

## Resultado: Auxílio à Pesquisa - APQ1 / Edição 2010.2

Solicitante	Instituição	Título
Adriana Gioda	PUC-Rio	Estudo da composição química e toxicológica de material particulado coletado no Estado do Rio de Janeiro considerando a influência de fontes locais e transporte de longa distância
Adriana Hamond Regua Mangia	FIOCRUZ	Epidemiologia molecular de amostras uropatogênicas de Escherichia coli isoladas de pacientes HTLV-I +
Afonso de Moraes Paiva	UFRJ	Desenvolvimento de equipamentos para simulações da dinâmica de escoamentos geofísicos
Alcides José Monteiro da Silva	UFRJ	Reações de Acoplamento Cruzado na Síntese de 3-substituídas-naftoquinonas e avaliação da atividade antitumoral
Aldo Pacheco Ferreira	FIOCRUZ	Estudo da qualidade das águas destinadas ao abastecimento público na região do rio guandu, rj, quanto à presença de disruptores endócrinos de origem antrópica
Ana Maria Matoso Viana	UENF	Utilização de semioquímicos como uma alternativa no controle da formiga cortadeira Atta sexdens rubropilosa Forel, 1908
Ana Maria Rocco	UFRJ	Estudo de materiais nanoestruturados e nanoparticulados com propriedades de condução iônica, eletrônica e eletrocatalíticas para dispositivos eletroquímicos de conversão e armazenamento de energia e sensores.
Ana Paula D'Alincourt Carvalho Assef	FIOCRUZ	Caracterização molecular de Klebsiella pneumoniae produtoras de KPC isoladas em diferentes estados brasileiros
André Henrique Guerra Cotta	UFF	Mapeamento do patrimônio musical na mesorregião das Baixadas Litorâneas do Estado do Rio de Janeiro
André Lopes Fuly	UFF	Propriedades antiotídicas de moléculas obtidas por síntese orgânica
Andre Luiz dos Santos	UNESA	Domingos Ribeiro Filho Cronista
André Luiz Hemerly Costa	UERJ	Remoção de ácidos naftênicos por adsorção e a interação com compostos sulfurados
André Massafferri Rodrigues	CBPF	Setup de aquisição para desenvolvimento de novos detectores para o upgrade do experimento LHCB/CERN
André Oliveira Guimarães	UENF	Caracterização de materiais magnéticos por técnicas fototérmicas e ressonância magnética
Andrea Moraes Alves	UFRJ	A Prática da esterilização feminina no Brasil (1970-1980)
Anna Claudia Cunha	UFF	Síntese de novos análogos de naftoquinonas glicocjugados
Antonio Carlos de Oliveira Ruellas	UFRJ	Avaliação da colonização microbiana e da citotoxicidade em amarrilhos elásticos no tratamento ortodôntico
Antonio Carlos Oliveira Bruno	PUC- RIO	Instrumentação para detecção e quantificação de nanopartículas magnéticas
Antonio Ferreira Pereira	UFRJ	Estudo da resistência múltipla a drogas em leveduras e fungos patogênicos
Antonio Jorge Ribeiro da Silva	UFRJ	Levantamento dos teores de glicoalcalóides presentes em solanáceas comestíveis: batatas, tomates, jilós e berinjelas comercializados em mercados da cidade do Rio de Janeiro
Arthur Eugen Kummerle	UFRRJ	Uso de núcleos benzodiazepínicos como agentes anti tripanosoma cruzi: a aplicação da restrição conformacional ao protótipo natural piperina
Bianka Pires André	UENF	Discriminação e cotidiano escolar: o papel das emoções no processo de ensino e aprendizagem
Carla Cristina Lima de Almeida	UERJ	Família e infância: no 'contratempo' do cuidado de crianças
Carla Ribeiro Polycarpo	UFRJ	Pseudouridina sintase 7-like de trypanosoma cruzi e trypanosoma brucei e seu papel na modificação de trnas
Carlos Engemann	UNIVERSO	Sacralizando os profanos: sacramentos, população e costumes escravos nas fazendas da Cia de Jesus e da Ordem de São Bento do Rio de Janeiro (séculos XVIII e XIX)

Carlos Gomes de Oliveira	UFRJ	Efeitos da depressão e do ganho de força isométrica na ativação neuromuscular como resposta às alterações mecânicas musculares
Carmen Beatriz de Lemos Tiburcio Rodrigues	UERJ	Arbitragem comercial internacional
Célia Machado Ronconi	UFF	Síntese, caracterização e avaliação das propriedades adsorventes de polímeros de coordenação contendo espaçadores flexíveis e rígidos
Celly Cristina Alves do Nascimento Saba	UERJ	Avaliação da adiposidade, da integridade óssea e da ingestão alimentar, de ratos alimentados com dieta hiperlipídica, contendo óleo de soja ou de canola
Claire Fernandes Kubelka	FIOCRUZ	Mecanismos de ativação celular, citotoxicidade e apoptose durante a infecção por dengue, identificação e avaliação de alvos terapêuticos.
Claudia Alessandra Fortes Aiub	UERJ	Análise toxicológica do juçuí: uma possível super-fruta
Claudia Hamacher	UERJ	Estudo da evolução da contaminação por hidrocarbonetos na Região da Baía da Ilha Grande (Rio de Janeiro, RJ)
Cláudia Neto Paiva	UFRJ	Coquetel de drogas contra Trypanosoma cruzi: ênfase na minimização de dano tecidual na doença de Chagas
Cláudia Sales Marinho	UENF	Caracterização agrônômica para uso como porta-enxertos e propagação clonal de seleções do gênero Psidium spp. resistentes a Meloidogyne mayaguensis
Clovis de Paula Santos	UENF	Métodos alternativos para redução ao controle químico dos nematóides gastrintestinais em ruminantes
Clovis Eugenio Georges Brigagão	UCAM	Sérgio Vieira de Mello - políticas e ações humanitárias
Clovis Orlando Pereira da Fonseca	UFF	Estudo in vitro dos efeitos citotóxicos do monoterpene álcool perílico na formação de tumor-esferas em linhagens de glioblastomas humanos
Cristiane Pimentel Victório	UEZO	Óleos essenciais e estruturas secretoras em espécies de restinga: composição química, análises anatômicas, enfoque biotecnológico e aplicações biológicas
Cristiane Sousa Nascimento Baez Garcia	UFRJ	Disfunção diafragmática associada à lesão pulmonar aguda e ventilação mecânica: entendendo a fisiopatologia e as possíveis estratégias para prevenção e tratamento
Cristina Gomes de Souza	CEFET	Estudo das patentes das Universidades do Estado do Rio de Janeiro
Cristina Russi Guimarães Furtado	UERJ	Avaliação da compatibilidade de biodiesel brasileiro com borrachas
Daniela de Luna Martins	UFF	Nanopartículas de paládio(0) como catalisadores em acoplamentos de Suzuki, Heck e Sonogashira - obtenção $\alpha$ -aminoácidos não-naturais
Danielle Maria Perpetua de Oliveira Santos	UFRJ	Caracterização bioquímica e molecular de alvos biotecnológicos para o controle de insetos - praga
Dayse Martins Hora	UNIRIO	Educação a distância e trabalho didático: um estudo de práticas no Estado do Rio de Janeiro
Debora Gonçalves Xisto	UFRJ	Terapia com células-tronco derivadas de medula óssea em modelo experimental de asma alérgica crônica
Dilson Pereira Caetano	UFF	Estudo do emaranhamento multidimensional usando conversão paramétrica descendente
Dominichi Miranda de Sá	FIOCRUZ	Inventário da natureza do Brasil: ciências, território e populações na Comissão Rondon (1907-1930)
Donato Alexandre Gomes Aranda	UFRJ	Cultivo de microalgas em fotobioreatores como matéria-prima na produção de biodiesel
Édira Castello Branco de Andrade Gonçalves	UNIRIO	Vida de prateleira e ação funcional de bebidas isotônicas, biscoitos e barra de cereais obtidos a partir do aproveitamento integral de frutas e hortaliças
Ednaldo Oliveira dos Santos	UFRRJ	Elaboração e uso de pré-processadores para agrupamentos, tratamento e análise de informações meteorológicas no Estado Rio de Janeiro

Eduardo Henrique Passos Pereira	UFF	Autonomia e direitos humanos: validação do guia de gestão autônoma da medicação (GAM)
Elaine Vidal Dias Gomes Libano	UEZO	Desenvolvimento e caracterização de argilas organofílicas nacionais para utilização em nanocompósitos poliméricos
Elena Lassounskaia	UENF	Associação dos genótipos de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> prevalentes no Estado do Rio de Janeiro com a virulência de bactéria e sua influencia na patogenia das infecções
Eliane Pedra Dias	UFF	Investigação oral e cutânea em pacientes portadores de psoríase e/ou língua geográfica: estudo clínico, morfológico e imunogenético.
Elisângela da Silva Bernado	UNESA	Organização de turmas, práticas de gestão escolar e aprendizagem em Leitura dos alunos das escolas públicas cariocas
Elmer Paz Alcon Quisbert	UEZO	Visão computacional: uso da fotogrametria digital na reconstrução de objetos em 3D para aplicações médicas
Elmo Eduardo de Almeida Amaral	FIOCRUZ	Avaliação da Epigalocatequina – 3 – Galato como indutor de apoptose em <i>Leishmania braziliensis</i>
Emanuela Forestieri da Gama-Rodrigues	UENF	Modelos de inter-relação entre componentes biológicos e fatores ambientais no sistema serapilheira-solo sob sistemas florestais, pastagens e plantios de cana-de-açúcar
Etel Rodrigues Pereira Gimba	INCA	Caracterização das vias moleculares envolvidas nos efeitos pró-tumorigênicos da osteopontina-c nos carcinomas de próstata e ovário
Fabiano Pries Devide	UFF	Representações de docentes da rede municipal de ensino sobre a relação entre os conteúdos de ensino da educação física escolar e as identidades de gênero: um estudo NA SME-Niterói/RJ
Fábio Cunha Coelho	UENF	Produção de sementes de milho e de fabáceas destinadas a adubos verdes, em consórcio, em Campos dos Goytacazes – RJ
Fabio Otero Ascoli	UFF	Avaliação hemodinâmica da utilização de diferentes volumes de bupivacaína 0,25% epidural em cães ( <i>Canis familiaris</i> )
Fernanda da Costa Santos	UFF	Síntese e avaliação biológica de novos derivados nftiridínicos e pirido-pirimidínicos: a busca de substâncias com atividade contra o vírus da dengue
Fernanda Lemos de Lima	UERJ	Walter Benjamin e Theodor Adorno: as teorias da modernidade para uma releitura
Fernando Augusto Mansor de Mattos	UFF	Evolução recente da formalização do emprego no mercado de trabalho brasileiro e no mercado de trabalho do Estado do Rio de Janeiro, em particular
Flavia Porto Melo Ferreira	UERJ	Efeito da estimulação transcraniana por corrente contínua sobre o desempenho aeróbio, percepção subjetiva de esforço e sinais eletromiográficos em idosos
Flavio Alves Lara	FIOCRUZ	Análise da persistência do <i>Mycobacterium leprae</i> em <i>Culex quinquefasciatus</i> , <i>Rhodnius prolixus</i> e <i>Rhipicephalus sanguineus</i> após alimentação artificial
Florian José Godinho de Oliveira	UERJ	Desconcentração industrial e políticas territoriais no Estado do Rio de Janeiro: análise da expansão metropolitana e da formação de novos eixos econômicos produtivos
Francini Lube Guizardi	FIOCRUZ	Dilemas da participação política no sistema único de saúde: um estudo sobre a implementação da política nacional de gestão estratégica e participativa pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro.
Francisco José Alves Lemos	UENF	Análise proteômica do intestino médio de <i>aedes aegypti</i> visando a identificação de proteínas moduladas pela microbiota residente intestinal de mosquitos suscetíveis e resistentes ao vírus dengue.
Francisco José Moura	PUC-Rio	Preparação de pós nano-estruturados a partir de reações executadas em fase homogênea
Francisco Jose Rocha de Sousa	UEZO	Malária: estudos moleculares e estruturais de proteínas de <i>plasmodium falciparum</i> em busca de novos alvos para o controle da doença

Giselda Maria Kalil de Cabello	FIOCRUZ	Rastreamento de rearranjos InDels no gene CFTR que determinam o fenótipo clássico da fibrose cística em pacientes do Rio de Janeiro
Glaucia Valente Valadares	UFRJ	A construção do conhecimento e a interação humana: a vivência na implantação do curso de enfermagem em Macaé
Gleison dos Santos Souza	UNIRIO	Ambiente de apoio a iniciativas de melhoria de processos de software
Gloria Valeria da Veiga	UFRJ	Estudo longitudinal de avaliação nutricional de adolescentes
Guilherme Gonçalves Sotelo	UFF	Caracterização de fitas supercondutoras de segunda geração para aplicação em sistemas de energia
Gustavo Andre de Deus Carneiro Vianna	UVA	Avaliação do grau de maturidade do biofilme de enterococcus faecalis produzido in vitro
Gustavo Miranda Rocha	INMETRO	Análise do citoesqueleto de protozoários patogênicos por microscopia comparativa de alta resolução como possíveis alvos nanométricos
Helena Keiko Toma	UFRJ	Determinação da prevalência de amebíase em crianças de Sambaetiba, município de Itaboraí e de comunidades do campus Fiocruz Mata Atlântica, Estado do Rio de Janeiro – I. Identificação específica entre Entamoeba histolytica e Entamoeba dispar através da pe
Henrique Marcelo Gualberto Pereira	UFRJ	Metabolismo de glicocorticosteróides exógenos. Avaliação de alvos analíticos para análise em urina humana.
Herbert Gomes Martins	UNIGRANRIO	Gestão, avaliação e eficácia escolar na Baixada Fluminense: práticas, desafios e possibilidades nas escolas municipais de ensino fundamental
Inês Rugani Ribeiro de Castro	UERJ	Efetividade de uma intervenção em alimentação complementar sobre a conduta dos profissionais da Estratégia de Saúde da Família (ESF) e sobre as práticas alimentares e o crescimento de crianças menores de um ano – Fase 1 –
Ingrid Annes Pereira	FIOCRUZ	Subtipagem de enteropatógenos resistentes a drogas de última geração associados à doença de transmissão alimentar
Iolanda de Oliveira	UFF	A questão étnico-racial nos currículos dos cursos de licenciatura e pedagogia da UFF
Isabel Siqueira Travancas	UFRJ	A experiência da leitura entre adolescentes
Isis Hara Trevenzoli	UFRJ	Estratégias para a reversão da resistência à leptina e à insulina em ratos programados por obesidade materna
Ivo José Curcino Vieira	UENF	Isolamento e determinação estrutural de metabólitos especiais bioproduzidos por espécies vegetais da Mata Atlântica
Jackson Antonio Lamounier Camargos Resende	UFF	Sistemas supramoleculares de compostos de coordenação
Jane de Carlos Santana Capelli	UFRJ	Avaliação do perfil e acompanhamento nutricional sistemático de portadores de deficiência auditiva e surdos em instituição filantrópica de referência do município de Macaé, RJ
Jane Margaret Costa Von Sydow	FIOCRUZ	Estudo molecular do gene que codifica defensina no complexo Triatoma brasiliensis.
Janete Luzia Leite	UFRJ	Expressões da “questão social” na atualidade: o Serviço Social posto à prova
Janine Passos Lima da Silva	EMBRAPA	Otimização da produção de lipases de origem microbiana com aplicação na indústria de alimentos.
Jayme Magalhães Santangelo	UFRRJ	Comunicação química e plasticidade fenotípica em organismos zooplancônicos
Joao Luiz Fernandes	UFF	Estudo da utilização de um novo modelo para representação de sinais, como extrator de características, na recuperação de imagens médicas por conteúdo
João Márcio Mendes Pereira	UFRRJ	As políticas do Banco Mundial para desenvolvimento rural na América Latina: gênese, objetivos, contradições e questionamentos (1960-2010)
João Ricardo Wanderley Dornelles	PUC-Rio	Estado de exceção e políticas públicas de direitos humanos: violência, estado e sociedade

Jocemir Ronaldo Lugon	UFF	Avaliação de risco cardiovascular e disautonomia em pacientes em programa de diálise
Jorge Luiz Nessimian	UFRJ	Sistemática de Trichoptera (Insecta) da Região Neotropical
Jose Carlos Pelielo de Mattos	UERJ	Doenças ocupacionais e câncer: indicadores de efeito e quimioprevenção
José Guilherme Antunes Guimarães	UFF	Influência da espessura do filme de cimento na retentividade e na resistência à fratura de retentores intrarradiculares de fibra de vidro – estudo in vitro
José Luiz Mazzei da Costa	UERJ	Extratos de musgos da família Amblystegiaceae como produtos de fotoproteção e investigação dos riscos toxicológicos associados
Josefa Varela Guerra	UERJ	Interações entre a baía de Sepetiba e a plataforma continental adjacente: padrões de circulação e de transporte de sedimentos
Julia de Medeiros Braga	UFF	Inflação de custo e a formação de preço nos diferentes setores da economia brasileira
Karin Soares Gonçalves Cunha	UFF	Polimorfismos no gene GPR30 e genes dos receptores da progesterona e hormônio do crescimento em pacientes com Neurofibromatose tipo 1: correlação clinicopatológica
Landi Veivi Guillermo Costilla	UNIRIO	Efeito da via de apoptose Fas-FasL nos linfócitos T na Doença de Chagas Experimental: Modulação dos mecanismos efetores da resposta imune
Leandra Santos Baptista	UFRJ	Cultivo tridimensional de células-tronco de cartilagem de septo-nasal humano em sistema de micro-sedimento e em arcabouço de poli (L-ácido lático) nanoestruturado para protocolos de engenharia de tecidos
Leandro Araujo Lobo	UFRJ	Interferência do regulador de resistência a múltiplas drogas, MarR, na Susceptibilidade a Antimicrobianos, na Expressão de Proteínas e na Virulência de Bacteroides fragilis
Leida Gomes Abraçado	UFRJ	Caracterização de nanopartículas magnéticas de origem biogênica, e síntese biomimética
Leonardo dos Santos Avilla	UNIRIO	O parque quaternário: a paleoecologia de mamíferos pleistocênicos no Sudeste do Brasil
Letícia de Oliveira Cardoso	FIOCRUZ	Validação do questionário da pesquisa nacional de saúde do escolar: atividade física, consumo e comportamento alimentar
Ligia Martha Coimbra da Costa Coelho	UNIRIO	Políticas públicas de ampliação da jornada escolar no Estado do Rio de Janeiro: de sujeitos e(m) formação e de sujeitos e(m) atuação
Lílian de Oliveira Moreira	UERJ	Papel dos receptores Toll-like na resposta imune inata contra o Corynebacterium diphtheriae
Lilian Ferreira de Senna	UERJ	Modificações superficiais em materiais metálicos: produção e caracterização de revestimentos metálicos e revestimentos compósitos
Lílian Paglarelli Bergqvist	UFRJ	Bacia de São José de Itaboraí: ação e inovação
Lolita Dopico da Silva	UERJ	Segurança do paciente: diagnóstico integrado dos eventos adversos relacionados a medicamentos potencialmente perigosos em hospitais da rede sentinela
Luciana Pires de Sá Requião	UFF	Implementação da Lei 11.769: construção de uma proposta de formação inicial e continuada para professores da rede pública da Costa Verde Sul Fluminense na área da educação musical
Luciane da Costa Moas	UFRRJ	Homossexualidade e direito: reflexões a partir de demandas judiciais
Luis Aureliano Imbiriba Silva	UFRJ	COntrole motor e postural em deficientes visuais: entendendo as modificações sensório-motoras na privação visual
Luis Esteban Oxman	UFF	Defeitos magnéticos em teorias de calibre: confinamento vs. desconfinamento
Luis Mauro Sampaio Magalhães	UFRRJ	Fitossociologia de um fragmento florestal invadido por jaqueiras (Artocarpus heterophyllus L.), no parque do Mendanha, Rio de Janeiro, RJ

Luiz Carlos da Silva Nunes	UFF	Aplicação da técnica de medição de campos de deslocamentos no estudo do comportamento mecânico de materiais poliméricos
Luiz Claudio de Santa Maria	UERJ	Polímeros como solução ambiental
Luiz Eduardo de Macedo Cardoso	UERJ	Excreção urinária de glicosaminoglicanos em crianças com bexiga neurogênica secundária à mielomeningocele e sua correlação com o grau de comprometimento da função vesical
Luiz Roberto Zamith Coelho Leal	UFF	Efeitos de médio prazo da adubação, período de inundação e do plantio em ilhas de vegetação na sobrevivência e crescimento de mudas em plantios de restauração de floresta de restinga periodicamente inundada e restinga arbustiva fechada de cordão arenoso.
Luiz Satoru Ochi	UFF	Melhorando a qualidade de serviços através da inteligência computacional
Lycia de Brito Gitirana	UFRJ	Glicoconjugados na secreção da glândula parotóide do sapo <i>Rhinella icterica</i>
Maira Monteiro Fróes	UFRJ	Anatomia das paixões: a arte, a ciência e o sujeito
Marcello Goulart Teixeira	UFRJ	Interação fluido-partícula
Marcelo Alves Pinto	FIOCRUZ	Anticorpos IgY contra o vírus da hepatite A e rotavírus: Aplicações biotecnológicas na terapêutica e no diagnóstico virológico
Marcelo Byrro Ribeiro	UFRJ	Análise Econofísica da Complexidade em Agregados Econômicos
Marcelo da Costa Maciel	UFRRJ	Teoria Política e Cristianismo: a analogia estrutural entre conceitos políticos e teológicos fundamentais
Marcelo Eduardo Huguenin Maia da Costa	PUC-Rio	Síntese de nanotubos de carbono de parede simples e decoração com nanopartículas metálicas
Marcelo Einicker Lamas	UFRJ	Sinalização celular envolvendo lipídios bioativos em processos de lesão e reparo do tecido renal
Marcelo James Vasconcelos Coutinho	UFRJ	Violência nas democracias sul-americanas: O que a ascensão do Brasil tem a ver com isso?
Marcelo Manzi Marinho	UERJ	Avaliação dos efeitos da disponibilidade nutrientes sobre o crescimento e competição entre cepas de cianobactérias
Marcelo Pelajo Machado	FIOCRUZ	Estudo morfo-fisiológico do transplante de progenitores hematopoéticos em camundongos
Marcelo Rosado Fantappiè	UFRJ	Utilização de derivados de 4,5-diidro-isoxazois no tratamento do processo inflamatório da esquistossomose
Marcia Aparecida dos Reis Polck	DNPM	Memória e patrimônio da paleontologia no acervo de paleontologia do museu ciências da terra (mcter)/dnpm: coleção de paleoinvertebrados
Márcia Gonçalves Ribeiro	UFRJ	Sequenciamento do gene da conexina 26 (GJB2) em pacientes com surdez de origem genética não síndromica com exame negativo para a deleção 35delG
Márcia Rodrigues Amorim dos Santos	UFF	Análise da expressão do gene DSCR1 na carcinogênese usando o modelo da síndrome de Down
Marcia Sueli Amantino	UNIVERSO	Fazendas, engenhos e haciendas: Os bens materiais e os escravos dos Jesuítas na Capitania do Rio de Janeiro e na Província Jesuítica do Paraguai, século XVIII
Marcio Lourenço Rodrigues	UFRJ	Estudo de alternativas terapêuticas para a criptococose: mecanismos de atenuação da virulência de <i>Cryptococcus neoformans</i> e <i>Cryptococcus gattii</i> através do uso de um inibidor da síntese de hexosaminas
Marcus da Silva Almeida	UFRJ	Estrutura e função de proteínas negligenciadas relacionadas ao câncer
Marco Aurélio Pereira Sampaio	UFF	Estudo da cicatrização renal após nefrectomia parcial laparoscópica em diferentes modelos animais
Marco Aurélio Silva de Santana	UFRJ	Do aço aos carros: trabalho, trabalhadores e processos de industrialização no Sul fluminense
Marco Roberto Bourg de Mello	UFRRJ	Efeito do método de sincronização da onda folicular na resposta superovulatória em bovinos

Marcos Antonio da Silva Costa	UERJ	Preparação e caracterização de bionanocompósitos à base de gelatina e nanopartículas de magnetita reticulados com sacarose
Marcos Antonio Pedlowski	UENF	Identificando os impactos da dispersão espacial sobre a viabilidade de assentamentos de reforma agrária criados em áreas dominadas por latifúndios
Marcos de Oliveira Barceleiro	UFF	Caracterização da adesão em restaurações dentárias realizadas com compósito tradicional e com silorano
Marcos Rochedo Ferraz	UERJ	Estresse perinatal como modelo experimental para o estudo de transtornos que cursam com psicose: análise etológica e imunohistoquímica de monoaminas cerebrais e da via L-arginina-óxido nítrico.
Marcos Tadeu Couto	IFRJ	Síntese de derivados de N-alkil- e N-Ari-imidazolinias
Maria Amélia Menck Soares	UFRRJ	Utilização do gene dgat1 como marcador molecular de gordura e proteína no leite caprino
Maria Angela Dias	UFRJ	A Educação do olhar: apreensão dos atributos geométricos da forma dos lugares
Maria Bernadete Riemma Pierre	UFRJ	Filmes poliméricos mucoadesivos para otimização da liberação do 5-ALA para a terapia fotodinâmica do câncer oral
Maria Claudia Pereira Coelho	UERJ	O Exercício da autoridade no sistema de justiça criminal
Maria Cristina Vidal Pessolani	FIOCRUZ	Mecanismos de patogenia na hanseníase: Análise do metabolismo de colesterol em células de Schwann infectadas com Mycobacterium leprae
Maria de Lourdes Pinto Machado Costa	UFF	Contribuição do arquiteto urbanista Carlos Nelson Ferreira dos Santos no campo do urbanismo
Maria de Lourdes Tavares Cavalcanti	UFRJ	Monitoramento e avaliação do processo de implantação das estratégias de vigilância às violências em Niterói
Maria de Nazaré Correia Soeiro	FIOCRUZ	Ensaio pré-clínicos sobre atividade, toxicidade e seletividade de diamidinas e arilimidamidas sobre Trypanosoma cruzi
Maria Helena Faria Ornellas de Souza	UERJ	Fatores prognósticos da leucemia linfóide crônica
Maria Leticia Correa	UERJ	Ciência, técnica e progresso: um estudo sobre engenheiros e política a partir da trajetória de Vieira Souto (1849-1922), Aarão Reis (1853-1936) e Carlos Sampaio (1861-1930)
Maria Raquel Garcia Vega	UENF	Perfil metabólico da espécie Oxandra nítida R. E. Fr. (Annonaceae) oriunda de Mata Atlântica e de Restinga da Região Norte Fluminense
Maria Rita Guinancio Coelho	UEZO	Desenvolvimento de Polímeros de Reconhecimento Molecular do Pesticida Organoclorado ácido (2,4-diclorofenóxi) etanóico (2,4D) para a produção de sensores eletroquímicos
Mariana de Aguiar Ferreira Muaze	UNIRIO	As Teias que as famílias tecem: estratégias de poder e manutenção da riqueza no vale do Paraíba fluminense (1840-1889)
Mariluci da Cunha Guberman	UFRJ	Os vãos imaginários e os rios voadores da bacia amazônica
Marinez Ferreira de Siqueira	IPJBRJ	Padrões de endemicidade de espécies da flora da Mata Atlântica com ocorrência no estado do Rio de Janeiro.
Mário Luiz Gomes Soares	UERJ	Influência da variabilidade climática sobre a dinâmica das florestas de mangue
Marly de Almeida Gomes Vianna	UNIVERSO	O Governo Hermes da Fonseca - 1910-1914
Marta Citelli dos Reis	UERJ	Anemia e obesidade: aspectos moleculares de doenças nutricionais contemporâneas
Miliane Moreira Soares de Souza	UFRRJ	Avaliação da regulação da expressão gênica do operon mec em Staphylococcus spp coagulase-positivo isolados a partir de mastite bovina
Milton Masahiko Kanashiro	UENF	Novos compostos com atividade antineoplásica: uma avaliação in vitro e in vivo mais detalhada.

Miriam Struchiner	UFRJ	Cenários, práticas e reflexões com o uso de tecnologias da informação e da comunicação no ensino superior: análise de experiências de professores universitários na área das ciências da saúde
Mitsi Pinheiro de Lacerda Leite Benedito	UFF	Pra ver a banda passar: o desfile escolar no aniversário da cidade
Mônica Calixto de Andrade	UERJ	revestimento de fosfatos de cálcio por elenucleação em substratos tratados com ultrassom e caracterizados por técnicas eletroquímicas
Monica de Maria Santos Fornitani Pinhanez	FGV	Modelo de eficiência da reforma administrativa tributária municipal
Mônica de Souza Nunes Martins	UFRRJ	Relações econômicas no Brasil pré-capitalista: agentes e condições de crédito no meio urbano na primeira metade do século XIX
Mônica Diuana Calasans Maia	UFF	Avaliação da biocompatibilidade e bioabsorção de microesferas de hidroxiapatita com 0,5% de zinco no reparo ósseo
Monica Tirre de Souza Araújo	UFRJ	Avaliação de via aérea superior em pacientes submetidos a cirurgia ortognática de avanço de maxila e mandíbula
Murilo Alvarenga Oliveira	UFF	Estudo combinado entre jogos de empresas e o método do caso: avaliação da contribuição ao processo de ensino e aprendizagem em administração
Nely Palermo	UERJ	Estudo do setor mineral na área continental do Estado do Rio de Janeiro: estudo para uma gestão integrada
Neyda de la Caridad Om Tapanes	UEZO	Produção de etanol para geração de energia elétrica a partir da hidrólise não enzimática de biomassa da cana
Nils Erik Svensjö	UFRRJ	Mecanismos envolvidos no aumento da permeabilidade vascular por lisados de glândula salivar de <i>Lutzomyia longipalpis</i> e promastigotas de <i>Leishmania chagasi</i>
Niraldo José Ponciano	UENF	Viabilidade técnica e econômica da produção de tomate orgânico e convencional sob cultivo protegido e no campo na Região Norte Fluminense
Octavio Andrés Ramón Bonet	UFRJ	Emoções e itinerários de cuidados terapêuticos a partir das redes de atenção primária à saúde no Rio de Janeiro
Orlando Bonifácio Martins	UFRJ	Diversidade e variabilidade espaço-temporal da microbiota costeira do Estado do Rio de Janeiro
Patricia Dias Fernandes	UFRJ	Busca de novos compostos para o tratamento de doenças inflamatórias agudas e crônicas - avaliação de seu mecanismo de ação celular e potencial farmacológico in vivo
Patrícia Franca Gardino	UFRJ	Diferenciação neuronal e reações do sistema nervoso a diferentes tipos de lesões
Pauli Adriano de Almada Garcia	UFF	Modelo de Apoio à Administração da Manutenção de Instalações Industriais
Paulo Roberto de Figueiredo Souto	UNIRIO	Estudo paleoecológico de excrementos fossilizados do Cretáceo brasileiro
Pedro Leme Silva	UFRJ	Efeitos morfofuncionais e biomoleculares da aplicação de diferentes manobras de recrutamento na lesão pulmonar aguda de origem pulmonar e extrapulmonar
Protasio Ferreira e Castro	UNIGRANRIO	Avaliação de desempenho ambiental de hotéis" (arranjo produtivo local cultural de conservatória-ipiabas)
Rachel Aisengart Menezes	UFRJ	limites da vida e tomada de decisões: práticas, discursos e normas da biomedicina
Rachel Novaes Gomes	FIOCRUZ	Papel das caspases na síndrome da resposta antiinflamatória compensatória (CARS) associada à sepse
Raul Queiroz Feitosa	PUC-Rio	Reconhecimento facial em vídeo - estudo de técnicas para detecção, rastreamento e reconhecimento de faces em sequências de vídeo
Rebeca Gontijo Teixeira	UFRRJ	A escrita da história no Brasil, 1870-1920
Regina Célia Cussa Kubrusly	UFF	Efeito neuroprotetor da ativação do sistema purinérgico na neuroquímica e sobrevivência neuronal após exposição à cocaína: Um modelo in vitro com perspectivas de uso in vivo



Regina Cohen	UFRJ	Em busca de um rio acessível – os grandes eventos na cidade: Diagnóstico e Diretrizes de Acessibilidade nos Pontos Turísticos e no Centro da Cidade do Rio de Janeiro.
Renata Binato Gomes	INCA	Análise do papel dos genes polycomb e hox na leucemia mielóide aguda
Renata Fernandes Rabello	UFF	Ocorrência e caracterização de Staphylococcus sp. resistentes à meticilina isolados de cães colonizados e com infecções tópicas
Renata Pereira de Freitas	UFF	Raciocínio com diagramas
Renata Raposo Del-Vecchio	UFF	Teoria Espectral de Grafos: Centralidade, Grafos M-integrais e Energia Laplaciana
Renata Rodrigues Vereza	UFF	Paisagem alterada Intervenção e transformação urbana durante a Reconquista Castelhana – século XIII
Ricardo Silva Cardoso	UNIRIO	Macrofauna das praias arenosas da ilha grande, Rio de Janeiro
Rita de Cássia Nasser Cubel Garcia	UFF	Caracterização molecular dos vírus associados à gastroenterite em cães e gatos no Rio de Janeiro
Rívia Silveira Fonseca	UFRRJ	Oratória latina e nova retórica: um estudo da construção usos e efeitos dos argumentos no In Catilinam de Cícero.
Roberta Barcelos Pereira de Souza	UFF	Influência das percepções e atitudes dos responsáveis em relação ao medo e ansiedade sobre o comportamento das crianças durante o tratamento odontológico: estudo clínico controlado e aleatório
Roberto Lourenço Esteves	UERJ	Taxonomia e Palinologia das Asteraceae do Estado do Rio de Janeiro
Rodolfo Pinheiro da Rocha Paranhos	UFRJ	Observatório Microbiológico do Rio de Janeiro - MORio: Inserção de novas variáveis microbiológicas no PELD Baía de Guanabara
Rodolpho de Almeida Torres Filho	UFF	Avaliação de diferentes genótipos para avicultura semi intensiva alternativa
Rudolph Allard Johannes Trouw	UFRJ	Geologia e geocronologia de granitóides da nappe socorro, na divisa dos estados de minas gerais e são paulo
Sandro Antonio Pereira	FIOCRUZ	Avaliação da acurácia do exame citopatológico no diagnóstico da esporotricose felina
Satomi Takano Kitahara	UERJ	Diálogos Brasil-Ásia Pacífico: história, memória, migrações e relações internacionais
Sergio Kahn	UVA	Microscopia operatória associada ao uso de Emdogain no recobrimento radicular
Silvana Rossetto	UFRJ	Uma biblioteca de algoritmos distribuídos para aplicações em redes de sensores sem fio
Silvério de Paiva Freitas	UENF	Interferência de plantas naturais na cultura da erva doce (foeniculum vulgare mill.) e efeito do armazenamento na qualidade de suas sementes
Sonia Maria Fleury Teixeira	FGV	Cidadania e discriminação como critérios de análise da política pública
Sonia Maria Lopes Fraga	UFRJ	Estudo da biologia, ecologia e taxonomia dos blattaria neotropicais
Sonia Martins de Almeida Nogueira	UENF	A política nacional de educação e o regime de colaboração entre os entes federativos instituído na Lei 9394/96: diretrizes e metas do PNE e do PDE e o projeto político do sistema municipal de ensino em três municípios do norte fluminense, 2008-2009
Susana Frases Carvajal	INMETRO	Isolamento e caracterização de fungos celulolíticos do tubo digestivo da Achatina Fulica
Sylvio Celso Gonçalves da Costa	FIOCRUZ	Infecção por Leishmania (Leishmania) amazonensis em camundongos suscetíveis e resistentes: perfil de citocinas e alterações na matriz extracelular
Tatiana Amorim Muniz de Alencar	UFRJ	Estudo da participação diferenciada do mecanismo de reparo por excisão de nucleotídeos em resposta a lesões produzidas por agentes quimioterápicos.
Tatiane da Silva Faria	UERJ	Avaliação da dieta hiperlipídica materna durante a gestação associada à administração aguda de cafeína sobre as alterações cardiovasculares da prole ao desmame

Thais Accorsi Mendonça	UNIGRANRIO	Análise da atividade e imunolocalização de gelatinases em lesões periapicais epitelizadas e não-epitelizadas
Thereza Fonseca Quirico dos Santos	UFF	Análise de citocinas e fatores indutores de angiogênese relacionados com a progressão tumoral de pacientes com glioma maligno em tratamento com o monoterpeno álcool perílico
Turan Peter Urmenyi	UFRJ	Desenvolvimento de modelo in vitro de canalopatias: estudo eletrofisiológico de cardiomiócitos e neurônios derivados de células-tronco pluripotentes induzidas obtidas de pacientes com síndrome do QT longo e epilepsia
Valdir Diola	UFRRJ	Identificação de marcadores moleculares funcionais para seleção de clones de eucalipto visando a tolerância a hipóxia
Valéria do Monti Nascimento Cunha	UFRJ	Atividade e expressão de moléculas reguladoras da homeostasia intracelular do íon Ca <sup>2+</sup> durante o processo de regeneração do músculo extensor digitorum longus (edl) após a indução de necrose com o veneno de <i>bothrops jararacussu</i>
Vania Gonçalves Lourenço Esteves	UFRJ	Estudo palinológico de plantas do sudeste com ênfase nas asteraceae
Verônica Paulino da Cruz	UFRJ	As condições de desenvolvimento do capitalismo latino-americano a partir da análise dos marcos regulatórios de Brasil e Argentina
Victor Haber Perez	UENF	Biocatálise em fase gasosa usando biorreatores assistidos por campos eletromagnéticos: Produção de aromas – ésteres de cadeia curta como reação modelo
Vinicius de Frias Carvalho	FIOCRUZ	Estudo do efeito espasmolítico do glucagon sobre a musculatura lisa das vias aéreas de camundongos
Vitória Maria Tupinambá Souza Barthem	UFRJ	Novas partículas magnéticas para a biologia
Walace David Monteiro	UNIVERSO	Estudo das respostas cardiorrespiratórias, eletromiográficas e perceptivas na faixa de velocidade onde ocorre a transição caminhada corrida
Wanderley Moura Rezende	UFF	Programa dá licença ime-uff: ampliando e avaliando suas ações na formação