

Resultado Preliminar Edital 11/2023 – Programa Pós-doutorado Nota 10 (PDR10) - 2023

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Adriana Farah de Miranda Pereira	Amanda Luísa Sales	UFRJ	AVALIAÇÃO DA BIOACESSIBILIDADE E EXCREÇÃO URINÁRIA DE COMPOSTOS FENÓLICOS PRESENTES EM KOMBUCHAS ELABORADOS A PARTIR DE SUBPRODUTOS DA CADEIA PRODUTIVA DO CAFÉ
Afonso Rangel Garcez de Azevedo	Madeleing Taborda Barraza	UENF	Desenvolvimento de Placas de Revestimento a Base de Ativação Ácida/Básica com Capacidade de Captura de CO ₂
Agnes Marie Sá Figueiredo	Alice Slotfeldt Viana	UFRJ	Staphylococcus aureus resistentes à meticilina (MRSA): Mecanismos envolvidos em infecções graves de natureza persistentes, recalcitrantes e multirresistentes
Alda Maria da Cruz	Maria Luciana Silva de Freitas	FIOCRUZ	EMERGÊNCIA DE RECIDIVAS NA LEISHMANIOSE VISCERAL: IDENTIFICAÇÃO DE PERFIS IMUNOLÓGICOS SUBJACENTES À IMUNOPATOGÊNESE E PREDITORES DE PROGNÓSTICO DA DOENÇA.
Alexander Wilhelm Armin Kellner	Voltaire Dutra Paes Neto	UFRJ	PALEOBIOLOGIA DE ARCOSSAUROS DO TRIÁSSICO BRASILEIRO: ASPECTOS ONTOGENÉTICOS, TAXONÔMICOS E MACROEVOLUTIVOS
Alexandre de Freitas Azevedo	Lis Bittencourt Vilas Boas	UERJ	Ambientes acústicos submarinos costeiros e oceânicos: caracterização, mapeamento, padrões temporais e poluição sonora
Alexandre Grezzi de Miranda Schmidt	Matheus Dalpra de Oliveira	UFF	Busca de soluções analíticas das equações de Pauli e de Klein-Gordon em espaços-curvos e a investigação de modelos análogos
Alexandre Pio Viana	Renato Santa Catarina	UENF	Avaliação agrônômica e da eficiência do uso da água em híbridos simples, duplos e triplos de mamoeiro (<i>Carica papaya</i> L.)
Alicia Maria Catalano de Bonamino	Maria Elizabete Neves Ramos	PUC-RIO	POLÍTICA DE ALFABETIZAÇÃO NO RIO DE JANEIRO: capacidades estatais dos municípios fluminenses
Ana Elisa Saggiaro Garcia	Maria Julia Gimenez	UFRRJ	Atlas Network em foco: um estudo das redes internacionais de defesa e tradução da agenda liberal ofensiva na América Latina e o Caribe a partir do boletim Highlights (1989-2019)
Ana Maria Jacó Vilela	Juberto Antonio Massud de Souza	UERJ	O Serviço Nacional de Informações (SNI) e a criação do Conselho Federal de Psicologia (CFP)

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Ana Maria Percebom Sette da Silva	Karina Oliveira Lima	PUC-RIO	Compósitos biopoliméricos de nanocristais de celulose e quitosana no desenvolvimento de emulsões de alta fase interna para sistemas alimentícios
Ana Maria Reis Ferreira	Isabela Syllós Campos	UFF	IMUNOMARCAÇÃO E EXPRESSÃO GÊNICA DA INTERFACE MATERNO-FETAL DA PLACENTA CANINA: ESTUDO TRANSDISCIPLINAR
André Ben-Hur da Silva Figueiredo	Belayne Zanini Marchi	IME	Compósitos híbridos de matriz polimérica reforçados com fibras naturais lignocelulósicas e sintéticas com aplicação em blindagem balística
André Felipe Andrade Dos Santos	Thais Carneiro Santos Rodrigues	UFRJ	Vigilância epidemiológica e descobrimento de patógenos em botos-cinza (<i>Sotalia guianensis</i>) nas Baías de Sepetiba e Ilha Grande, estado do Rio de Janeiro
Andrea Brito Latgé	Wjefferson Henrique da Silva Brandão	UFF	Transporte eletrônico e térmico de membranas e tubos de sistemas alotrópicos de carbono.
Andrea Thompson da Poian	Nathane Cunha Mebus Antunes	UFRJ	Identificação de modificações pós-traducionais na proteína do capsídeo do vírus dengue e seu papel na montagem do nucleocapsídeo viral
Antonio Carlos Campos de Carvalho	Gabriel Araujo Grilo	UFRJ	Isquemia-reperfusão no coração: avaliação do pré- e pós-condicionamento isquêmico como modalidade terapêutica usando técnicas ômicas
Antonio Carlos de Souza Lima	Renata Barbosa Lacerda	UFRJ	A radicalidade de confrontos políticos neoextrativistas no Brasil (1988-2023)
Antonio Carlos Jucá de Sampaio	Luiza Nascimento de Oliveira da Silva	UFRJ	A cidade do Rio de Janeiro e as despesas com a defesa: um levantamento das redes de poder e da governabilidade da Coroa portuguesa no século XVIII
Antonio Claudio Lucas da Nóbrega	JOÃO DARIO MARTINS DE MATTOS	UFF	Impacto das diferentes pressões parciais de oxigênio sobre o fluxo sanguíneo cerebral na síndrome pós-covid
Antonio Francisco de Andrade Júnior	Priscila da Silva Marinho	UFRJ	Wallmapu libre, dizem as ruas: o estallido social chileno como agenciamento translíngue e gesto contrapedagógico do contemporâneo
Antônio José da Silva Neto	Andreza Menezes Lima	UERJ	Produção e Caracterização de Biomateriais com Grafeno para Aplicações em Biotecnologia: Experimentação e Modelagem Orientada a Dados
Antonio Teixeira do Amaral Júnior	Talles de Oliveira Santos	UENF	DESVENDANDO OS MECANISMOS FISIOLÓGICOS E OS PERFIS PROTEÔMICOS ENVOLVIDOS NA EFICIÊNCIA DE USO DO NITROGÊNIO EM MILHO-PIPOCA COM VISTAS AO DESENVOLVIMENTO DE UMA AGRICULTURA SUSTENTÁVEL

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Arnaldo Maldonado Junior	Lara Ribeiro de Almeida	FIOCRUZ	Avaliação da diversidade genética e variação morfológica de isolados de <i>Angiostrongylus costaricensis</i> Morera e Céspedes 1971 e <i>Angiostrongylus cantonensis</i> chen, 1935 em diferentes localidades geográficas
Beatriz Mello Carvalho	Alessandra Pavan Lamarca da Silva	UFRJ	Avaliação em larga escala da variação topológica ao longo do genoma e sua influência na inferência da árvore de espécies
Bila Sorj	Natalia Leao Siqueira	UFRJ	Licença parental e desigualdades no mercado de trabalho brasileiro: uma análise da segregação ocupacional e diferença salarial por gênero e raça
Breno Marques Bringel	Maria Eduarda Ota	UERJ	Da lama ao caos (... à transição energética?): extrativismo verde e processos de reparação
Bruno Augusto Benevenuto de Andrade	José Alcides Almeida de Arruda	UFRJ	AVALIAÇÃO DE INIBIDORES DE CHECKPOINT IMUNOLÓGICO E MEDIADORES ENVOLVIDOS NA EVASÃO IMUNOLÓGICA DE CÉLULAS TUMORAIS NO MELANOMA ORAL
BRUNO HENRIQUE PIMENTEL ROSADO	Leila Meyer	UERJ	Incerteza taxonômica: como mensurá-la e seus impactos em padrões macroecológicos e macroevolutivos
Bruno José Rodrigues Alves	Bruno Grossi Costa Homem	EMBRAPA	Pastagens consorciadas com leguminosa forrageira: Potencial de recuperação de pastagens degradadas e aumento de estoques de C do solo sob diferentes condições edafoclimáticas
Bruno Soares Moreira Cesar Borba	Tiago Pires Abud	UFF	Análise estocástica do impacto de veículos elétricos na rede elétrica de distribuição – Um estudo de caso da UFF.
Carla Rodrigues	Virginia Helena Ferreira da Costa	UFF	CRIAÇÕES DA MATERIALIDADE NEGATIVA: ONTOLOGIA FILOSÓFICA E PSICANÁLISE FEMINISTA EM BUTLER
Carlos Adam Conte Junior	Yago Alves de Aguiar Bernardo	UFRJ	Desenvolvimento de produtos cárneos à base de insetos: Caracterização nutricional, estabilidade bacteriológica e físico-química, e aplicação de ultrassom de alta-intensidade
Carlos Mauricio Fontes Vieira	Geovana Carla Girondi Delaqua	UENF	Desenvolvimento de cerâmicas sustentáveis incorporadas com resíduos agroindustriais
Carlos Mauricio Rabello de Sant Anna	Talis Uelisson da Silva	UFRRJ	Estudo teórico aplicado à busca de novos inibidores da adenosina-5'-fosfossulfato redutase dissimilativa de bactérias redutoras de sulfato

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Carlos Nelson Elias	Julianna Magalhes Garcia	IME	Sistema de Predição de Vida Útil por Fluência-Fadiga para Projetos das Indústrias de Óleo e Gás e Energia: Aplicação em Aços 25-20CrNi e 9-12Cr.
Carlos Roberto Sanchez Milani	Diogo Ives de Quadros	UERJ	Variáveis políticas da transição energética no Brasil: agentes, discursos e táticas que limitam a descarbonização da economia no governo Lula 3
Carly Barboza Machado	Lorena Mochel Reis	UFRRJ	Ministérios no WhatsApp: cotidiano, política e institucionalidade em processos de reconfiguração evangélica
Carmem Aparecida do Valle Costa Feijo	Fernando Amorim Teixeira	UFF	A construção de um ecossistema de financiamento à infraestrutura sustentável a partir de rendas do petróleo: o caso do Rio de Janeiro
Celia de Moraes Rego Pedrosa	Rafael Zacca Fernandes	UFF	Tradução, luto e erotismo em Antigone: os curtos-circuitos da história na obra de Anne Carson
Christianne Bandeira de Melo	Natalia Recardo Amorim Tasmô	UFRJ	Resolvina D1 e Prostaglandina E2 derivados de eosinófilos: estudos in vitro e in vivo dos mecanismos de síntese e funções pró-resolução em modelos inflamatórios mediados por PGD2.
Cibele Rodrigues Bonvicino	Marcione Brito de Oliveira	FIOCRUZ	Redes de interações quirópteros-helmintos-habitats nas comunidades do domínio Atlântico e do Pantanal
Claudia Affonso Silva Araujo	Bruno Fernandes	UFRJ	DA ESPERA À ESPERANÇA: COMO AS TECNOLOGIAS EMERGENTES PODEM CONTRIBUIR PARA REDUZIR A ESPERA DE QUEM PRECISA DE UM TRANSPLANTE DE RIM NO RIO DE JANEIRO?
Claudia dos Santos Mermelstein	Geyse Gomes da Silva	UFRJ	A via Hippo na proliferação e diferenciação muscular em culturas de células geneticamente modificadas e em embriões de peixe-zebra.
Claudia Moraes de Rezende	Víctor de Carvalho Martins	UFRJ	Estudo do metabolismo de bioativos do café por CLUE-EMAR aplicado a aspectos agrônômicos e biológicos
Cleber Galvão Ferreira	Amanda Ravazi	FIOCRUZ	Tendências evolutivas na tribo Rhodniini (Hemiptera, Triatominae): hibridação, estudo das barreiras reprodutivas e genômica comparativa de híbridos experimentais
Daniel Veloso Hirata	Clara Gomes Polycarpo Péres	UFF	Da militarização à milicianização: a produtividade do fracasso das políticas de segurança pública no Rio de Janeiro.
DAVI FERREIRA DE PINHO	Marcela Rezende e Silva Bettega Filizola	UERJ	Por uma epistemologia das ruas: performances feministas transnacionais na arte e na literatura

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Denise Mafra	Julie Ann Kemp Duarte	UFF	EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO COM GELEIA REAL SOBRE A MICROBIOTA INTESTINAL, INFLAMAÇÃO E O ESTRESSE OXIDATIVO DE PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA EM HEMODIÁLISE
Diego Antonio Galeano	Fidel Alfonso Rodriguez Velasquez	PUC-RIO	Dinheiro do mar: usos das pérolas caribenhas como moeda nos circuitos trans-imperiais de comércio durante a Primeira Modernidade (1568 – 1650)
Doina Mariana Banea	Jorge de Souza e Silva Neto	CEFET	Análise do desempenho mecânico de materiais compósitos sustentáveis
Domingos Benício Oliveira Silva Cardoso	Lucas Lacerda Caldas Zanini Jardim	IPJBRJ	Plataforma Interativa da Biodiversidade Brasileira
Eduardo José Lopes Torres	Beatriz Elise de Andrade Silva	UERJ	Taxonomia Integrativa de helmintos e modelagem 3D aplicada à tecnologia assistiva.
Eduardo Ricci Júnior	Marcel Lucas de Almeida	UFRJ	ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOEMULSÕES DE ÓLEO DE CRAVO CONTENDO ANFOTERICINA B PARA AVALIAÇÃO DE ATIVIDADE ANTIFÚNGICA
Elena Lassounskaia	Sanderson Dias Calixto	UENF	Tuberculose pulmonar grave: estudo do papel de células mieloides supressoras e células T específicas na imunopatogenia e hiperinflamação como alvo na terapia por novos candidatos a fármacos anti-TB
Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay	Everton Cruz Dos Santos	INCA	O papel dos genes da família Iroquois na carcinogênese do câncer gástrico.
Eliane Teixeira Mársico	Celso Fasura Balthazar	UFF	AQUECIMENTO ÔHMICO NO PROCESSAMENTO DE PRODUTOS CÁRNEOS
Eliseu Verly Junior	Carolina Amâncio Louly Sasaki	UERJ	Avaliação do impacto epidemiológico e econômico da nova rotulagem frontal de alimentos e da informação calórica em cardápios no Brasil
Emanuele Souza Marques	Andreas Bauer	UERJ	Conexões invisíveis: mapeando as interligações envolvidas na co-ocorrência da perpetração e vitimização por bullying por meio da análise de rede
Emiliano Horacio Medei	Oscar Jesus Moreno Loaiza	UFRJ	Estudo do receptor de IL-1 a nível célula específica nos cardiomiócitos e macrófagos em um modelo de fibrilação atrial induzida por IL-1β em camundongos.

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Enrico Mendes Saggiaro	Sidney Fernandes Sales Junior	FIOCRUZ	Abordagem integrada para avaliação de risco de contaminantes emergentes em organismo modelo (Danio rerio): sistema antioxidante, genotoxicidade e técnicas ômicas
Ethel Menezes Rocha	Daniele Pacheco do Nascimento	UFRJ	Revisitando a dúvida metafísica cartesiana: ideias do bem podem superar a dubitabilidade? Análise da ética cartesiana e de suas relações com a ética das virtudes clássica e com a moral do dever de Kant.
Fabiano Lopes Thompson	Carlos Vinicius Ferreira da Silva	UFRJ	Metabolômica, Lipidômica e Metagenômica na identificação de biomarcadores da Síndrome Metabólica
Fabio Lopes Olivares	Sara Sangi Miranda	UENF	DO GENE AO CAMPO: PROSPECÇÃO E APLICAÇÃO BIOTECNOLÓGICA DE FORMULAÇÕES MICROBIANAS PARA O CONTROLE DE DOENÇAS NA AGRICULTURA
Fernanda Gloria Bruno	Lucas de Castro Murari	UFRJ	As cosmotécnicas do audiovisual
Fernando Altair Pochay	Kesia Dos Anjos Rocha	UERJ	Velhice e envelhecimento: uma análise interseccional a partir dos artefatos culturais que atravessam as infâncias
Fernando Antonio dos Santos Fernandez	Rafael Filgueira Jorge	UFRJ	Por que a razão sexual no nascimento de mamíferos é enviesada em mantenedores de animais silvestres ao redor do mundo? Revisitando a hipótese de Trivers e Willard para salvar espécies de mamíferos ameaçadas de extinção
Fernando do Nascimento Gonçalves	Erico Oliveira de Araujo Lima	UERJ	Cinema brasileiro contemporâneo e práticas moradoras: abordagens comparadas e novos horizontes epistêmicos
Fernando Lázaro Freire Junior	Neileth Johanna Stand Figueroa	PUC-RIO	Materiais bidimensionais: síntese, caracterização e aplicações
Flávia Carvalho Alcantara Gomes	MICHELE DA SILVA SIQUEIRA	UFRJ	Interações Gliovasculares no Envelhecimento Cerebral Murino e Humano
Francisco Gerson Araújo	Rafaela de Sousa Gomes Gonçalves	UFRRJ	Diversidade funcional e características tróficas da ictiofauna em áreas costeiras semifechadas do estado do Rio de Janeiro: utilização de traços funcionais e isótopos estáveis para a conservação dos recursos
Francisco Ramos de Farias	Johanna Gondar Hildenbrand	UNIRIO	Realismo e o (novo) real na estética cinematográfica brasileira: a potência do trauma em uma nova relação com a memória

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Gabriela Nestal de Moraes	Bruna Dos Santos Mendonça	UFRJ	Investigação do eixo regulatório IGFBP6 e WNT sobre os efeitos da XIAP nuclear no crescimento celular e na quimiorresistência em células de câncer de mama
Gabriela Vanini Costa	Ananda da Silva Antonio	UFRJ	Aplicação da técnica de cromatografia gasosa de pressão atmosférica (APGC) na análise de drogas de abuso não convencionais
Georgia Correa Atella	VALDIR BRAZ DA SILVA NETO	UFRJ	Papel do metabolismo lipídico na coinfeção dos vírus Dengue e Mayaro no mosquito Aedes aegypti
Gilberto Barbosa Domont	Patricia Sosa Acosta	UFRJ	CARACTERIZAÇÃO PROTEÔMICA DE TORCH RECORRENTES NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Gilberto Kac	Amanda Caroline Cunha Figueiredo	UFRJ	Trajatória das concentrações de macronutrientes e oligossacarídeos do leite humano e sua associação com o crescimento e desenvolvimento infantil: coorte multicêntrica MILQ
Gisele Zapata Sudo	Christina Grune de Souza e Silva	UFRJ	Potencial do Canabidiol e de Novos Canabinóides Sintéticos na Função Cardíaca e Esquelética em Modelo de Diabetes
Gizlene Neder	Leda Agnes Simões de Melo	UFF	Entre o sertão e o bosque: a representação da natureza em Graciliano Ramos e em Bernardo Canal Feijóo
Gustavo Silveira Siqueira	Sabrina Vanesa Castronuovo	UERJ	A outra face das democracias no Brasil e na Argentina nas primeiras décadas da Guerra Fria: a repressão ao conflito social nos governos civis de Dutra (1946-1951) e Frondizi (1958-1962)
Hermínio Ismael de Araújo Júnior	Felipe Rodrigues Waldherr	UERJ	Os tanques naturais fossilíferos do Vale da Megafauna de Itapipoca (CE): Evolução geomorfológica e o estabelecimento de um reduto paleoecológico no semiárido brasileiro durante o Quaternário
Ivana Correa Ramos Leal	Carla Monteiro Leal	UFRJ	Estudo metabolômico de extratos de plantas da Restinga do Estado do RJ e avaliação do potencial antibiofilme e antibacteriano frente a bactérias clínicas
Jaciara de Sá Carvalho	Joana Sobral Milliet	UNESA	TECNOLOGIAS DIGITAIS E INOVAÇÃO PEDAGÓGICA NA REDE ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO: uma análise do Projeto Escola de Novas Tecnologias e Oportunidades (PROJETO E>TEC)
Jailson Souza de Alcaniz	Purba Mukherjee	ON	Cosmological and Astrophysical Implications of the JWST Deep space early observations

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Janaina Martins Cordeiro	Juliana Marques do Nascimento	UFF	Mulheres, armas e revolução: histórias conectadas da atuação feminina em organizações de esquerda (Brasil e Espanha, 1960)
Joao Camillo Barros de Oliveira Penna	Patrick Gert Bange	UFRJ	LER PARA A VIDA. Leitura em Clarice Lispector
Joel Birman	Morgana Rech	UFRJ	Clínica do trauma: contribuições contemporâneas a partir do estudo sobre a censura
Jorge José de Carvalho	Igor da Silva Brum	UERJ	Análise Histológica, Histomorfométrica e Ultraestrutural de dois biomateriais em cirurgia de calvária de ratos Wistar
Jorge Roberto Lopes dos Santos	Maria Eloisa de Jesus Conceicao	PUC-RIO	Experimentação em design circular: reaproveitamento de resíduos têxteis, projeção e fabricação com grupos de profissionais de costura do Vale da Gávea
José Antonio Baptista Neto	Alex da Silva de Freitas	UFF	IDENTIFICAÇÃO DE POLUENTES EMERGENTES ASSOCIADOS A ANÁLISES ECOTOXICOLÓGICAS E DE CISTOS DE DINOFLAGELADOS COMO FERRAMENTAS PARA O MONITORAMENTO DE ÁREAS COSTEIRAS E MARINHAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
José Carlos Costa da Silva Pinto	Jessica Bentes Alves	UFRJ	Síntese de polímeros biocompatíveis e biodegradáveis por polimerização enzimática para aplicações biológicas
José Mauro Granjeiro	Ana Chor	UFF	Avaliação dos tecidos neoformados e processo inflamatório em defeitos tratados com biomateriais nanoestruturados
José Nicolao Julião	Piero di Cristo Carvalho Detoni	UFRRJ	Nietzsche no Brasil: itinerários de leitura, apropriações e afinidades eletivas cosmopolitas (1893-1950)
José Roberto Meyer Fernandes	Ayra Diandra Carvalho de Araújo	UFRJ	Ecto-nucleotidases e metabolismo energético em Trichomonas foetus: Caracterização Celular, Bioquímica e Molecular na busca de novos alvos para quimioterápicos
José Simões de Belmont Pessôa	Alexandre Hector Benoit	UFF	Espaços da educação: os CIEPs no Rio de Janeiro da redemocratização
Juacyara Carbonelli Campos	Alyne Moraes Costa	UFRJ	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL POLUIDOR DA ÁGUA PRODUZIDA DE PETRÓLEO EM AMBIENTES AQUÁTICOS
Karen Sampaio Braga Alonso	Nuciene Caroline Amphiphio Fumaux	UFRJ	Quantificadores e o ensino de língua portuguesa: novos caminhos para a educação básica.

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Kátia Sento Sé Mello	Ricardo Peres da Costa	UFRJ	O FIEL DA BALANÇA: O QUE REVELAM OS DIRETORES DO DEGASE
Leonardo Affonso de Miranda Pereira	Gabriela Mitidieri	PUC-RIO	Costureiras e modistas no Rio de Janeiro e em Buenos Aires: transformações do mundo de trabalho em perspectiva conectada, 1830-1870
Leonardo Franklin da Costa Fontenelle	Maria Eduarda Ismerio Moreira de Oliveira	UFRJ	Validação de Modelo de Estadiamento do TOC e sua Resposta à Terapia de Aceitação e Compromisso
Lia de Mattos Rocha	Larissa Gdynia Lacerda	UERJ	Ilegalismos, mercados urbanos e grupos armados: aproximações e distanciamentos entre Rio de Janeiro e São Paulo
Luciana Maria di Leone	Eduarda Rocha Gois da Silva	UFRJ	POÉTICAS DA VULNERABILIDADE: UMA LEITURA FEMINISTA DE ALGUMA POESIA CONTEMPORÂNEA DO BRASIL E DA ARGENTINA
Luciana Moura Sassone	Luciana Quintanilha Pires Fernandes de Menezes	UERJ	Efeitos dentários e nos tecidos de suporte após expansão rápida da maxila dento-suportada e dento-ósseo suportada em pacientes pós-surto de crescimento puberal
Lucy Seldin	Daniel Tinoco Campos Neto	UFRJ	Avaliação do potencial bioprotetor de 2,3-butanodiol para ação pós-colheita de frutas dentro do contexto da Economia Circular
Marcela Cristina de Moraes	Pamella Christina Ortega de Oliveira	UFF	Seleção por afinidade acoplada à espectrometria de massas para a prospecção de inibidores da enzima nucleosídeo hidrolase em extratos de plantas do cerrado
Marcelo Bittencourt Ivair Pinto	Helena Wakim Moreno	UFF	Intelectuais angolanos e os movimentos anticoloniais portugueses: MAC, FRAIN e CONCP entre itinerâncias e redes de apoio transnacional (1957-1965)
MARCELO HENRIQUE PRADO DA SILVA	Pedro Henrique Poubel Mendonca da Silveira	IME	IMPLANTAÇÃO DA TÉCNICA DE SINTERIZAÇÃO A FRIO PARA PRODUÇÃO DE CERÂMICAS AVANÇADAS NO LABORATÓRIO DE MATERIAIS CERÂMICOS DO INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA
Marcelo Vivas	Julio Cesar Gradice Saluci	UENF	Obtenção de populações sintéticas de milho-pipoca de alto valor agrônomico e desenvolvimento de híbridos produtivos e resistentes a doenças foliares
Marcia Cristina Nascimento Dourado	Marcela Moreira Lima Nogueira	UFRJ	AVALIAÇÃO LONGITUDINAL DA QUALIDADE DE VIDA E 'LIVING WELL' DE PESSOAS COM DOENÇA DE ALZHEIMER E SEUS CUIDADORES

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Marcos Gervasio Pereira	Matheus Severo de Souza Kulmann	UFRRJ	EFEITO DA FERTILIZAÇÃO MINERAL NA PRODUTIVIDADE, FRAÇÕES DE FÓSFORO E MATÉRIA ORGÂNICA, NÍVEIS CRÍTICOS E FAIXAS DE SUFICIÊNCIA DE FÓSFORO NO SOLO E ACÍCULA EM PLANTAÇÕES DE Pinus spp.
Maria Alice dos Santos Alves	Caio César Corrêa Missagia	UERJ	A avifauna do estado do Rio de Janeiro no contexto de mudanças ambientais: o que resultados de estudo de duas décadas indicam sobre o futuro?
Maria de Nazaré Correia Soeiro	Ludmila Ferreira de Almeida Fiuza	FIOCRUZ	O uso de modelos experimentais in vitro e in vivo para a avaliação do efeito das co-infecções e re-infecções no desfecho terapêutico de novos candidatos á fármacos para doença de Chagas
Maria Elisabeth Lopes Moreira	Yasmin Notarbartolo di Villarosa do Amaral	FIOCRUZ	Proteção dupla: anticorpos neutralizantes contra SARS-CoV-2 no sangue e leite materno de lactantes previamente vacinadas
Maria Fernanda Baptista Bicalho	Thiago Nicodemos Enes Dos Santos	UFF	O abismo de todas as virtudes: poder, ganância e corrupção na trajetória de um magistrado português na América (1721-1770)
Maria Inês Bruno Tavares	Vinicius de Oliveira Aguiar	UFRJ	Contribuindo para a sustentabilidade:incorporação de microplástico em geopolimero produzido por método “eco-friendly” para aplicação nas áreas de balística e construção civil.
Maria Soledad Aronna	Oscar Alfredo Sierra Fonseca	FGV	Controle Ótimo de sistemas com incerteza, visando aplicações em Biologia e Aprendizado por Reforço
Mariana Moncassim Vale	Julia de Niemeyer Caldas	UFRJ	Identificação e mapeamento dos serviços ecossistêmicos prestados pelas aves brasileiras
Marta Regina Fernandez y Garcia	Amanda Alvares Ferreira	PUC-RIO	O ativismo LGBTQIA+ e o recurso à identidade em face à violência de Estado no contexto brasileiro
Maura da Cunha	Saulo Pireda Fernandes	UENF	Predições dos efeitos das mudanças climáticas sobre a diversidade funcional das fitofisionomias da Mata Atlântica
Michael Maia Mincarone	Guilherme Vitor Batista Ferreira	UFRJ	A dinâmica de contaminação por microplásticos no micronécton mesopelágico da Zona Econômica Exclusiva brasileira
Miguel Boavista Quartín	Josiel Mendonca Soares de Souza	UFRJ	Análise de sirenes de ondas gravitacionais atuais e futuras com técnicas Bayesianas avançadas e aprendizado de máquina
Miriam Gomes Saraiva	Leandro Wolpert Dos Santos	UERJ	Mudanças de governo e reorientação de política externa: um estudo comparado da diplomacia brasileira no MERCOSUL, na OCDE e no Oriente Médio (2016-2022)

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Mirtes Garcia Pereira	Camila MonteiroFabricio Gama	UFF	Investigando fatores de risco e proteção para o Transtorno de Estresse Pós-traumático em diferentes contextos adversos e seus impactos sobre a saúde mental
Mônica da Costa Pereira Lavalle Heilbron	Rodrigo Schwantes Marimon	UERJ	Processos de formação e evolução da crosta continental Arqueana no sul do Cráton do São Francisco
Mônica Maria Guimarães Savedra	Anderson Lucas da Silva Macedo	UFF	Representatividade linguística e cultural de imigrantes germânicos em Niterói
Mônica Queiroz de Freitas	jonas de toledo guimarães	UFF	ELABORAÇÃO DE SORVETE PREBIÓTICO SEM ADITIVOS PROCESSADO POR ULTRASSOM DE ALTA INTENSIDADE
Muniz Sodre de Araujo Cabral	Adelaide Cristina Rocha de la Torre Chao	UFRJ	Yabás da Grande Madureira: mulheres em rede
Mychael Vinícius da Costa Lourenço	Ricardo Andre Santana Lima Filho	UFRJ	Avaliação do potencial terapêutico da ketamina em baixa dose em modelos murinos da doença de Alzheimer
Nastassja Saramago de Araujo Pugliese	Natalia Mendes Teixeira	UFRJ	O DEBATE APROPRIACIONISMO-CONTEXTUALISMO E O RESGATE DO CÂNONE PERDIDO DO SÉCULO XIX
Octavio Andrés Ramón Bonet	Natalia Helou Fazzioni	UFRJ	Avós que “criam”: geração, cuidado e renda em contextos de precariedade
Otavio Henrique Dos Santos Figueiredo	Andre Luis Araujo da Fonseca	UFRJ	Novos métodos para uso de modelos de linguagem baseados em inteligência artificial na pesquisa em inovação e empreendedorismo
Patricia Lustoza de Souza	Gabriela Augusta Prando	PUC-RIO	Nanoestruturas para células fotovoltaicas
Patricia Torres Bozza Viola	Ana Carolina Proença da Fonseca	IOC	Diagnóstico molecular e a caracterização in vitro do impacto das variantes genéticas em Obesidade Monogênica Não Síndromica
Paula Drumond Rangel Campos	Bruna Soares de Aguiar Ribeiro	PUC-RIO	Política Externa Feminista desde o Sul Global: uma contribuição brasileira ao tema
Paulo de Tarso Veras Farinatti	Grace Barros de sa	UERJ	EFEITOS AGUDOS DO VOO DE COMBATE, EM AERONAVE GRIPEN-NG, SOBRE AS VARIÁVEIS BIOQUÍMICAS, AUTONÔMICAS CARDIOVASCULARES E A PRESSÃO INTRACRANIANA DOS PILOTOS
Paulo Gabriel Hilu da Rocha Pinto	Bruno Ferraz Bartel	UFF	Criatividades devocionais: as dinâmicas sufis no Oriente Médio e no Brasil
Pedro Moreno Pimentel Coelho	Raquel Maria Pereira Campos	UFRJ	Investigação do papel da sinalização via Interferon I no desenvolvimento e estabelecimento da Dor Crônica Neuropática em roedores

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Rafael Linden	Mariana Santana Dias	UFRJ	Impacto da terapia gênica neuroprotetora com rAAV2-MAX na degeneração do nervo óptico em modelo de glaucoma
Raissa Fernandes Pessoa Mendes	Marcos Vinicius de Sousa Silva	UFF	Propriedades perturbativas de objetos compactos na relatividade geral e em teorias modificadas de gravitação
Raquel de Almeida Ferrando Neves	Rayane Sorrentino Ribeiro	UNIRIO	Poluentes emergentes em ascídias tunicados do “Hope Spot” Carioca – Um estudo no Monumento Natural das Ilhas Cagarras (MONA)
Renata Cristina Picão	Gabriela Bergiante Kraychete	UFRJ	Otimização do tratamento de esgoto por reatores biológicos de digestão anaeróbica para mitigação da resistência a antimicrobianos
Renata de Castro Menezes	Cleonardo Gil de Barros Mauricio Junior	UFRJ	Trauma, luto e rituais de rememoração e consolo entre os enlutados da covid-19 no Brasil
Ricardo Jorgensen Cassella	Pamela Spamer Moulin Rocha	UFF	Extração em fase sólida com nanopartículas magnéticas de cobalto decoradas com reagentes orgânicos para determinação de metais traço em águas de produção
Richard Ian Samuels	Renata Cunha Pereira	UENF	Declínio dos polinizadores: uma análise do impacto dos agrotóxicos para abelhas nativas e melíferas (Hymenoptera: Apidae)
Robert Wegner	Guilherme Prado Roitberg	FIOCRUZ	Entre o racismo e o evolucionismo: rupturas e permanências da eugenia na obra tardia de Salvador de Toledo Piza Júnior
Roberto Lent	Emily Johanna Castro Fonseca	UFRJ	Dinâmica da celularidade fetal e neonatal do encéfalo humano em condições típicas e patológicas
Roberto Schirru	Marcelo Carvalho Dos Santos	UFRJ	Investigação do Uso de Modelos de Deep Learning para Previsão do Comportamento Temporal de Variáveis de Estado Durante Acidentes Postulados em Usinas Nucleares
Robson Coutinho Silva	Ricardo Imbroisi Filho	UFRJ	O PAPEL DA SINALIZAÇÃO PURINÉRGICA NA ATIVAÇÃO DE VIAS DE MORTE CELULAR NA INFECÇÃO PELO VÍRUS DA ZIKA
Rodrigo Hipólito Tardin Oliveira	Guilherme Azevedo Barreiros Maricato	UFRJ	Os atributos funcionais dos predadores marinhos os tornam mais vulneráveis aos efeitos das mudanças climáticas?
Ronney Arismel Mancebo Boloy	Roberta Mota Panizio	CEFET	Eficiência Energética e Sustentabilidade de Veículos Elétricos a Hidrogênio: Um Caminho Promissor para a Mobilidade Sustentável
Rosane Harter Griep	Alessandra da Silva	FIOCRUZ	Comprimento dos telômeros e sua associação com o grau de processamento dos alimentos, trajetória de peso, incidência de obesidade e de adiposidade: Estudo ELSA-Brasil

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Rosângela Lunardelli Cavallazzi	Vívian Alves de Assis	UFRJ	Direito à cidade e mulheres em situação de vulnerabilidade: o direito fundamental à água na perspectiva do mínimo existencial
Samuel dos Santos Valença	Isabella Cattani Pinto Cavalieri	UFRJ	Impacto da poluição do ar relacionada à emissão de diesel na via do AMPc e na inflamação pulmonar em pulmão de camundongos
Sergio José Barbosa Duarte	Juan Manuel Zárate Pretel	CBPF	Aspectos astrofísicos de teorias de gravidade modificada em estrelas compactas
Sérgio Pereira Leite	Igor Rolemberg Gois Machado	UFRRJ	Disputas por terra na Amazônia Oriental: um estudo combinando etnografia, documentos e abordagens computacionais
Sérgio Teixeira Ferreira	Danielle Cozachenco Ferreira	UFRJ	Mecanismos de controle da síntese proteica microglial na doença de Alzheimer
Simone Maria Andrade Pereira de Sá	Thiago Pereira Alberto	UFF	Práticas de fãs em redes sociotécnicas: o cancelamento como fenômeno das guerras culturais
Susana Frases Carvajal	Dario Corrêa Junior	UFRJ	Conexão One Health: Impacto dos Fungos Avícolas na Exposição Humana e Contaminação Ambiental no estado de Rio de Janeiro
Suzana Guimarães Leitão	Andrex Augusto Silva da Veiga	UFRJ	Estudos Biotecnológicos com <i>Ampelozizyphus amazonicus</i> : O adaptógeno da Amazonia com ação anti-SARS-CoV-2
Tania Cremonini de Araújo Jorge	ROBERTO RODRIGUES FERREIRA	FIOCRUZ	Selênio como terapia complementar para cardiopatia crônica na doença de Chagas – ensaio clínico STCC: avaliação de biomarcadores, reposta imune e polimorfismos gênicos.
Tatiana El-Bacha Porto	Gabriela Dias Alves Pinto	UFRJ	COVID-19 na gestação: metabólica e lipídômica na investigação de biomarcadores de desfechos graves e da saúde materna e da prole a longo prazo
Thereza Christina Barja Fidalgo	Carolinne Souza de Amorim	UERJ	Efeito das vesículas extracelulares derivadas de neutrófilos associados ao tumor sobre as células tumorais de mama
Thiago da Silveira Alvares	Carini Aparecida Lelis	UFRJ	Sistemas vegetais nanoestruturados: caracterização e aplicação no controle de qualidade de alimentos
Thiago de Melo Lima	Daniel Garcez Santos Quattrociochi	UFF	Produção de moléculas na faixa de bioquerosene de aviação utilizando catalisadores mais sustentáveis a partir de resíduos de crustáceos
Thiago Guerreiro	Pedro Ventura Paraguassú	PUC-RIO	Física estatística de não-equilíbrio de sistemas optomecânicos quânticos levitados e aplicações
Thiago Moreno Lopes e Souza	Caroline Souza de Freitas	FIOCRUZ	Atividade anti-CHIKV in vitro e in vivo de análogos de nucleotídeoucleosídeo e de oxoquinolinas

Pesquisador	Bolsista	Instituição	Título
Thiago Motta Venancio	Gabriel Quintanilha Peixoto	UENF	Genômica comparativa e prospecção de micovírus para controle biológico de fungos patogênicos de soja (<i>Glycine max</i> L.)
Thiago Ranniery Moreira de Oliveira	Cassiana Lopes Stephan	UFRJ	No espelho de Medusa: pensar a teoria de currículo desde diferenças monstruosas
Tulio Machado Fumian	Natália Maria Lanzarini	FIOCRUZ	Vigilância epidemiológica de vírus baseada em lixiviado de resíduos sólidos e esgotos sanitários: avaliação de metodologias e caracterização molecular
Valdirene Moreira Gomes	Layrana de Azevedo Dos Santos	UENF	PROSPECÇÃO DE PEPTÍDEOS BIOATIVOS DE <i>Capsicum frutescens</i> COM POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO
Vanessa Barbosa Romera Leme	Aline Lopes Moreira	UERJ	Práticas de violência entre crianças, clima escolar e a associação com o bem-estar subjetivo
Vera Beatriz Cordeiro Siqueira	João Cícero Teixeira Bezerra	UERJ	Paisagens, Melancolias e Modernidades: Vinet, Parreiras e Castagneto
Verônica Maria de Araújo Calado	Felipe Souto da Silva	UFRJ	APLICAÇÃO DA LIGNINA PROVENIENTE DA BIOMASSA EM ABORDAGENS MÉDICAS
Vidal de Freitas Mansano	Marcus José de Azevedo Falcão Junior	IPJBRJ	Filogenômica, Biogeografia e Evolução em Dialioideae (Fabaceae)
Wladimir Augusto das Neves	Leithold Louis Aurazo Alvarez	UFRJ	Equações de tipo Boussinesq determinísticas e Equações de Navier-Stokes estocásticas nos Espaços de Besov(-Morrey) e Fourier-Besov (-Morrey)