

Resultado da Avaliação do Edital FAPERJ n.º 10/2011 (Parceria CAPES/FAPERJ)

Programa de Apoio ao Pós-Doutorado no Estado do Rio de Janeiro

Bolsistas CAPES				
N	Orientador	Pós-doutor	Instituição	título do Projeto
1	Adalberto Ramon Vieyra	Ricardo Luiz Luzardo Filho	UFRJ	Consequências da programação metabólica por desnutrição protéica durante a lactação: alterações morfofuncionais, regulatórias e de transporte renal de Na com estabelecimento de hipertensão na vida adulta
2	Adriano Brillhante Kury	Riccardo Mugnai	UFRJ	Composição de comunidades e padrões sazonais biogeoquímicos em águas intersticiais hiporréicas em ecossistemas de riachos subtropicais do Estado do Rio de Janeiro
3	Alexandre Malta Rossi	Carlos Alberto Soriano de Souza	CBPF	FOSFATOS DE CÁLCIO NANOESTRUTURADOS ASSOCIADOS A FÁRMACOS PARA TRATAMENTOS DE PROCESSOS INFECCIOSOS E REGENERAÇÃO ÓSSEA.
4	Alvaro Luiz Gayoso de Azeredo Coutinho	JOSÉ JERÔNIMO CAMATA	UFRJ	Simulação numérica de escoamentos gravitacionais de correntes de turbidez em ambiente de computação de alto desempenho
5	Ana Maria Reis Ferreira	Katia Barão Corgozinho	UFF	Avaliação de carcinomas mamários felinos por meio da imunohistoquímica e de Biologia Molecular em gatas submetidas ao tratamento cirúrgico, radioterápico e quimioterápico
6	Ana Paula Madeira Di Beneditto	Camilah Antunes Zappes	UENF	A pesca artesanal através do conhecimento tradicional das comunidades: viabilidade e projeções da atividade no Norte Fluminense
7	André Luis Souza dos Santos	LYS Adriana Braga da Silva	UFRJ	Inibidores de aspártico peptidases derivados do ácido L-tartárico: implicações na biologia celular, virulência e patogenicidade de <i>Candida albicans</i>
8	Carlos Mauricio Fontes Vieira	Leonardo Gonçalves Pedroti	UENF	Reciclagem de Resíduos Industriais para Utilização em Matrizes Cimentícias
9	Cecilia Hedin Pereira	Clarissa de Sampaio Schitine	UFRJ	EFEITO DE NOVOS COMPOSTOS CANNABINÓIDES E AMPACINAS NA DIFERENCIAÇÃO DE NEURÔNIOS E OLIGODENDRÓCITOS NO SISTEMA NERVOSO DE ROEDORES
10	Celia Beatriz Anteneodo de Porto	Nuno Miguel Melo Crokidakis Peregrino	UFF	Física Estatística aplicada a fenômenos sociais
11	Celia Raquel Quirino	Aline Pacheco	UENF	IDENTIFICAÇÃO DE QTL's PARA CARACTERÍSTICAS SEMINAIS DE OVINOS DA RAÇA SANTA INÊS
12	Cibele Rodrigues Bonvicino	Ana Lazar Gomes e Souza	FIOCRUZ	ESTUDOS POPULACIONAIS E TAXONÔMICOS EM ESPÉCIES SELECIONADAS DE ROEDORES HISTRICOGNATOS RESERVATÓRIOS DE ZOOSES DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
13	Claire Fernandes Kubelka	Gladys Corrêa da Silva	FIOCRUZ	Caracterização dos mecanismos de ativação de monócitos e/ou hepatócitos relacionados à funcionalidade do receptor P2X7 durante a infecção pelo vírus Dengue e efeito de produtos naturais como potenciais imunomoduladores
14	Claudia dos Santos Mermelstein	Paulo Emílio Corrêa Leite	UFRJ	Influência da ativação nicotínica colinérgica seletiva com função anti-inflamatória no processo de mionecrose e regeneração no camundongo mdx com distrofia muscular de Duchenne
15	Claudio Jose Struchiner	Rita Daniela Fernandez Medina	FIOCRUZ	CONTROLE GENÉTICO DE DOENÇAS DE TRANSMISSÃO VETORIAL: ESTUDO DE ELEMENTOS CONDUTORES DE TRANSGENES NOS GENOMAS DE INSETOS VETORES DE DOENÇAS INFECCIOSAS.
16	FABIO PROTTI	Raquel de Souza Francisco Bravo	UFF	Problemas de Partição em Grafos com Poucos P4's: Caracterização e Reconhecimento
17	Fernando Garcia de Mello	Bernardo Stutz Xavier	UFRJ	DIFERENCIAÇÃO DOPAMINÉRGICA FUNCIONAL DE CÉLULAS DE MÜLLER E A RECONSTRUÇÃO FUNCIONAL DE REDES NEURAIS
18	Hatisaburo Masuda	Raquel Senna Telhado	UFRJ	Estudo do papel fisiológico de proteínas envolvidas na ovogênese de <i>Rhodnius prolixus</i> .
19	Hector Nicolas Seunez Abreu	Albert Rahul Eugene Antão Nobre de Menezes	INCA	Análise e evolução de genes associados ao câncer por genômica comparativa
20	Helene Santos Barbosa	Erick Vaz Guimarães	FIOCRUZ	CULTURA DE CÉLULAS MUSCULARES ESQUELÉTICAS COMO FONTE DE BIOPRODUTOS (CISTOS TECIDUAIS E FORMAS BRADIZOÍTAS) E BIOMOLÉCULAS DE <i>Toxoplasma gondii</i>
21	Itzhak Roditi	Gilberto Nascimento Santos Filho	CBPF	Modelos Integráveis Generalizados para Condensados de Bose-Einstein
22	Ivan dos Santos Oliveira Junior	Alexandre Martins de Souza	CBPF	Desenvolvimento de ferramentas para controle de sistemas quânticos contendo até 7 q-bits
23	Jailson Souza de Alcaniz	Rodrigo Fernandes Lira de Holanda	UFRJ	Cosmologia com o Efeito Sunyaev-Zeldovich e testes complementares
24	José Antonio Baptista Neto	Cintia Ferreira Barreto	UFRJ	A sedimentação Quaternária na Baía de Guanabara como registro das mudanças climáticas e antropogênicas, Rio de Janeiro - Brasil
25	Jose Garcia Ribeiro Abreu Junior	Natália Martins Feitosa	UFRJ	UTILIZANDO O EMBRIÃO DE PEIXE-ZEBRA (<i>Danio rerio</i>) PARA ENTENDER A VIA DE SINALIZAÇÃO WNT/PCP/CATENINA
26	José Ivo Baldani	Carlos Henrique Salvino Gadelha Meneses	EMBRAPA Agro	Análise molecular de fatores genéticos e de proteínas da bactéria diazotrófica endofítica <i>Gluconacetobacter diazotrophicus</i> envolvidos na interação com cana-de-açúcar
27	José Osvaldo Previato	Pedro Antônio Castelo Teixeira	UFRJ	Novos antígenos polissacarídeos e glicolipídicos de <i>Cryptococcus neoformans</i> e <i>C. laurentii</i> . Caracterização estrutural e efeitos biológicos
28	José Perez Pombal Junior	Clarissa Coimbra Canedo	UFRJ	Diversidade de anuros neotropicais com ênfase na Mata Atlântica brasileira: uma abordagem integrativa
29	Kátia Regina Netto dos Santos	Dennis de Carvalho Ferreira	UFRJ	Identificação de herpesvirus e HPV em amostras de biofilme subgingival de pacientes infectados pelo HIV com periodontite crônica e seu impacto na comunidade microbiana avaliada através da técnica de DGGE
30	Kenneth Rochel de Camargo Júnior	André Luis de Oliveira Mendonça	UERJ	A Medicalização Social no Contexto do Complexo Médico-Industrial: a expansão do uso da fluoxetina.

31	Lúcia Helena Cunha dos Anjos	Arcângelo Loss	UFRRJ	GÊNESE E ATRIBUTOS DE AGREGADOS DO SOLO EM FUNÇÃO DA COBERTURA VEGETAL E MANEJO AGRÍCOLA NA BACIA DO RIO CACHIMBAL-PINHEIRAL, RJ
32	Luciano Pasqualoto Canellas	Inga Gonçalves de Azevedo	UENF	Alterações fisiológicas moduladas pela aplicação de ácidos húmicos e bactérias benéficas e seus impactos no incremento do potencial da tecnologia de biofertilizantes na agricultura
33	Luis Mauricio Trambaioli da Rocha e Lima	Adriana Fonseca Marques	UFRJ	Interações entre amilina e parceiros naturais.
34	Luis Volnei Sudati Sagrilo	Fernando Jorge Mendes de Sousa	UFRJ	ESTUDO DE MÉTODOS SIMPLIFICADOS PARA ANÁLISE DE RISERS E DETERMINAÇÃO DE CONDIÇÕES EQUIVALENTES DE PROJETO
35	Luiz Davidovich	Martin Kiffner	UFRJ	Efeitos do ambiente em informação quântica
36	Luiz Fernando Gomes Soares	Marcio Ferreira Moreno	PUC-RIO	IPTV.br: Serviço Multimídia de Banda Larga para Inclusão Social
37	Luiza Amália de Moraes	Theodora Cristina Radu	UFRJ	Álgebras de Aplicações Analíticas no Sentido de Lorch
38	Marcello André Barcinski	Denise da Gama Jaén Batista	FIOCRUZ	Propostas terapêuticas a partir da atividade antiinflamatória das células apoptóticas e da identificação de alvos comuns a agentes parasitários e células tumorais
39	Marcia Giambiagi de Marval	Elaine Menezes Barros	UFRJ	Análise "multi-ômica" da formação de biofilme no patógeno oportunista <i>Staphylococcus haemolyticus</i>
40	Marcia Souto Couri	Júlia dos Santos Silva	UFRJ	Fauna de Culicidae do Parque Natural Municipal de Nova Iguaçu, Rio de Janeiro, coletada sob a influência de diferentes tipos de lâmpadas em armadilhas CDC
41	Marco Cremona	Emy Niyama	PUC-RIO	Desenvolvimento de novos compostos luminescentes a base de Terra Rara e produção de protótipos de Dispositivos Orgânicos Emissores de Luz (OLED) para utilização como Marcadores de Segurança
42	Marcos Henrique Ferreira Sorgine	Marcos Sterkel	UFRJ	Efeito do metabolismo redox no intestino do mosquito <i>Aedes aegypti</i> sobre a capacidade de transmissão do vírus dengue e sua relação com alterações na microbiota intestinal
43	Maria de Nazaré Correia Soeiro	Cristiane França da Silva	FIOCRUZ	Estudos pré-clínicos da eficácia e seletividade de agentes tripanocidas contra <i>Trypanosoma cruzi</i>
44	Maria do Carmo de Freire Bastos	Naira Elane Moreira de Oliveira	UFRJ	Análises genética e molecular do peptídeo antimicrobiano aureocina A53, com potencial biotecnológico, produzido por <i>Staphylococcus aureus</i>
45	Mário Geraldo de Carvalho	Lisieux de Santana Julião	UFRRJ	"Nanotecnologia aplicada a Produtos Naturais: doenças neurodegenerativas, câncer e substâncias aromáticas"
46	Nelson Maculan Filho	Sergio Assuncao Monteiro	UFRJ	Um modelo de Otimização de Curto Prazo para Paradas de Manutenção
47	Olaf Malm	Daniele Botaro	UFRJ	A mídia científica como ferramenta de fortalecimento, articulação e ampliação das atividades de ciência, tecnologia e inovação no Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho
48	Paulo Américo Maia Neto	Claudio Ccapa Ttira	UFRJ	Efeito Casimir-Polder dinâmico
49	Paulo de Tarso Veras Farinatti	Gustavo Casimiro Lopes	UERJ	Utilização do treinamento com pesos como ferramenta terapêutica na promoção da saúde em indivíduos de meia-idade e idosos
50	Paulo Roberto Oliveira	Felipe Antonio Garcia Moreno	UFRJ	Método Proximal, Quase-Distância e Aplicações em Economia
51	Pedro Amorim Berbert	Marcia Terezinha Ramos de Oliveira	UENF	
52	Pedro Geraldo Pascutti	Diego Enry Barreto Gomes	UFRJ	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARES E APLICAÇÕES NO DESENHO DE FÁRMACOS
53	Pedro Jorge Von Ranke Perlingeiro	Bruno de Pinho Alho	UERJ	Estudo do efeito magnetocalórico e de histerese em compostos com terras raras
54	Pedro Muanis Persechini	Cora Lilia Alvarez	UFRJ	Papel dos receptores P2 e dos nucleotídeos extracelulares na infecção de hemácias pelo agente etiológico da malária, <i>Plasmodium falciparum</i>
55	Richard Ian Samuels	Adriano Rodrigues de Paula	UENF	CONTROLE BIOLÓGICO DO MOSQUITO VETOR DE DENGUE <i>Aedes aegypti</i> UTILIZANDO FUNGOS ENTOMOPATOGÊNICOS
56	Rodrigo Octavio Mendonça Alves de Souza	Halliny Siqueira Ruela	UFRJ	BIOCATÁLISE EM CONDIÇÕES DE FLUXO CONTÍNUO: Nova Abordagem para Síntese de Surfactantes e Marcadores de Aroma
57	Sandra Maria Feliciano de Oliveira e Azevedo	Andreia Maria da Anunciação Gomes	UFRJ	Efeito das Previsões de Mudanças Climáticas Globais nas Comunidades Fitoplanctônicas da Lagoa de Jacarepaguá (RJ) e Reservatório de Samuel (RO): Uma abordagem latitudinal
58	Timothy Peter Moulton	Eugenia Zandoná	UERJ	ESTEQUIOMETRIA ECOLÓGICA E RECICLAGEM DE NUTRIENTES: O PAPEL DOS CONSUMIDORES AQUÁTICOS NOS RIOS DE MATA ATLÂNTICA
59	Valéria Gallo da Silva	Hilda Maria Andrade da Silva	UERJ	ANATOMIA DOS PEIXES DA FAMÍLIA IPNOPIDAE COM ÊNFASE NA OSTEOLOGIA E MIOLOGIA
60	Vânia Rita Elias Pinheiro Bittencourt	Isabele da Costa Angelo	UFRRJ	Análise filogenética de linhagens brasileiras de <i>Metarhizium</i> spp. e correlação com a secreção extracelular de quitinases e a virulência para <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> .
61	Yraima Moura Lopes Cordeiro	Mariana Pierre de Barros Gomes	UFRJ	Estudos de Interação da Proteína Prion com Ácidos Nucleicos Aspectos Estruturais e Patológicos

Bolsistas FAPERJ

1	Antonio Carlos de Souza Lima	Kelly Cristina Russo de Souza	UFRJ	Diferenças culturais e Educação Superior no Brasil: o acesso, a permanência e a trajetória de estudantes indígenas nas instituições de ensino superior e a inclusão da temática indígena na formação de professores
2	Aquilino Senra Martinez	Adilson Costa da Silva	UFRJ	Previsão da Condição de Criticalidade e Cálculo dos Fatores de Potência usando a Equação Híbrida da Difusão de Nêutrons
3	Armando Ubirajara Oliveira Sabaa Srur	Nathércia Percegoni	UFRJ	EFEITO DO CONSUMO DA FARINHA DA CASCA DE MARACUJÁ NO PROGNÓSTICO DA PANCREATITE AGUDA EM ANIMAIS COM SOBREPESO
4	Ieda Turcherman	Cecília Carrossini Bezerra Cavalcanti	UFRJ	Autoajuda, mídia e biopoder: A interface da autoajuda com o discurso científico

5	Claudia de Souza Lopes	Aldair José de Oliveira	UERJ	Adversidade Social e Saúde Mental em Coorte de Funcionários de uma Universidade no Rio de Janeiro: Estudo Pró-Saúde
6	Elisabeth Atalla Mansur de Oliveira	Renata de Oliveira Garcia	UERJ	Micropropagação, conservação in vitro e avaliação do potencial medicinal de espécies de maracujá (<i>Passiflora</i> spp.)
7	Fabio Barboza Passos	Elisabete Barbarino	UFF	Processos de produção de biomassa e acumulação de triacilglicerídeos por microalgas nativas para a geração de biocombustíveis
8	Federico Guillermo Neiburg	Eugênia de Souza Mello Guimarães Motta	UFRJ	A favela em transformação. Economia popular e governamentalidade no Complexo do Alemão
9	Heidrun Friedel Krieger Olinto de Oliveira	Mariana Maia Simoni	PUC-RIO	IMAGINAÇÃO TEÓRICA NOS ESTUDOS LITERÁRIOS E NA PRÁTICA TEATRAL CONTEMPORÂNEA
10	Heloisa Helena Oliveira Buarque de Hollanda	Eduardo de Araújo Teixeira	UFRJ	Narrativas de Transgressão: a representação da periferia em Fernando Bonassi, Ferréz, Marçal Aquino e Marcelino Freire
11	Ilana Zalberg Renaut	Barbara da Costa Reis Monte-Mor	INCA	Modelagem in vitro de neoplasias mieloproliferativas através da reprogramação celular e diferenciação hematopoética de amostras de pacientes
12	Afonso Albuquerque	Fabro Boaz Steibel	UFF	Consultas públicas online e a regulamentação da cidadania digital no Brasil
13	Jose Luiz Ligiero Coelho	Noeli Turlle da Silva	UNIRIO	Teatro do Oprimido e Teatro de Rua: novos campos do estudo da performance
14	José Roberto Lapa e Silva	Alexandre Silva de Almeida	UFRJ	ASSINATURA DE EXPRESSÃO GÊNICA EM CONTATOS DE PORTADORES DE TUBERCULOSE ATIVA QUE CONVERTERAM O TESTE TUBERCULÍNICO (PPD)
15	Lais de Carvalho	Angélica Beatriz Garcia Pinto	UERJ	ESTUDO COMPARATIVO DO EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO DE CÉLULAS TRONCO MESENQUIMAIS DE MEDULA ÓSSEA E DO ALISQUIRENO NA MORFOFISIOLOGIA RENAL EM RATOS COM HIPERTENSÃO RENOVASCULAR
16	Leila Maria Lopes Bezerra	Paula Helena Kubitschek Barreira	UERJ	Análise genômica e proteômica comparativa de espécies patogênicas emergentes do complexo <i>Sporothrix</i> , para prospecção de PAMPs e novos alvos para drogas
17	Luiz Antonio Bastos Camacho	Judy Botler	FIOCRUZ	Avaliação de Desempenho do Programa Nacional de Triagem Neonatal
18	Luiz Bernardo Leite Araujo	Fábio dos Santos Creder Lopes	UERJ	As teorias da justiça de Sen e Rawls: divergências, convergências e uma tentativa de conciliação
19	Maria Helena Vicente Werneck	Christine Junqueira Leite de Medeiros	UNIRIO	Rotas D'Além-Mar: Estudo da Presença do Teatro Português no Brasil (1850-1950)
20	Mário Vaisman	Celia Yelimar Palmero Quintana	UFRJ	EFEITOS DE POLÍMEROS ARTIFICIAIS DE LAMINA SOBRE A VIA DE SINALIZAÇÃO PI3K/AKT/mTOR E A REGULAÇÃO DA CAPTAÇÃO DE IODETO EM CÉLULAS FOLICULARES TIREÓIDEAS
21	Monah Winograd	Perla Klautau de Araujo Pimentel	PUC-RIO	ASPECTOS SUBJETIVOS DO ADOECIMENTO NEUROLÓGICO
22	Patricia Machado Rodrigues e Silva Martins	Patrícia Gonçalves Trentin	FIOCRUZ	Papel da anexina-1 e efeito do peptídeo mimético Ac2-26 no controle de doenças inflamatórias pulmonares.
23	Paulo Gabriel Hilu da Rocha Pinto	Gisele Fonseca Chagas	UFF	Islã, gênero e a produção de conhecimento religioso: uma abordagem comparativa do cotidiano religioso de mulheres muçulmanas no Brasil e no Oriente Médio
24	Regina Cély Rodrigues Barroso	Letícia Kuplich	UERJ	ESTUDO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOCRISTAIS ORIUNDOS DE TECIDO DENTÁRIO E CÁLCULOS RENAIS
25	Ronald José Raminelli	Marília Nogueira dos Santos	UFF	Regulados pelos preceitos de sua voluntariosa liberdade e arbítrio": as relações entre os vice-reis da Índia e as elites locais de Goa. 1692-1701
26	Rosely Sichieri	Mauro Felipe Felix Mediano	UERJ	EFEITOS DE UM PROGRAMA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS DOMICILIARES SOBRE A MODIFICAÇÃO DO PESO CORPORAL, SENSIBILIDADE À INSULINA E MARCADORES INFLAMATÓRIOS EM MULHERES NÃO OBESAS
27	Sergio Neves Monteiro	Frederico Muylaert Margem	UENF	COMPÓSITOS DE ALTO DESEMPENHO COM FIBRAS LIGNOCELULÓSICAS SELECIONADAS PARA RESISTÊNCIA MECÂNICA EXCEPCIONALMENTE ELEVADA
28	Tania Maria Tavares Bessone da Cruz Ferreira	MONIQUE DE SIQUEIRA GONÇALVES	UERJ	A CIRCULAÇÃO DE IDEIAS CIENTÍFICAS NA CORTE IMPERIAL: LIVROS, PERIÓDICOS E BIBLIOTECAS NA CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE A MEDICINA MENTAL (1850-1889)
29	Walter Omar Kohan	Aimberê Quintiliano	UERJ	Parrêsia e educação: da possibilidade de um ensino do dizer-verdadeiro como condição do ensino da filosofia para as crianças