

## Resultado Final: Edital FAPERJ N°21/2023 - PROGRAMA JOVEM CIENTISTA DO NOSSO ESTADO – 2023

Solicitante	Instituição	Título
Adriana Rodrigues Fonseca	UFRJ	Perfil de expressão de genes responsivos ao interferon em doenças reumáticas imunomediadas pediátricas
Afonso Rangel Garcez de Azevedo	UENF	Ativação Alcalina e Microestrutura de Placas de Revestimento: Contribuições para a Descarbonização da Construção Civil
ALEXANDRE LIOI NASCENTES	UFRRJ	EcoRecovery: Recuperação sustentável de nutrientes de águas residuárias para aplicação agrícola
Aline Alves Ferreira	UFRJ	Mapeamento da Insegurança Alimentar e desigualdades raciais no Município do Rio de Janeiro
Aline Oliveira da Silva de Barros	UERJ	Nanopartículas carregadas com siRNA para silenciamento da Tenascina-C como agente de Terapia Gênica em Glioblastomas
Aline Pires Veról	UFRJ	Soluções Baseadas na Natureza para Integração das Águas Urbanas no Planejamento de Cidades Resilientes
Aline Rosa Vianna de Souza	UFF	Genômica comparativa de Enterococcus spp resistentes a antimicrobianos circulantes no Estado do Rio de Janeiro
Alynne da Silva Barbosa	UFF	Parasito negligenciado de suíno com potencial de transmissão zoonótico: consolidando informações
Amanda Cunha Regal de Castro	UFRJ	Desenvolvimento e validação de ferramentas de inteligência artificial aplicadas à ortodontia
Americo Barbosa da Cunha Junior	UERJ	Modelagem e Otimização de Sistemas Inspirados em Origâmis
Americo de Araujo Pastor Junior	UFRJ	O AUDIOVISUAL NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: um estudo sobre os usos de audiovisuais nas ações formativas do Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade
Ana Carolina Feldenheimer da Silva	UERJ	Monitoramento do preço dos alimentos e o custo das dietas saudáveis e não saudáveis no estado do Rio de Janeiro

Solicitante	Instituição	Título
Ana Jordania de Oliveira Nicolay	UCAM	Transparência Fiscal Municipal – uma análise para os municípios do Rio de Janeiro
Ana Luiza Bravo e Paiva	ECEME	A incidência dos lobbies no processo decisório de defesa: dimensões conceituais e práticas no Brasil e na América Latina
Ana Paula Polizzo	UFRJ	Narrativas latino-americanas: História, teoria e crítica a partir das bienais de arquitetura da América Latina
Ana Paula Vieira Dos Santos Esteves	UFRJ	Software para aplicação prática do Processo de Enfermagem na Saúde Materno Infantil
Andre Santos da Rocha	UFRRJ	A produção da baixada fluminense como periferia e as desigualdades no acesso ao saneamento no contexto do novo marco legal.
Andre Tenchini da Silva	UERJ	Investigação Numérica e Experimental de Sistemas Construtivos Metálicos e Mistos
Andrea Cardoso de Matos	UFF	Aplicabilidade e valor prognóstico da análise vetorial de bioimpedância elétrica em pacientes internados com insuficiência cardíaca
Andreia Alves Monteiro de Castro	UERJ	Gênero, raça e nação nas literaturas de língua portuguesa
Andressa dos Santos Nicolau	UFRJ	Implementação de Algoritmos de Inteligência Artificial para Otimização da Eficiência e Segurança Operacional de Usinas Nucleares
Andressa Teoli Nunciaroni Fernandes	UNIRIO	O cuidado das condições crônicas não transmissíveis: ações do enfermeiro para o acompanhamento, compreensão e mudança de comportamentos em saúde
Anelise Monteiro do Nascimento	UFRRJ	Plano Nacional de Educação e o atendimento à creche no Estado do Rio de Janeiro
ANNIE GOMES REDIG	UERJ	Pessoas com deficiência intelectual e/ou TEA: nada sobre nós sem nós
Ariane Rego Paiva	PUC-RIO	As fronteiras entre proteção e desproteção do SUAS aos migrantes no Estado do Rio de Janeiro
Ayla Sant´ Ana da Silva	INT	Proantocianidinas insolúveis em resíduos agroindústrias: processamento quimio-mecano-enzimático para a obtenção de metabólitos secundários subexplorados

Solicitante	Instituição	Título
Barbara Elisabeth Teixeira Costa	UFF	BioVeg-Inova: Desenvolvimento de produtos alimentícios inovadores de base vegetal a partir de biomateriais sustentáveis da agroindústria fluminense
Beatriz Brandão Polivanov	UFF	Mulheres DJs e desigualdade de gênero: cartografia de cenas musicais do Rio de Janeiro
Breno Sanvicente Vieira	PUC-RIO	Vitimização sexual online durante o desenvolvimento e impactos acadêmicos e psicopatológicos em jovens adultos
Bruno de Araújo Penna	UFF	Análise genômica da diversidade de Staphylococcus sp. e seu resistoma circulante dentro do binômio tutor-animal de companhia - uma perspectiva de saúde única
Bruno Fanzeres Dos Santos	PUC-RIO	Novas Metodologias Prescritivas para o Fomento de Fontes Renováveis em Sistemas Produtivos de Energia
Bruno Francesco Rodrigues de Oliveira	UFF	Holobioma procariótico de macroalgas do litoral fluminense: da ecogenômica integrativa à prospecção biotecnológica
Bruno Garcia Ferreira	UFRJ	Interações planta-herbívoro-ambiente para conservação dos ecossistemas fluminenses: do micro ao macro
Bruno Rodrigues Santiago	UFF	Rigidez e simetrias de sistemas com alguma hiperbolicidade
Bruno Silva de Moraes Gomes	UFRRJ	Impacto do programa mais médicos nas taxas de mortalidade nos municípios brasileiros
Camila Borges da Silva	UERJ	Culturas indumentárias no Rio de Janeiro joanino: um estudo das vestimentas de diferentes camadas sociais (1808-1821)
Camila Maria Dos Santos Moraes	UNIRIO	Favelizando o turismo: uma análise da mobilização de histórias, memórias e identidades em roteiros turísticos por favelas do Rio de Janeiro
Carlos Eduardo Coutinho da Costa	UFRRJ	"São todos brasileiros, do interior fluminense, a velhice e a infância conjugadas no sofrimento": Moradia, Trabalho e Migrações Negras no Pós-Abolição do Rio de Janeiro (1888-1950)
Carlos Fernando Araujo Lima de Oliveira	UNIRIO	Abordagens alternativas em toxicologia na era das ciências ômicas: Avaliação toxicogenômica de novos produtos naturais e sintéticos

Solicitante	Instituição	Título
Carolina Correia Dos Santos	UERJ	Cenários do Antropoceno e narrativas do fim: teoria literária para um mundo danificado
Carolina Guimarães de Souza Lima	UFF	Síntese de Potenciais Novos Herbicidas Sustentáveis Utilizando Derivados da Biomassa Lignocelulósica
César Cunha Pacheco	UFF	Tratamento de Tumores por Hipertermia Guiada por Ressonância Magnética e Controlada por Métodos de Estimativa de Variáveis de Estado
Cintia Machado de Oliveira	CEFET	Boas práticas para o transporte de carga sustentável: estudos de caso para o estado do rio de janeiro
Cintia Silva Fassarella	UERJ	Efetividade da telenfermagem pré-operatória em cirurgia ambulatorial: estudo quase experimental
Clarice Secches Kogut	PUC-RIO	Globalização Na Ponta Dos Dedos: Um Estudo Abrangente Sobre Como As Mídias Sociais Capacitam Micro E Pequenas Empresas Para Expansão Internacional
Clícia Grativol Gaspar de Matos	UENF	Multi-ômicas aplicadas à seleção de alvos epigenéticos para mitigar os efeitos das mudanças climáticas em soja e milho
Cristiane Almeida de Azevedo	UFRRJ	A escuta do feminino na antiguidade grega: Nóssis de Locri
Cristina Angélica Aquino de Carvalho Mascaro	UERJ	Alfabetização e letramento de estudantes com deficiência intelectual com ênfase no Desenho Universal na Aprendizagem – DUA e no Plano Educacional Individualizado – PEI
Daiane Cecchin	UFF	Utilização de resíduos agroindustriais em materiais de construção sustentáveis
Daniel Gonçalves	UENF	Avaliação tecnológica da cadeia produtiva de óleos vegetais, proteínas e compostos bioativos: Uma abordagem com foco na biodiversidade brasileira e tecnologias verdes
Danielle Bastos Lopes	UERJ	Universidade indígena aldeia maraka'nã: uma análise do impacto dos processos de ensino na cidade do rio de janeiro (2023-2026)

Solicitante	Instituição	Título
Danúbia da Cunha de Sá Caputo	UERJ	Avaliação do efeito do exercício de vibração de corpo inteiro (EVCI) na termogênese e em parâmetros cardiovasculares e endócrino-inflamatórios em indivíduos com obesidade e do efeito do EVCI e da estimulação Transcraniana por corrente contínua na sintomatologia de crianças com transtorno do espectro autista
Dário Augusto Borges Oliveira	FGV	IA para o Desenvolvimento Sustentável na Era das Mudanças Climáticas
David Majerowicz	UFRJ	O besouro <i>Tribolium castaneum</i> como modelo de obesidade e diabetes do tipo II: uma abordagem de genômica funcional
Deborah Werner	UFRJ	Geração Distribuída, Eólicas Offshore e Hidrogênio Verde: implicações territoriais da consolidação de novos mercados de energias renováveis no Estado do Rio de Janeiro
Dianne Scherly Varela de Medeiros	UFF	HERMES: Habilitando a Evolução da Rede de coMunicação para uma intEgração tranSParente com a Internet de todas as coisas
Diego de Matos Gondim	UFF	Educação, Cosmologias Dissidentes, Filosofias da Diferença e... Uma proposta perspectivista para (e na) Educação
Diogo Menezes Ferrazani Mattos	UFF	SecNextG: Extração de Conhecimento Distribuída para o Gerenciamento da Segurança em Redes de Próxima Geração
Douglas Santos Rodrigues Ferreira	IFRJ	Caracterização e Mapeamento do Fenômeno Sismológico em Território Brasileiro Utilizando Métodos de Sistemas Complexos
Eduardo Ferraz Felipe	UERJ	Limitações e aberturas do debate do antropoceno na história: narrativas, temporalidade e futuro.
Eliane Soares de Lima	UFF	Discurso de ódio e educação midiática: contribuições da Semiótica Discursiva
Eliza Melo da Costa	UERJ	Explorando os Decaimentos Raros de Bósons Vetoriais e os Detectores de Radiação a Gás no experimento CMS/LHC
Enrico Mendes Saggiaro	FIOCRUZ	Abordagem integrada para remoção de poluentes emergentes associados a resistência aos antimicrobianos de águas residuais oriundas de indústria avícola

Solicitante	Instituição	Título
Erik Giuseppe Barbosa Pereira	UFRJ	O processo de migração esportiva no futebol carioca entre os anos de 2024 e 2025.
Evelin Andrade Manoel	UFRJ	O uso da engenharia de imobilização na obtenção de biocatalisadores sob medida para diferentes aplicações biotecnológicas
Evelyne Azevedo	UERJ	As coleções que formaram o Império: Teresa Cristina e a construção da brasilidade
Fabiana Bom Kraemer	UERJ	Outras formas de comer no Estado do Rio de Janeiro: práticas e itinerários alimentares em cenários de crises
Fabio de Oliveira Braga	UFF	Modificação superficial em fibras naturais lignocelulósicas para melhoria da durabilidade de biocompósitos cimentícios
Fabio de Oliveira Paula	PUC-RIO	A Influência da Transformação Digital no Desempenho Sustentável das Empresas do Rio de Janeiro: Análise com Foco nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU
Fabricia Lima Fontes Dantas	UERJ	Estabelecimento de um modelo animal para compreender os mecanismos fisiopatológicos do desenvolvimento de encefalite autoimune pós-COVID-19
Fabricio Vieira do Amaral Vasconcellos	UERJ	O nível de atividade física e seus determinantes em crianças e adolescentes da cidade do Rio de Janeiro: o efeito de um programa de futebol recreativo
Felipe da Silva Triani	UNESA	A Educação Física na Base Nacional Comum Curricular: representações sociais e práticas educativas na Educação Básica
Felipe Fanuel Xavier Rodrigues	UERJ	A ensaística de Lélia Gonzalez em tradução crítica para a língua inglesa
Felipe Kremer Ribeiro	UFRJ	O que a terra quer: a arte de performance revisita a land art
Fernanda Ariane Silva Carrera	UFRJ	Colorismo: nuances raciais nas interações cotidianas da cidade do rio de janeiro
Fernanda Cerqueira Vasconcellos	UFRJ	Contribuições dinâmicas e termodinâmicas para a tendência da precipitação e seus extremos na Região Sudeste do Brasil: uma visão do clima presente e projeções futuras

Solicitante	Instituição	Título
Fernanda Duarte Vilela Reis de Oliveira	UFRJ	Avaliação da Qualidade de Imagens em Tons Mapeados e Técnicas de Captura de Imagens em Alta Faixa Dinâmica
Fernanda Heloise Cortes	FIOCRUZ	Desregulação imune na COVID: células T na COVID longa e a coinfeção com HIV
Fernanda Sampaio Cavalcante	UFRJ	Staphylococcus spp. no contexto neonatal: epidemiologia molecular, resistência antimicrobiana e impacto da microbiota materna na dinâmica de colonização.
Fernando Henrique Cincotto	UFRJ	Desenvolvimento eletroquímico lab-on-a-chip para o monitoramento de de poluentes ambientais emergentes
Filipe Almeida Corrêa do Nascimento	IME	Gerenciamento Sustentável de Pavimentos com Análise do Ciclo de Vida
Flavia Marcia de Castro e Silva	UERJ	Avaliação da influência da concomitância da obesidade e da asma materna durante o período gestacional: efeito na composição da microbiota pulmonar, no estabelecimento da homeostasia pulmonar, e no risco de desenvolvimento e/ou agravamento da asma ao longo da vida
Flavia Mateus Rios	UFF	Uma avaliação da política de cotas universitárias e seus efeitos no mercado de trabalho: o caso fluminense
Flavio Alex de Oliveira Carvalhaes	UFRJ	Eixos da estruturação da desigualdade no Brasil em perspectiva comparada: sistema educacional e percepções sobre riqueza e desigualdade
Flavio Goulart Dos Reis Martins	UFF	Simulações de Laços de Fitas Supercondutoras Utilizando Formulação J-A com Validação Experimental
Flora Ferreira Solon	UFF	Caracterização geofísica de sistemas geotermiais em bacias intracratônicas: análise de recursos não convencionais a partir da inversão vinculada
Franciele Zanandrea	UFF	Proposição de um Índice de Conectividade Hidrossedimentológica como Ferramenta para o Gerenciamento de Bacias Hidrográficas
Gabriel Siqueira Correa	UERJ	Produção de materiais didáticos para implementação da educação quilombola no estado do Rio de Janeiro
Gabriela Nestal de Moraes	UFRJ	Regulação da expressão e localização de proteínas associadas à quimiorresistência no câncer: identificação de mecanismos moleculares e fatores prognósticos

Solicitante	Instituição	Título
Gilson Costa Dos Santos Junior	UERJ	Avaliação da glicemia na resposta metabólica e celular na fotobiomodulação através da metabolômica
Gizele Cardoso Fontes Sant'Ana	UERJ	Fungos filamentosos como plataforma de obtenção de bioprodutos de interesse industrial
Glauco Dos Santos Ferreira da Silva	CEFET	A Prática de Ensino e o ensino da prática: O estudo sobre a supervisão de estágio e da codocência na formação de professores de ciências
Grazielle Rodrigues Pereira	IFRJ	Estratégias inclusivas para o público infantojuvenil com Transtorno do Espectro Autista em centros e museus de ciência
Guilherme Augusto Piedade de Oliveira	UFRJ	Crio-microscopia eletrônica e desordem cumulativa em filamentos amiloides: o polimorfismo estrutural e o fenótipo de doenças neurodegenerativas e proliferativas
Guilherme Carneiro Montes	UERJ	Estudo Farmacológico Pré-Clínico dos Extratos e Produtos Cannabis Nacionais Voltadas Para o Tratamento da Dor
Guilherme Ost de Aguiar	UFRJ	Inferindo interações de dinâmicas neuronais estocásticas parcialmente observadas
Heloisa Goncalves Ferreira	UERJ	Saúde mental em cuidadores familiares de pessoas idosas com Alzheimer: relações com ambivalência, culpa, autocompaixão e familismo
Henrique Bruno	UERJ	Evolução da tectônica de placas durante o tempo geológico: Evolução da crosta continental do sudeste do Brasil.
Hermínio Ismael de Araújo Júnior	UERJ	Interações humanos-megafauna no Nordeste do Brasil: Geocronologia e aspectos tafonômicos e paleoecológicos
Hugo Heleno Camilo Costa	UERJ	Políticas de currículo e discurso: o conhecimento no novo ensino médio
Iamara da Silva Viana	UERJ	Incursões do Atlântico: corpos negros, mulheres africanas, acesso às primeiras letras, letramento no Rio de Janeiro, c. XIX e Ensino de História.
Iderley Colombini Neto	UFRJ	Transformação do mundo do trabalho e formas sociais
Igor Christo Miyahira	UNIRIO	Preenchendo as lacunas na conservação de bivalves de água doce no Brasil: dados moleculares, morfológicos e de distribuição geográfica



Solicitante	Instituição	Título
Igor Tona Peres	PUC-RIO	Técnicas de Machine Learning e Inteligência Artificial aplicadas à Vigilância Epidemiológica de Síndromes no município do Rio de Janeiro.
Inácio Abreu Pestana	UFF	Dinâmica espaço-temporal de elementos tóxicos (As, Cd, Pb e Zn) no rio Paraíba do Sul: impactos das hidrelétricas, barragens e transposições
Jaqueline Porto Zulini	FGV	Governança e integridade eleitoral: revisitando o processo de democratização do Brasil em perspectiva comparada
Jefferson Rodrigues de Souza	UENF	Desenvolvimento de método analítico para caracterização de nanopartículas por single particle-ICP-MS e fortificação de plantas alimentícias não-convencionais (PANCs) com nanopartículas de Selênio
Joanna Maria Goncalves de Souza Fabjan	UFF	Avanços na criopreservação de sêmen e embriões ovinos produzidos in vivo: estratégias inovadoras em foco
Joao Monnerat Araujo Ribeiro de Almeida	UFRJ	E-Catalisadores: Design de novos materiais para eletrificação de reações químicas chaves para transição Energética.
Joel Sena Sales Junior	UFRJ	Conceito de Usina flutuante de extração de energia térmica do Oceano (OTEC)
Joice de Souza Soares	ENCE	Enfrentamento à violência contra mulheres e meninas na Região Metropolitana do Rio de Janeiro: um panorama a partir de dados policiais
Jorge Poco	FGV	Computational Methods for Automated Chart Interpretation
Jose Eduardo Lattari Rayol Prati	UNIVERSO	Efeitos da estimulação transcraniana por corrente contínua sobre o volume de repetições, velocidade e percepção de esforço no exercício de agachamento
Juliana de Mattos Coelho Aguiar	UFRJ	Eixo Intestino-Cérebro – Impacto da Inflamação Intestinal na Depressão e Ansiedade
Juliana Ferreira Vasques	UFRJ	Além da Doença de Alzheimer: Utilização dos metabólitos da Proteína Precursora do Amiloide como biomarcadores em outras doenças neurodegenerativas
Juliana Pereira Casemiro	UERJ	Desafios relacionados à formação para atuação no cuidado em alimentação e nutrição no marco Sindemia Global de Obesidade, Desnutrição e Mudanças Climáticas
Julianna Dias Zeidler	UFRJ	Eixos fígado-cérebro: uma conversa entre órgãos mediada pelo metabolismo de NAD no contexto da infecção pelo vírus Zika

Solicitante	Instituição	Título
Julio Cesar Madureira de Freitas Junior	UERJ	Inibição da via do mevalonato como estratégia para o remodelamento do n-glicoma em células de câncer colorretal
Karem Paula Pinto	UERJ	Influência de múltiplos sítios de lesão periapical no desenvolvimento de esteatose hepática não alcoólica: perfil metabólico, histológico e microtomográfico.
Karine Vichiatt Morgan	UNESA	Os Bancos nos Bancos da Escola: Uma análise do investimento social privado do capital financeiro na educação pública
Karla Diamantina de Araújo Soares	UFRJ	RAJA: diversidade, sistemática e ecomorfologia de raias distribuídas no Oceano Atlântico Sul Ocidental (Chondrichthyes: Batoidea)
Kelly Cristina Mota Gonçalves	UFRJ	Desenvolvimento de modelos estatísticos para estimação em pequenos domínios visando à produção de indicadores relacionados à ODS
Kissila Rabelo	UERJ	Avaliação das alterações nas placentas de pacientes infectadas pelo vírus SARS- CoV-2: abordagem imunohistoquímica, ultraestrutural e molecular
Lara Esteves Coelho	FIOCRUZ	Aplicação de ferramentas de Inteligência Artificial e Aprendizado de Máquina para estudo da incidência de infecções sexualmente transmissíveis (sífilis, HIV e mpox), identificação de padrões de transmissão e subgrupos de maior vulnerabilidade no município do Rio de Janeiro – um estudo ecológico com bases de dados secundárias
Larissa Alexandra da Silva Neto Trajano	FUSVE	Validação de dispositivo guia para acesso venoso central na veia subclávia
Leandro Cardoso Pederneiras	UFF	Classificação de Ficus sect. Americanae (Moraceae) do Brasil: estudos morfológicos e anatômicos
Leila Lobato Graef	UFF	Uma nova perspectiva sobre o problema das tensões cosmológicas.
Leonardo Dos Santos Lourenço Bastos	PUC-RIO	Avanços em métodos e aplicações de inteligência artificial para fortalecimento de sistemas de saúde em países emergentes com aprendizagem federada (federated learning)
Leonardo Fernandes Martins	PUC-RIO	Estigma de Cortesia entre Familiares de Pessoas que Possuem Problemas com Drogas (ECOFAD): um Estudo Multigrupo Ibero-Latinoamericano

Solicitante	Instituição	Título
Livia Rodrigues de Menezes	UFRJ	Avaliação da toxicidade e viabilidade de aplicação clínica de resinas dentárias restauradoras self-healing
Lorena Lopes da Costa	UFRJ	Erínias do Sul: a Antiguidade em nossas violências
Louisy Sanches Dos Santos Sant Anna	UERJ	Investigação do potencial probiótico de corinebactérias não-diftéricas
Luana da Silva Magalhaes Forezi	UFF	Híbridos cumarínicos como candidatos a protótipos de agentes anti-Alzheimer: desenvolvimento e avaliação como inibidores colinesterásicos
Lucas Modesto da Costa	UFRRJ	Absorção Eletrônica Teórica em Sistemas Moleculares
Lucas Silva Abreu	UFF	Estudo fitoquímico e citotoxicidade de espécies do gênero Trigynaea (Annonaceae) do Rio de Janeiro
Luciane de Fatima Beckman Cavalcante	UFRJ	Enfrentamento à violência contra as mulheres nas universidades públicas: proposta de rede de informação voltada à mediação cultural da informação em bibliotecas universitárias
Luiz Jardim de Moraes Wanderley	UFF	Conflitos ambientais na Rede Globais de Produção da Minerio-Metalurgia no Brasil e no Rio de Janeiro
Luiz Max Fagundes de Carvalho	FGV	Cadeias de Markov Monte Carlo no espaço de árvores calibradas no tempo
Lukas Tobias Nepomuk Landau	PUC-RIO	Otimização e análise de sistemas sem fio com alta eficiência energética e restrições práticas
Maira Covre Sussai Soares	UERJ	Divisão Sexual do Trabalho e Valores de gênero: uma perspectiva comparada internacional
Maira Siman Gomes	PUC-RIO	Análise de Política Externa no Brasil: contribuições para novas pesquisas e debates
Malu Grave	UFF	Simulação e quantificação de vazamentos submarinos de óleo e gás
Manoel Marques Evangelista de Oliveira	FIOCRUZ	SCREENIG da microbiota fúngica em pacientes com doença de crohn numa proposta de acesso one health a população vulnerável
Marcela Baraúna Magno	UVA	Impacto de diferentes anestésicos e técnicas anestésicas em odontopediatria – efetividade clínica, estado emocional e ansiedade, efeitos adversos e custo-efetividade

Solicitante	Instituição	Título
Marcelo Obraczka	UERJ	“sistemas de tratamento/polimento de águas servidas para reuso como fonte alternativa, sustentável e SEGURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E AUMENTO DA SEGURANÇA HÍDRICA NO ESTADO DO RJ”
Marcelo Vivas	UENF	Promovendo a agricultura sustentável no Norte Fluminense: Desenvolvimento de híbridos de abacaxi e milho-pipoca com alto valor agrônômico e resistentes às doenças
Marco Aurélio Pereira Horta	FIOCRUZ	Ampliando as estratégias de enfrentamento aos efeitos das mudanças climáticas e das ondas de calor no estado do Rio de Janeiro por meio do monitoramento contínuo de doenças sensíveis ao clima
Marcos Goncalves de Menezes	UFRJ	Simulação computacional de nanomateriais: propriedades fundamentais e aplicações
Marcos Luiz Wiedemer	UERJ	Construções de contraste no português brasileiro: uma abordagem socioconstrucionista
Marcos Vinicius Naves Bedo	UFF	Recuperação por Conteúdo em Espaços de Alta Dimensionalidade para apoiar o Diagnóstico por Imagem
Maria Carolina Villaca Gomes	UERJ	Suscetibilidade a movimentos de massa avaliada por métodos estatísticos e modelos matemáticos em bases físicas: uma ferramenta para redução de riscos e desastres no território fluminense
Maria Clara de Magalhães Barbosa	I´DOR	Neurodesenvolvimento de prematuros até os seis anos de idade: influência de alterações epigenéticas
Maria Clemencia Rosario Mora Herrera	UERJ	Caracterização de sensores semicondutores para física de altas energias e procura por nova física usando prótons detectados pelo PPS
Mariana Sato de Souza Bustamante Monteiro	UFRJ	Scaffolds poliméricos eletrofiados multifuncionais: inovação no tratamento da inflamação óssea e feridas.
Marina Amaral Alves	UFRJ	Avaliação do metabolismo de xenobióticos pela microbiota intestinal por plataforma de metabolômica.
Mauricio Garcia de Souza Costa	FIOCRUZ	Inteligência Artificial e simulações computacionais aplicadas à medicina de precisão em doenças raras da infância
Mayara de Carvalho Siqueira	UNESA	Transformação de conflitos e sistema de justiça: uma análise da atuação restaurativa do CEMEAR-MPRJ e do COMPOR-MPMG (2024-2026)

Solicitante	Instituição	Título
Milena Barcza Stockler Pinto	UFF	Desvendando o papel dos desreguladores endócrinos na doença renal crônica associada à obesidade
Monica Pertel	UFRJ	Entendimento, avaliação e resolução de problemas no saneamento básico dos blocos de concessão da Cidade do Rio de Janeiro
Murilo Lamim Bello	UFRJ	PLANEJAMENTO E MODELAGEM MOLECULAR DE POTENCIAIS CO-CRISTAIS DO FÁRMACO RITONAVIR
Naira de Almeida Velozo	UERJ	Conexões metafóricas: construindo redes para a formação cidadã
Natalia Carneiro Lacerda Dos Santos	UFRJ	Do meso ao hiperhalino: identificando padrões de coocorrência e interações predador-presa em comunidades de peixes em lagunas costeiras neotropicais
Niander Aguiar Cerqueira	UENF	Modelagem Experimental e Numérica de Blocos Cerâmicos Prensados de Encaixe: Uma Contribuição ao Estudo de Alvenaria Estrutural Considerando Cargas Estáticas, Dinâmicas e Térmicas
Olivier Martin	IMPA	Ciclos algébricos, aplicações racionais e variedades K-triviais
Orivalde Soares da Silva Júnior	IME	Modelagem do Problema da Programação de Tripulações para Sistemas de Veículo Leve Sobre Trilhos
Oscar Aurelio Mendoza Reales	UFRJ	Impressão 3D de estruturas de concreto: desenvolvimento sustentável de uma nova técnica construtiva
Patrícia Silva Gôlo	UFRRJ	Benefícios de fungos entomopatogênicos para além do controle biológico: impacto do fungo na microbiota de carrapatos e implicações na biologia de Anaplasma marginale
Paulo de Tassio Borges da Silva	UFF	Ressignificações da educação para as relações étnico-raciais pós-bncc na costa verde fluminense
Paulo Henrique Paschoeto Cassimiro	UERJ	As origens ideológicas da revolução reacionária: circulação de ideias e recepção do fascismo no pensamento político brasileiro (1922-1946).
Phellipe Marcel da Silva Esteves	UFF	Entre bibliotecas, editoras e famílias: o artefato livro como discurso
Poliana Coeli Costa Arantes	UERJ	Micropolítica no ensino de línguas e formação de professores: deutsch als (fremd)sprache em aproximação às línguas adicionais

Solicitante	Instituição	Título
Priscila Dos Santos Bunn	ECEME	A influência do carregamento de carga na marcha de militares
Rachel Gouveia Passos	UFRJ	Censo psicossocial dos usuários dos serviços de saúde mental do estado do rio de janeiro
Raissa Fernandes Pessoa Mendes	UFF	Testes de física fundamental na era de ondas gravitacionais
Raquel de Almeida Ferrando Neves	UNIRIO	PlastiTox®: Contaminação, Toxicidade e Impactos de Poluentes Plásticos em Recursos Pesqueiros e Ecossistemas Marinhos e Costeiros
Raquel de Oliveira Simes	UFRRJ	Helminhos com potencial zoonótico provenientes de pequenos mamíferos de área urbana e fragmentos de mata atlântica, rio de janeiro: uma abordagem em saúde única
Renan Gomes de Moura	UNIGRANRIO	Gênero, sexualidade e políticas públicas no combate a ISTS sob a ótica da Sociologia da Saúde
Renata de Almeida Oliveira	UNIGRANRIO	Patrimônio Religioso na Baixada Fluminense, Turismo e os Santos Padroeiros Juninos: Estudos de caso sobre comemorações e devoção
Roberto Pessoa de Queiroz Falcão	UNIGRANRIO	Empreendedorismo Imigrante nas Comunidades Brasileiras da França, Espanha e Itália: um estudo comparativo.
Rodrigo Amado Dos Santos	UFRRJ	Critérios para o desenvolvimento de uma hotelaria sustentável: uma proposta para a região turística costa verde do estado do rio de janeiro
Rodrigo Arcuri Marques Pereira	UFF	Elicitação de Requisitos de TI para gestão da variabilidade de processos de trabalho em sistemas complexos
Rodrigo de Souza Couto	UFRJ	TIAMB - Treinamento e Inferência para Aprendizado de Máquina na Borda
Rodrigo Fernandes Magalhães de Souza	PUC-RIO	Design de operações unitárias de pirometalurgia visando a recuperação de metais essenciais para transição energética a partir de materiais catódicos de baterias de lítio presentes em sucatas eletrônicas
Rodrigo Ferreira Toniol	UFRJ	Materialidades Remanescentes: a vida social de objetos religiosos após a demolição de igrejas
Rodrigo Goyannes Gusmão Caiado	PUC-RIO	Indústria 5.0: Novas perspectivas teóricas e metodológicas para a digitalização e sustentabilidade em operações e cadeias de suprimentos

Solicitante	Instituição	Título
Rodrigo Nunes Rodrigues da Silva	IOC	Do in silico ao pré-clínico: construção e avaliação de imunogenicidade de uma vacina recombinante quimérica multi-epítomos para leptospirose.
Rodrigo Pereira Dos Santos	UNIRIO	Um ambiente para apoiar gestores na manutenção de arquiteturas de ecossistemas de software
Ronei de Almeida	UERJ	Destinação do concentrado de membrana de aterro sanitário: Avaliação ambiental-econômica do ciclo de vida e análise hierárquica do processo
Rosiane Aparecida Miranda	UERJ	A exposição intrauterina a baixas doses de pesticidas impacta no desenvolvimento da unidade feto-placentária e da prole?
Rubens Moreira Rodrigues de Carvalho	UFF	Metodologias de representação e análise de dinâmicas imobiliária para a gestão pública do solo urbano
Sandra Mara Silva Brignol	UFF	Violação dos Direitos Humanos e saúde mental numa população de mulheres Transexuais e Travestis um estudo epidemiológico
Sara Gemini Piperni	UFRJ	Bioimpressão de esferóides 3D em biotinta magnética de fosfato de cálcio bioativo: uma abordagem inovadora para bioengenharia tecidual
Soraia Marcelino Vieira	UFF	Estratégias de sobrevivência dos partidos: Dos alinhamentos no nível federal aos arranjos no subnacional
Suyá Quintslr	UFRJ	Mercantilização dos Serviços de Saneamento no Brasil: consequências sociais e urbanas da desestatização
Tadeu Moreira de Classe	UNIRIO	Jogos Digitais Com Propósito de Treinamento de Situações de Risco e Suas Aplicações na Indústria
Tais Hanae Kasai Brunswick	UFRJ	Mecanismos celulares e moleculares da Síndrome PRKAG2: modelagem in vitro utilizando células-tronco de pluripotência induzida
Taisa Lopes Martins	UFF	Combinatória Extremal: Métodos, Problemas e Desafios
Tatiana Henriques Leite	UERJ	Como as mulheres são tratadas no atendimento ao parto e abortamento? Nascer no Brasil 2: pesquisa sobre aborto, parto e nascimento/Rio de Janeiro

Solicitante	Instituição	Título
Tatiana Kelly da Silva Fidalgo	UERJ	Análise das variáveis que influenciam na metabólica salivar e avaliação de metabólitos salivares de doenças inflamatórias intestinais
Tatiana Maron Gutierrez	FIOCRUZ	Desenvolvimento de estratégias de neuroproteção em modelos pré-clínicos de doenças infecciosas e disfunção cerebral aguda: células-tronco mesenquimais e seus derivados e substratos energéticos alternativos.
Thaiane Moreira de Oliveira	UFF	Entre mercadores da dúvida ou salvaguardas da verdade: o papel das instituições intersticiais na implementação de agendas de descrença e de combate à desinformação científica no debate público
Thalia Medeiros Tito Avelar	UFF	Estudo in vitro da atividade biológica das vesículas extracelulares no lúpus eritematoso sistêmico
Thiago Corrêa Lacerda	IFRJ	Ensino de Radiação e Inclusão de Alunos com Deficiência
Thiago de Melo Lima	UFF	Catalisadores atômicos baseados em nitretos de carbono poliméricos ou cristalinos: influência do suporte na dispersão atômica e em reações de valorização da biomassa lignocelulósica
Tiago Lisboa Bartholo	UFRJ	Recomposição das aprendizagens e desigualdades educacionais no pós pandemia
Valdemar Rodrigues de Pinho Neto	FGV	Licença Maternidade e os seus Efeitos no Mercado de Trabalho
Valeria Pereira Ferrer	UFF	Mucinas ancoradas à membrana plasmática como possíveis alvos diagnósticos e prognósticos em glioblastoma
Victor Carozo Gois de Oliveira	PUC-RIO	Sondando Fases Quânticas em Heteroestruturas 2D de Moire
Victor do Valle Pereira Midlej	FIOCRUZ	Desvendando a influência da Cannabis: uma possível rota endocanabinoide em protozoários parasitas.
Vinicius Ferreira Mattos	UFRJ	Protótipo Paisagístico de Planejamento Ambiental para a Transição Agroecológica do Estado do Rio de Janeiro
Vinicius Gripp Barros Ramos	IMPA	Bilhares, sistemas de raízes e geometria simplética
Vinicius Kauê Ferreira	UERJ	Antropologia Política do Conhecimento: Futuro, Instituições e Emoções



Solicitante	Instituição	Título
Vinicius Layter Xavier	UERJ	Pesquisa e Desenvolvimento de Métodos de Estatística Multivariada e de Inteligência Artificial
Vinicius Ottonio Oliveira Goncalves	UFRJ	Evolução da Matéria Orgânica em Reservatórios de Petróleo: Craqueamento Secundário de Óleos para Geração de Gás Tardio em Campos Brasileiros
Virgínia Totti Guimarães	PUC-RIO	Licenciamento ambiental a partir dos territórios: pensando a gestão da natureza com populações tradicionais
Vitor Batista Pinto	UENF	Bases moleculares, hormonais e morfofisiológicas da tolerância à toxicidade por metais em cana-de-açúcar
Viviane da Silva Vasconcelos	UERJ	O pensamento sobre a arte nas obras de Vergílio Ferreira e Agustina Bessa-Luís