio de Janeiro: uma nova metodologia de estimação da produção econômica.	UFRRJ
Fabio de Oliveira Paula	Modelos de Negócios Sustentáveis Inovadores e Desempenho: Lições para Empresas Brasileiras e Fluminenses	PUC-RIO

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Fabio Toshio Kanizawa	Avaliação de parâmetros termo-hidráulicos durante ebulição e condensação convectiva no interior de canais com vibração forçada	UFF
Fabrcio Barbosa Maciel	EXECUTIVOS NO RIO DE JANEIRO: ORIGEM SOCIAL, ESTILO DE VIDA E SITUAÇÃO POLÍTICA	UENF
Felipe de Moraes Borba	Fraude Eleitoral no Brasil: causas, tipos e conseqüências	UNIRIO
Felipe Ferraz Figueiredo Moreira	Taxonomia e Evolução de Gerromorpha (Insecta: Hemiptera: Heteroptera)	FIOCRUZ
Fernanda Vaisman Balieiro	AVALIAÇÃO DA EXPRESSÃO DO CO-TRANSPORTADOR SÓDIO-iodo, CORRELAÇÃO CLÍNICO-MOLECULAR E RESPOSTA AO TRATAMENTO NO CARCINOMA DIFERENCIADO DE TIREOIDE EM PACIENTES PEDIÁTRICOS	INCA
Fernando Cotinguiba da Silva	“Investigação de genes e enzimas envolvidos em vias biossintéticas de piperamidas bioativas de pimenta-do-reino e pimenta-d’arda”	UFRJ
Fernando de Castro Fontainha	Judiciário e crise política no Brasil	UERJ
Fernando Maurício Espósito Galarce	Residualidade socio-espacial e estigmatização urbana nas fronteiras entre infraestrutura e lugar no Rio de Janeiro. Observando a dimensão espaço-afetiva da apropriação do espaço residual	PUC-RIO
Flavio Alex de Oliveira Carvalhaes	O ensino superior brasileiro: padrões de expansão e sua relação com a desigualdade de oportunidades educacionais	UFRJ
Florian Alain Yannick Pradelle	OTIMIZAÇÃO TÉCNICA E AMBIENTAL DE SISTEMAS ENERGÉTICOS COM FONTES RENOVÁVEIS E/OU NOVAS TECNOLOGIAS - TECHNICAL AND ENVIRONMENTAL OPTIMIZATION OF ENERGY SYSTEMS WITH RENEWABLE ENERGIES AND/OR NEW TECHNOLOGIES	PUC-RIO
Francisco Thiago Sacramento Aragão	Caracterização Avançada de Materiais Asfálticos a Partir da Microtomografia Computadorizada de Raios X, do Aprendizado de Máquina e do Aprendizado Profundo	UFRJ
Frederico Alisson da Silva	Influência do perfil de glicosilação de superfície celular na interação com bactérias da microbiota intestinal e no reconhecimento de anticorpos autoreativos e/ou patogênicos de humanos	UFRJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Frederico Henning	Uso de ferramentas genômicas de larga-escala para monitorar a pesca no Rio de Janeiro	UFRJ
Gabriel Horacio Aguilar	Metrologia Quântica, Termodinâmica Quântica e Comunicação Quântica com Fótons	UFRJ
Gabriela Barreto Lemos	Produção de fótons gêmeos para aplicações em estudos interdisciplinares	UFRJ
Gabriela Nestal de Moraes	Expressão e localização de proteínas associadas à resistência às drogas no câncer de mama: identificação de mecanismos moleculares, alvos terapêuticos e fatores prognósticos	INCA
Gabriela Vanini Costa	Desenvolvimento de métodos analíticos em ciências forenses aplicados no estudo molecular do perfil químico e toxicológico de novas substâncias psicoativas	UFRJ
Gabriela Villaça Chaves	FENÓTIPOS DE COMPOSIÇÃO CORPORAL E DESFECHO CLÍNICO DE PACIENTES COM CÂNCER DO COLO DO ÚTERO SUBMETIDAS A TRATAMENTO COMBINADO COM CISPLATINA E RADIOTERAPIA	INCA
Gilberto Araujo de Vasconcelos Junior	RAUL POMPEIA, TEXTO & IMAGEM: INDEXAÇÃO, ESTUDO E EDIÇÃO DA PRODUÇÃO VERBOVISUAL DO ESCRITOR EM FONTES PRIMÁRIAS ÉDITAS E INÉDITAS	UFRJ
GUILHERME AMARAL CALVET	Avaliação das manifestações orais e das características físico-químicas da saliva em pacientes infectados com SARS-CoV-2	FIOCRUZ
Guilherme Augusto Piedade de Oliveira	Investigação de vias não canônicas de mutantes e isoformas do supressor tumoral p53 e sua relação com a oncogênese no câncer	UFRJ
Guilherme Ost de Aguiar	Inferência estatística de dinâmicas neuronais estocásticas	UFRJ
Gustavo Silveira Siqueira	Uma história do Judiciário Fluminense (1820-1988): pesquisa nos processos da cidade de Barra Mansa	UERJ
Henrique Buarque de Gusmão	Estrelas e malditos: 'sucessos de escândalo' e lutas de concorrência na crise do teatro brasileiro moderno dos anos 1960	UFRJ
Hermínio Ismael de Araújo Júnior	Vertebrados fósseis do Quaternário do Nordeste do Brasil: Tafonomia, Paleoecologia e Geocronologia	UERJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Huarrisson Azevedo Santos	Proteômica e genômica funcional na compreensão da interação molecular e metabólica na interface <i>Rhipicephalus microplus/Theileria equi</i> : descoberta de novos alvos para o bloqueio da transmissão.	UFRRJ
Hugo Perazzo Pedroso Barbosa	Estudo randomizado para avaliar segurança, adesão e custo-efetividade do tratamento simplificado da hepatite C na atenção primária de saúde comparado com tratamento standard-of-care por especialistas no âmbito do Sistema Único de Saúde	FIOCRUZ
Igor Vinicius Lima Valentim	Evasão discente em mestrados e doutorados de universidades públicas brasileiras	UFRJ
Isabela Barbosa Ramos	Maquinaria de degradação intracelular na ovogênese e desenvolvimento embrionário de insetos vetores	UFRJ
Isabele da Costa Angelo	Resposta imune de <i>Aedes aegypti</i> (Diptera:Culicidae) após desafio com formulações contendo fungos entomopatogênicos e óleos essenciais	UFRRJ
Jean Carlos Natividade	Elaboração da bateria fatorial de sexualidade, novas evidências de validade e normas para o Brasil	PUC-RIO
Jethro William Van Ekeren	Álgebras de vértices, estrutura e representações.	UFF
Joana Zanol Pinheiro da Silva	Diversidade de espécies e de DNA mitocondrial no genoma nuclear (NUMTs) em poliqueta (Annelida) com implicações para conservação, monitoramento ambiental e ampliação de repositório de biodiversidade	UFRJ
Joanna Maria Goncalves de Souza Fabjan	Uso da proteína anticongelante tipo I para otimização dos resultados da criopreservação de sêmen, oócitos e embriões produzidos in vivo em ovinos	UFF
João Alfredo de Moraes Gomes da Silva	Polarização de neutrófilos como estratégia no combate ao câncer	UFRJ
Joilson de Assis Cabral	MÉTODOS DE ANÁLISE REGIONAL: Construção de Ferramentas para o Adensamento da Produção Acadêmica e para Desenvolvimento Regional Planejado do Estado do Rio de Janeiro	UFRRJ
Jorge Poco	Inteligência de Dados para o Manejo Florestal Sustentável	FGV

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Juliana Arcoverde Mansur Kopp	ÉTICA E HUMILDADE NA LIDERANÇA: OS IMPACTOS PARA OS SERVIDORES E PARA A GESTÃO PÚBLICA	FGV
Júlio César Martins da Silva	Estudo da influência do campo magnético aplicado em processos eletrocatalíticos relacionados a degradação de poluentes nitrogenados sobre nanopartículas baseadas em Co, Ni, Cu e Sn.	UFF
Karoline Carula	Amas de leite e escravidão no Rio de Janeiro (1850-1888)	UFF
Kelly Cristina Russo de Souza	Territórios, memórias e tecnologia de imersão: diálogos interculturais e pesquisa-criação com adolescentes de escolas públicas do Rio de Janeiro	UERJ
Laísa Maria Freire dos Santos	Perspectivas de sustentabilidade na formação de professores e educadores ambientais	UFRJ
Leandro Alberto Calazans Nogueira	Gerenciamento do tecido neural adicionado a orientação para manter-se ativo nas medidas clínicas e na neurodinâmica do nervo ciático em pacientes com cialgia crônica: um ensaio clínico randomizado controlado.	UNISUAM
Leonardo Soares Bastos	Tirando o atraso: Corrigindo a perda de oportunidade de notificações de doenças transmissíveis	FIOCRUZ
Liana de Andrade Biar	Narrativas de (des)acolhimento: uma lente discursiva sobre a recepção de mulheres refugiadas no Rio de Janeiro	PUC-RIO
Lilian Kawakami Carvalho	Desenvolvimento de sistemas de segurança cibernética para Indústria Inteligente	UFRJ
Lucia Eilbaum	A categoria de direitos humanos em disputa: direitos, moralidades e construção social de vítimas	UFF
Luciana Pereira Rangel	Mutações e agregação de p53: efeitos celulares, interações proteicas e relevância no contexto celular do câncer	UFRJ
Luciane Almeida Amado Leon	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS INOVADORAS COM APLICAÇÃO NO DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGIA E ESTUDOS DA PATOGÊNESE DOS VÍRUS DAS HEPATITES, PARVOVIRUS B19 E SARS-COV-2	IOC
Lukas Tobias Nepomuk Landau	Sistemas de comunicação sem fio com alta eficiência energética usando conversores de dados de baixa resolução	PUC-RIO

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Maira Siman Gomes	Análise de Política Externa (APE) no Brasil: novas abordagens teóricas para um campo de estudos em desenvolvimento	PUC-RIO
Manoel Marques Evangelista de Oliveira	Sporothrix pré e pós preservação: Perfis morfológico, genotípico, proteômico e de virulência.	FIOCRUZ
Marcelo Borges Rocha	BLOGS DE CIÊNCIA: POSSÍVEIS APROXIMAÇÕES E DISTANCIAMENTOS COM A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	CEFET
Marcelo Luiz Lima Brandão	Caracterização fenotípica, molecular e do biofilme de linhagens de <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> isoladas de indústria farmacêutica localizada no Estado do Rio de Janeiro	FIOCRUZ
Marcelo Vivas	Abordagem clássica e molecular na geração de cultivares produtivas e resistentes a patógenos visando a produção sustentável no Norte Fluminense	UENF
Márcio Luiz Corrêa Vilaça	Educação Digital, Formação de Professores e Inovação: Um Estudo Sobre Desafios, Estratégias, Políticas e Metodologias	UNIGRANRIO
Maria Clara de Magalhães Barbosa	CLARIPED: um instrumento brasileiro para a classificação de risco em serviços de emergência pediátrica	IDOR
Maria Clemencia Rosario Mora Herrera	Procura por Física Além do Modelo Padrão no CMS/LHC em Sinais de Produção Central Exclusiva de Dibósons com Identificação de Prótons no Estado Final e Utilizando Aprendizado de Máquinas	UERJ
Maria Cristina Giorgi	TRABALHO, TRABALHADOR E SOCIEDADE NEOLIBERAL: branquitude e produção do “homem empresarial” na mídia	CEFET
Maria Soledad Aronna	Alguns problemas de Controle Ótimo e Biologia Matemática	FGV
Maria Viviana de Freitas Cabral	ANÁLISE DOS IMPACTOS ECONÔMICOS DA PRODUÇÃO DE PETRÓLEO NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	UFRRJ
Marília Uchôa Cavalcanti Lott de Moraes Costa	O DESENVOLVIMENTO LINGUÍSTICO DE CRIANÇAS SURDAS E OUVINTES: TECENDO AQUISIÇÃO DE LINGUAGEM, LETRAMENTO E OUTRAS COGNIÇÕES	UFRJ
Marina Cavalcanti Tedesco	Diretoras de fotografia: difusão de dados e filmes para o combate à desigualdade de gênero no cinema brasileiro	UFF

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Marta Regina Fernandez y Garcia	Decolonizando as Relações Internacionais a partir de saberes indígenas e afrodiaspóricos	PUC-RIO
Matheus Pinheiro Ferreira	Compreendendo o papel das árvores urbanas na provisão de serviços ecossistêmicos: uma abordagem baseada em sensoriamento remoto	IME
Matias Luis Del Hoyo	Grupóides em Geometria Diferencial e Simplética	UFF
Mauro Felipe Felix Mediano	EXERCÍCIOS FÍSICOS DOMICILIARES NA FORMA INDETERMINADA DA DOENÇA DE CHAGAS (ESTUDO PEDI-CHAGAS): UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO	FIOCRUZ
Mauro Henrique de Barros Amoroso	Memória, propriedade e moradia: usos políticos do passado, legitimação da permanência e valorização social em uma favela de Duque de Caxias.	UERJ
Mylene Mizrahi	Tornar-se artista: arte, antropologia e educação	PUC-RIO
Nabil Araujo de Souza	Pedagogia da crítica: teoria e prática de um ensino de literatura para os novos tempos	UERJ
Natalia Bolfarini Tognoli	O PAPEL DOS ARQUIVOS NA PROMOÇÃO DA JUSTIÇA SOCIAL: uma análise dos arquivos públicos sediados na cidade do Rio de Janeiro.	UFF
Nathalia de Oliveira Meireles da Costa	Avaliação do Papel da Autofagia no Desenvolvimento, Progressão e Resposta Terapêutica dos Tumores de Esôfago	INCA
Nicolas Misailidis Strikis	Efeito Antrópicos sobre o Clima e a Hidrologia do Brasil Central	UFF
Pablo Nabarrete Bastos	Engajamento, mídia e cotidiano: hegemonia em contexto de midiatização e plataformização	UFF
Pablo Pandolfo	Ampliando a neurobiologia do transtorno de déficit de atenção e hiperatividade: traços de aminas, neuromoduladores e peptídeos	UFF
Patricia de Carvalho Padilha	EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINA D E DO POLIMORFISMO FOK-I NO CONTROLE GLICÊMICO, COMPOSIÇÃO CORPORAL, PERFIL LIPÍDICO E MODULAÇÃO DO miR-33 EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO I:UM ENSAIO CLÍNICO CONTROLADO.	UFRJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Paula Alvarez Abreu	Triagem virtual e testes biológicos e toxicológicos de produtos naturais e sintéticos contra zoonoses emergentes: Esporotricose, COVID-19 e febre do Chikungunya	UFRJ
Paulo Cruz Terra	Entre escravidão e liberdade: vadiagem, legislação e relações de trabalho no período da abolição numa perspectiva de História Global do Trabalho (Brasil e Império Português na África, 1870-1910)	UFF
Paulo Emílio Corrêa Leite	Desenvolvimento de nanopartículas poliméricas funcionalizadas com álcool perílico para avaliação do potencial antitumoral em células de câncer de cólon	UFF
Pedro Duarte de Andrade	A filosofia diante da pandemia: qual o valor da vida?	PUC-RIO
Pedro Moreno Pimentel Coelho	Avaliação do recrutamento de linfócitos para o sistema nervoso central durante o desenvolvimento neural em condições fisiológicas e patológicas	UFRJ
Priscilla Christina Olsen	Caracterização da resposta imune humoral contra bactérias Gram-negativas resistentes a antimicrobianos para clonagem de anticorpos protetores	UFRJ
Rachel Ann Hauser Davis	Contaminação, distribuição subcelular e destoxificação de metais em Elasmobrânquios capturados por pesca artesanal no Estado do Rio de Janeiro e avaliação de riscos ecológicos e humanos	FIOCRUZ
Raphael Carlos Santos Machado	Algoritmos, Modelos Combinatórios e Aplicações à Segurança da Informação	UFF
Raquel de Almeida Ferrando Neves	PlastiTox: Abordagem Multi-Integrada para Avaliação de Riscos e Toxicidade de Poluentes Plásticos para a Biota, o Funcionamento e os Serviços Ecossistêmicos Costeiros	UNIRIO
Renata Nunes Oliveira	Hidrogéis contendo Sálvia ou Sangue de dragão para materiais de curativos	UFRRJ
Renato Sampaio Carvalho	AVALIAÇÃO DO PAPEL DE GALECTINA-3 NO REPARO AO DANO DE DNA MEDIADO POR POLI-ADP-RIBOSILAÇÃO: INVESTIGAÇÃO DE FATORES DE SENSIBILIDADE AO TRATAMENTO COM INIBIDOR FARMACOLÓGICO DE PARP1	UFRJ
Ricardo Moreira Borges	Desenvolvimento de um estudo de quimiotaxonomia dirigida por dados analíticos à identificação taxonômica e preservação de espécies de acervo da biodiversidade brasileira	UFRJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Ricardo Utsunomia	Evolução e diferenciação dos cromossomos sexuais em <i>Hoplias malabaricus</i> (Teleostei, Characiformes): uma abordagem genômica	UFRRJ
Rodrigo Borba	Políticas de língua, políticas de gênero: Ativismo linguístico e atos de cidadania no Brasil contemporâneo	UFRJ
Rodrigo de Almeida Paes	Reposicionamento de fármacos como estratégia de descoberta de novos alvos contra patógenos fúngicos humanos: aplicações terapêuticas e profiláticas off-label e de redução da virulência	FIOCRUZ
Rodrigo de Souza Couto	MAMBO: Melhoria do Aprendizado de Máquina pela computação na BOrda	UFRJ
Rodrigo Goyannes Gusmão Caiado	Apoio a Decisão para Digitalização e Sustentabilidade da Gestão de Operações e de Cadeias de Suprimentos	PUC-RIO
Rodrigo Picanço Negreiros	Revisitando estrelas compactas hípermassivas com rotação diferencial	UFF
Roger Behling	Métodos de centralização circuncêntrica e novas ferramentas de otimização estocástica	FGV
Rosa Maria Soares Madeira Domingues	Inquérito nacional sobre Conhecimentos, Práticas e Atitudes de profissionais de saúde que prestam assistência a mulheres internadas para assistência ao parto ou a perdas fetais precoces	FIOCRUZ
Rosemary Dos Santos de Oliveira	REDES EDUCATIVAS NA CONTEMPORANEIDADE E SUAS IMPLICAÇÕES PARA A DISCÊNCIA/ DOCÊNCIA	UERJ
Samanta Cristina Das Chagas Xavier Azeredo	Modelagem espacial para predizer áreas de potencial distribuição das DTUs de <i>Trypanosoma cruzi</i> , em infecções simples e mistas, no ciclo de transmissão silvestre nos Biomas brasileiros	FIOCRUZ
Sergio Eduardo de Pinho Velho Wanderley	Inovação da governança em Negócios de Impacto	UNIGRANRIO
Shirlena Campos de Souza Amaral	A política de cotas nos cursos de pós-graduação stricto sensu das universidades estaduais e federais do Rio de Janeiro pelos fins da inclusão social: experiências, efetividade e desafios	UENF
Silvana Soares de Araujo Mesquita	A CONSTRUÇÃO DE ELEMENTOS PARA UMA DIDÁTICA DA JUVENTUDE: ENTRE A ATUAÇÃO E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES ESPECIALISTAS	PUC-RIO

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Silvia Adriana Barbosa Correia	Escrever a Guerra: um Estudo Cultural das Memórias da Experiência Portuguesa na Primeira Guerra Mundial	UFRJ
Suelen Cristina Sartoretto Lorenzi	ENTENDENDO OS EFEITOS DA TERIPARATIDA NO REPARO ÓSSEO: UMA INVESTIGAÇÃO TRANSLACIONAL	UVA
Suyá Quintslr	Mudança no Marco Regulatório do Saneamento no Brasil: consequências sociais e urbanas da desestatização dos serviços	UFRJ
Tais Hanae Kasai Brunswick	Desenvolvimento de modelo em iPS paciente-específicas de cardiotoxicidade induzida por antraciclinas em busca por cardioprotetores e marcadores preditivos: medicina de precisão em cardio-oncologia	UFRJ
Talita Vidal Pereira	SE O CURRÍCULO NÃO TEM FUNDAMENTOS FIXOS. SE APRENDER É ACONTECIMENTO, COMO AVALIAR?	UERJ
Tatiana Kelly da Silva Fidalgo	Perfil metabólico da saliva de pacientes com COVID-19 e de uma de crianças em condição de saúde e doença bucal	UERJ
Tatiana Maron Gutierrez	TERAPIA CELULAR NA MALÁRIA CEREBRAL EXPERIMENTAL: PAPEL DAS VESÍCULAS EXTRACELULARES E MICRORNAs NA DISFUNÇÃO ENDOTELIAL E NOS DANOS NEUROLÓGICOS	FIOCRUZ
Thaiane Moreira de Oliveira	Desinformação científica nas redes sociais digitais: Estratégias para enfrentar a desinformação em tempos de crise epistêmica	UFF
Thenner Silva Rodrigues	CONVERSÃO DE CO ₂ EM COMBUSTÍVEIS: UMA NOVA ABORDAGEM BASEADA EM ÁGUA E CONDIÇÕES AMBIENTE MEDIADA POR NANOPARTÍCULAS PLASMÔNICAS	UFRJ
Thiago de Melo Lima	Catálise atômica na produção de ácido láctico e seus ésteres: novos catalisadores para valorização de açúcares oriundos da biomassa lignocelulósica	UFF
Thiago Nascimento Krause	Conexões Globais de uma Capital Colonial: comercio, escravidão e poder em Salvador (1549-1763).	UNIRIO
Thiago Signorini Gonçalves	Estudando a emissão de microondas de galáxias starburst pobres em metais: Um projeto internacional de radioastronomia	UFRJ
Tuane Cristine Ramos Gonçalves Vieira	Dos mecanismos moleculares a terapia e diagnóstico em doenças neurodegenerativas: foco nas doenças priônicas	UFRJ

Solicitante	Título do Projeto	Instituição
Uéverton Dos Santos Souza	Novos Avanços em Complexidade Parametrizada: Contribuições para a Teoria e a Prática da Computação	UFF
Valeria Pereira Ferrer	Análise funcional de MMP-9 e CXCR4 em células endoteliais no contexto da angiogênese de glioblastoma	UFF
Viktor Henrique Carneiro de Souza Chagas	A política dos memes e os memes da política: discussão pública, brincadeira e letramento político na internet	UFF
Vinicius Gripp Barros Ramos	Geometria simplética, dinâmica de contato e bilhares	IMPA
Wagner Moreira Lupinacci	Modelagem de fácies e de propriedades petrofísicas em reservatórios carbonáticos complexos	UFF