

Resultado: Auxílio à Pesquisa - APQ1 / Edição 2010.1

Solicitante	Instituição	Título
Adriana Benevides Soares	Uerj	Características de inteligência e compreensão textual em estudantes universitários
Ahyas Siss	UFRRJ	Raça, classe e educação superior brasileira.
Alena Mayo Iñiguez	Fiocruz	Análise paleogenética da tuberculose no Rio de Janeiro
Alessandro Bolis Costa Simas	UFRJ	A reação de proteção seletiva de carboidratos por um processo dinâmico de ativação de grupos hidroxila via acetais estanilenos
Alex da Silva Sirqueira	Uezo	Caracterização reologica de nanocompósitos com polisilsesquioxanos
Alexander Martins Vianna	UFRRJ	<i>Reforming Shakespeare</i> : materialidade textual, reforma e ordem civil
Alexandre Fontes da Fonseca	UFF	Modelagem física de nanoestruturas
Aloysio de Mello Figueiredo Cerqueira	UFF	Avaliação biológica e molecular da virulência e similaridade genética de patógenos de potencial zoonótico isolados de animais, alimentos e humanos no estado do Rio de Janeiro
Amauri Mendes Pereira	Uezo	Universidade com ciência e consciência – Projeto de pesquisa sobre a importância das cotas na criação e desenvolvimento da Uezo
Ana Beatriz Furlanetto Pacheco	UFRJ	Estudo da síntese de microcistina em <i>Microcystis</i> sp. por análise da expressão gênica no contexto de autorregulação fisiológica
Ana Cláudia Cruz da Silva	UFF	Antropologia da cultura na fazenda machadinho – Quissamã/RJ
Ana Claudia do Amaral Melo	UFRJ	Mapeamento de proteínas envolvidas na comunicação química em insetos de importância médica
Ana Lúcia Marques Ventura	UFF	Desenvolvimento de células gliais de retina em cultura: importância da sinalização por nucleotídeos.
Ana Maria Rangel de Figueiredo Teixeira	UFF	Produção e caracterização de produtos de pirólise
Ana Maria Rossini Teixeira	Uerj	Epidemiologia molecular do câncer de esôfago: papel de enzimas do metabolismo de carcinógenos
Andersen Liryo da Silva	UFRJ	Antropologia física e coleções de referência: estudo e recuperação de séries esqueléticas históricas oriundas de exumações de cemitérios urbanos
Andrea Claudia Freitas Ferreira	UFRJ	Regulação da oxidase dual tireóidea (duox) pelo TSH, iodo, insulina e glicocorticóides
Andrea Cristina Vetö Arnholdt	Uenf	Implicação de mmps, de emmprin e da alça de indução/inibição upa/upar/hka na toxoplasmose cerebral murina experimental
Andréa de Castro Domingos Vieira	UFF	Avaliação da influência do tabagismo e da doença periodontal na análise fractal dos maxilares
Andrea de Lessa Pinto	UFRJ	Novos aportes metodológicos para o diagnóstico e interpretação de osteoartroses em séries esqueléticas arqueológicas
Andrea Ferreira da Costa	UFRJ	Análise filogenética de <i>Vriesea lindleyi</i> (<i>Bromeliaceae: Tillandsioideae</i>), baseado em dados morfológicos e moleculares
Andréa Videira Assaf	UFF	Perfil epidemiológico de saúde bucal em escolares, de 12 anos de idade, do município de Nova Friburgo (RJ) e sua relação com a fluoretação da água de abastecimento.
Andrey Cordeiro Ferreira	Uerj	Desenvolvimento, agronegócio e territorialização: políticas (bio)energéticas e conflitos étnicos e agrários no Brasil

Angelo Marcio de Souza Gomes	UFRJ	Estudo de propriedades magneto-térmicas em materiais magnéticos refrigerantes e supercondutores
Augusto Cesar de Castro Barbosa	Uerj	Modelagem de sistemas físicos
Beatriz Paschoal Duarte	Uerj	Litogeoquímica, geoquímica isotópica (Sr-Nd) e geocronologia U-Pb aplicadas à petrologia do embasamento arqueano-paleoproterozóico da faixa Ribeira
Bruno Cesar Azevedo Scárdua	UFRJ	Teoria geométrica das folheações reais e complexas e aplicações
Carla Maria Avesani	Uerj	Avaliação do estado nutricional de pacientes idosos com doença renal crônica em tratamento crônico de hemodiálise
Carla Zilberberg	UFRJ	Reavaliação do status taxonômico do coral endêmico <i>Mussismilia hispida</i> (Verrill, 1902) (<i>Cnidaria: Scleractinia: Mussidae</i>) ao longo da costa brasileira utilizando análises moleculares, morfológicas e reprodutivas
Carlos Alberto da Conceição Andrade	UFF	Evolução da genitália masculina de <i>Drosophila capricorni</i>
Carlos Andrés Reyna Vera-Tudela	UFRRJ	Desenvolvimento de software gráfico para a resolução de problemas da mecânica da fratura com o método dos elementos de contorno
Carlos Augusto Ramos e Silva	UFF	Carbono inorgânico dissolvido nas poças de Maré da Floresta de Manguezal: APA de Guapimirim/RJ
Carlos Frederico Leite Fontes	UFRJ	Prospecção de novas biosurfactantes a partir de design racional, síntese química e expressão heteróloga, com possíveis aplicações industriais e medicinais.
Cecília Bueno Moacyr de Lima e Silva	Uva	Mapeamento, identificação e biologia da mastofauna silvestre atropelada em área de Mata Atlântica
Cecília Luiz Pereira Stabile	Unigranrio	Análise dos casos de traumatismo facial atendidos pelo Serviço de Cirurgia Bucomaxilofacial do Hospital Federal de Bonsucesso, Rio de Janeiro, RJ.
Celia Raquel Quirino	Uenf	Análises de locos tipo microsatélite visando a prospecção de QTL's em ovinos Santa Inês do Estado de Rio de Janeiro
Celso Martins Azar Filho	UFRRJ	Humanismo jurídico: conceito, história e aporte teórico
Cerli Rocha Gattass	UFRJ	Tripernos como alternativa para o tratamento de neoplasias: efeitos sobre as vias de sinalização envolvidas na resistência à quimioterapia
Chaquip Daher Netto	UFRJ	Consolidação do Laboratório de Química Orgânica da UFRJ – Macaé
Cintia Monteiro de Barros	UFRJ	Estudo do processo de degeneração e regeneração do Sistema nervoso central utilizando-se modelos de invertebrados
Clarissa Oliveira da Silva	UFRRJ	Química computacional de carboidratos parte III: conformação de monossacarídeos
Cláudia dos Santos Cople Rodrigues	Uerj	Estudo da relação entre o estado nutricional e crescimento em crianças de 2 a 5 anos de idade com anemia falciforme acompanhadas em dois centros de referência em Hematologia do Estado do Rio de Janeiro.
Cláudia Henrique da Costa	Uerj	Estudo da Síndrome de Apnéia Obstrutiva do Sono em pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica
Claudia Job Schmitt	UFRRJ	Políticas em rede: uma análise comparativa das interdependências entre o Programa de Aquisição de Alimentos e as redes associativas na Bahia e no Rio Grande do Sul
Claudia Ribeiro Da Silva	Uerj	Estudo do papel da proteína Ccc2 de <i>S. cerevisiae</i> na toxicidade e e mutagênese induzidas no DNA pela radiação solar e ação de agentes oxidantes
Claudio Akio Masuda	UFRJ	A levedura <i>Saccharomyces cerevisiae</i> como modelo de estudo de doenças: lítio e galactosemia.

Constança Felícia De Paoli de Carvalho Britto	Fiocruz	Abordagens moleculares para o rastreamento de infecção natural da fauna flebotomínea do Estado do Rio de Janeiro e avaliação da competência vetorial por ensaios de interação parasito-vetor
Cristiane Henriques Costa	UFRJ	P@R Perfeito – Exploração do universo virtual e das novas estratégias narrativas em mídias digitais
Cristiane Mariote Amaral	UFF	Efeito da degradação por escovação e por bebida ácida nas propriedades mecânicas de diferentes resinas compostas
Cristiane Nunes Francisco	UFF	Avaliação das áreas ambientalmente protegidas do estado do Rio de Janeiro: mapeamento, diagnóstico e diretrizes para gestão ambiental local
Cristiano Valentim da Silva Lazoski	UFRJ	Genética pesqueira: desenvolvimento de marcadores microsatélites para análise da estruturação populacional de duas espécies de lagostas comercialmente importantes (<i>Panulirus laevicauda</i> e <i>Scyllarides deceptor</i>)
Cristina Márcia Dias	Unisuam	Impacto da fisioterapia respiratória sobre a função pulmonar de pacientes críticos ventilados artificialmente
Dalton Garcia de Mattos Júnior	UFF	Moluscos límnicos e sua relação com as parasitoses do rebanho bovino da Fazenda Escola de Medicina Veterinária – Campus Rural da UFF, Cachoeiras de Macacu, RJ
Daniel Alves Castello	UFRJ	Validação de modelos computacionais em dinâmica estrutural
Daniel Vazquez Figueiredo	Faetec	Estudo florístico no parque natural municipal do curió – Paracambi-RJ: uma ferramenta para restauração de áreas degradadas.
Daniele Maia Bila	Uerj	Caracterização detalhada da composição química de lixiviados de aterros sanitários do rio de janeiro
Deborah Guerra Barroso	Uenf	Avaliação do potencial de povoamentos florestais nativos para plantio comercial e a influência destes sobre características edáficas
Deise Quintiliano Pereira	Uerj	Filosofia no cinema nacional contemporâneo
Denise Gomes da Silva	Unigranrio	Deteção de <i>Helicobacter pylori</i> e níveis de MUC5B e MUC7 através de teste salivar em crianças e adolescentes em um projeto de inclusão social
Denise Monnerat Nogueira	UFRRJ	A utilização da análise genética como ferramenta para a conservação do Sagui-da-Serra-Escuro: a hibridação natural com espécies exóticas invasoras como ameaça.
Diana Beatriz Nogueira de Oliveira Lima	luperj	A notícia política na mídia impressa pentecostal
Domingos Barros Nobre	Uerj	O que fazem e o que falam as crianças-guarani Mbyá depois da escola e da luz: infância, cultura e linguagem no currículo da formação de professores Guaraní
Douglas McIntosh	UFRRJ	Análise molecular da microbiota associada com uma colônia laboratorial de <i>Ctenocephalides felis felis</i> (<i>Siphonaptera, Pulicidae</i>)
Edison Luis Santana Carvalho	UFRJ	Desenvolvimento de sistemas nanoestruturados para a produção de um repelente eficaz para a profilaxia da dengue
Edson Alves de Souza Filho	UFRJ	Representações sociais na escola vi
Eduardo Arcoverde de Mattos	UFRJ	A disponibilidade hídrica como um fator restritivo à germinação de sementes e suas implicações para a distribuição e abundância de <i>Arecaceae</i> ao longo de gradientes ambientais
Eduardo Franzotti Santa Anna	UFRJ	Avaliação tomográfica de pacientes submetidos a cirurgia de avanço mandibular com acompanhamento a curto prazo
Eduardo Jose Veras Lourenço	Uerj	Marcadores de risco para doenças periimplantares presentes na saliva e no sangue de pacientes reabilitados com implantes osseointegrados

Eduardo Ricci Júnior	UFRJ	Encapsulação de meloxicam em nanopartículas para liberação sustentada: preparação, caracterização estrutural, liberação <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>
Eliane de Abreu Soares	Uerj	Comparação entre a taxa metabólica basal medida por calorimetria indireta e as estimadas por equações de predição em mulheres adultas diabéticas tipo 2
Eliane Lopes Rosado	UFRJ	Regulação do balanço energético, composição corporal, resistência à insulina e expressão dos genes pparalfa e PPAR gama 2 pelos lipídios da dieta, em mulheres obesas
Eliane Teixeira Mársico	UFF	Metais pesados em pescado e sedimento da praia de Itaipú e lagoas de Itaipú e Piratininga (Niterói – RJ): associação dos aspectos ambientais que interferem na contaminação.
Elisabeth Ritter	Uerj	Camadas de cobertura de locais de disposição de resíduos sólidos urbanos
Elizabeth Giestal de Araujo	UFF	Efeito trófico da ouabaina em células ganglionares da retina de ratos
Erica Patricia Garcia de Souza	Uerj	Hipernutrição da prole durante a lactação: repercussões sobre a função neuroendócrina da grelina e sua influência sobre a modulação da adiposidade corporal no animal adulto.
Erika Dias Cabral	Uezo	Estudo de semicondutores através de simulação
Everton Marques Bongioiolo	UFRJ	Comparação geoquímica e geocronológica entre granitóides pós-tectônicos do Estado do Rio de Janeiro
Fabio Bettini Pitombo	UFF	Filogeografia de <i>Megabalanus vesiculosus</i> (Darwin, 1854) - espécie endêmica do litoral brasileiro (<i>Crustacea – Cirripedia</i>)
Fábio da Costa Henry	Uenf	Qualidade de linguiça frescal de carne ovina adicionada de antioxidantes naturais embalada a vácuo e irradiada
Fábio Fagundes da Rocha	UFRRJ	Estudo da influência do enriquecimento ambiental perinatal e pós-desmame no comportamento semelhante à ansiedade de camundongos e na expressão de c-Fos induzida pelo teste do labirinto em cruz elevado
Felipe Zandonadi Brandão	UFF	Estudo sobre métodos de acasalamentos em programas de superovulação de ovelhas da raça Santa Inês visando aumento da produção de embriões
Fernando Antonio Resende	UFF	Narrativas de Conflito: a representação do Outro no discurso midiático
Fernando Ariel Genta	Fiocruz	Enzimas digestivas de insetos vetores, microbiota e capacidade vetorial: caracterização cinética, bioquímica e estrutural de lisozimas e glucanases
Flávia Fioruci Bezerra	Uerj	Retenção diária de cálcio ósseo em adolescentes e sua relação com estado nutricional de vitamina D, pigmentação da pele e prática regular de atividade física.
Frank Tenório de Almeida Costa	Uerj	Efeitos dos fatores nutricionais sobre o neurodesenvolvimento perinatal em ratos
Gabriel Melo de Oliveira	Fiocruz	Estudo fisiopatológico da lesão renal aguda, a interconexão com a miocardite aguda e sua influência no curso da insuficiência cardíaca durante o curso da infecção experimental pelo <i>Trypanosoma cruzi</i>
Gabriela Santos Jonathan	Uerj	Estresse oxidativo na infecção de células endoteliais com <i>Streptococcus agalactiae</i>
Georgia Pacheco Peters de Almeida	Uerj	Cultura de tecidos, conservação <i>in vitro</i> e avaliação de propriedades farmacológicas de espécies de maracujá (<i>Passiflora</i> spp.)
Gilberto Sachetto Martins	UFRJ	Aplicações da genômica funcional no desenvolvimento de novas estratégias biotecnológicas para a agricultura

Gonçalo Apolinário de Souza Filho	Uenf	Resistência a estresse em bactérias promotoras do crescimento vegetal: mecanismos que afetam a eficiência de colonização em plantas
Guilherme Castelo Branco	UFRJ	Michel Foucault e a Filosofia Política - acervo bibliográfico
Guilherme Lucio Abelha Mota	Uerj	IOBAC: interpretação orientada a objetos e baseada em conhecimento de dados obtidos por sensores remotos
Gulnar Azevedo e Silva Mendonça	Uerj	Uso integrado dos sistemas de informações do Sistema Único de Saúde para o controle dos principais tipos de câncer no Estado do Rio de Janeiro
Gustavo Conde Menezes	Inmetro	Bioengenharia de arcabouço nanoestruturado de colágeno com associação de vetores de terapia gênica para indução de regeneração óssea
Gustavo Mendes Platt	Uerj	Análise numérica de problemas não-lineares em Engenharia Química
Helio Jorge Portugal Severiano Ribeiro	Uenf	Geologia do petróleo da Bacia do Parnaíba
Heloisa Helena Gomes Coe	Uerj	Biomineralizações de sílica em solos e sedimentos como indicadores de mudanças ambientais
Henryse Gomes Valente da Silva	Uerj	Associação entre resistência à insulina e duração do sono em adultos obesos com transtorno de compulsão alimentar periódica
Hiroshi Nunokawa	PUC-Rio	Busca de violação de CP e Física além do modelo padrão em oscilação de neutrinos
Inês Ferreira de Souza Bragança	Unesa	Curso de Pedagogia no Rio de Janeiro após diretrizes curriculares nacionais: políticas de conhecimento e formação
Isabela Teixeira Bonomo	Fiocruz	Efeitos do tratamento com óleo de peixe em diferentes modelos experimentais de síndrome metabólica
Isis Andréa Venturini Pola Poiate	UFF	Estudos de esforços mastigatórios utilizando extensometria elétrica e método dos elementos finitos
Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Fiocruz	Distribuição e variabilidade genética de três componentes vacinais em uma coleção de linhagens epidemiologicamente relevantes de <i>Neisseria meningitidis</i> sorogrupos B e C isoladas na região NE de 2006 a 2009
Jaime Fernando Villas da Rocha	UniRio	Energia escura, estabilidade de estruturas colapsadas e extensão dimensional
João Bosco de Salles	Uezo	Efeitos de extratos de plantas medicinais e de seus fitoterápicos sobre o metabolismo de fármacos
João Carlos de Carvalho Almeida	UFRRJ	Testes de superação de dormência para sementes de leguminosas forrageiras tropicais
João Carlos dos Santos Basilio	UFRJ	Desenvolvimento de arquiteturas de navegação de robôs móveis tolerante a falhas nos sensores utilizando modelos a eventos discretos
João Carlos Fernandes	UFF	Síntese e estudo de propriedades físicas de oxiboratos com estrutura do tipo hulsita
João Marcelo Ehlert Maia	FGV	Terra, autonomia e imaginação periférica: descentrando o pensamento social brasileiro
João Paulo Machado Torres	UFRJ	Estudos bioecológicos em pingüins e skuas na Antártica: determinação de micropoluentes, níveis de estresse e análises genéticas através de métodos de amostragem não invasivos
Joaquim Fernando Mendes da Silva	UFRJ	Síntese de compostos atrativos de <i>Aedes aegypti</i> para o desenvolvimento de armadilhas para oviposição controlada
Joel Campos De Paula	UniRio	Diversidade de algas marinhas bentônicas da Tribo <i>Dictyoteae</i> (<i>Dictyotaceae</i> - <i>Phaeophyceae</i>) com ênfase em morfologia e filogenia molecular
José André de Moura Brito	IBGE	Algoritmos de otimização para imputação de dados
José Andrés Morgado Díaz	Inca	Estudo da transição epitélio-mesenquimal e seu envolvimento na progressão do câncer colo-retal

José Hamilton Matheus Nascimento	UFRJ	Cardioproteção por hipotermia na isquemia e reperfusão miocárdica
José Massao Miasato	Unigranrio	Estudo da prevalência de cárie em crianças que participam de um programa de atenção precoce e sua relação com o número de estreptococos mutans
José Orivaldo Mengele Júnior	Fiocruz	Dois cepas de <i>Trypanosoma cruzi</i> (virulenta e avirulenta) induzem proteção total ao desenvolvimento de diabetes do tipo I em animais NOD
José Roberto Machado e Silva	Uerj	Estudo da co-morbidade esquistossomose mansônica e desordens metabólicas no modelo murino.
Juliana Flávia de Oliveira	Unisuam	Avaliação da capacidade funcional, da variabilidade da frequência cardíaca e da qualidade de vida pós-infarto agudo do miocárdio: comparação de dois protocolos de exercícios.
Julio Alberto Mignaco	UFRJ	Isolamento e caracterização estrutural e funcional das ATP-sintases de cloroplastos de cana de açúcar e de bananeira
Julius Cesar Barreto Leite	UFF	Computação verde: economia de energia e qualidade de serviço em agrupamentos de servidores
Karin da Costa Calaza	UFF	Modelo de retina avascular no estudo da retinopatia diabética e isquemia retiniana
Karina Annes Keunecke	UFRRJ	Bases bio-ecológicas sobre duas espécies de camarões peneídeos nativos no estado do Rio de Janeiro. Subsídios para o ordenamento da pescaria, cultivo e manutenção da biodiversidade
Karla Bianca Fernandes da Costa Fontes	UFF	Impacto na resposta das lesões orais epiteliais precursoras ao tratamento com terapia fotodinâmica, no risco de desenvolvimento de carcinoma de células escamosas de boca e prognóstico dos pacientes
Katia Calp Gondim	UFRJ	Transporte e metabolismo de lipídeos no inseto <i>Rhodnius prolixus</i>
Kelse Tibau de Albuquerque	UFRJ	Efeito da ingestão elevada de frutose sobre a ação da insulina e da galanina na resposta alimentar
Kleber Luiz de Araujo e Souza	UFRJ	Proteção de linhagem de células produtoras de insulina rnm5f expostas a compostos oxidativos e ages (advanced glycation endproducts): possível efeito paradoxal e protetor da glicose e da cisteína
Laélia Carmelita Portela Moreira	Unesa	Trajatória dos bolsistas do Prouni dos cursos de Pedagogia do Rio de Janeiro
Lais de Carvalho	Uerj	Estudo de células estreladas hepáticas após transplante de células mononucleares de medula óssea em ratos com fibrose hepática
Larissa Maria Assad Cavalcante	UFF	Desenvolvimento de compósitos odontológicos com elevada resistência à degradação - influência da silanização de nanopartículas nas propriedades de superfície de materiais experimentais
Leandro Calado	IEAPM	Deteção de feições oceanográficas ao largo do Sudeste Brasileiro a partir de dados orbitais
Leandro José Luz Riudades de Mendonça	UFF	O cinema luso-brasileiro. Elementos para comparação
Lena Geise	Uerj	Diversidade e biogeografia histórica de pequenos mamíferos da Mata Atlântica
Leonardo Pinto de Almeida	UFF	Espaços políticos abertos pela Literatura
Leôncio Diógenes Tavares Câmara	Uerj	Estimação de parâmetros cinéticos em processos químicos e cromatográficos
Leticia Martins Balbi	UFF	O lugar da angústia nos sintomas alimentares
Lídia Silva de Freitas	UFF	Questões em rede: trajetórias temático-discursivas do campo informacional brasileiro e internacional - 1968-2009
Ligia Maria Costa Leite	UFRJ	Os herdeiros da Tia Ciata: uma experiência de educação com meninos de rua

Lilian Weitzel Coelho Paes	UFF	Estudo da adsorção e dissociação de pequenas moléculas em aglomerados metálicos através do método da teoria do funcional de densidade
Lirian Melchior	UFRRJ	Migrações e identidades. análise espacial dos movimentos pendulares na Baixada Fluminense
Lucia Helena de Freitas Pinho Franca	Universo	Atitudes dos gestores de recursos humanos frente ao envelhecimento dos trabalhadores nas organizações
Luciana Mourão Cerqueira e Silva	Universo	A influência das habilidades sociais na formação de jovens aprendizes no Estado do Rio de Janeiro
Luciano Gonçalves Fernandes	UFRRJ	Avaliação da possível modulação gabaérgica da liberação aferente de l-glutamato em neurônios de segunda-ordem do Núcleo do Trato Solitário
Luciano Neves dos Santos	UniRio	Uso de habitats submersos pela ictiofauna da baía de Guanabara: gatilhos oceanográficos, biológicos e comportamentais
Luis Felipe Jochims Schneider	UFF	Desenvolvimento de compósitos odontológicos com reduzida degradação hidrolítica & elevada estabilidade de cor através da aplicação de sistemas fotoiniciadores alternativos
Luiza Rosaria Sousa Dias	UFF	Obtenção de derivados heterocíclicos, planejados como candidatos a fármacos antichagásicos, utilizando irradiação de micro-ondas.
Luzia Alice Ferreira De Moraes	UniRio	Análise das florestas remanescentes e áreas de risco na bacia da Baía de Guanabara e seu entorno, utilizando o método de classificação supervisionada e álgebra de mapas
Magali Romero Sá	Fiocruz	Ciência e poder: influências e estratégias de aproximação da Alemanha, França e Estados Unidos com o Brasil entre 1919 e 1945
Magda Alves de Medeiros	UFRRJ	Efeito da acupuntura na lesão medular por compressão em ratos
Manoela da Silva Pedroza	UFRJ	Redes de poder e direitos de propriedade nas terras da Fazenda Imperial de Santa Cruz (1808-1882)
Marcelo Alex de Carvalho	IFRJ	BARD1 BRCT-TD interatoma: estudo sistemático por interação protéica para caracterização funcional do domínio BRCT (BRCA1 Carboxy-Terminal) em tandem de BARD1 (BRCA1 associated RING domain 1)
Marcelo de Pádula	UFRJ	Determinação de eficácia e inocuidade de formulações tópicas utilizando sistemas pró e eucarióticos
Marcelo Guerra Santos	Uerj	Caracterização das estratégias das samambaias em resposta a inundações nas restingas fluminenses
Márcia Cabral da Silva	Uerj	Leitura e prescrição para meninas e moças nas coleções da Livraria José Olympio Editora (1930-1950)
Marcia Cerqueira Delpech	Uerj	Materiais poliméricos: síntese, caracterização e aplicação
Marcia Cristina Nascimento Justo	Fiocruz	Taxonomia, diversidade e índices parasitários de helmintos parasitos de atuns e afins (<i>Teleostei, Thunnini</i>) ocorrentes ao largo da costa do Estado do Rio de Janeiro
Marcia do Amaral Peixoto Martins	PUC-Rio	O discurso sobre a tradução no Brasil
Marcia Giambiagi de Marval	UFRJ	Estudos moleculares de resistência a antimicrobianos e virulência em amostras clínicas de humanos e animais, isoladas no Estado do Rio de Janeiro, pertencentes aos gêneros <i>Staphylococcus</i> e <i>Enterococcus</i>
Marcia Grillo Cabral	UFRJ	Estudo clínico-patológico multicêntrico de neoplasias de glândulas salivares na cidade do Rio de Janeiro
Marcia Maria Peruzzi Elia da Mota	Universo	Consciência morfológica ou fonológica? O papel das habilidades metalingüísticas na aquisição da escrita no português do Brasil

Marcia Souto Couri	UFRJ	Sistemática e Biologia de <i>Diptera neotropicales</i> com enfoque nas famílias <i>Muscidae</i> , <i>Fanniidae</i> , <i>Anthomyiidae</i> , <i>Bombyliidae</i> e <i>Cecidomyiidae</i> (<i>Diptera</i>)
Marco Edilson Freire de Lima	UFRRJ	Utilização de produtos naturais abundantes na síntese de moléculas com potencial atividade tóxica contra o <i>Trypanosoma cruzi</i> : heterociclos da classe dos oxadiazóis, triazóis, tiadiazóis e benzazepino-piperidinilamidas
Marcos André Raposo Ferreira	UFRJ	Anatomia e morfologia das aves brasileiras: aquisição de novos equipamentos para o Setor de Ornitologia do Museu Nacional / UFRJ
Margarida Goréte Ferreira do Carmo	UFRRJ	Epidemiologia e controle de doenças de parte aérea do tomateiro
Maria Alice Chaves Nunes Costa	UFF	Administração pública e desenvolvimento local: a relação entre participação social e desempenho governamental nas políticas públicas de saúde na Cidade de Volta Redonda, RJ
Maria Bellio	UFRJ	Os receptores Toll-like no controle da resposta imune a tripanosomatídeos: modulação da resposta inata e da geração de linfócitos T CD8+
Maria Clara Caldas Bussiere	Uenf	Papel da L-arginina no aumento da qualidade espermática após a capacitação e o seu impacto na produção
Maria Cristina Canela Gazotti	Uenf	Contaminação indoor por agrotóxicos na residência de agricultores da região Norte Fluminense
Maria de Fátima Alves da Silva	Uerj	Cosmologia não homogênea e formação de estruturas tipo gravastares
Maria de Lourdes Sá Earp de Mello e Silva	UCP	Concepções de educação de professores de escolas de Petrópolis na contemporaneidade
Maria Livia De Tommasi	UFF	Juventude em pauta: juventude como campo de intervenção social
Maria Lúcia Barreto Ribeiro	UFF	Desenvolvimento de um Elisa-misto para detecção de anticorpos anti- <i>Mycoplasma pulmonis</i> e/ou <i>M. artritidis</i> em roedores
Marilda Villela Iamamoto	Uerj	Estado, classes trabalhadoras e Serviço Social no Brasil. 2003-2012 (Condições de vida e trabalho dos migrantes sazonais na agroindústria canavieira fluminense)
Marina Satika Suzuki	Uenf	Tolerância a metais: estratégias utilizadas por macrófitas aquáticas flutuantes e submersas
Marinete dos Santos Silva	Uenf	Política, poder e homofobia: o caso Eduardo Serrano no Município de Macaé
Marinete Pinheiro Carrera	Uenf	Abuso e dependência de drogas: aspectos comportamentais e moleculares da interação entre o processo de reconsolidação da memória e a sensibilização comportamental
Mario de Souza Reis Junior	UFF	Magnetos moleculares para informação quântica a temperatura ambiente.
Martha de Mello Ribeiro	UFF	Pirandello na linguagem da cena Piccolo Teatro di Milano
Martin Hernán Bonamino	Inca	Ativação condicional de linfócitos através de receptores quiméricos para antígenos leucêmicos.
Matthias Daniel Gralle	UFRJ	Um gene mais humano
Maurício Afonso Vericimo	UFF	Avaliação da expressão e regulação do receptor de vitamina D (VDR) em processos inflamatórios crônicos experimentais murinos
Meire Lelis Leal Martins	Uenf	Produção de celulases por <i>Bacillus</i> sp. SMI-2 e aplicação das enzimas na hidrólise do bagaço da cana-de-açúcar
Michel Jean Marie Thiollent	UFRJ	Apoio metodológico a projetos de pesquisa e extensão universitária baseados em metodologias participativas e de pesquisa-ação

Michelle Porto Marassi	UFRRJ	Modulação da função tireóidea e das iodotironinas desidrases tipos 1 e 2 após privação de sono e restrição de sono paradoxal em ratos
Monica Ferreira Moreira Carvalho Cardoso	UFRJ	Mecanismos genéticos e bioquímicos da síntese de quitina em ovário uma ferramenta para desenvolvimento de alternativas para controle de vetores de doenças
Mônica Regina da Costa Marques	Uerj	Estudo de remediação tipo fenton em solos brasileiros como ferramenta para avaliação para impacto ambiental em áreas contaminadas por hidrocarbonetos
Naara Lúcia de Albuquerque Luna	UFRRJ	Do aborto à pesquisa com células-tronco embrionárias: o estatuto de embriões e fetos e o debate sobre direitos humanos no Brasil
Naylor Barbosa Vilas Boas	UFRJ	A gráfica digital na construção da história urbana: investigação, representação e análise do sistema de centralidades da Cidade do Rio de Janeiro – Séculos XIX-XXI
Nilma Morcerf de Paula	UFRJ	Análise estratégica dos serviços de alimentação permissionários no campus Fundão da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Nilton Rocha Leal	Uenf	Avaliação de linhagens superiores quanto ao valor de cultivo e uso para o Estado do Rio de Janeiro e capacidade combinatória de genitores e híbridos de abóbora
Nilton Rosembach Junior	Uezo	Modelagem molecular aplicada ao desenvolvimento de nanovetores destinados ao encapsulamento, transporte e liberação controlada de fármacos
Nivaldo Ribeiro Villela	Uerj	Efeitos sobre função cardíaca, microcirculação e inflamação produzidos pelos anestésicos halotano, isoflurano e sevoflurano durante sepse. Estudo experimental em hamsters
Norberto Mangiacavchi	Uerj	Desenvolvimento de modelos 2D para simulação de escoamentos ambientais
Nubia Boechat Andrade	Fiocruz	Síntese de novas difluoridrazidas como substâncias protótipos inibidoras de <i>Mycobacterium tuberculosis</i>
Oscar Daniel Corbella	UFRJ	Apoio à pesquisa de arquitetura e urbanismo sustentáveis no Estado do Rio de Janeiro
Oscar Rocha Barbosa	Uerj	Reconstrução tridimensional do esqueleto de <i>Cavia porcellus</i> Lin
Osmar Favero	UFF	Memória da educação de jovens e adultos
Oswaldo Andrade Santos Filho	Fiocruz	Desenvolvimento de novos potenciais fármacos para a quimioterapia da tuberculose. Estudo da ativação de derivados de isoniazida catalisada pela catalase-peroxidase (katg) de <i>Mycobacterium tuberculosis</i>
Patricia Alves Carneiro	UFF	Fotoeletrocatalise aplicada à degradação de corantes têxteis
Patrícia de Andrade Risso	UFRJ	Avaliação da condição de saúde oral de adolescentes atendidos na Faculdade de Odontologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro
Patrícia Freitas Silva	Faetec	Implantação do Centro de Memória e Laboratório de História da Escola Técnica Estadual República - ETER
Paulo Sergio Chagas Gomes	UGF	Efeito da potencialização pós-ativação da musculatura agonista, antagonista ou movimento específico (especificidade) sobre o desempenho da força de membros inferiores em jovens adultos
Pedro Paulo Xavier Elsas	UFRJ	Efeitos da dietilcarbamazina sobre a inflamação pulmonar: papel dos produtos da 5-lipoxigenase, interação com os glucocorticóides, impacto sobre diferentes populações granulocíticas
Priscilla Filomena Fonseca Amaral	UFRJ	Ultrafiltração como processo chave no <i>downstream</i> de bioprodutos de alto valor agregado

Rachel Fatima Gagliardi Araujo	Uerj	Avaliação da produção e conservação <i>in vitro</i> de espécies vegetais com potencial antineoplásico
Rafael Moura Coelho Pecly Wolter	Uerj	Memória social: lembranças práticas, avaliativas e descritivas de três gerações
Raimundo Wilson de Carvalho	Fiocruz	Risco zoonótico para humanos, eqüídeos e cães domésticos dos municípios de Duque de Caxias, Itaguaí, Nova Iguaçu, Piraí, Queimados e Seropédica, sujeitos às infestações por carrapatos (<i>Arachnida</i>) e pulgas (<i>Siphonaptera</i>)
Ralph Santos-Oliveira	UFRJ	Desenvolvimento de nanorradiofármacos a base de nanoaptâmeros para diagnóstico e terapia de tumores
Regina Helena Saramago Peralta	UFF	Diagnóstico laboratorial da neurocisticercose: desenvolvimento e avaliação de imunoenensaio de múltiplos antígenos utilizando peptídeos sintéticos e proteína recombinante relacionados à proteína de 14 KDA da <i>Taenia crassiceps</i>
Regina Maria Martins Pereira Wanderley	IHGB	Inventário sumário dos códigos do Arquivo Histórico Nacional de Angola
Renata de Sá Osborne da Costa	Universo	Formação continuada de professores de educação física para a década da educação para o desenvolvimento sustentável
Renata Heisler Neves	Fiocruz	Estudo da co-morbidade esquistossomose mansônica e dislipidemia: avaliação <i>in vivo</i> e <i>in vitro</i>
Renato Augusto DaMatta	Uenf	Mecanismos microbicidas e de escape na interação do <i>Toxoplasma gondii</i> com células hospedeiras e gênese de corpos lipídicos em macrófagos
Renato José de Oliveira	UFRJ	A Ética na formação de professores na Universidade Pública: o olhar do licenciando
Renato Rozental	UFRJ	Impacto das crises tônico-clônicas maternas no sistema nervoso central pós-natal
Ricardo Tadeu Santori	Uerj	Comportamento e desempenho de roedores de diferentes hábitos na locomoção aquática
Roberto Alves Lourenço	Uerj	Versão brasileira do teste cognitivo Cambridge – revisado: estudo de validação em uma amostra comunitária de idosos
Roberto Magalhaes Saraiva	Fiocruz	Análise da performance cardíaca em pacientes com doença de Chagas à luz de novos métodos de imagem cardíaca
Robson Pacheco Pereira	UFF	Biossensores eletroquímicos baseados em polímeros condutores nanoestruturados
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	Uenf	Atenção farmacêutica aos usuários de plantas medicinais nas comunidades quilombolas e de assentados das Regiões Norte e Noroeste Fluminense
Rodrigo Soares de Moura Neto	UFRJ	Busca de marcadores genéticos fenotípicos associados à cor de olhos, pele e cabelo: aplicações em estudos antropológicos e em segurança pública
Rodrigo Tinoco Figueiredo	UFRJ	Caracterização dos padrões moleculares envolvidos no reconhecimento imune inato do <i>Aspergillus fumigatus</i>
Rogério Carlos Novais	Uerj	Deteção de <i>Salmonella</i> sp. em ovos comercializados na cidade de São Gonçalo, RJ
Ronoel Luiz de Oliveira Godoy	Embrapa	Desenvolvimento, validação e acreditação de ensaio analítico de determinação de aflatoxinas em amendoim por clae-em/em
Rosely Maria Zancopé Oliveira	Fiocruz	Identificação do tipo de compatibilidade sexual predominante em cepas de <i>Histoplasma capsulatum</i> isoladas de diferentes fontes e procedências geográficas e sua possível relação com a virulência
Rossiane Claudia Vommaro	UFRJ	Identificação e avaliação de novos inibidores da proliferação de <i>Toxoplasma gondii</i> – fases aguda e crônica

Rubem Figueiredo Sadok Menna Barreto	Fiocruz	Estudo morfológico, bioquímico e proteômico do mecanismo de ação <i>in vitro</i> de naftoquinonas e derivados sobre <i>Trypanosoma cruzi</i>
Ruben Rosenthal	Uenf	Corrosão a quente por combustível de biomassa produzido do lixo orgânico municipal
Selma Petra Chaves Sá	UFF	Estimulação cognitiva com idosos portadores de demência e suporte aos seus cuidadores – uma proposta do Programa de Enfermagem Gerontogeriátrica da UFF
Sérgio Borges Mano	UFF	Caracterização sensorial, análise físico-químico e microbiológica de carne de frango e tilápia (<i>Oreochromis niloticus</i>) tratados por Sous vide e irradiados
Sérgio Ricardo Rodrigues Castilho	UFF	Pobreza e economia popular no contexto da “pacificação” das favelas do rio de janeiro: trajetórias sociais de moradores do complexo do alemão engajados em “políticas sociais” de segurança pública do governo
Shirley Donizete Prado	Uerj	Concepções de alimentação saudável na sociedade contemporânea: reflexões a partir das Ciências Humanas e Sociais
Silvaldo Felipe da Silveira	Uenf	Melhoramento genético do mamoeiro: resistência a pinta-preta e a mancha-de-phoma
Silvia Maria Baêta Cavalcanti	UFF	Avaliação da hipermetilação do gene pink4a em lesões precursoras do câncer cervical como fator epigenético associado à transformação maligna causada pelos Papilomavírus humanos
Silvia Regina Alves Fernandes	UFRRJ	Carismas e Instituições – a crise do catolicismo no estado do Rio de Janeiro e o paradoxal avanço das novas comunidades religiosas.
Simone Coutinho Cardoso	UFRJ	Espectrometria de raios-x para caracterização de amostras biológicas
Solange Lisboa de Castro	Fiocruz	Estudos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i> de drogas contra <i>Trypanosoma cruzi</i>
Stella Regina Taquette	Uerj	Aids em adolescentes no município do Rio de Janeiro: história natural da doença e seus agravos
Tania Goldbach	IFRJ	Análise da produção nacional de reflexões e propostas sobre o ensino de genética e tópicos afins no ensino médio: sugestões de novos materiais pedagógicos
Tatiana Gomes Rotondaro	UFF	A RMRJ como pólo científico nacional: um diagnóstico das potencialidades na área das biotecnologias
Tatiana Lobo Coelho de Sampaio	UFRJ	Células mesenquimais de tecido adiposo para o tratamento de lesões raquimedulares experimentais
Tatiane Alves Baptista	Uerj	Estudo de indicadores e banco de competências da Universidade do Estado do Rio de Janeiro na relação com os entraves da gestão municipal: “LOCUS - Escritório das Cidades”
Valéria de Mello Coelho	UFRJ	Caracterização morfológica e funcional de células intratímicas multiloculares acumuladoras de gordura e suas interações com tímócitos
Vanessa Oliveira Batista	UFRJ	Direitos humanos no Brasil: aplicação das normas jurídicas e o papel dos poderes do Estado
Vanessa Salete de Paula	Fiocruz	Diagnóstico laboratorial e controle da replicação do herpes simples tipo 1 utilizando RNA de interferência
Vera Lúcia Divan Baldani	Embrapa	Bioprospecção de bactérias fixadoras de nitrogênio para desenvolvimento de inoculante para a cultura de <i>Pennisetum purpureum</i> (capim-elefante)
Vera Lucia Nunes Pannain	UFRJ	Quantificação imuno-histoquímica da densidade microvascular com os anticorpos cd105, cd31 e vegf no tumor estromal gastrointestinal e a sua importância no prognóstico

Victa de Carvalho Pereira da Silva	UFRJ	Narrativas do cotidiano: fotografia e experiência na contemporaneidade
Victor de Araujo Novicki	UCP	Políticas e práticas de Educação Ambiental em Petrópolis (RJ)
Vinicius Cotta de Almeida	Fiocruz	Estudos sobre neutrófilos na colite de camundongos geneticamente deficientes em WASP
Vitor Emanuel Rodino Lemes	Uerj	Mecanismos de acesso ao infravermelho
Vitor Izecksohn	UFRJ	As províncias do Império e a mobilização militar. Recrutamento e administração, (1780-1870).
Wagner Barbosa Dias	UFRJ	Identificação de cinases modificadas por O-glcnac
Wagner de Assis Alves	UFRRJ	Aplicação de espectroscopia vibracional na investigação de interações intermoleculares e interiônicas
Zacarias Jaegger Gama	Uerj	Avaliação das instituições públicas de ensino superior: a reconversão das universidades públicas nos marcos das políticas de ajustes e reestruturação do estado neoliberal – estudo comparativo Brasil, Portugal e Argentina.