

| Solicitante | Instituição | Título |
|---|-------------|---|
| Adauto Lúcio Cardoso | UFRJ | Direito à Cidade e Habitação: Formas de Produção da Moradia e Política Habitacional na Região Metropolitana do Rio de Janeiro |
| Adolfo Horn Junior | UENF | Síntese e estudo da atividade de compostos de coordenação de cobre com propriedades antioxidantes para o tratamento e prevenção do câncer |
| Adriane Regina Todeschini | UFRJ | Biossíntese de hexosaminas como alvo para o diagnóstico e a terapia do câncer |
| Alane Beatriz Vermelho | UFRJ | ENZIMAS E BIOPRODUTOS MICROBIANOS |
| Alberto Félix Antônio da Nóbrega | UFRJ | Ontogenia, seleção e diferenciação de linfócitos b produtores de anticorpos naturais: implicações para a imunidade. |
| Alberto Schanaider | UFRJ | Células tronco mesenquimais na cicatrização de anastomoses em modelos de colites por tnbs e por derivação |
| Alena Mayo Iñiguez | FIOCRUZ | Panorama Das Infecções Parasitárias No Passado: Novas Perspectivas Em Paleontologia, Paleogenética, Paleoepidemiologia |
| Alessandro Fabricio Garcia | PUC-RIO | ReSoM: Rejuvenescimento de Software Multilinguagem |
| Alex Enrich Prast | UFRJ | Conectividade entre a atividade microbiana e o acúmulo de carbono orgânico em baías tropicais e antárticas |
| Alexandre de Freitas Azevedo | UERJ | Paisagens acústicas subaquáticas na zona costeira do Estado do Rio de Janeiro: caracterização do ambiente e aplicações para conservação do nécton |
| Alexandre Malta Rossi | CBPF | Fosfatos de cálcio nanoestruturados associados a proteínas e fármacos para a uso clínico na medicina regenerativa: novos desenhos, mecanismos de tráfico intracelular, ação regenerativa, terapêutica e nanotoxicidade. |
| Ana Acacia Pinheiro Caruso Neves | UFRJ | SISTEMAS RENINA-ANGIOTENSINA E CALICREÍNA-CININA: ELOS MOLECULARES NA PATOGÊNESE DA MALÁRIA GRAVE |
| Ana Luiza Coelho Netto | UFRJ | Movimentos De Massa E Gestão De Riscos No Domínio Montanhoso Do RIO DE JANEIRO: integrando os saberes científico e popular. |
| Ana Maria Mauad de Sousa Andrade Essus | UFF | Fotografia e seus públicos no Brasil, séculos XIX e XX |
| Andrea Brito Latgé | UFF | Sistemas Nanoestruturados |
| Angela Maria Cavalcanti da Rocha | PUC-RIO | A trajetória dos novos empreendimentos internacionais no tempo: estudo com empresas brasileiras de tecnologia |
| Anna Claudia Cunha | UFF | Planejamento e síntese de uma nova classe de triazóis como potenciais agentes ativadores da proteína p53 |
| Antonia Elenir Amâncio Oliveira | UENF | Exploração dos mecanismos naturais de defesa das sementes com potencial para o controle das pragas da agricultura <i>Callosobruchus maculatus</i> e <i>Tribolium castaneum</i> . |
| Antonio Mauricio Ferreira Leite Miranda de Sá | UFRJ | Utilização da foto-estimulação intermitente em estudos neurofisiológicos e para aplicações em interfaces cérebro-computador |
| Antonio Tadeu dos Reis | UERJ | Evolução sedimentar, ambiental e climática da região da Baía de Sepetiba (RJ) nos últimos ~20 ka: um estudo integrado do registro estratigráfico da planície fluvial à plataforma continental adjacente |
| Aura Conci | UFF | Uso de técnicas de realidade virtual no treinamento médico |
| Beatriz Maria Alasia de Herédia | UFRJ | Relações Sociais do Agronegócio: Análise comparativa entre diferentes regiões - Maranhão, Pará e Rio de Janeiro |
| Bruno Richard Schulze | LNCC | Computação Científica Distribuída de Alto Desempenho como Serviço |
| Carlos Gustavo Tamm de Araujo Moreira | IMPA | MÉTODOS PROBABILÍSTICOS, GEOMETRIA FRACTAL, DINÂMICA E ARITMÉTICA |
| Carlos Jorge Logullo de Oliveira | UENF | Bases moleculares do metabolismo energético durante a embriogênese de artrópodes como alternativa estratégica aos métodos de controle. |

| | | |
|--|---------|---|
| Carlos José Pereira de Lucena | PUC-RIO | Pesquisa em Sistemas Multi-agentes e sua Integração a Inovações Tecnológicas na Área de Engenharia de Software |
| Carmem Lúcia Negreiros de Figueiredo Souza | UERJ | Observatório crítico da belle époque: literatura e vida cultural |
| Carmen Lucia Tancredo Borges | UFRJ | Estimação do Potencial de Geração Solar Fotovoltaica utilizando Séries de Irradiância Sintetizadas a partir de Imagens de Satélites |
| Carmen Lucia Tindó Ribeiro Secco | UFRJ | Literatura, cinema e afeto: representações da história em romances e filmes de Moçambique e Guiné-bissau |
| Celia Beatriz Anteneodo de Porto | PUC-RIO | Física estatística aplicada a fenômenos sociais |
| Claudete Santa Catarina | UENF | Propagação in vitro armazenamento de sementes de arbóreas nativas: potencial biotecnológico para conservação de germoplasma e recuperação de áreas degradadas |
| Claudia Jurberg | UFRJ | Milhares de seguidores: o que leva indivíduos ao Instagram e ao Pinterest quando o tema é câncer? |
| Claudia Regina Lopes Cardoso | UFRJ | Fatores Prognósticos em uma Coorte de Diabetes Tipo 2: RIO-TDM2 - Mortalidade Global e Cardiovascular; - Instalação e progressão de complicações macro e microvasculares; - Doença hepática gordurosa não alcoólica |
| Claudia Saunders | UFRJ | Efeito da Dieta DASH no Resultado Perinatal de Gestantes com Diabetes Mellitus |
| Cláudio Carneiro Filgueiras | UERJ | Efeitos neurocomportamentais da exposição combinada de cafeína e etanol durante o desenvolvimento |
| Cristiane Rose de Siqueira Duarte | UFRJ | Guia de acessibilidade do Rio de Janeiro: uma ferramenta de cidadania |
| Deise Mancebo | UERJ | Trabalho Docente Na Educação Superior Brasileira (1995-2018) |
| Denise Mafra | UFF | Efeitos da suplementação com amido resistente no perfil da microbiota intestinal e de marcadores cardiovasculares em pacientes com doença renal crônica |
| Eduardo de Albuquerque Brocchi | PUC-RIO | Síntese de materiais nano-estruturadas a partir da dissociação de sais e redução com hidrogênio |
| Eduardo de Moraes Rego Fairbairn | UFRJ | Desenvolvimentos e novos desafios dentro do quadro termo-químico-mecânico de modelagem do concreto: aplicações a estruturas dos setores elétrico e de petróleo. |
| Elba Regina Sampaio de Lemos | FIOCRUZ | Identificação de Agentes Causadores de Rickettsioses (Febre Maculosa, Bartonelose, Febre Q e Ehrlichiose) e Robovírus (Hantavírus e Arenavírus) em Amostras Humanas e de Outros Animais. |
| Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay | INCA | Mecanismos moleculares subjacente à transformação do Carcinoma de Mama:identificando o papel de c-jun e c-fos,seus parceiros e alvos. |
| Eliane Volchan | UFRJ | Reações emocionais a contextos de segurança e ameaça: implicações para ações de saúde. |
| Elisa Cupolillo | FIOCRUZ | Leishmania e Leishmaniose: impacto da plasticidade genética, da microbiota acessória e da co-infecção por espécies distintas do parasita |
| Emerson Lopes OLivares | UFRRJ | Ansiedade E Depressão Induzidas Pelo Hipotireoidismo Experimental: Aspectos Fisiopatológicos E Farmacológicos |
| Evaldo Mendonça Fleury Curado | CBPF | Difusão anômala, teorema H e termodinâmica |
| Everaldo Zonta | UFRRJ | USO DO RESÍDUO DA INDÚSTRIA DE BIOENERGIA NA FORMULAÇÃO DE FERTILIZANTES COMO FONTE DE NUTRIENTES PARA ESPÉCIES OLEAGINOSAS |
| Fabio Protti | UFF | Complexidade Computacional de Problemas de Otimização em Redes |
| Fania Fridman | UFRJ | Espaço e Plano: capítulos da urbanização fluminense (Parte 4) |
| Fernando Artur Brasil Danziger | UFRJ | Ensaio In Situ, Instrumentação e Fundações |

| | | |
|---|---------|---|
| Fernando Augusto Bozza | FIOCRUZ | Infecção e Cognição: estudos clínicos e experimentais |
| Filipe João Bera de Azevedo Sobral | FGV | A dinâmica de liderança e gestão de equipes de trabalho de saúde e seus impactos no desempenho: o caso das upas no rio de janeiro |
| Francisco Javier Ortega Guerrero | UERJ | Dilemas e desafios de propostas de Saúde Mental Global no cenário brasileiro |
| François Germain Noël | UFRJ | Descoberta e Desenvolvimento de novos candidatos a Fármacos para o tratamento da Esquizofrenia e da Hiperplasia Prostática Benigna: papel da Farmacologia Bioquímica e Molecular na busca do Mecanismo de Ação Molecular. |
| Frédéric Vandenberghe | UERJ | Teoria Social Reconstitutiva: Realismo Crítico, Sociologia Relacional e Convivialismo |
| Giselle Martins Venancio | UFF | Entre o ensaio e o rigor estreito: institucionalização da História e renovação historiográfica na segunda metade do século XX no Brasil |
| Gonçalo Apolinário de Souza Filho | UENF | Biotecnologias aplicadas ao melhoramento genético de plantas de interesse agrícola do estado do rio de janeiro |
| Gustavo Ribeiro Xavier | EMBRAPA | Otimização da produtividade de grãos de feijão-caupi com prática de inoculação de sementes para Agricultores do Estado do Rio de Janeiro |
| HOSSEIN MOVASATI | IMPA | Conexão de Gauss-Manin Disfarçada: O Encontro de Teoria dos Números com Física |
| Iêda Maria Orioli | UFRJ | Epidemiologia clínica e molecular de defeitos congênitos |
| Ignacio Alfonso de Bediaga e Hickman | CBPF | Participação do grupo do CBPF na experiência LHCb do CERN |
| Ilana Rosental Zalmon | UENF | RECIFES ARTIFICIAIS NA COSTA NORTE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (1996-2016): UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E SOCIO-AMBIENTAL |
| Jairo Pinheiro da Silva | UFRRJ | BIOLOGIA, MORFOLOGIA, ULTRA-ESTRUTURA DE LARVAS DE HELMINTOS E BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR DA SUA INTERAÇÃO COM SEU HOSPEDEIRO INTERMEDIÁRIO - MOLUSCO |
| Jesus Landeira Fernandez | PUC-RIO | Circuitos neurais, características farmacológicas e bioquímicas em duas linhagens de ratos com alta e baixa ansiedade |
| Jesús Lubián Ríos | UFF | Estudo de reações nucleares com íons pesados e de íons pesados com átomos e moléculas |
| João Paulo de Biaso Viola | INCA | Regulação molecular da ativação e diferenciação de linfócitos T na resposta imune |
| João Paulo Machado Torres | UFRJ | Aplicação de Estratégias de Fitorremediação de Agrossistemas no Fortalecimento da Agricultura Familiar Fluminense: Recuperação de Áreas Contaminadas com Agrotóxicos e sua Re-inserção na Agricultura Agroecológica |
| Jorge Vitorio Bacellar dos Santos Pereira | IMPA | Folheações em Variedades Algébricas. |
| José Felipe Linares Ramirez | IMPA | Propagacao de Ondas Dispersivas Nao Lineares: Equacoes de Evolucao Fracionarias Nao Lineares |
| José Ivo Baldani | EMBRAPA | Desvendando a interação entre as bactérias diazotróficas Paraburkholderia tropica estirpe PPe8 e Herbaspirillum rubrisubalbicans estirpe HCC103 com a cana-de-açúcar através de ferramentas ômicas |
| José Mauro Granjeiro | INMETRO | Defeito crítico no crânio de ratos pode ser regenerado utilizando esferas de hidroxiapatita carbonatada nanoestruturada contendo 5% de estrôncio ou 1% de zinco? |
| José Nilson França de Holanda | UENF | Aplicação de resíduos sólidos poluentes na produção de materiais cerâmicos inovativos |
| José Perez Pombal Junior | UFRJ | Sistemática de anfíbios anuros neotropicais |
| Júlia Adão Bernardes | UFRJ | Redes de poder e regiões competitivas agrícolas no setor sucroenergético brasileiro |

| | | |
|-----------------------------------|---------|---|
| Jurandi Gonçalves de Oliveira | UENF | Biossíntese de Ácido Ascórbico em Mitocôndrias de Plantas e sua Relação com a Bioenergética e a Produção de Peróxido de Hidrogênio |
| Karl Erik Schollhammer | PUC-RIO | A prosa contemporânea brasileira e a intervenção de sua crítica |
| Kátia Regina Netto dos Santos | UFRJ | Estudo em resistoma, virulência e epidemiologia molecular de amostras de <i>Staphylococcus spp</i> multirresistentes |
| Kita Chaves Damasio Macario | UFF | A cronologia da costa sudeste do Brasil ao longo do Holoceno |
| Lídia Moreira Lima | UFRJ | Estudos para identificação de novos protótipos antitumorais inibidores de quinases lipídicas |
| Lourdes Maria Corrêa Cabral | EMBRAPA | Avaliação da bioacessibilidade de carotenoides em polpa concentrada de melancia obtida pela integração dos processos de separação por membranas e secagem por atomização. |
| Lucio Mendes Cabral | UFRJ | Estudo da Preparação e Escalonamento de Membranas Preparadas com Nanocompósitos Poliméricos Biodegradáveis Aplicáveis na Terapia da Mucosite Oral e na Regeneração Tecidual Guiada. Prof. Titular Dr. Lucio Mendes Cabral – Pesquisador 1D CNPq |
| Luis Felipe Ribeiro Pinto | INCA | Caracterização Molecular de Tumores de Cabeça e Pescoço e Identificação de Biomarcadores de Prognóstico através de técnicas em larga escala (ômicas) |
| Luis Marcelo Marques Tavares | UFRJ | Modelagem e simulação avançada da cominuição: inovação no projeto e otimização de britadores e moinhos |
| Luís Reznik | UERJ | Entre o universal e o particular: a Hospedaria de Imigrantes da Ilha das Flores |
| Luiz Cesar de Queiroz Ribeiro | UFRJ | Governança e o direito à cidade: conhecimento, inovação e ação para o desenvolvimento urbano do Rio de Janeiro. |
| Luiz Eurico Nasciutti | UFRJ | Interações celulares e alterações moleculares envolvidas na evolução tumoral: estudos do desenvolvimento da endometriose, do câncer de próstata e do de esôfago |
| Luiz Fernando Campos Ramos Martha | PUC-RIO | Sistemas Gráficos para Pesquisa e Ensino em Análise Estrutural e Mecânica Computacional |
| Luiz Henrique de Almeida | UFRJ | Estudo do fenômeno de fratura intergranular assistida por oxidação em superligas de níquel 718. |
| Marcela de Freitas Lopes | UFRJ | Alvos para imunomodulação na Doença de Chagas: Apoptose de linfócitos T e eferocitose por receptores TAM |
| Marcelo Alex de Carvalho | IFRJ | BRCA1 e os domínios BRCT em tandem na rede de sinalização ao dano de DNA e no câncer |
| Marcelo Alves Pinto | FIOCRUZ | Acompanhamento clínico, laboratorial e ultrassonográfico da infecção pelo Zika vírus em macaca mulatta |
| Marcelo Jacques de Moraes | UFRJ | A experiência do fim, em poesia e em tradução |
| Marcelo Martins Werneck | UFRJ | Nanossensores a fibra óptica para monitoramento de h2s para aplicação na área do pré-sal |
| Marcelo Silva Sarandy | UFF | Computação Quântica: Annealing e Atalhos |
| Marcia Giambiagi de Marval | UFRJ | Saúde única: estudos sobre virulência, resistência a antimicrobianos e sequências CRISPR em cepas humanas, animais e ambientais de <i>Staphylococcus spp</i> isoladas no Rio de Janeiro e estados vizinhos |
| Marcia Serra Ferreira | UFRJ | Reformas em curso na Formação de Professores em Ciências Biológicas: significando a inovação curricular no tempo presente |
| Marcio Alves Ferreira | UFRJ | Desenvolvimento de ferramentas biotecnológicas para o estabelecimento da poácea <i>Setaria viridis</i> como planta modelo para o estudo de plantas com fotossíntese tipo C4 |
| Marcio da Silveira Carvalho | PUC-RIO | Micro hidrodinâmica com interfaces |
| Márcio Gomes Pinto Garcia | PUC-RIO | Decomposição das Taxas de Juros Brasileiras em Fatores de Risco |
| Marcos Henrique Ferreira Sorgine | UFRJ | O sistema imune de <i>Aedes aegypti</i> : papel das prostaglandinas e interação com dengue, chikungunya e Zika |
| Marcus Fernandes de Oliveira | UFRJ | Investigações sobre os mecanismos de respostas horméticas |

| | | |
|--|---------|--|
| | | mitocondriais no mosquito vetor da Dengue, Chikungunya e Zika, <i>Aedes aegypti</i> |
| Maria Cecília Bastos Vieira de Souza | UFF | Síntese de novos conjugados quinono quinolonas como substâncias anti-Prion e antitumorais-p53 |
| Maria Cristina Vidal Pessolani | FIOCRUZ | Envolvimento da NETose na imunopatogenia do Eritema Nodoso Hanseniano |
| Maria das Graças Tavares do Carmo | UFRJ | Obesidade materna e mecanismos epigenéticos placentários: Resposta às intervenções nutricionais e exercício físico. |
| Maria do Carmo Leal | FIOCRUZ | Nascer Saudável: estudo prospectivo de avaliação da implantação e dos efeitos de intervenção multifacetada para melhoria da qualidade da atenção ao parto e nascimento em hospitais no Brasil |
| Maria Eulália Vares | UFRJ | Sistemas estocásticos: limites em escala e transições de fase |
| Maria Teresa Esteban do Valle | UFF | Provinha Brasil e cotidiano escolar: tecendo modos de ver e viver as aprendizagens infantis na alfabetização |
| Marília de Brito Gomes | UERJ | Influência da ancestralidade genômica no controle glicêmico, na prevalência da retinopatia e nefropatia diabética e na qualidade de vida em pacientes com diabetes tipo 1. Estudo Multicêntrico Nacional. |
| Mikhail Vladimir Solodov | IMPA | Otimização e Análise Variacional |
| Milton Ozório Moraes | FIOCRUZ | Genômica funcional e Genética epidemiológica de doenças infecciosas |
| Nilson Antunes de Oliveira | UERJ | Efeitos Calóricos em Metais |
| Oscar Rosa Mattos | UFRJ | Desenvolvimento e uso de novas técnicas eletroquímicas no estudo da corrosão nas indústrias de óleo e gás. |
| Paulo Cavalcanti Gomes Ferreira | UFRJ | Um papel para o Complexo Promotor da Anáfase (APC / C) nas respostas do sistema imune de plantas |
| Paulo Fernando Ferreira Frutuoso e Melo | UFRJ | Análise da Confiabilidade e de Sensibilidade de Sistemas de Proteção de Plantas Industriais Considerando Envelhecimento e Falhas de Causa Comum |
| Paulo Roberto Ribeiro Costa | UFRJ | Catálise Assimétrica: Síntese Enantiosseletiva de Aza-C-Nucleosídeos e Carba-isoflavonóides com Potencial Ação Antiviral, Antiparasitária e Antiproliferativa |
| Pierre Mothé Esteves | UFRJ | Materiais Nanoporosos: Novas Aplicações Tecnológicas, Síntese A Partir De Matérias-Primas Brasileiras E Novos Alótropos De Carbono |
| Renata de Mello Perez | UFRJ | Avaliação de biomarcadores prognósticos na cirrose hepática |
| Renato Crespo Pereira | UFF | Produtos naturais marinhos: da ecologia à bioprospecção sustentável |
| Ricardo Lourenço de Oliveira | FIOCRUZ | Transmissão vetorial de arbovírus: dinâmica de transmissão, competência vetorial e interação vírus mosquito vetor em Zika, Chikungunya e dengue. |
| Ricardo Luis Louro Berbara | UFRRJ | Substâncias húmicas e mecanismos antioxidativos de plantas de arroz em condições de estresse abiótico |
| Richard Magdalena Stephan | UFRJ | Implantação Do Projeto Maglev-Cobra No Campus Da UFRJ |
| Roberto Imbuzeiro Moraes Felinto de Oliveira | IMPA | Probabilidade, Estatística e Algoritmos na presença de muitos graus de liberdade |
| Rodrigo Caldas Menezes | FIOCRUZ | OCORRÊNCIA DE <i>Brucella canis</i> e <i>Coxiella burnetii</i> EM CÃES SOROLOGICAMENTE POSITIVOS PARA <i>Leishmania infantum</i> E ALTERAÇÕES HISTOLÓGICAS ASSOCIADAS |
| Rogério Arena Panizzutti | UFRJ | Pesquisa Translacional em Treino Cognitivo Computadorizado |
| Romildo Dias Toledo Filho | UFRJ | Materiais Cimentícios Avançados, Inteligentes e Sustentáveis para a Construção Civil. |
| Ronaldo da Silva Mohana Borges | UFRJ | Elucidação de fatores celulares e virais envolvidos na fisiopatologia da Dengue e Zika: uso das abordagens "ômicas" na prospecção de potenciais alvos moleculares para a terapêutica e o diagnóstico diferencial de flaviviruses |

| | | |
|-------------------------------------|---------|---|
| Ronir Raggio Luiz | UFRJ | Inferências no campo da Saúde Urbana no Rio de Janeiro a partir dos dados da PNS de 2013 |
| Rosane Harter Griep | FIOCRUZ | Condições de trabalho, o conflito trabalho família e a escassez do tempo e suas relações com a saúde de servidores públicos: resultados do ELSA-Brasil |
| Rosângela Fernandes Coelho | IME | Decomposição Tempo-Frequência Adaptativa de Sinais Acústicos para Análise, Detecção e Classificação de Interferências e Variações Não-Estacionárias |
| Rosely Maria Zancopé Oliveira | FIOCRUZ | Sequenciamento de genomas completos de Histoplasma capsulatum LAM: Análise comparativa, implicações filogenéticas associadas a características fenotípicas e de virulência |
| Rossana Mara da Silva Moreira Thiré | UFRJ | Aplicação de Novas Tecnologias e/ou Novos Materiais para a Fabricação por Impressão 3D de Arcabouços para a Regeneração de Tecidos Ósseos |
| Rubem Luís Sommer | CBPF | Dinâmica da magnetização e transporte de spins em nanoestruturas magnéticas: da ciência básica ao nanodispositivo |
| Sérgio Pereira Leite | UFRRJ | Expansão do “agronegócio”, mercado e estrangeirização de terras e ação do Estado: um olhar crítico sobre as transformações no meio rural brasileiro |
| Shirley Donizete Prado | UERJ | Consumo alimentar como problema complexo: reflexões conceituais e proposição de educação alimentar e nutricional em escolas a partir do cinema |
| Simon John Garden | UFRJ | Funcionalização de Ligações C-H. Uma estratégia para a síntese de novos derivados de pireno, materiais promissores para aplicação em dispositivos optoeletrônicos. |
| Solange Lisboa de Castro | FIOCRUZ | Estudo pré-clínico de novos candidatos para a quimioterapia da doença de Chagas com ênfase na terapia combinada e na biologia computacional |
| Sonia Kramer | PUC-RIO | Linguagem e rememoração: crianças, famílias, professores/as e suas histórias |
| Sônia Rozental | UFRJ | Biofilmes fúngicos de importância médica: caracterização estrutural e busca por novas moléculas com atividade antifúngica |
| Sulamita Klein | UFRJ | Complexidade da Decomposição em Grafos e Aplicações |
| Tácio Mauro Pereira de Campos | PUC-RIO | Processos de Ruptura em Encostas Não Saturadas do Rio de Janeiro: Estudo de Condicionantes Potenciais Básicas |
| Terezinha Féres Carneiro | PUC-RIO | Parentalização e conjugalidade: repercussões da inversão geracional |
| Ulisses Gazos Lopes | UFRJ | Sinalização celular e controle da expressão gênica na Leishmaniose: estudo dos sensores de RNA, TLR3 e PKR |
| Valdirene Moreira Gomes | UENF | Mecanismo De Ação E Estudo Do Potencial Sinérgico De Peptídeos Antimicrobianos De Plantas Com Drogas Azólicas Visando O Controle De Fungos De Importância Médica E Agrônômica |
| Valéria Cristina Ferreira Barbosa | ON | Processamento Rápido De Dados Gravimétricos Via Técnica Da Camada Equivalente |
| Vera Maria Ramos de Vasconcellos | UERJ | Políticas Educativas Para Crianças De 0 A 3 Anos Nos Municípios Do ESTADO DO RIO DE JANEIRO |
| Victor Andrade de Melo | UFRJ | Artimanhas do corpo: o ensino de práticas corporais no Rio de Janeiro do século XIX (1808-1889) |
| Wagner Seixas da Silva | UFRJ | Fisiopatologias associadas à deficiência de estrogênio e ao hipertireoidismo |
| Yraima Moura Lopes Cordeiro | UFRJ | Terapia para doenças causadas por príons e para a doença de Parkinson: uma abordagem multidisciplinar |
| Zhou Detang | UFF | Análise geométrica e aplicações |