



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES
Diretoria de Programas e Bolsas no País - DPB
Coordenação-Geral de Desenvolvimento Setorial e Institucional - CGSI
Coordenação de Programas de Qualificação de Quadros Docentes - CQD

PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-DOUTORADO DA CAPES – PNPd/2011: CONCESSÃO INSTITUCIONAL

PROJETOS RECOMENDADOS

[UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ](#)
[UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS](#)
[UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS](#)
[UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Avaliação e validação de tecnologias para a fruticultura no Estado de Roraima	2	Edvan Alves Chagas
Origem e evolução das formas de relevo da Serra do Tepequém – Roraima	1	Stélio Soares Tavares Júnior
As interfaces da pesquisa autobiográfica e intercultural: história e referências	1	Maria Odileiz Sousa Cruz
Documentação, descrição e revitalização de línguas indígenas em Roraima	1	Elder José Lanes

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Estudo genético da polipose familiar adenomatosa do cólon e da síndrome do câncer gástrico difuso hereditário em pacientes do nordeste e norte do Brasil	1	Rommel Mario Rodríguez Burbano
A dependência do estuário é uma restrição ao fluxo gênico entre população de peixes? Um estudo na costa brasileira	2	Maria Iracilda da Cunha Sampaio
Obtenção, caracterização e avaliação de nanopartículas de quitosana contendo diclofenaco como sistema de liberação modificada de fármacos	1	José Otávio Carrera Silva Júnior
Novas estratégias de imunização contra febre tifóide	1	Roseane Maria Ribeiro Costa
Dinâmica Sedimentar Atual e Taxa de Acumulação de Sedimentos em Ambiente de Manguezal dominado por macromaré	1	Pedro Walfir Martins e Souza Filho
Desenvolvimento de modelos animais para estudo experimental do comportamento pré-simbólico e funções executivas em <i>Cebus apella</i> e traslado para pesquisa em ambiente não verbal com humanos.	1	Olavo de Faria Galvão

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA

TITULO DO PROJETO	NUMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Tecnologia de preparo de área agrícola através da trituração mecanizada da floresta secundária em pousio.	1	Francisco de Assis Oliveira

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Desenvolvimento de tecnologias sustentáveis para o cultivo do melão no Tocantins	1	Rodrigues dos Santos
Avaliação anatomohistopatológica de amostras de animais provenientes de abatedouros, estudos toxicológicos e nutricionais de produtos da região do ecótono Amazônia x Cerrado	1	Viviane Mayumi Maruo
Características agrônômicas e valor nutritivo de silagens de híbridos de sorgo cultivados na região norte do estado do tocantins	1	Vera Lúcia de Araújo
Efeito da glicerina bruta no desempenho produtivo e nas características quantitativas e qualitativas da carcaça e carne de novilhos de origem leiteira	1	João Restle
Manejo de solo do ecotono cerradoamazônia, com ênfase na produtividade e sustentabilidade do sistema silvipastoril (babaçu-pastagem – cerrado-pastagem) e integração lavourapecuária	1	Antonio Clementino dos Santos
Letramento digital em estágios supervisionados nas licenciaturas	1	Wagner Rodrigues Silva
A diversidade fúngica no processo de decomposição de detritos vegetais de origem alóctone em riachos em quatro microbacias do norte do Brasil	1	Paula Benevides de Moraes
Bioprospecção de extratos de plantas encontradas no Bioma Cerrado do Estado do Tocantins: Análises que poderão contribuir para o isolamento de compostos bioativos com potencialidade terapêutica e aplicabilidade industrial	1	Maria Cristina da Silva Pranchevicius
Desacidificação e produção de biodiesel do óleo de babaçu	1	Abraham Damian Giraldo Zuniga
Seleção de Bactérias da Região Rizosférica e Endofítica de Plantas de Arroz como Agentes Biocontroladores	1	Raimundo Wagner de Souza Aguiar
Identificação de progenitores com base na análise de genótipos de soja quanto a tolerância ao alumínio, teor de óleo e proteínas, para o cerrado e várzea irrigada do Tocantins	1	Hélio Bandeira Barros
Herança da resistência e seleção de linhagens de melancia tipo crimson sweet resistentes a isolados de virus da mancha anelar do mamoeiro provenientes de regiões produtoras de melância no estado do Tocantins	1	Ildon Rodrigues do Nascimento

Ensino de literatura nas escolas	1	Hilda Gomes Dutra Magalhães
Qualidade nutricional e produtividade de genótipos de feijão comum cultivados sob estresse mineral	1	Rodrigo Ribeiro Fidelis
Memórias em filigranas: as histórias de vida dos professores e seu desenvolvimento profissional	2	Jocyleia Santana dos Santos

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Metaheurísticas Aplicadas à Otimização da Coleta e Transporte de Resíduos	1	Wagner Figueiredo Sacco
Cultivo, Manejo e Produção Sustentável do Óleo Essencial de Priprioca na Amazônia (Santarém-Pa) e Desenvolvimento de Protótipos Industriais.	2	Lauro E. S. Barata Rosa H. V. Mourão

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Investigação de aspectos teóricos e observacionais da energia escura e teorias $f(r)$ na cosmologia moderna	2	Rodolfo Alvan Casana Sifuentes
Estudos Preditivos sobre a Qualidade do Biodiesel envolvendo modelagens e ferramentas computacionais.	1	Aldaléa Lopes Brandes Marques / Edmar Pereira Marques
Desenvolvimento e avaliação de nanoemulsões e microemulsões visando aplicações analíticas para o estudo da qualidade de biodiesel	1	Aldaléa Lopes Brandes Marques / Edmar Pereira Marques

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
História e Patrimônio Cultural	2	Áurea da Paz Pinheiro
Células-tronco e terapia celular em modelos animais. Transplante autólogo de células mesenquimais para nefropatia induzida em catetos (<i>Tayassu tajacu</i>)	1	Maria Acelina M. Carvalho
Identificação de genes relevantes de <i>Leishmania infantum</i> para desenvolvimento de doença grave através de sequenciamento global de DNA genômico e PCR em tempo real	1	Carlos Henrique Nery Costa
Biossensores nanoestruturados para o desenvolvimento de métodos e diagnósticos em Leishmaniose visceral	1	José Roberto de Souza Almeida Leite
Metais pesados no solo e na planta e produtividade do feijão-caupi após seis anos de aplicações consecutivas de composto de lodo de curtume	1	Ademir Sérgio Ferreira de Araújo
Fosfatação de polissacarídeos de fonte natural para sorção de espécies	1	Maria Rita de Moraes Chaves Santos

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Biotecnologia do pinhão manso (<i>Jatropha curcas</i>)	1	Francisco de Assis de Paiva Campos
Uso potencial das proteínas ligantes à quitina de sementes de Moringa oleifera Lam. como estratégia de controle de fungos fitopatogênicos	1	Ilka Maria Vasconcelos
Proteção oxidativa e resistência a estresses abióticos do semiárido em cajueiro	1	Joaquim Albenísio Gomes da Silveira
Avaliação do potencial de inibição de formação e desenvolvimento de Biofilmes Microbianos de espécies do gênero <i>Croton</i>	1	Edson Holanda Teixeira
Importância das proteínas morfogenéticas ósseas dos tipos 2 e 4 para o crescimento folicular e maturação oocitária in vitro em bovinos	1	José Roberto Viana Silva
Caracterização da diversidade e função microbiana de sedimentos de manguezais do Ceará e prospecção de genes com potencial biotecnológico	1	Vânia Maria Maciel Melo
Bioprospecção de microrganismos em ambientes aquáticos com potencial biotecnológico para biodegradação de hidrocarbonetos	1	Regine Helena Silva dos Fernandes Vieira
Genética da conservação de tubarões e raias ameaçados de extinção	1	Tito Monteiro da Cruz Lotufo
Consolidação dos grupos de pesquisa em doenças neurodegenerativas e doenças respiratórias do Programa de Pós-Graduação em Ciências Médicas: subprojeto 1	1	Geanne Matos de Andrade Marcelo Alcântara Holanda
Pulso de recuso e dinâmica populacional de plantas lenhosas do semiárido brasileiro	1	Francisca Soares De Araujo Maria Iracema Bezerra Loiola
Utilização de águas salinas e de biofertilizantes na irrigação de culturas anuais e de plantas ornamentais e medicinais	1	Claudivan Feitosa Lacerda
Sistema alternativo de cultivo do cultivo de morango na região litorânea visando uso na agricultura familiar	1	Thales Vinícius de Araújo Viana
Valor nutricional das macroalgas marinhas do litoral do Ceará e suas relações fisiológicas frente às variações sazonais e do ambiente	1	Silvana Saker-Sampaio

Programa de monitoramento de resistência a substâncias antimicrobianas em áreas costeiras com concentração de cultivos de camarão <i>Litopenaeus vannamei</i>	1	Oscarina Viana de Sousa
Desenvolvimento de processos para a produção de biocombustíveis	2	Fabiano André Narciso Fernandes Sueli Rodrigues
Avaliação de aditivos oriundos de fontes renováveis na produção de misturas asfálticas mornas	1	Jorge Barbosa Soares
Estudos dos mecanismos e mediadores inflamatórios envolvidos na patogênese da esteato-hepatite induzida pelo irinotecano: potencial protetor da Nacetilcisteína e silimarina	2	Ronaldo de Albuquerque Ribeiro
Canais operados pelos estoques intracelulares de Ca ²⁺ (store operated channels) do músculo liso como alvos farmacológicos de compostos orgânicos obtidos de plantas	1	Pedro Jorge Caldas Magalhães
Caracterização bioquímica e farmacológica do látex extraído de plantas do nordeste brasileiro	2	Nylane Maria Nunes de Alencar
Identificação de novos moduladores de quinases relevantes no tratamento do câncer a partir de metabólitos secundários isolados de actinomicetos marinhos	1	Letícia Veras Costa Lotufo
Armazenamento de plantas medicinais e aromáticas: tecnologia póscolheita para a agricultura familiar	1	Renato Innecco
Simulando Ab initio a interação entre fármacos e proteínas	1	Valder Nogueira Freire
Obtenção de cerâmicas BiNbO ₄ para aplicação em antenas dielétricas ressoadoras	1	Antônio Sérgio Bezerra Sombra
Superfluidos não-convencionais: abordagens holográfica e de teoria de campos	1	Carlos Alberto Santos de Almeida
Propriedades eletrônicas e magnéticas de nanografenos	1	Antonio Gomes de Souza Filho
Nanotubos de Carbono sob condições extremas de altas pressões e altas temperaturas	1	Paulo de Tarso Cavalcante Freire
Geocronologia e litogeoquímica de pegmatitos, sub-província pegmatítica do Ceará: domínios Ceará central (dcc) e Orós – Jaguaribe (doj)	1	José de Araújo Nogueira Neto
Protexoto	2	Mônica Magalhães Cavalcante

Programas de pós-doutorado em análise geométrica	2	Abdênago Alves de Barros / Jorge Herbert Soares de Lima
Desenvolvimento de novos antioxidadnte naturais: utilização de ácido anacárdico na alimentação de aves	1	Ednardo Rodrigues Freitas
Estudos em proteômica e genômica aplicada à produção e reprodução e animal: efeitos de estresse térmico e fontes alimentares alternativas sobre parâmetros reprodutivos, gens e proteômica do plasma seminal e células espermáticas em ruminantes	1	Arlindo de Alencar Araripe Moura

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Adoção de tecnologias de ensino à distância como apoio ao ensino e pesquisa na pósgraduação em administração Stricto sensu	1	Miguel Eduardo Moreno Anez
Avaliação molecular da genotoxicidade de material particulado	1	Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros
Produção, Purificação e Avaliação do Potencial do Antígeno 503 de Leishmania chagasi para uso em Testes Sorológicos	1	Selma Jerônimo
Análise da Contribuição das Mudanças Climáticas no Processo de Desertificação no Nordeste do Brasil	1	Francisco Alexandre Costa
Avaliação de Recursos Eólicos Energéticos sobre o Mar Brasileiro	1	Mario Pereira da Silva
Interações Oceano-Atmosfera nos Modelos do IPCC e suas influencias sobre o Clima da America do Sul	1	Rosane Rodrigues Chaves
Refinamento de modelos Climáticos para o Nordeste do Brasil - Downsceling	1	David Mendes
Desenvolvimento de materiais para Aerogeradores	1	José Daniel Diniz Melo
Estudo genético em pacientes com fendas lábias e/ou palatais e de fatores de risco associados: ações preventivas à população do estado do Rio Grande do Norte	2	Adriana Augusto de Rezende
Novos sistemas terapêuticos para o aumento da eficácia de fármacos, drogas e biomoléculas	2	Arnobio Antonio da Silva Junior
A exploração pesqueira na costa leste do rio Grande do Norte: Brasil Estrutura, funcionamento e sustentabilidade	1	Jorge Eduardo Lins Oliveira
b-Lapachona e análogos: Síntese (scale-up), Tecnologia e Avaliação Pré-clínica	1	Cícero Aragão
Restauração de Caatinga visando o funcionamento e a resistência à desertificação	1	Gislene Ganade
O papel de processos ambientais e espaciais em estruturar as comunidades fito e zooplanctônicas em lagos do semi-árido brasileiro	1	José Luiz Attayde
Validação de instrumento para avaliação clínica e qualidade de vida em acientes com úlceras venosas instituições participantes	2	Gilson Vasconcelos
Análise de Confiabilidade e Escalabilidade de Rede Industriais Sem Fio	1	Luiz Affonso Henderson Guedes de Oliveira
Estudos Experimentais em Sistemas Fortemente Correlacionados	2	Satish Malik
Astronomia Estelar: A História Evolutiva do Sol através da Missão Espacial CoRoT e busca por Planetas Extrasolares	2	José Renan de Medeiros

SIMULAÇÕES E ANÁLISES COMPUTACIONAIS DO FUNCIONAMENTO CEREBRAL A PARTIR DE DADOS NEUROELETROFISIOLÓGICOS REAIS	1	Adriano Bretanha Lopes Tort
EFEITOS COMPORTAMENTAIS E ELETROFISIOLÓGICOS DA ELIMINAÇÃO SELETIVA DE GRUPOS NEURONAIS DO NEOCÓRTEX DURANTE O DESENVOLVIMENTO E NA VIDA ADULTA	2	Marcos Romualdo Costa
Teoria de Campo e Informação Quântica	1	Pasquale Sodano
Sistemas Eletrônicos Fortemente Correlacionados	1	Álvaro Ferraz
Padrão de Crescimento de Gramíneas Tropicais sob Pastejo no Estado do Rio Grande do Norte	1	Gelson dos Santos Difante
Investigação da ação biológica de peptídeos de origem sintética e natural	2	Elaine C. Gavioli
Avaliação clínica e microbiológica do tratamento periodontal não-cirúrgico em pacientes diabéticos e não diabéticos	2	Bruno Gurgel
Estudo e desenvolvimento de ferramentas de verificação por análise estática para a validação em engenharia de software	1	David Boris Paul Deharbe
Obtenção de Templates de Bi4Ti3O12 (BIT) por Tape Casting - Caracterização Elétrica	1	Carlos Alberto Paskocimas

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO		
TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Determinação da toxicidade reprodutiva do gossipol presente na torta de algodão	1	Benito Soto Blanco
Uso de caupi-hortaliça em consorciação com cenoura, beterraba e rabanete fertilizado com espécies espontâneas da caatinga em diferentes quantidades, arranjos espaciais e populações de plantas na agricultura familiar	1	Francisco Bezerra Neto
Comportamento do sulfentrazone em solos da região nordeste do Brasil	1	Francisco Cláudio Lopes Freitas
Determinação da imunotoxicidade do gossipol presente na torta de algodão para ovinos e estabelecimento de uma vacina	1	Silvia Catarina Salgado Oloris

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA		
TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Fortalecimento das linhas de pesquisa Eletroquímica/Eletoanalítica e Computação Paralela Aplicada em Química Computacional	2	Mário César Ugulino de Araújo Gerd Bruno da Rocha
Inserção de Recém-doutores como Suporte ao Fortalecimento do Programa de Pós-Graduação em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos	1	Maria de Fátima Agra
Inserção de recém-doutores como instrumento de fortalecimento no Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia) - UFPB	1	Irecê Maria de Lucena Rosa Alfredo Ricardo Langguth Bonino
Desenvolvimento e Difusão de Tecnologias na Agricultura Familiar: Avaliação e Difusão de Genótipos Precoces e de Maior Potencial Produtivo de Feijão-Fava	1	Djail Santos
Ateliê de Textos Acadêmicos	2	Regina Celi Mendes Pereira Betânia Passos Medrado
Sem Reservas: Prostituição Juvenil na Terra Indígena e Zona Rural da Paraíba	2	Loreley G. Garcia Artur Fragoso Albuquerque Perusi
A pesquisa interdisciplinar em gestão ambiental compartilhada, conectada à extensão universitária	1	Maria Cristina Crispim □
Fortalecimento e Consolidação das áreas de Concentração do Programa de Pós-Graduação em Antropologia - UFPB.	2	Ednalva Maciel Neves
Reestruturação urbana e regional na perspectiva da relação cidade - campo	1	Doralice Sátyro Maia
Interfaces entre Atenção à Saúde do Idoso e Vulnerabilidade ao HIV/Aids: um estudo de representações sociais. Subprojeto 1	1	Jordana de Almeida Nogueira Antonia Oliveira Silva
Circuitos Integrados Energeticamente Autônomos	2	Cleonilson Protásio de Souza Fabiano Salvadori
Micromecânica de Materiais e Compósitos	1	Sandro Marden Torres

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Nanopartículas Magnéticas sintetizadas por reação de combustão para aplicações em catálise para Biodiesel e desenvolvimento de materiais híbridos para marcadores biológicos	2	Ana Cristina Figueiredo de Melo Costa
Processamento das Vagens de Algaroba (<i>Prosopis juliflora</i>) para produção de Biocombustível	1	Josivanda Palmeira Gomes
Desenvolvimento de Membranas Microporosas Assimétricas a Partir de Sistemas Poliamida/Argila	1	Edcleide Maria Araújo
Desenvolvimento de Nanocompósitos Biodegradáveis para aplicações como Biomaterial	2	Marcus Vinícius Lia Fook
Estudos de Novas Ocorrências de Argilas Bentoníticas do Estado da Paraíba, Visando seu Uso Industrial em Fluidos de Perfuração e Cargas Nanométricas	1	Heber Carlos Ferreira
Desenvolvimento de membranas à base de polietileno e argila	1	Laura Hecker de Carvalho
Desenvolvimento de Bionanocompósitos de blendas poliméricas poli (ácido láctico) / polímero verde com argila	1	Tomás Jeferson Alves de Mélo
Argila Bentonita na mitigação de solos e efluentes contaminados: influência da absorção de metais pesados pelas plantas	1	Lúcia Helena Garófalo Chaves
Obtenção mulita nanométrica a partir de bentonitas delaminadas	1	Lisiane Navarro de Lima Santana
Síntese de perovskitas nanométricas para manufatura de dispositivos eletro-eletrônicos aplicados em comunicação sem fio	1	Lucianna da Gama Fernandes Vieira

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
INVESTIGAÇÃO DA GENOTOXICIDADE E MUTAGENICIDADE DE AMOSTRAS BIODEGRADADAS DE PETRODERIVADOS MOVIMENTADO PELO TERMINAL PORTUÁRIO DE SUAPE-PE	1	TERESINHA GONÇALVES DA SILVA
ESTRESSE OXIDATIVO PLACENTÁRIO EM RATOS E DISFUNÇÃO RENAL NA PROLE ADULTA: UMA POSSIBILIDADE DE PREVENÇÃO	1	ANA DURCE OLIVEIRA DA PAIXÃO
INVESTIGAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DE ANTÍGENOS ABO UTILIZANDO QUANTUM DOTS CONJUGADOS A PROTEÍNAS	1	ADRIANA FONTES
CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL DA EXPRESSÃO GÊNICA ASSOCIADA ÀS PAPILOMAVIROSES: IDENTIFICAÇÃO DE NOVOS MARCADORES MOLECULARES E ALVOS TERAPÊUTICOS	1	ANTONIO CARLOS DE FREITAS
UTILIZAÇÃO DE ABORDAGENS MOLECULARES PARA ANÁLISES IN VIVO DA FUNÇÃO DE HOMÓLOGOS DO COMPLEXO E IF4F NA TRADUÇÃO DE TRIPANOSSOMATÍDEOS	1	OSWALDO POMPÍLIO DE MELO NETO
ESTUDO DE POTENCIAIS BIOMARCADORES DA INFECÇÃO PELO PAPILOMAVIRUS HUMANO E DESENVOLVIMENTO DE MODELO MURINO PARA DESAFIOS IMUNOLÓGICOS	1	JOSÉ LUIZ DE LIMA FILHO
DESENVOLVIMENTO DE BIOSSENSOR DNA PARA DETECÇÃO E GENOTIPAGEM DO PAPILOMAVÍRUS HUMANO	1	LUIZ BEZERRA DE CARVALHO JUNIOR
DISTRIBUIÇÃO REGIONAL DA VENTILAÇÃO PULMONAR EM INDIVÍDUOS COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA CRÔNICA APÓS SEREM SUBMETIDOS A UM PROGRAMA DE TREINAMENTO DA MUSCULATURA INSPIRATÓRIA E SUA CORRELAÇÃO COM DADOS FUNCIONAIS (ERGOESPIROMETRIA, AUTONOMIA FUNCIONAL E QUALIDADE DE VIDA)	1	ARMÉLE DE FÁTIMA DORNELAS DE ANDRADE
ASPECTOS ULTRAESTRUTURAIIS DE NERVOS PERIFÉRICOS CRANIANOS E ESPINAIS EM RATOS CRONICAMENTE DIABÉTICOS E DESNUTRIDOS	1	MARCELO MORAES VALENÇA
AVALIAÇÃO MULTIDISCIPLINAR DOS TRANSTORNOS ALIMENTARES NA ADOLESCÊNCIA	1	EVERTON BOTELHO SOUGEY

ESTUDO PROSPECTIVO DA ASSOCIAÇÃO DE POLIMORFISMOS LIGADOS À IMUNIDADE INATA, REMODELAÇÃO ÓSSEA E PROCESSOS INFLAMATÓRIOS COM INSUCESSOS DOS IMPLANTES DENTÁRIOS	1	RENATA CIMÕES JOVINO SILVEIRA
ESTUDO DOS EFEITOS ANTIOXIDANTE E ANTIHIPERTENSIVO DO EXTRATO SECO DE <i>Caesalpinia ferrea</i> , MART Ex Tul (Leguminosae)	1	ALMIR GONÇALVES WANDERLEY
ÓPTICA NÃO-LINEAR E QUÂNTICA EM MICROCAVIDADES ÓPTICAS COM FATORES DE QUALIDADE ULTRA-ALTOS E O ACOPLAMENTO COM NANOPARTÍCULAS EMISSORAS DE LUZ INDIVIDUAIS.	1	LEONARDO DE SOUZA MENEZES
Estudos do Problema de Otimização de Buscas Aleatórias	1	ERNESTO CARNEIRO PESSOA RAPOSO
SUPERCONDUTIVIDADE E MAGNETISMO EM SUPERCONDUTORES VOLUMÉTRICOS E NANOESTRUTURADOS	2	JOSÉ ALBINO OLIVEIRA DE AGUIAR
PROJETO PARA A EXPANSÃO E CONSOLIDAÇÃO DA ÁREA DE QUÍMICA ANALÍTICA/QUIMIOMETRIA DO PROGRAMA DE PÓSGRADUAÇÃO EM QUÍMICAUFPE	1	MARIA FERNANDA PIMENTEL
COMPASS – UM ARCABOUÇO PARA MODELAGEM E ANÁLISE COMPOSICIONAL DE SISTEMAS DE SISTEMAS	2	AUGUSTO CÉSAR ALVES SAMPAIO
A GEOPOLÍTICA ACADÊMICA DA ANTROPOLOGIA DA RELIGIÃO NO BRASIL, OU COMO A “PROVÍNCIA” VEM SENDO SUBMETIDA AO LEITO DE PROCUSTO.	2	ROBERTA B. C. CAMPOS
PROJETO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PSICOLOGIA	1	MARIA DE FÁTIMA DE SOUZA SANTOS
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE SISTEMAS BASEADOS EM NANOPARTÍCULAS DE PRATA PARA TRATAMENTO DE INFECÇÕES DA CAVIDADE ORAL E IMAGENS	1	RENATO E. DE ARAUJO
DESENVOLVIMENTO DE IMUNOSSENSORES EMPREGANDO NANOMATERIAIS PARA DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS DE ALTA MORBIMORTALIDADE	1	ROSA AMÁLIA FIREMAN DUTRA

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Aplicação de moléculas bioativas obtidas de microorganismos fotossintetizantes na medicina veterinária	1	Ana Lúcia Figueiredo Porto
Caracterização de alimentos disponíveis para ruminantes no semiárido de Pernambuco	1	André Luiz Rodrigues Magalhães
Modelagem da exigência de lisina e estimativa da relação ideal aminoácido/lisina para metionina+cistina, treonina e triptofano pelo método de göettingen	1	Carlos Bôa-Viagem Rabello
Influência do estresse salino e da adubação silicatada sobre caracteres agrônômicos de poáceas forrageiras cultivadas em Garanhuns/PE	1	Carlos Ribeiro Rodrigues
Utilização da Biologia Evolutiva no Desenvolvimento de Bioprotótipos Antineoplásicos à base de Platina	1	Celso de Amorim Câmara
Fitoextração em solo contaminado por chumbo: potencial fitoextrator de plantas e microbiota associada e mecanismos de tolerância ao metal	1	Clístenes Williams Araújo do Nascimento
Melhoramento genético de coentro: banco de germoplasma, tolerância ao calor e resistência a fitonematóides	1	Dimas Meneses
Associação da Palma Forrageira (<i>Opuntia ficus indica</i> Mill) com Feno de Maniçoba (<i>Manihot pseudoglaziovii</i>) e outras Fontes de Fibra na Alimentação de Ovinos de Corte e Cabras Leiteiras	1	Francisco Fernando Ramos de Carvalho
Avaliação dos aspectos morfológicos, níveis de citocinas e quimiocinas em feridas cutâneas em ratos tratados com pomadas contendo óleo essencial de aroeira (<i>Schinus terebenthifolius</i> Raddi)	1	Joaquim Evêncio Neto
Tecnologias disponíveis e aplicáveis para dimensionamento de faixas de vegetação em função da produção de sedimentos em bacias hidrográficas	1	José Ramon Barros Cantalice
Diversidade de ácaros em fruteiras tropicais dos estados de pernambuco, roraima e amapá	2	Manoel Guedes Corrêa Gondim Júnior
Elaboração e utilização de um portal FlexQuest e de séries temáticas de Podcasting de Ciência	1	Marcelo Brito Carneiro Leão

Mecanismos moleculares e ultraestruturais envolvidos na variabilidade, patogenicidade e resistência a fungicidas de isolados fúngicos associados à antracnose da banana: colletotrichum musae um estudo de caso	1	Marcos Paz Saraiva Câmara
Avaliação de aspectos fitossanitários de plantas de Atriplex nummularia utilizadas na recuperação de solos salinos do sertão de Pernambuco	1	Maria Betânia Galvão dos Santos Freire
Avaliação de leguminosas forrageiras nativas coletadas em municípios representativos da caprino-ovinocultura no semiárido de PE	1	Mércia Virgínia Ferreira dos Santos
Análise de perfil da leptina e sua relação com diferentes biomarcadores metabólicos e hormonais em ovelhas recebendo dietas hipo e hiper-energéticas	1	Pierre Castro Soares
Fortalecimento da área de desenvolvimento de produtos e processos farmacêuticos ligados à descoberta e estudo de novos alvos potenciais terapêuticos na UFRPE	1	Tânia Maria Sarmiento da Silva
Solos tiomórficos da região litorânea do nordeste brasileiro: caracterização, gênese e riscos ambientais de sua utilização.	1	Valdomiro Severino de Souza Júnior
Efeito da pimetrozina e lufenuron sobre a fisiologia reprodutiva, digestiva e endócrina do bicudo do algodoeiro anthonomus grandis boheman (coleoptera: curculionidae)	1	Valéria Wanderley Teixeira
Estratégias Fitoenergéticas para o Desenvolvimento Sustentável do Pólo Gesseiro do Araripe no Estado de Pernambuco	1	Fernando José Freire

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Caracterização molecular e de sensibilidade às drogas antimicrobianas, aos metais pesados e à <i>Ascophyllum nodosum</i> de <i>Aeromonas</i> spp. obtidas no Sub-médio São Francisco.	2	Mateus Matiuzzi da Costa

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Begomovírus em plantas daninhas no Nordeste do Brasil: identificação e diversidade de espécies, transmissão para plantas cultivadas e biotipagem dos vetores	2	Gaus S.de Andrade Lima
Produção de metabólitos secundários fúngicos para o controle de microrganismos patogênicos humanos	1	Renata Maria Rosas Garcia Almeida
Desenvolvimento de catalisadores contendo sítios ácidos de Lewis para hidrólise, solubilização e degradação de material celulósico.	1	Simoni M Plentz Meneghetti
Fortalecimento do programa de pós-graduação em Zootecnia do Centro de Ciências Agrárias (CECA/UFAL): a) Cruzamentos em ovinos de corte no estado de Alagoas b) Subprodutos da agroindústria como alternativa de suplementação alimentar para ruminantes c) Produção e avaliação de rainhas Apis melífera selecionadas visando a produção de mel no estado de Alagoas □	2	Angelina Bossi Fraga
Determinação e validação da diagnose nutricional para a cultura da cana-de-açúcar	1	Gilson Moura Filho
Prospecção de variantes de Papilomavírus humano de alto risco associados a neoplasias intraepiteliais cervicais (NICs) e câncer cervical, através de RFLP e sequenciamento de DNA nos genes L1, E6, E7 e região LCR	1	Eduardo Ramalho Neto
Análise de proteínas e identificação gênica da cana de açúcar submetida ao estresse hídrico	1	Antonio Euzébio Goulart Santana

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Tortas de oleaginosas, oriundas da produção de biodiesel, na suplementação de vacas leiteiras a pasto	1	Ronaldo Lopes Oliveira
Análise ambiental e paleoambiental da plataforma continental adjacente à zona costeira do Rio São Francisco	1	Altair de Jesus Machado
Inovação tecnológica de métodos analíticos aplicados à estudo de espécies poluentes relacionados a atividades petrolíferas em ambientes marinhos	1	Antonio Fernando de Souza Queiroz
Orientação acadêmica nos bacharelados interdisciplinares da UFBA: elaboração de um modelo.	1	Sônia Maria Rocha Sampaio
Eficácia da Fotossensibilização Letal com o Uso da Fenotiazina Associada ao LED Vermelho ($\lambda 632\text{nm} \pm 2\text{nm}$) e ao Laser Vermelho ($\lambda 660\text{nm}$) em <i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 25923): Estudo In vitro / In vivo	1	Antonio Luiz Barbosa Pinheiro
Uso do fruto do licurizeiro e do subproduto do desfibrilamento do sisal na alimentação de ovinos no semiárido baiano	1	Cláudio Vaz Di Mambro Ribeiro
A construção cultural da maternidade e da paternidade: contextos, significados e práticas ao longo do curso de vida	2	Ana Cecília de Sousa Bittencourt Bastos
Uso e efetividade de práticas de gestão e sua relação com desempenho institucional	2	Antônio Virgílio Bittencourt Bastos
Protocolos Analíticos para determinação multielementar em amostras ambientais, combustíveis e alimentos por técnicas espectrométricas	1	Maria das Graças Andrade Korn
Torta de amendoim e algodão, oriundas da produção de biodiesel, em dietas para ovinos e caprinos	1	Gleudson Giordano Pinto de Carvalho
Território, redes de cuidado, direitos e vulnerabilidade ambiental entre populações tradicionais da Baía de Todos os Santos (BTS)	2	Carlos Alberto Caroso Soares
Evolução de Sistemas Comportamentais	1	Hilton F. Japyassú
Estudo da contaminação ambiental por radionuclídeos, chumbo e cádmio na região de Caetité, Bahia	1	Sandro Lemos machado

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Eficiência de uso da água e análise de risco econômico em culturas irrigadas na Chapada Diamantina - Bahia	1	Vital Pedro da Silva Paz
Qualificação do pólen (samburá) de <i>Melipona mandacaia</i> Smith, 1863 (<i>Hymenoptera: Apidae</i>) provenientes de comunidades rurais da Região Semiárida do Estado da Bahia e avaliação de técnicas para a sua conservação.	1	Geni da Silva Sodré
Uso de resíduo da produ�o de biocombustível (glicerol) em dietas de ovinos mestiços terminados em confinamento: desempenho, comportamento ingestivo, características de carcaça e da carne, viabilidade econ�mica e exigências nutricionais.	1	Jair de Araújo Marques
Avalia�o dos impactos antropog�nicos na qualidade dos recursos hídricos nos estuários dos rios Subaé e Una, Bahia.	2	Norma Suely Evangelista Barreto
Avalia�o de linhagens e cultivares de mamoneira (<i>Ricinus communis</i> L.) desenvolvidas pelo Programa de Melhoramento Genético da UFRB para o Estado da Bahia.	1	Simone Alves Silva
Modelagem da evapotranspira�o via MetricTM em áreas irrigadas do Oeste da Bahia: subsídios para o gerenciamento dos recursos hídricos em bacias hidrográficas.	1	Aureo Silva de Oliveira
Avalia�o genética em abelhas <i>Melipona quadrifasciata anthidioides</i> <i>Lepeletier</i> para produ�o de mel.	1	Meiby Carneiro de Paula Leite
Mutagênese em suspensões celulares de bananeira para obten�o de resistência ao mal-do-Panamá	1	Sebastião Oliveira e Silva
Mapeamento e Caracteriza�o da Contamina�o e Estratégias de Recupera�o de áreas Impactadas por Atividades de Processamento do Chumbo na Bacia do Rio Subaé.	2	Jorge Antonio Gonzaga Santos

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO		
TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
UTILIZAÇÃO BIOTECNOLÓGICA DE LECTINAS DE PLANTAS DA MATA ATLÂNTICA NA FLOCULAÇÃO DE LINHAGENS SELVAGENS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE	1	Patricia Machado Bueno Fernandes
EFEITOS TÓXICOS DO TRATAMENTO CRÔNICO COM METAIS PESADOS, MERCÚRIO E CHUMBO, SOBRE A ATIVIDADE MECÂNICA DO CORAÇÃO	1	Dalton Valentim Vassallo
MECANISMOS MOLECULARES, ESTRUTURAIS E CONTRÁTEIS DESENCADEADORES DA INSUFICIÊNCIA CARDÍACA APÓS INFARTO DO MIOCÁRDIO	1	IVANITA STEFANON
EPIDEMIOLOGIA DA FERRUGEM, HEMILEIA VASTATRIX, EM COFFEA CANEPHORA: AVALIAÇÃO DE DANO, COMPONENTES DE RESISTÊNCIA E SISTEMA DE PREVISÃO BASEADO NO CLIMA	1	Marcelo Barreto da Silva
FITORREMEDIÇÃO DE SOLOS CONTAMINADOS COM O HERBICIDA SULFENTRAZONE POR Canavalia ensiformis E Crotalaria juncea: AVALIAÇÕES AGRONÔMICAS, CROMATOGRÁFICAS E EXPERIMENTAÇÃO A CAMPO	1	Fábio Ribeiro Pires
ESTUDOS CRITICOS DA POLÍTICA DE DESENVOLVIMENTO: BRASIL	1	Paulo Nakatani Reinaldo Antonio Carcanholo
SISTEMA INTEGRADO DE DIAGNOSE E RECOMENDAÇÃO (DRIS) PARA A CULTURA DO CAFÉ CONILON NO NORTE DO ESPÍRITO SANTO E SUL DA BAHIA, NO INVERNO E VERÃO	1	Fábio Luiz Partelli

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Desigualdades sociais, conflitos e violência no Brasil contemporâneo	2	Moacir Gracindo Soares Palmeira / Antonio Carlos de Souza Lima
A formação de galáxias starburst: histórico dos últimos 10 bilhões de anos	1	Paulo Afrânio A. Lopes
Judicialização de medicamentos de alto custo – ausência de regulação ou omissão na oferta de bens para a proteção de necessidades de saúde?	1	Débora Diniz
Sexo, Gênero e tecnologia: análise das práticas assistenciais de modificação corporal e suas implicações sobre a autonomia e o acesso à saúde de intersexos e pessoas trans.	1	Marilena Corrêa
Bioética clínica: implantação e desenvolvimento de comissões de bioética hospitalar na comunidade da ufrj	1	Marisa Palácios
Análise do proteoma da saliva de indivíduos com Hepatites B e C	1	Márcia Regina Soares da Silva
Desenvolvimento de ferramentas biotecnológicas para monitoramento do impacto ambiental do petróleo e para desenvolvimento de novas fontes de combustíveis	2	Raquel Peixoto
Desenvolvimento de antiviral para o vírus da dengue e genômica viral	2	Amilcar Tanuri
Utilização de tecnologias chamadas “ômicas” em estudos de microbiologia	2	Alane Beatriz Vermelho
Implantação de métodos moleculares em estudos de sistemática, filogenia, filogeografia e conectividade no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Zoologia do Museu Nacional/UFRJ □ Peixes recifais como modelo experimental	1	Paulo Andreas Buckup
Sistemática e diversidade dos Lysianassoidea do Brasil (Crustacea: Malacostraca: Amphipoda)	1	Cristiana Silveira Serejo
Desenvolvimento de nanocompósitos poliméricos para utilização nas áreas de revestimentos, embalagens e petrolífera	1	Marcos Lopes Dias / Luis Cláudio Mendes / Diego de Holanda Saboya Souza
Doenças crônico-degenerativas: bases fisiológicas para novas terapias	1	Carmen Cabanelas Pazos de Moura

Hipertensão Abdominal Associada a Diferentes Etiologias de Lesão Pulmonar Aguda: Entendendo os mecanismos Patogênicos e as Possíveis Estratégias Ventilatórias de Tratamento	1	Alberto Schanaider
Metabolismo do Lactato Integrando a Resistência a Insulina e a Tumorigênese: Ação de Polifenóis e outros Produtos Naturais de Lantana e Amasonia sp. (Verbenaceae) no Controle de Patologias	2	Mauro Sola-Penna / Patricia Zancan / Suzana Guimarães Leitão
Interação Básico-Clínica e Inovação Tecnológica: as Ciências Morfológicas como substrato para o estudo das Doenças Degenerativas e da Bioengenharia Tecidual	2	Flávia Carvalho Alcântara Gomes
Importância do metano nas cadeias tróficas aquáticas da Amazônia	1	Alex Enrich Prast
Conectividade funcional em uma paisagem fragmentada de Mata Atlântica no Estado do Rio de Janeiro: um estudo de caso com anfíbios	1	Marcus Vinícius Vieira
Papel dos esteróides gônadas e da iodotironina desidase tipo 1 (D1) na regulação da secreção do hormônio de crescimento (GH) induzida pelo exercício físico	1	João Pedro Saar Wernek de Castro
Eletrooxidação de cianeto e recuperação de cobre de efluentes aquosos utilizando diferentes materiais de eletrodo	1	Achilles J. B. Dutra
Modelagem Computacional e Otimização de Tratamentos Radioterápicos	1	Ademir Xavier da Silva
Estudo de Métodos Simplificados para ANÁLISE de Risers e Determinação de Condições Equivalentes de Projeto	2	Luis Volnei Sudati Sagrilo
Segurança em Novas Arquiteturas para a Internet e Diagnose de Falhas Intermitentes de Sensores em Sistemas a Eventos Discretos	2	Otto Carlos Muniz Bandeira Duarte
Conexões	2	Takeshi Kodama
Efeitos quânticos e estatísticos em sistemas nanométricos e aplicações	2	Alexis R. H. Nuñez / Belita Koiller / Felipe A Pinheiro / José d'Albuquerque e Castro / Marcello B da Silva Neto / Mauro Melchiades Dória / Monica Pereira Bahiana / Raimundo R dos Santos / Rodrigo Barbosa Capaz / Sergio L A de Queiroz / Tatiana G Rappoport / Thereza C L Paiva

Transformação dos espaços públicos e construção da democracia nas cidades sulamericanas	1	Paulo Cesar da Costa Gomes / Iná Elias de Castro / Rafael Winter Ribeiro
Determinantes bioquímicos e da saúde mental durante a gestação e seus efeitos em desfechos maternos e infantis: Estudo prospectivo do primeiro trimestre de gestação aos dois anos pós-parto	2	Gilberto Kac
Estudo longitudinal de avaliação nutricional de adolescentes □ Projeto ELANA	1	Gloria Valeria da Veiga
Compostos bioativos de especiarias e seus efeitos em culturas de células de câncer de mama	1	Eliane Fialho de Oliveira
Mobilização, participação social, ativismo online e a política ambiental: as temáticas do desenvolvimento sustentável nas comunidades digitais brasileiras	1	Maria Inácia D'Ávila Neto
Estudo da resposta imune inata à infecção por flavivírus e suas implicações para a patogênese das patologias por eles causadas	1	Andrea T. Da Poian
Identificação das vias reguladoras do metabolismo lipídico: o papel de fosfatases no controle energético	1	Mónica Montero Lomeli
Arte, imagem e cultura: Processos de produção e recepção no mundo contemporâneo	2	Els Lagrou / Glauca Kruse Villas Boas
Pesquisa Clínica e Inovação na Abordagem da Adolescência	1	Anna Carolina Lo Bianco Clementino

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Dendrocronologia de espécies florestais remanescentes do estado do Rio de Janeiro	1	João Vicente de Figueiredo Latorraca
Análise da Ação de Propriedades Antitermíticas e Fungicidas de Extratos da Madeira de Espécies Florestais	1	Acácio Geraldo de Carvalho
Ocorrência e Nodulação de Leguminosas em Ambientes Impactados: A Nodulação das Leguminosas como Estratégia de Estabelecimento	1	Sílvia Regina Goi
Epifitismo e Hemiepifitismo Vascular: levantamento florístico, ecologia da comunidade e efeito antrópico sobre a guilda de epífitas em Unidades de Conservação do Sudeste	1	André Felipe Nunes de Freitas
Atributos químicos, físicos e microbiológicos do solo sob sistemas agroflorestais, agricultura anual e mata nativa, em Paraty (RJ)	1	Marcos Gervasio Pereira
Teorias da história, linguagens e historiografia: pesquisa e ensino na formação do profissional de História	1	Fábio Lopes
Testamentos e hierarquias em sociedades escravistas ibero-americanas (Séculos XVI-XVIII)	2	Roberto Guedes

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
O cinema como narrativa, texto e materialidade discursiva	1	Adalberto Müller Junior
Avaliação imunohistoquímica do índice de proliferação celular, da expressão do gene supressor tumoral da proteína p53 e da expressão do gene QPRT em tumores tiroidianos em gatos hipertireoideos	1	Ana Maria Reis Ferreira
Efeito da sinvastatina sobre a auto-regulação e reatividade cerebrovascular de indivíduos hipertensos	1	Antônio Claudio Lucas da Nóbrega
O brasileiro hoje: língua, cultura e novas relações sociais	2	Bethania Sampaio Corrêa Mariani
Auto-montagem de nanoestruturas formadas por nanopartículas de ouro (NPsAu) e dímeros de ciclodextrina para aplicação como sensores luminescentes para detecção de metais pesados (Hg e Cd)	1	Célia Machado Ronconi
Avaliação da expressão do fator de transcrição Nrf2 em pacientes renais crônicos submetidos a hemodiálise	1	Denise Mafra
Desequilíbrio da microbiota intestinal: Um novo fator de risco cardiovascular para pacientes renais crônicos?	1	Denise Mafra
Biodiversidade e Conservação de Peixes Marinhos	1	Edson Pereira da Silva
Elementos traços em pescado e sedimento da praia de Itaipú e Piratininga (niterói - RJ): associação dos aspectos ambientais que interferem na contaminação	1	Eliane Teixeira Marsico
Efeito trófico da ouabaína em células ganglionares da retina de ratos in vitro	2	Elizabeth Giestal de Araujo
Ressurgência (Rede de Geoquímica - UFF)	2	Emmanuel Vieira Silva Filho
Produção de nanotubos de carbono por deposição química de vapor	2	Fábio Barboza Passos
Projeto conjunto dos grupos de Pesquisa 1. Sistema nanoestruturados	2	Roberto Bechara Muniz, Mário Reis, Paulo Murilo de Oliveira, Marcelo
Projeto conjunto dos grupos de Pesquisa 2. Magnetismo Molecular	2	Roberto Bechara Muniz, Mário Reis, Paulo Murilo de Oliveira, Marcelo

Projeto conjunto dos grupos de Pesquisa 3. Sistemas Complexos	2	Roberto Bechara Muniz, Mário Reis, Paulo Murilo de Oliveira, Marcelo
Projeto conjunto dos grupos de Pesquisa 4. informação Quântica	2	Roberto Bechara Muniz, Mário Reis, Paulo Murilo de Oliveira, Marcelo
Análise numérico/experimental do processo de solidificação por injeção em macro/micro escala de ligas de alumínio aplicadas ao desenvolvimento de peças automotivas	1	Ivaldo Leão Ferreira
Desenvolvimento de Tecnologias Alternativas para produção de aços baixo impacto ambiental baseado em biomassa e combustíveis alternativos - Abordagem Experimental e Computacional	2	José Adilson de Castro
O registro biogeoquímico associado à influência antrópica na Baía de Guanabara RIO de Janeiro, Brasil	2	José Antônio Baptista Neto
Desconstruindo a energia de ativação - decomposição da energia ao longo da coordenada de reação	1	José Walkimar de Mesquita Carneiro
Fabricação e Funcionamento de Nanoválvulas por Hipertermia Magnética para Liberação Controlada de Fármacos	1	Maria Domingues Vargas
Desenvolvimento de complexos de cobalto (III) com Naftoquinonas como protótipos de Metalorfármacos antitumorais	1	Maurício Lanznaster
Difusão do Carbono na ferrita através do método do funcional de densidade	2	Paulo Rangel Rios
Produtos Naturais de Macroalgas Marinhas: da Ecologia à Bioprospeção	1	Renato Crespo Pereira
O aprendizado das práticas judiciais	2	Roberto Kant de Lima
Caracterização sensorial, análise físico-química e microbiológica de carne de frango e tilápia (<i>Oreochromis niloticus</i>) tratados por sous vide e Irradiadores	2	Sérgio Borges Mano
Planejamento, Síntese e Estudos Físico-químicos, Farmacocinéticos e toxicológicos	1	Helena Carla Castro

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Aplicação funcional e tecnológica de farinha de resíduos de frutas e hortaliças.	1	ÉDIRA CASTELLO BRANCO DE ANDRADE GONÇALVES

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Nanomanipulação, Espectroscopia e Imageamento Espectroscópico de Nanoestruturas a base de Carbono	2	Ado Jorio de Vasconcelos
Aprendizagem e cultura; aprendizagem da cultura: em direção à consolidação da pesquisa em Antropologia e Educação	1	Ana Maria Rabelo Gomes
Avaliação da Modulação Central e Periférica dos Eixos ECA/Angiotensina II/receptor AT1 e ECA2/Angiotensina-(1-7)/receptor Mas nas Funções Diafragmática, Cardíaca e Quimiorreflexa de Ratos com Lesão Pulmonar Aguda	2	Anderson José Ferreira
Construção de instrumentos genéticos para utilização de bactérias lácticas como veículos carreadores de vacinas gênicas	1	Anderson Miyoshi
Modelo matemático para infecção e transmissão da esquistossomose	2	Andréa Gazzinelli
Mundos virtuais: uma proposta de teorização sobre a prática das simulações computacionais na arqueologia antártica	1	Andrés Zarankin
Relação entre o gene acil-coa sintetase de cadeia curta e o uso do álcool etílico: proposta translacional	2	Ângela Maria Ribeiro
O tratamento psicanalítico de crianças autistas	1	Angela Maria Resende Vorcaro
Desenvolvimento e Avaliação de um Sistema de Suporte à Decisão Clínica na Síndrome Coronariana Aguda	1	Antonio Luiz Pinho Ribeiro
Exercício em ambientes extremos: uma abordagem translacional	1	Cândido Celso Coimbra
Trabalho Docente na Educação Básica no Brasil (setembro/2011-setembro/2014)	2	Dalila Andrade Oliveira
Transmissibilidade Intergeracional, Pobreza e Desigualdade Racial: uma Análise Quantitativa.	2	Danielle Cireno Fernandes
Análise conformacional Por RMN e estudos termodinâmicos por calorimetria ITC da interação em meios biomiméticos de peptídeos bioativos	1	Dorila Piló-Veloso
1) Cocultivos de amostras viáveis de H. pylori com células mononucleadas do sangue periférico de indivíduos com diferentes respostas imunológicas à infecção pela bactéria; 2) Avaliação de fatores do hospedeiro e do microrganismo que interferem na resposta imunológica dos pacientes à infecção pelo H. pylori	2	Dulciene Maria de Magalhães Queiroz

Caracterização de aulas na Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) – parte II	1	Eduardo Fleury Mortimer
Compostos metálicos para o tratamento de câncer	1	Elene Cristina Pereira Maia
Interações celulares e moleculares no complexo gliovascular em modelos experimentais de neuroinflamação e neurodegeneração	1	Elizabeth Ribeiro da Silva
Modelagem computacional na biomecânica aplicada à odontologia	2	Estevam Barbosa de Las Casas
Caracterização de componente com ação vasodilatadora a partir da peçonha da aranha <i>Lasiadora</i> sp.	2	Evanguedes Kalapothakis
Filogeografia genômica de aves neotropicais	1	Fabrcio Rodrigues Santos
Avaliação químico-biológica de produtos naturais e derivados com potencial atividade antiherpética e antiartrítica	1	Fernão Castro Braga
Framework teórico e computacional para modelagem de estruturas de concreto	1	Gabriel de Oliveira Ribeiro
Transformação de Grupo de Renormalização para Modelos em Mecânica Estatística e a Teoria Geométrica de Funções	1	Gastão de Almeida Braga
Faculdade de Farmácia da Universidade Federal de Minas Gerais: 100 anos de uma história em movimento	1	Gerson Antônio Pianetti
Investigações Teóricas de nano estruturas por primeiros princípios	1	Helio Chacham
Palavra em ponto de dicionário: a Prática da Letra e o Trabalho da Citação	1	Lucia Castello Branco
Catalisadores baseados em óxidos de ferro natural e sintético para oxidação de compostos orgânicos contendo nitrogênio e enxofre	1	Luiz Carlos Alves Oliveira
Teoria e Aplicações de Emaranhamento Quântico: dos aspectos fundamentais à sua utilização em computação quântica	2	Marcelo Paleólogo E. de França Santos
A educação dos sentidos na história: o tempo livre como possibilidade de formação (entre os anos finais do séc. XIX e os anos iniciais do séc. XXI) Projeto de pesquisa – fase I (2011 – 2013)	1	Marcus Aurelio Taborda de Oliveira
Leishmaniose Visceral: avaliação de fatores ambientais, socioeconômicos e sanitários associados ao risco de adoecimento e fatores prognósticos associados ao óbito em Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil	2	Mariângela Carneiro
Alternativas para Gestão Sustentável da Água em Áreas Urbanas: Benefícios Econômicos e Ambientais	1	Nilo de Oliveira Nascimento
Avaliação molecular de citocinas na doença do enxerto contra o hospedeiro em pacientes submetidos ao transplante de células-tronco hematopoiéticas	1	Ricardo Santiago Gomez

Análise inelástica avançada de estruturas de aço considerando a plasticidade distribuída: formulação teórica e implementação computacional	1	Ricardo Hallal Fakury
Estudo Teórico de Nanofitas de Grafeno e de Junções Entre Nanofitas Por Métodos de Primeiros Princípios	1	Ricardo Wagner Nunes
Consolidação de uma plataforma tecnológica para desenvolvimento de fármacos: ensaios pré-clínicos e formulações nanoestruturadas	2	Robson Augusto Souza dos Santos
Produção de grafeno em grandes áreas para aplicações em sensores de gases	1	Rodrigo Gribel Lacerda
Investigação clínica e anátomo-patológica dos mecanismos das lesões de nervos em hanseníase: uma proposta de treinamento estratégico e qualificado de recursos humanos para abordagens translacionais na interfase básico-aplicada da patologia geral, diagnóstica e investigativa humana	2	Rosa Maria Esteves Arantes
Educação técnica de nível médio da rede federal de educação profissional e tecnológica de minas gerais: Organização dos IFETs, Políticas para o Trabalho Docente, Permanência/Evasão de Estudantes e Transição para o Ensino Superior e para o Trabalho	2	Rosemary Dore Heijmans
Informação quântica com quatro fótons correlacionados	1	Sebastião José Nascimento de Pádua
Desenvolvimento de metodologia de Quantificação Fluorescente por PCR (MQF-PCR) para diagnóstico de síndromes de microdeleção cromossômica	1	Sérgio Danilo J. Pena
Mecanismos envolvidos na reabsorção/remodelação óssea 42alveolar e periapical em modelos experimentais	1	Tarcília Aparecida da Silva
P&D de Sistemas Dosimétricos em Radioterapia e Radiologia	1	Tarcisio Passos Ribeiro de Campos
Avaliação do perfil imunológico do hospedeiro em resposta à infecção por linhagens de corynebacterium pseudotuberculosis, in vitro, in vivo e ex vivo	1	Vasco Ariston Azevedo de Carvalho
Imunoregulação no tubo gastrointestinal (TGI) de cães naturalmente e experimentalmente infectados com Leishmania (Leishmania) chagasi em correlação com parasitismo e acometimento clínico na Leishmaniose Visceral Canina	2	Wagner Luiz Tafuri
Estudo de Metaboloma para Avaliação da Exposição à Poluição Ambiental por Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos	1	Zenilda de Lourdes Cardeal
Análise da centralidade das espécies e da estrutura da rede de interação entre plantas e beija-flores através da carga de pólen	2	Marcos Rodrigues

VOLTAR

UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Desenvolvimento de Catalisadores Heterogêneos Sólidos Ácidos para Processos de Valorização da Biomassa: Produção de Biodiesel, Derivatização do Glicerol e Hidrólise Ácida dos Resíduos de Extração	1	Márcio José da Silva
Morfo-Fisiologia, Comportamento e Distribuição de Abelhas e Formigas	1	José Eduardo Serrão
Interações parasito-hospedeiro: Isolamento, caracterização e aspectos moleculares aplicados à bioagentes com potencia zoonótico. O projeto é composto de dois sub-subprojetos: 1 - "Isolamento, Identificação e caracterização de bioagentes veiculados por carrapatos e pulgas em animais recebidos no Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS) da Universidade Federal de Viçosa, Estado de Minas Gerais" e 2 - "Estudo do papel biológico e participação na infecção in vitro das E-NTPDases de Leishmania infantum chagasi através da modulação da expressão gênica induzida em cepa natural e da super-expressão em Leishmania tarentolae"	2	Cláudio Lísias Mafra de Siqueira / Juliana Lopes Rangel Fietto
Inferências sobre a história evolutiva das florestas estacionais do leste da America do Sul por meio da filogeografia molecular de árvores e arbustos	1	Luiz Orlando de Oliveira
Morfogênese in vitro e propagação fotoautótrofica e em biorreatores de imersão temporária do ginseng brasileiro [Pfaffia glomerata (Spreng.) Pedersen]	1	Wagner Campos Otoni
Crise no Cuidado como RISCO SOCIAL. A importância do Perfil Familiar no desenho de Políticas Públicas para o enfrentamento da Crise no Cuidado: o caso do idoso no Brasil.	1	Simone Caldas Tavares Mafra
Famílias, Relações de Gênero e Empoderamento: A dinâmica da Produção e Reprodução Social nos Arranjos Produtivos Agroenergéticos da Zona da Mata Mineira e Região Nordeste	1	Maria das Dores Saraiva de Loreto
Estudo da termorregulação em Ratos Espontaneamente Hipertensos (SHR) submetidos ao exercício físico em ambiente quente.	1	Antônio José Natali
Controle de Gosto e Odor em Água de Abastecimento para Consumo Humano	1	Rafael Kopschitz Xavier Bastos
Parasitas no jardim de fungo de formigas cortadeiras: Desenvolvimento dos fungos Trichoderma e Escovopsis para controle biológico	2	Simon Luke Elliot

Ação de Giberelinas no Crescimento e no Metabolismo de Plantas de Tomate Associada à Concentração Elevada de Dióxido de Carbono	1	Raimundo Santos Barros
Revisitando o legado taxonômico de alguns fitopatologistas pioneiros no sudeste do Brasil: cercosporoides de Viegas, Elsinoaceae de Bitancourt e Leandria de Rangel"	1	Robert Weingart Barreto
Medicina Regenerativa: Desenvolvimento de Tecnologia, Caracterização e Aplicação Clínica-Cirúrgica de Biomateriais e Terapia Celular. O Projeto é composto por dois componentes: Componente I: Desenvolvimento da metodologia de obtenção e cultivo das células-tronco mesenquimais perivasculares do cordão umbilical de cães associada ao desenvolvimento de membranas osteocondutoras moldáveis e associação das técnicas na regeneração de defeitos ósseos. Componente II: Desenvolvimento de uma matriz rígida, reabsorvível e porosa e sua aplicação no tratamento da doença periodontal pela técnica de regeneração tecidual guiada.	2	Andréa Pacheco Batista Borges
Mecanismo de ação e aplicação de bovina HC5 para manipulação da fermentação ruminal in vitro	1	Hilário Cuquetto Mantovani
Estudo termodinâmico da interação de substâncias húmicas com a fração argilo-mineral dos solos	1	Roberto Ferreira de Moraes
Respostas Ecofisiológicas e Morfológicas de genótipos de Coffea arabica L. cultivados sob diferentes densidades populacionais na região do Alto Parnaíba - MG	1	Cláudio Pagotto Ronchi
Recuperação Avançada de Petróleo: Desenvolvimento de uma nova tecnologia	1	Marcos Rogério Tótola
Módulos computacionais na área de Genética e estatística experimental, destinados às atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão.	1	Cosme Damião Cruz

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
TRATAMENTO DE ÓLEOS MINERAIS CONTAMINADOS EMPREGANDO MICROEMULSÕES PROJETO DE PÓS-DOUTORAMENTO- PNPB	1	Rossano Gimenes
Painéis solares fotovoltaicos de baixo custo obtidos a partir de tinta semicondutora	1	Rero Marques Rubinger

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Respostas funcionais de cafeeiros (<i>Coffea arabica</i> L.) e de espécies de Cerrado ao ambiente físico no sul de Minas Gerais: uma abordagem do gene ao ecossistema	2	Antonio Chalfun Júnior
Análise temporal e espacial do efeito da nutrição mineral na intensidade de doenças do cafeeiro	1	Edson Ampélio Pozza
Caracterização molecular, estudos da interação vírus planta utilizando mutantes e desenvolvimento de técnicas para diagnose simultanea de isolados do Potato virus Y (PVY) por PCR em tempo real	1	Antonia dos Reis Figueira
Variabilidade de isolados de <i>Colletotrichum</i> sp. E <i>Cercospora coffeicola</i> e caracterização da resistência de genótipos de café (<i>Coffea arabica</i> L).	2	Mário Lúcio Vilela de Resende
Expressão de proteínas durante o desenvolvimento e germinação de sementes	2	Maria Laene Moreira de Carvalho
Micropropagação, caracterização anatômica, molecular e citogenética de espécies frutíferas e ornamentais nativas das regiões Nordeste e Amazônica	2	Moacir Pasqual
Seleção de genótipos com base em características morfofisiológicas e de ultraestrutura associadas a caracteres de importância econômica, para obtenção de cultivares superiores de café	1	Rubens José Guimarães
Fortalecimento da fruticultura de clima temperado sul mineira	1	Rafael Pio
Difusão do uso de inoculantes microbiológicos para leguminosas e testes de eficiência agrônoma sob diferentes condições na cultura do feijoeiro nas regiões do sul e centro oeste mineiro	1	Messias José Bastos de Andrade
Avaliação da divergência genética entre acessos do banco ativo de germoplasma de café em Minas Gerais	1	Antonio Nazareno Guimarães Mendes
Criopreservação de eucalipto visando a transformação genética e criopreservação de mandioca para a conservação de germoplasma	2	Luciano Vilela Paiva
Aspectos nutricionais de plantas ornamentais tropicais	1	Janice Guedes de Carvalho
Elementos-traço e suas relações com a microbiota do solo e com produtos agrícolas: uma visão estratégica envolvendo recuperação de áreas degradadas e segurança alimentar	2	Luiz Roberto Guimarães Guilherme
Potencial funcional e nutricional e agregação de valores a frutos do cerrado como alternativa de geração de renda e garantia da segurança alimentar e nutricional	1	Eduardo Valério de Barros Vilas Boas

Pós-colheita de maçãs cv. Eva, produção de sua farinha e seu efeito em dietas de ratos hiperlipidemiantes	1	Luiz Carlos de Oliveira
Atividade detergente sanificante de soluções de óleos essenciais e seus compostos majoritários	1	Roberta Hilsdorf Piccoli
Estudo de substâncias derivadas do café no desempenho reprodutivo de varrões	1	Márcio Gilberto Zangeronimo
Funções ecológicas e diversidade de scarabaeinae associados a diferentes intensidades de corte seletivo em área de floresta amazônica	1	Júlio Louzada
Impacto da mudança do uso do solo nas interações entre besouros-parasitas no Cerrado brasileiro: integrando abordagens de ecologia de parasitas e redes tróficas para entender a transmissão sistêmica de parasitas em paisagens agrícolas	1	Júlio Louzada
Avaliação técnica e econômica da secagem mecânica com tempo reduzido e seu impacto na qualidade do café (Coffea arabica)	1	Flávio Meira Borém
Desenvolvimento da técnica de velocimetria por imagem de partículas para criação de mapas de fluxo, deslocamento, deformação e ruptura de materiais	1	Roberto Alves Braga
Análises ultraestruturais, moleculares e proteômicas associadas à tolerância à dessecação em sementes de candeia (Eremanthus erythropappus) de diferentes regiões do cerrado em Minas Gerais	1	José Márcio Rocha Faria
ANÁLISES BIOQUÍMICAS, PRÓTEÔMICAS E METAGENÔMICAS PARA O ESTUDO DA BIODIVERSIDADE E DO CONTROLE DE MICRORGANISMOS	1	Disney Ribeiro Dias
Tendências hidrológicas e climáticas na região Sul de Minas Gerais	1	Carlos Rogério de Mello
Efeito da excreção de metano entérico e do turnover protéico sobre a eficiência alimentar de bovinos de corte	1	Mario Luiz Chizzotti

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Diversidade de protistas ciliados da subclasse Peritricha Stein, 1859 (Protista, Ciliophora) encontrados em ambientes do Sudeste brasileiro: Taxonomia, filogenia molecular e potencial como indicadores da qualidade da água.	1	Marta Tavares D"Agosto
Polímeros de coordenação com propriedades fluorescentes.	1	Flávia Cavalieri Machado
Preparação otimizada de fases estacionárias monolíticas para uso em eletrocromatografia capilar.	1	Marcone Augusto Leal de Oliveira
Museu Mariano Procópio: Histórico e acervo.	1	Maraliz de Castro Vieira Christo
Variação fenotípica e genética em <i>Lippia alba</i> (Mill.) N. E. Br. (Verbenaceae).	1	Lyderson Faccio Viccini
Transcriptoma de bacteróides fragilis durante infecção experimental em animais tratados ou não com concentração sub-inibitória de metronidazol.	1	Cláudio Galuppo Diniz
Práticas de oralidade e cidadania.	1	Neusa Salim Miranda
Potencial químico-farmacológico de <i>Eryngium pristic</i> (Apiaceae).	1	Orlando Vieira de Souza
Avaliação do efeito de análogos da genisteína e da mitoxantrona na modulação da resposta imune inata durante o desenvolvimento da Encefalomielite Autoimune Experimental.	1	Ana Paula Ferreira
Desenvolvimento de sistemas vítreos contendo nanoestruturas semicondutoras e íons terras-raras para aplicações em dispositivos fotônicos.	1	Maria José Valenzuela Bell
Desenvolvimento e aplicação de algoritmos e ferramentas de bioinformática e biologia computacional para o estudo de proteínas.	1	Rodrigo Weber dos Santos
Novos processos de detecção de fraudes em leite de cabra e leite de vaca.	2	Maria José Valenzuela Bell
Estudo de deposição por plasma de filmes de diamante CVD obtido pela técnica de filamento quente em materiais à base de Ferro (AISI 304) para aplicações tecnológicas e a base de carbono para tratamento de efluentes.	1	Rogério de Almeida Vieira
Estudo de estrutura de suportes para catalisadores por RMV de sólidos.	1	Alexandre Amaral Leilão

Descrição semiclássica de spin relativístico e suas aplicações.	2	Alexei Deriglazov
Física além do modelo padrão.	1	Ilya L. Shapiro

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Extensão e aplicação da metodologia IMERSPEC para análise de jatos tridimensionais compressíveis em desenvolvimento espacial	1	Aristeu da Silveira Neto
Desenvolvimento De Uma Órtese Para Atenuação Do Tremor Humano	2	Adriano de Oliveira Andrade
Produção de Hidrogênio a partir de gás liquefeito de petróleo (GLP)	1	Carla Eponina Hori
Sorgo sacarino: análise térmica e pirólise rápida em leito fluidizado borbulhante	1	Carlos Henrique Ataíde
Avaliação das características floculantes de leveduras de alto desempenho na fermentação alcoólica	1	Eloízio Julio Ribeiro Vicelma Luís Cardoso
Secagem de resíduos de frutas e vegetais: estudo experimental e de fluidodinâmica computacional (CFD)	1	Marcos Antonio de Souza Barroso
Produção De Bio-Combustíveis Através Da Pirólise De Resíduos Da Indústria Sucroalcooleira	1	Ricardo Reis Soares
Sínteses, Caracterizações e Estudos de Sistemas Vítreos e Coloidais Nanoestruturados com Nanocristais Semicondutores e/ou emimagnéticos e/ou Dopados com Íons de Terras Raras Visando Aplicações Nanotecnológicas e Nanobiotecnológicas	2	Noelio Oliveira Dantas
Participação funcional do fator de inibição de migração de macrófagos (MIF) na susceptibilidade de tecidos placentários submetidos à infecção por <i>Toxoplasma gondii</i>	1	Eloisa Amalia Vieira Ferro
Papel da proteína HSP70 de <i>Toxoplasma gondii</i> associada a diferentes adjuvantes como antígeno vacinal no controle da toxoplasmose congênita	1	Neide Maria da Silva
Diversidade específica e funcional de formigas em ecossistemas naturais e agrossistemas da região do Cerrado	2	Heraldo Luís de Vasconcelos
Ecologia Da Interação Entre Aranhas E Plantas No Cerrado: Diversidade E Abundância De Predadores E Seus Impactos Sobre A Reprodução Da Planta Hospedeira	1	Kleber Del-Claro
Análise não-linear do comportamento biomecânico de pré-molares superiores frente a contração de polimerização de resinas compostas.	1	Carlos José Soares
Avaliação Do Extrato De <i>Vochysia</i> Sp. Sobre O Controle Glicêmico E A Expressão De Biomarcadores Do Estresse Oxidativo E Miosinas Em Animais Diabéticos	1	Foued Salmen Espindola
Estudo da Biologia Tumoral da Próstata sob a Regulação da Via de Sinalização dos Esfingolipídeos e da Anexina	2	Luiz Ricardo Goulart

Análise Do Impacto Da Idade Sobre A Dependência Da Cinética De Lise De Eritrócitos Com Variáveis Celulares E Bioquímicas Sanguíneas Em Indivíduos Saudáveis E Em Portadores De Doenças Degenerativas Associadas Ao Envelhecimento	1	Nilson Penha-Silva
Estudo das atividades biológicas e moleculares de toxinas isoladas de peçonhas Botrópicas em Leishmania: Efeito na interação parasita-hospedeiro	1	Veridiana de Melo Rodrigues Avila
Efeitos da exposição a inseticidas agrícolas no desenvolvimento ósseo de répteis brasileiros	2	André Luiz Quagliatto Santos

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Consolidação da Qualidade no Centro de Ciência Animal da UFOP (CCA-UFOP) visando o fortalecimento dos programas de pós-graduação em Ciências Farmacêuticas (Cipharma), Ciências Biológicas e Biotecnologia do NUPEB	2	Cláudia Martins Carneiro
Mosaicos de Formigas em Florestas Tropicais Sazonais: Fatores Determinantes e Seus Efeitos Sobre os Insetos Associados ao Dossel	1	Sérvio Pontes Ribeiro
Utilização de resíduos da produção de biodiesel para a produção de etanol por células de leveduras	1	Rogélio Lopes Brandão
Estabelecimento de metodologias para localização de si/piRNAs e seus alvos em <i>Schistosoma mansoni</i>	1	Renata Guerra de Sá Cota
Quimioterapia da doença de Chagas □ avaliação do benefício do tratamento com Benznidazol nas alterações induzidas pela cardiopatia chagásica em cães inoculados com cepas do <i>Trypanosoma cruzi</i> sensíveis e resistentes a este fármaco	1	Maria Terezinha Bahia
Leishmaniose Visceral Canina na Terra Indígena Xakriabá, Minas Gerais, Brasil, 2011-2013	1	George Luiz Lins Machado Coelho
Controle de cura e avaliação clínica de indivíduos chagásicos tratados com benznidazol e não tratados residentes no município de Berilo, Vale do Jequitinhonha, MG, Brasil.	1	Marta de Lana
As fronteiras da história: a emergência da historiografia moderna em perspectiva comparada	1	Valdei Lopes de Araujo / Mateus H. F. Pereira
Avaliação do Potencial Antioxidante do Extrato de Urucum: Regulação da Expressão Gênica em Neutrófilos de Ratos Diabéticos	1	Marcelo Eustáquio Silva
Discursos Sociais, Estratégias Identitárias e Representações da Memória: Explorando Acervos da Região dos Inconfidentes	1	William Augusto Menezes

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Melhoramento Genético da batata-doce visando aproveitamento das raízes e ramos para alimentação humana e animal	1	Valter Carvalho de Andrade Júnior
Composição Isotópica e lignocelulosica da vegetação e da matéria orgânica do solo de uma turfeira	1	Alexandre Christófaros Silva
Bases para a conservação, manejo e recuperação de áreas degradadas no Alto Jequitinhonha	1	Isabel Marinho Pereira
Reciclagem de substratos de viveiros florestais por métodos físico, químico e biológico	1	Reynaldo Campos Santana
Arranjos especiais em sistemas Agrossilvipastoris: avaliação dos componentes solo, árvore, paisagem e animal	1	Saulo Alberto do Carmo
Confinamento de bovinos utilizando Ponta de Cana em substituição à Cana de Açúcar	1	Severino Delmas Junqueira
Participação da HSP72 e do metabolismo lipídico na modulação da resistência à insulina em indivíduos obesos em resposta ao treinamento físico	1	Fabiano Trigueiro Amorim

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Estudo do tratamento térmico e resistência à corrosão em aços inoxidáveis	1	Neide Aparecida Mariano
Estudo de polimorfismo de sólidos farmacêuticos e avaliação de sua influência na qualidade de fármacos e medicamentos	1	Magali Benjamim de Araújo
Prospecção e caracterização bioquímico-molecular de enzimas associadas à diminuição da sensibilidade fúngica em amostras de origem clínica e ambiental	2	Marília Caixeta Franco Ariosa
Participação do sistema endocanabinóide nas alterações comportamentais e neuroendócrinas durante a lactação	1	Alexandre Giusti-Paiva
Cultura de tecidos e análise fitoquímica de bacupari (<i>Garcinia brasiliensis</i>): Micropropagação e obtenção de metabólitos secundários a partir de calos	1	Sandro Barbosa
Utilização De Ferramentas Moleculares Na Epidemiologia Da Leishmaniose Visceral Canina	1	Marcos José Marques
Avaliação da expressão de mediadores pró- e antiinflamatórios e análise quantitativa e morfológica em lesões bucais por paracoccidioides brasiliensis	1	João Adolfo Costa Hanemann
Síntese de materiais contendo diferentes grupos funcionais para desenvolvimento de sensores eletroquímicos	1	Alzira Maria Serpa Lucho
Óxidos Magnéticos Diluídos Síntese e Caracterização	2	Antônio Carlos Doriguetto
Prospecção e Validação de Espécies Vegetais como Agentes Anti-inflamatórios	1	Marcelo Henrique dos Santos
Planejamento, síntese e avaliação farmacológica de Candidatos a Fármacos inovadores para o tratamento da Doença de Alzheimer	1	Cláudio Viegas Jr

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
CÉLULAS TRONCO CARDÍACAS: BIOLOGIA E APLICAÇÕES TERAPÊUTICAS	1	Valdo José Dias da Silva
AVALIAÇÃO DA RESPOSTA INFLAMATÓRIA CRÔNICA E AS ALTERAÇÕES METABÓLICAS E PANCREÁTICAS INDUZIDAS DURANTE A FASE CRÔNICA DA INFECÇÃO EXPERIMENTAL POR T. CRUZI.	1	Javier Emilio Lazo Chica
RISCO DE TRANSMISSÃO TRANSFUSIONAL DE L. L. CHAGASI EM ÁREA ENDÊMICA DE LEISHMANIOSE VISCERAL	1	Helio Moraes de Souza

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
OBTENÇÃO POR HEMISSÍNTESE E AVALIAÇÕES BIOLÓGICA E FARMACOLÓGICA DE PROTÓTIPOS DE FONTES NATURAIS	1	João Máximo de Siqueira
SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO DE SEMICONDUTORES NANOCRISTALINOS COLOIDAIIS EM DISPOSITIVOS DE CAPTAÇÃO DE ENERGIA SOLAR	1	Marco Antônio Schiavon

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Taxonomia de Hymenoptera parasitoides integrada à conservação e agricultura.	1	Angélica Maria Penteadó M.Dias
Novas técnicas para avaliação das oscilações cardiovasculares de coronariopatas com e sem diabetes	1	Aparecida Maria Catai
Fisioterapia em cirurgia bariátrica: procedimentos de avaliação e intervenção	1	Dirceu Costa
Bioprospecção de genes de interesse biotecnológico	2	Flávio Henrique da Silva
Avaliação dos riscos biomecânicos presentes em atividades ocupacionais e medidas fisioterápicas de controle	1	Helenice Jane Cote Gil Coury
Ordenamento Territorial e Gestão Ambiental	1	José Eduardo dos Santos
Análise funcional de genes e proteínas de interesse biotecnológico detectados por análise proteômica em <i>Xanthomonas</i> sp.	1	Maria Teresa Marques Novo
Genética da Conservação, fragmentação de habitat e populações de peixes de água doce	1	Pedro Manoel Galetti Junior
Taxonomia e Ecologia de Insetos aquáticos de Inselbergs do Brasil	1	Susana Trivinho Strixino
Grês porcelanato por via seca	1	Anselmo Ortega Boschi
Confinamento de Partículas Quânticas à Curvas do espaço e ao Plano	1	César Rogério de Oliveira
Metais Amorfos e metaestáveis	2	Claudemiro Bolfarini
Catalisadores para Biocombustíveis	1	José Mansur Assaf
Equações Elípticas Não-Lineares e Indefinidas	1	José Ruidival Soares dos Santos Filho
Acústica em edificações e redes viárias	1	Léa Cristina Lucas de Souza
Membranas Poliméricas	1	Luiz Antonio Pessan
Proposta de Sistema de Apoio à Decisão baseado no Worload Control (WLC) para o Planejamento e Controle da Produção de Pequenas e Médias Empresas.	1	Moacir Godinho Filho
Tratamento de Esgotos Sanitários – Cianobactérias em Lagoas de Estabilização	1	Nemésio Neves Batista Salvador
Teoria de filas aplicada a sistemas de produção	1	Reinaldo Morabito Neto
Planejamento e Gestão Ambiental do Território Urbanizado	2	Ricardo Siloto da Silva
Aplicação de nanocompósitos cerâmicos de alto desempenho mecânico em próteses odontológicas	1	Roberto Tomasi
Processamento Cerâmicos em Microondas	1	Ruth Herta Goldschmidt Aliaga

Comportamento Simbólico e Linguagem	1	Antonio Celso de Noronha Goyos
Avaliação da neurobiologia da ansiedade e da dor em camundongos	1	Azair Liane Matos do Canto de Souza
Tecnologia Informática na formação e atuação de professores que ensinam matemática nos anos iniciais do ensino fundamental	1	Cármem Lúcia Brancaglioni Passos
Educação para a Sustentabilidade	1	Denise de Freitas
Educação Especial e a política de inclusão escolar	2	Enicéia Gonçalves Mendes
Correlatos eletrofisiológicos da atividade relacional simbólica	1	Júlio César Coelho de Rose
Novos Letramentos	2	Maria Sílvia Cintra Martins
A religião como “discurso”: a contribuição de Mikhail Bakhtin	1	Valdemir Miotello
Objetos Educacionais na Educação Infantil e Séries Iniciais do Ensino Fundamental: O Ciclo ternário de Analfabetismo	1	Nelson Studart Filho

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Estudos moleculares e funcionais de enzimas proteolíticas do barbeiro <i>Triatoma infestans</i> e do parasita <i>Trypanosoma cruzi</i>	1	Aparecida Sadae Tanaka
Ação de inibidores de calicreínas teciduais em linhagem de câncer de próstata: relação e estrutura e especificidade de ação	1	Maria Luiza Vilela Oliva
Expressão do ativador receptor do NF- κ B ligante (RANKL), fosfatase alcalina e osteocalcina (OC) em fibroblastos dérmicos e pré-adipócitos humanos cultivados em meio de cultura Osteogênico	1	Lydia Masaki Ferreira
Estudo do MMN em lactentes e crianças	1	Maria Cecilia Martinelli Iório
Caracterização Genotípica e Fenotípica de Isolados de <i>Aspergillus</i> seção <i>Fumigati</i>	1	Arnaldo Lopes Colombo
Influência da infecção pelo Influenza vírus na agudização da Insuficiência cardíaca crônica	1	Dirceu Rodrigues de Almeida
Projeto brasileiro do glaucoma pediátrico refratário	1	Augusto Paranhos Junior
Avaliação da reabilitação visual de pacientes submetidos ao implante de ceratoprótese	1	Denise de Freitas
Contraste entre as alterações de trocas gasosas e desempenho cardiovascular durante o exercício entre pacientes com hipertensão pulmonar tromboembólica crônica e hipertensão arterial pulmonar idiopática	1	LUIZ EDUARDO NERY
Quedas e fraturas ósseas em pacientes com DPOC	1	José Roberto de Brito Jardim
Análise das etapas de interação com células intestinais in vitro, in vivo e ex vivo de uma amostra de <i>Escherichia coli</i> enteropatogênica (EPEC) atípica: da aderência à persistência intracelular	1	Tânia A.T. Gomes do Amaral
Mecanismos moleculares do controle de estresse de microrganismos patogênicos. Uma ferramenta para a descoberta de alvos para tratamento	1	Sergio Schenkman
Análise do complemento protéico plasmático e de fatores de risco metabólicos em adolescentes obesos em tratamento no Centro de Recuperação e Educação Nutricional (CREN)	1	Ana Raimunda Dâmaso
Efeito do tratamento interdisciplinar de longo prazo em adolescentes obesos sobre o perfil de ácidos graxos plasmáticos (AG). Influência deste perfil sobre a ativação da via do TLR-4 e NF- κ B em adipócito, miócito e hepatócito "in vitro"	1	Claudia M.P. Oller do Nascimento

Avaliação eletromiográfica de crianças nascidas prematuras submetidas ao teste de esforço	1	Dirceu Solé
Avaliação dos Efeitos da Prática da Meditação com Atenção Plena (Mindfulness) sobre a Cognição de Adultos com Transtorno do Deficit de Atenção	1	Sabine Pompéia
Avaliação da eficácia do canabidiol no tratamento da fissura em sujeito dependentes de crack	1	Acioly Luiz Tavares de Lacerda

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Novas tecnologias de streaming para controle remoto dedicado para aplicações industriais sobre redes IP públicas.	1	Nunzio Marco Torrisi
Hemoproteínas e hemopeptídeos como agentes indutores de morte celular	1	Otaciro Rangel Nascimento
Estudos das propriedades físicas em sistemas de nanopartículas	1	Carlos Rettori
Desenvolvimento da pesquisa em matéria condensada na UFABC	2	Raquel A. Ribeiro
Consolidação da pesquisa básica e aplica em Física na UFABC	2	Alysson F. Ferrari
Inovação em nanociências e materiais avançados	1	Alexandre R. Rocha

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Difratometria de raios X (em monocristal e pó) aplicada à análise estrutural de compostos orgânicos, inorgânicos e de coordenação: ampliação das oportunidades de formação de recursos humanos no Programa de Pósgraduação em Química da UFPR.	1	Jaísa Fernandes Soares
DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMAS NANOTECNOLÓGICAS PARA O DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS NEGLIGENCIADAS UTILIZANDO PEPTÍDEOS SINTÉTICOS MIMÉTICOS	1	Vanete Thomaz Soccol
ESTUDO DAS VARIÁVEIS TÉCNICAS DE EMISSÃO, DETECÇÃO E PROPAGAÇÃO ELETROMAGNÉTICAS PARA CONFIGURAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SENSORIAMENTO REMOTO PARA DETECÇÃO DA FUMAÇA ORIGINADA POR QUEIMADAS E INCÊNDIOS FLORESTAIS	1	Ronaldo Viana Soares
Fomento da visao de engenharia com o uso da modelagem e de simuladores nas pesquisas e na formacao de discentes do Programa de Pós-graduação em Engenharia de Alimentos da UFPR.	1	Agnes de Paula Scheer
CARACTERIZAÇÃO FUNCIONAL E ESTRUTURAL DAS PROTEÍNAS GLNB, GLNZ, GLND E NIFA, ENVOLVIDAS NA FIXAÇÃO BIOLÓGICA DE NITROGÊNIO EM <i>Azospirillum brasilense</i>	1	Maria Berenice Reynaud Steffens
Hipertensão arterial, níveis de atividade física e perfil lipídico e glicêmico em adolescentes da cidade de Curitiba, PR.	1	Wagner de Campos
REATIVAÇÃO DE CATALISADOR DE FCC ATRAVÉS DO PROCESSO DE REMEDIAÇÃO ELETROQUÍMICA	1	Haroldo de Araújo Ponte
Estudo proteômico de plântulas de arroz e cana-de-açúcar colonizadas por <i>Herbaspirillum seropedicae</i> e <i>Herbaspirillum rubrisubalbicans</i>	1	Emanuel Maltempi de Souza
Sequenciamento massivo de DNA metagenômico de solos da Floresta Atlântica paranaense utilizando o sequenciador SOLÍD4: obtenção de novos biocatalisadores e produtos metabólicos para aplicação biotecnológica	2	Fábio de Oliveira Pedrosa
Utilização da Espectrometria de Massas aliada à Quimiometria na busca de biomarcadores para o diagnóstico precoce de Aspergilose em pacientes submetidos a transplante de medula ossea.	1	Roberto Pontarolo
O esporte brasileiro frente ao projeto Rio 2016: expectativas e realidades (2012- 2018)	2	Fernando Marinho Mezzadri

IMPACTO DO ESTRESSE TÉRMINO SOBRE A RESPOSTA METABÓLICA DE DUAS ESPÉCIES DE PEIXES ANTÁRTICOS: NOTOTHENIA ROSSI E NOTOTHENIA CORIICEPS	1	Lucélia Donatti
AVALIAÇÃO DO MODELO NUTRICIONAL INRAPORC PARA PRODUÇÃO DE SUÍNOS PESADOS	1	Marson Bruck Warpechowski
Efeitos do envelhecimento e obesidade sobre a capacidade de manter e recuperar o equilíbrio	1	André Luiz Felix Rodacki
Avaliação da qualidade da água através da quantificação de esteróis fecais em rios através de biofilmes e determinação da possível composição da matéria orgânica por fluorescência	1	Sandro José Froehner
Nanoesferas de carbono em dispositivos eletrônicosorgânicos	1	Ivo Alexandre Hümmelgen
Turbulência intermitente e sistemas fora do equilíbrio	1	Sérgio Roberto Lopes

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ		
TITULO DO PROJETO	NUMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Estudo das propriedades e da contração de polimerização de cimentos resinosos utilizados na fixação de pinos intrarradiculares e resinas compostas por meio de sensores de fibra ótica.	1	Hypolito José Kalinowski
Validações e Aplicações Clínicas da 3D THERMO	2	Humberto R. Gamba
Ultrassom Aplicado na Avaliação dos Danos Causados pela Vespa-da-madeira <i>Sirex noctilio</i> F., 1793 (Hymenoptera; Siricidae) em <i>Pinus taeda</i> L.	1	Fábio Kurt Schneider
Melhoria na qualidade e na produção de volumosos através da consolidação do Núcleo de Produção de Volumosos da UTFPR – DV	2	Luis Fernando Glasenapp de Menezes
Ciência do Solo no Sudoeste do Paraná: qualificação para os desafios da geração de novos conhecimentos	2	Paulo Cesar Conceição
Bem estar das aves e a Qualidade da Carne. Manejo Pré Abate e Caracterização dos Parâmetros Bioquímicos e Genéticos da Síndrome do Estresse dos perus.	1	Massami Shimokomaki
Inovações em Tecnologias Químicas para Fitobiomassa Secundária e outros Insumos Tecnológicos Básicos	2	José Domingos Fontana

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Comportamento de pastoreio de bovinos, produção de matéria seca de raízes e da parte aérea de uma pastagem polifítica manejada com três tempos de repouso	1	Luiz Carlos Pinheiro Machado Filho
Produção in loco de silagem com resíduos de beneficiamento de pescado e sua utilização em rações para peixes carnívoros	1	Débora Machado Fracalossi
Reprodução e larvicultura de peixes ornamentais marinhos brasileiros ameaçados e de interesse para a aquarofilia.	1	Monica Yumi
Produção de calibrantes para quantificação de OGM e análise do proteoma das variedades GM e suas isogênicas	2	Ana Carolina Maisonnave Arisi
Precipitação e encapsulamento de compostos bioativos em meio supercrítico.	2	Sandra Regina Salvador Ferreira
Cenários climáticos atuais e futuros para análises temporais de impactos potenciais na viticultura, na cultura da maçã, na araucária e na ervamate do estado de santa catarina: vulnerabilidade e estratégias adaptativas.	1	Aparecido Lima da Silva
Análise do perfil metabólico, enzimático e de parâmetros fisiológicos e ultraestruturais das algas <i>Pterocladia capillacea</i> e <i>Sargassum cymosum</i> , como modelo vegetal, sob condições de estresses por metais pesados e radiação ultravioleta-B.	1	Zenilda Laurita Bouzon
A biologia molecular como ferramenta para taxonomia de fungos e de organismos fotossintetizantes.	1	Paulo Antunes Horta
Planejamento, síntese e avaliação de compostos como inibidores de enzimas tirosina-fosfatases humana (PTP1B), de <i>Yersinia</i> spp. (YopH) e de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (PtpA e PtpB).	1	Hernán Francisco Terenzi
Modulação do metabolismo cerebral das pterinas como ferramenta neuroprotetora em doenças neurodegenerativas	1	Alexandra Susana Latini
Fortalecimento da área de concentração em Astrofísica do Programa de Pós-Graduação em Física da UFSC	1	Raymundo Baptista
Comprimento de difusão de spin em semicondutores.	1	Alexandre Da Cas Viegas
Sistemas auto-organizados e sua aplicação em dispositivos tecnológicos	2	Ivan Helmuth Bechtold

Fortalecimento de uma linha de pesquisa do - PPGQuímica - UFSC – Síntese e avaliação de compostos organocalcogênicos quirais derivados de aminoácidos e outras fontes naturais.	1	Antonio Luiz Braga
Antropologia, Gênero e Educação: Políticas Públicas de Respeito às diversidades em Escolas Públicas de Santa Catarina	2	Miriam Pillar Grossi
Fortalecimento de novas linhas de pesquisa no Programa de Pós-graduação em Literatura. Por uma Teoria Comparada das Artes	1	Susana Célia Leandro Scramim
Análise sobre as conceituações teóricas e procedimentos clínicos no atendimento à depressão com vistas à construção de diretrizes para atividades de educação permanente com a equipe de saúde	1	Carmen Leontina Ojeda Ocampo More
Estrutura curricular do curso de ciências contábeis: Um estudo comparativo entre as universidades.	1	Elisete Dahmer Pfitscher
Relação entre nível de disclosure socioambiental e custo de capital próprio em companhias abertas no Brasil	1	José Alonso Borba
A história da Bioética como campo de conhecimento e ação política no Brasil	1	Flávia Regina Souza Ramos
A prática crítico-reflexiva e criativa na formação em Enfermagem	1	Marta Lenise do Prado
Estudo biológico e de citotoxicidade pela interação de sistemas nanoestruturados com modelos celulares: ênfase em microscopia	1	Tânia Beatriz Creczynski Pasa
Atenção Farmacêutica no SUS como estratégia para melhorar a segurança e efetividade do tratamento de pacientes com Doença de Parkinson	1	Mareni Rocha Farias
Desenvolvimento de Polímeros para Implantes Biorreabsorvíveis	1	Ricardo de Souza Magini
Nanotoxicologia: métodos toxicológicos, genéticos e epigenéticos como uma estratégia para avaliar o risco de nanopartículas ao ambiente	1	William Gerson Matias
Alterações Biogeoquímicas em Águas Subterrâneas Impactadas por Biodiesel de Soja e Misturas Diesel/Biodiesel-B20	1	Henry Xavier Corseuil
Tratamento de Lixiviados de Aterros Sanitários por Lagoas de Estabilização Rasas em Série	1	Armando Borges de Castilhos Júnior
Controle do fluxo principal em rodovias: Extensões e aplicações	1	Werner Kraus Junior
Inteligência artificial aplicada à metrologia industrial	1	Carlos Alberto Flesch
Projeto de Consolidação da linha de pesquisa em Nanopartículas Poliméricas Para Encapsulação de Compostos Hidrofílicos/Hidrofóbicos e sua Liberação Controlada do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFSC.	1	Claudia Sayer
Produção de nanopartículas de carbono para armazenamento de energia a partir de sacarídeos	1	Dachamir Hotza

Objetos de Aprendizagem acessíveis: Processos de compartilhamento de conhecimento baseado na Teoria da Cognição Situada	2	Tarcísio Vanzin
Modelo de conhecimento para desenvolver e acompanhar a pesquisa em Sustentabilidade e Avaliação da Sustentabilidade	1	Gregório Jean Varvakis Rados

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Fabricação e Caracterização de Nanoestruturas Magnéticas	1	João Edgar Schmidt
Efeito da Alta Pressão na Estrutura e Propriedades de Materiais Vitrocerâmicos	1	Naira Maria Balzaretto
Correlacionando Propriedades Eletrônicas e Estruturais de Nanopartículas com a reatividade de catalisadores	1	Jonder Moraes
Investigação Neuroquímica do Processo de Formação da Memória utilizando microfioses de ions	2	Johnny Ferraz Dias
Adoção de princípios de customização em massa para produção de habitação de interesse social com foco em sistemas industrializados	1	Carlos Torres Formoso
Estudo e consolidação de estratégias de gestão e manutenção de obras de arte e pavimentos de concreto	2	Luiz Carlos Pinto da Silva
Cultivo de células neurais: ênfase em modelos experimentais de doenças neurodegenerativas e potenciais estratégias preventivas e terapêuticas	2	Carlos Alberto Saraiva Gonçalves
Metabolismo do sistema nervoso central de roedores: efeito de dietas, exercício físico e envelhecimento na ação de fatores Neurotróficos	1	Luiz Valmor Cruz Portela
Investigação na patogênese da acidemia glutárica tipo I em cérebro de camundongos nocaute para enzima glutaril-CoA	1	Moacir Wajner
Mecanismos moleculares envolvidos nos efeitos preventivos da cafeína em modelos experimentais de demência	1	Lisiane de Oliveira Porciúncula
Consórcio para análise da diversidade e evolução na América Latina - CANDELA	1	Maria Cátira Bortolini
Papel imunoregulador da molécula HLA-G: da gestação às doenças auto-imunes	1	José Artur Bogo Chies
Caracterização funcional de promotores potencialmente raízespecífica de soja [Glycine mas (L) Merrill]	1	Maria Helena Bodanese Zanettini
Remoção de cátions em solução aquosa com nanopartículas de ferro	1	Carlos Otavio Petter
Desenvolvimento de tecnologia de geração de energia elétrica empregando fontes de calor residual e da natureza	1	Lirio Schaeffer
Desenvolvimento de materiais híbridos nanoestruturados para aplicações inovadoras	1	Edilson Valmir Benvenutti
Diferentes estratégias analíticas para determinação de traços em amostras ambientais e alimentos usando HR-CS AAS e CVG AAS	1	Maria Goreti Rodrigues Vale

Investigação do efeito IN VIVO e IN VITRO de antioxidantes na fenilcetonúria	1	Carmen Regla Vargas
Desenvolvimento da avaliação de tecnologias em saúde no Brasil: pesquisa, capacitação e transferência de conhecimento	2	Carisi Anne Polanczyk
Produção e qualidade de sementes de Paspalum guenoarum Arech: Ecotipo "Baio" submetido a diferentes frequências de cortes e doses de nitrogênio	1	Lucia Bradão Franke
Genética de paisagem de suínos no Brasil: uma avaliação georreferenciada de padrões genéticos para estudos de conservação, caracterização e tastreabilidade de rebanhos	1	José Braccini Neto
NA Integration of mitigation and adaptation options for sustainable livestock production undeer climate CHANGE	1	Paulo Cesar de Faccio Carvalho
Pesquisa em gases de efeito estufa e desenvolvimento de sistemas agropecuários de baixo carbono	2	Cimélio Bayer
Efeito de duas soluções aditivas sobre o armazenamento e a viabilidade do concentrado de eritrócitos canino	1	Félix H. D González
Estudo da proteômica do líquido endometrial de águas suscetíveis à endometrite: avaliação corticoterapia e infecção bacteriana	1	Rodrigo Costa Mattos
Ecologia de invasões biológicas - uma nova área de pesquisa do PPG Ecologia	2	Valério da Patta Pillar
Desenvolvimento de Mecanismos cinéticos reduzidos para a simulação de chamas de biodiesel	1	Alvaro Luiz de Bortoli
Aproveitamento de resíduos da indústria de alimentos	2	Ligia Damasceno Ferreira Marczak
Estudo Analítico de pirólise de biomassa: desenvolvimento de procedimentos anlíticos para a elucidação da composição química da matéria prima e derivados (bio-óleo, bio-gás e resíduo sólido)	1	Elina Bastos Caramão
Desenvolvimento de um novo biomaterial construído por nanotecnologia para servir como suporte para o crescimento de células-tronco embrionárias	1	Patricia Helena Lucas Pranke
Segurança alimentar e agro-florestas no Rio Grande do Sul	1	Gabriela Coelho-de-Souza
Diversidade genética e conservação de crustáceos	1	Paula Beatriz de Araújo
Diversidade taxonômica e molecular de Drosophilidae	1	Vera Lucia da Silva Gaiesky
Alterações morfológicas no bulbo olfatório causadas pela manipulação neonatal	1	Aldo Bolten Lucion
Estudos taxonômicos e ensino da família asteraceae	1	Ilsi lob Boldrini
Caracterização avançada de genes importantes para a homeostase de ferro e zinco em plantas de arroz	1	Janette Palma Fett

Envolvimento do peptídeo liberador da gastrina e receptor na fisiopatologia da artrite reumatóide	2	Ricardo Machado Xavier
Regulação e secreção de progesterona e seu metabólitos na células da granulosa luteinizadas em mulheres com endometriose submetidas a tratamento para Fertilização in vitro	1	João Sabino Cunha-filho
Difusão, Educação em ciências e ciétiometria: interface entre universidade e escola. Uma experiência entre UFRGS e escolas públicas de Porto Alegre, RS	2	Diogo Onofre Gomes de Souza
Contribuindo para a realização de smart cities através de comunicação inter-veicular	2	Ana L. C. Bazzan
Consolidação de um grupo de pesquisa sobre microsimulação em transportes	1	Helena Beatriz Bettella Cybis
Técnicas Avançadas de RMN em processo de captura e separação de CO ² em materiais baseados em líquidos iônicos.	1	Jairton Dupont

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Respostas fisiológicas e bioquímicas ao estresse de alumínio e fósforo em genótipos de batata (<i>Solanum tuberosum</i>)	1	Fernando Teixeira Nicoloso
O Papel de compostos ergogênicos creatina e cafeína em ratos submetidos a diferentes tipos de exercício físico: Avaliação dos mecanismos moleculares e sua interferência na memória destes animais	1	João Batista Teixeira da Rocha
Avaliação da Atividade das Ectoenzimas e do perfil oxidativo em pacientes obesos submetidos ao tratamento clínico, à cirurgia bariátrica e à suplementação com resveratrol	1	Vera Maria M. Morsch
Compostagem Automatizada de dejetos líquidos de suínos: avaliação de aspectos ambientais e agrônômicos	1	Celso Aita
Modelos de Predição Aplicados à Caracterização e Mapeamento Digital de Solos em Áreas Declivosas do Rebordo do Planalto do Rio Grande do Sul	1	Ricardo Simão Diniz Dalmolin
Medição e Modelagem do crescimento radicular sob impedimento mecânico devido à compactação em solo sob plantio direto	1	Dalvan José Reinert
Sistema de tomada de decisão para pragas de solo na cultura de soja e cereais de inverno (STD- pragas do solo)	1	Jerson Vanderlei Carús Guedes
Monitoramento e Modelagem Matemática dos Processos Hidrossedimentológicos em Bacias Sob Floresta e Campo Nativo no Centro-Sul do Rio Grande do Sul	2	José Miguel Reichert
Efeito dos óleos essenciais da <i>Aloysia triphylla</i> (L' Hert) Britton e <i>Lippia alba</i> (Mill.) N. E. Brown como antibacteriano e aditivo em rações para jundiás (<i>Rhamdia quelem</i>). Crescimento, parâmetros metabólicos, hematológicos, osmorregulatórios e análise sensorial do filé	1	Bernardo Baldisserotto
Conceitos de Informação Quântica Aplicados a Sistemas de Elétrons Fortemente Correlacionados	1	Fábio Mallmann Zimmer
Linguística no sul: estudos das idéias e organização da memória	2	Amanda Eloina Scherer
Narrativas pós-ditatoriais: a reconstrução do sujeito por meio da escritura	1	Rosani Úrsula Ketzner Umbach
Estudo da interação (adesão e invasão) entre <i>Escherichia coli</i> patogênica aviária (APEC) e células não fagocitárias	1	Agueda Palmira Castagna de Vargas

Contribuições de variáveis individuais, contextuais e familiares para a compreensão de situações (in)visíveis na adolescência: gravidez, maternidade e infração juvenil feminina	1	Ana Cristina Garcia Dias
Avaliação do desempenho reprodutivo, produtivo e de qualidade de carcaça de bovinos de diferentes composições raciais Angus X Nelore	1	Paulo Roberto Nogara Rorato

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Avaliação de novos fármacos e anticorpos monoclonais aplicados à área da saúde	2	Fabiana Kömmling Seixas
Ciência e Tecnologia de Alimentos Interação genótipo x sistema de produção x conservação e transformação de alimentos x saúde	2	Leonardo Nora
Expressão gênica do arroz irrigado em resposta à aplicação de silício, ao estresse por frio e herbicidas	2	Luis Antonio Avila
Síntese e caracterização de materiais nanométricos por métodos químicos e impregnação de fibras orgânicas para obtenção de fibras cerâmicas porosas para proteção térmica a altas temperaturas	1	Sergio da Silva Cava
Percepção sobre empreendedorismo, desenvolvimento, e cultura de atores sociais da cidade de Pelotas e regiões adjacentes	1	Léo Peixoto Rodrigues
Sociologia das práticas econômicas locais, na Região Sul	1	Pedro Alcides Robertt Niz
Interfaces entre Atenção à Saúde do Idoso e Vulnerabilidade ao HIV/Aids: um estudo de representações sociais. Subprojeto 2	1	Jordana de Almeida Nogueira Antonia Oliveira Silva
Fortalecimento do ensino e pesquisa da Enfermagem com suporte interdisciplinar da Educação e Biologia.	2	Luciane Prado Kantorski
Produção Exclusiva de Quarks Pesados e Mésons Vetoriais no Grande Colisor de Hádrons	1	Victor Paulo Barros Gonçalves
Modelagem Computacional de Macromoléculas	1	Victor Paulo Barros Gonçalves
Geração de uma linhagem celular sensível para ecdisteróides utilizada na seleção de compostos naturais e no planejamento racional de moléculas inseticidas	1	Anderson Dionei Grutzmacher
Prevenção de Anemia em Crianças de Pelotas/RS: Estratégia de Educação Nutricional em Creches	1	Elizabete Helbig
Avanços no desenvolvimento científico e tecnológico de flores e frutas: I) Identificação da função de elementos cis nas regiões promotoras de genes relacionados com florescimento em arroz II) Técnicas não destrutivas: espectroscopia vis/nir e fluorescência da clorofila para avaliar a maturação e a qualidade das frutas.	2	Antonio Costa Oliveira
Fluorescência transiente OJIP em diferentes espécies vegetais	1	Marcos Antonio Bacarin

Papel das citocinas CCL21 e IL-6 na metástase e na interação das células endoteliais linfáticas com as células tumorais do carcinoma espinocelular bucal	1	Sandra Beatriz Chaves Tarquínio
Inserção de Bolsista PNPD no Programa de Pós-Graduação em Veterinária	2	Geferson Fischer
Distinção e caracterização da dinâmica populacional de espécies de dípteros (Calliphoridae, Sarcophagidae, Muscidae e Fanniidae) de importância médica e veterinária do Rio Grande do Sul	1	Patricia Jacqueline Thyssen
Associações entre deficiências no metabolismo de cálcio e magnésio e seu impacto no desempenho produtivo, reprodutivo e qualidade de carne de ruminantes	2	Francisco Augusto Burket Del Pino Victor Fernando Buttow Roll
Políticas Públicas de Memória: Cidadania e uso do passado no âmbito do Mercosul	2	Maria Leticia Mazzucchi Ferreira
Absorção de Doutor na área de Química Analítica	2	Diego da Silva Alves
Sobre a lei (nomos) em Aristóteles e sua recepção no medievo e na filosofia política contemporânea.	1	João Francisco Nascimento Hobuss
Absorção de Doutor na área de modificação e aplicação de produtos naturais	2	Diego da Silva Alves

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Estudos experimentais em dinâmica dos oceanos: da teoria à aplicação	1	Maurício Magalhães Mata
Análise comparativa dos efeitos da exposição à disruptores endócrinos sobre a diferenciação sexual de Danio rerio e Poecilia vivipara	1	Pablo Elias Martínez
Análise de riscos costeiros devido à elevação acelerada do nível do mar no Rio Grande do Sul	1	Lauro Julio Calliari
Produção de novos produtos protéicos provenientes de co-produtos gerados pela industrialização de pescado marinho	1	Carlos Prentice-Hernández
Modelagem numérica do processo RTM	1	Jéferson Ávila Souza
Estudo numérico de conversões de energia das ondas em energia elétrica	1	Paulo Roberto de Freitas Teixeira
Cultivo massivo de microalgas para produção de biocombustível e metabólitos de interesse comercial	2	Paulo Cesar Abreu
Aspectos teórico-metodológicos da aplicação da simulação baseada em agentes a processos de políticas públicas	1	Antonio Carlos da Rocha Costa
Trocas sociais em sistemas multiagentes: abordagens híbridas para raciocínio difuso, estratégias flexíveis e decisão qualitativa em ambientes de informação imperfeita	1	Graçaliz Pereira Dimuro
Novos conceitos da biologia molecular aplicados ao desenvolvimento de fontes bioenergéticas de quarta geração	1	Luis Fernando Marins
Desenvolvimento de tecnologias de cultivos de camarões marinhos em sistemas de floco microbianos (bioflocos) sem renovação de água	2	Wilson Wasielesky Junior
Estudo da viabilidade de conversão da energia das correntes em energia elétrica na plataforma continental brasileira	1	Wilian Correa Marques
Realizando Missões em Ambientes Subaquáticos através de Teleoperação Robótica e Realidade Virtual	1	Silvia S. Costa Botelho
Desenvolvimento de ferramentas tecnológicas para detecção do mecanismo de efluxo envolvido na resistência aos antimicrobianos e seleção de novos fármacos potenciais inibidores deste mecanismo	1	Pedro Eduardo Almeida da Silva

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Diagnóstico molecular e por imagem das doenças infecciosas e respiratórias	2	Alessandro Pasqualotto
Influência das células tronco mesenquimais no crescimento e viabilidade dos gliomas e papel da sinalização purinérgica como mediadora da quimiotaxia.	1	Márcia Rosângela Wink
Avanços em biologia molecular dos adenomas hipofisários não-funcionantes	1	Miriam da Costa Oliveira
Triagem e avaliação biológica e terapêutica de substâncias bioativas	2	Jenifer Saffi
Cocos Gram-positivos multiresistentes: Caracterização fenotípica e genotípica	2	Pedro Alves d'Azevedo
Estimulação elétrica neuromuscular e laser de baixa potência na insuficiência cardíaca: uma abordagem translacional	1	Pedro DallLago

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Fortalecimento da pesquisa e do ensino de pós-graduação na linha de Epidemiologia Nutricional do Curso de Mestrado em Biociências	2	Regina M. Veras Gonçalves da Silva
Educação popular pelos trabalhos ambientais e mapas sociais	1	Michèle Tomoko Sato
Fortalecimento da linha de pesquisa "Diversidade sócio-cultural, ambiente e trabalho", do PPG em Saúde Coletiva	1	Reni Aparecida Barsaglini
Artes visuais em Mato Grosso: acervo, difusão e crítica	1	Ludmila Brandão
Fortalecimento do Programa de Pós-graduação em Ciências Veterinárias da UFMT	1	Daniel Moura de Aguiar
Expressão gênica de citocinas pró-inflamatórias na osteoartrite induzida cirurgicamente	1	Roberto Lopes de Souza

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Conservando a Flora da Vegetação Campestre e Aquática no Pantanal de Mato Grosso do Sul: Floração, Visitantes Florais e Banco de Diásporos	1	Maria Rosângela Sigrist Arnildo Pott
Estrutura Social, Tipos de Abrigos e Área de Vida de Morcegos Polinizadores e Dispersores de Sementes no Pantanal	1	Erich Arnold Fischer
Diálogos entre Stakeholders na Pecuária de Corte do Mato Grosso do Sul diante as Mudanças Climáticas.	1	Dario de Oliveira Lima-Filho
Gestão da Inovação em Micro e Pequenas Empresas Agroindustriais	1	Thelma Lucchese Cheung
Níveis de Energia Líquida e Ractopamina para Suínos Machos Castrados em Terminação	1	Charles Kiefer
Desenvolvimento e Avaliação de Produto Leishmanicida	1	Walmir Silva Garcez
Influência do Padrão de Carga Micro e Nanométricas no Acúmulo de Biofilme in Situ e na Rugosidade Superficial in Vitro de Resinas Compostas Submetidas a Diferentes Tratamentos Superficiais”	1	Pedro Gregol da Silva
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA PARA GERENCIAMENTO ÓTIMO DAS FONTES DE ENERGIA UTILIZADAS EM MICROREDES COM CONECTIVIDADE A REDE ELÉTRICA.	2	João Onofre Pereira Pinto
Avaliação da Citotoxicidade e Biodisponibilidade de Substâncias de Origem Natural Nanoestruturadas em Sistemas de Liberação Biocompatíveis	1	Marco Antônio Utrera Martines
Otimização de Dispositivos Eletrocromicos de Eletrodeposição Reversível de Prata	1	Silvio César de Oliveira

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS		
TITULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Desempenho, Qualidade de Carne e Reciclagem dos dejetos de ovinos alimentados com dietas contendo glicerina bruta	2	José Carlos da Silveira Osório
Quantificação e Análise da Eficiência do uso da água pelo Setor Agrícola na Bacia Hidrográfica do Rio Dourados, MS	1	Silvio Bueno Pereira
Biodiversidade Vegetal do Mato Grosso do Sul: Avaliação do Potencial Terapêutico, Estudo Fitoquímico e Cultivo de Schinus, Annona, Psychotria e Guettarda	1	Maria do Carmo Vieira
Conservação de sementes de espécies frutíferas nativas do Cerrado em Mato Grosso do Sul	1	Silvana de Paula Scalon

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS		
TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Desenvolvimento de marcadores SNP's (Single Nucleotide Polymorphism) para espécies do Cerrado	2	Rosane Garcia Collevatti
Análise Proteômica da Interação entre Trichoderma spp. e o Fitopatógeno Sclerotinia sclerotiorum	1	Cirano José Ulhoa
Comunidades de Aves em Paisagens Fragmentadas: diversidade beta, diversidade funcional e representatividade em unidades de conservação	1	Paulo De Marco Júnior
Influência de Meios de Conservação na Viabilidade, Proliferação Celular, Mineralização e Inflamação em Células do Ligamento Periodontal e da Polpa de Dentes Avulsionados	1	Carlos Estrela
A Relação entre as Dissonâncias Sociais e a Liberdade Política em Maquiavel, Montesquieu e Rousseau	1	Helena Hesser dos Reis
Análise do Impacto da Ação Antrópica nas Características Hidrossedimentológica/Limnológica da Bacia do Rio Claro – GO	1	João Cabral

[VOLTAR](#)

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

TÍTULO DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSISTAS APROVADOS	COORDENADOR
Genética de paisagem de Raças Naturalizadas no Brasil: uma avaliação georreferenciada de padrões genéticos para estudos de conservação, caracterização e rastreabilidade de rebanhos	1	Renato Fortes Guimarães
Estudo da atenção visuo-espacial em escolares portadores de Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade	1	Maria Ângela Guimarães Feitosa
Fenotipagem, avaliação de mecanismos de adaptação e manejo de solo e água aplicados ao desenvolvimento de recursos genéticos de trigo tolerante à seca	1	Maria Lucrecia Gerosa Ramos
Vulnerabilidade do sistema produtivo e das condições de vida da agricultura familiar face aos estímulos climáticos em territórios do Cerrado	2	Marcel Bursztyn
Mudanças Climáticas, Vulnerabilidade e Capacidade Adaptativa de Territórios do Pantanal	2	Saulo Rodrigues Filho
Investigação Magnética e Óptica de Nanopartículas Magnéticas	1	Paulo César de Moraes
Aprendizagem colaborativa na sala de aula com um computador por aluno: modelos pedagógicos e práticas exemplares	2	Lúcio França Teles
Caracterização estrutural e funcional de princípios ativos presentes na peçonha de animais representativos da biodiversidade de artrópodes da Região Centrooeste brasileira	1	Elisabeth Nogueira Ferroni Schwartz
Os Doze Trabalhos de Hércules na Alfabetização, Leitura e Escrita	1	Stella Maris Bortoni F. Ricardo
Apoio a Laboratórios de Biofármacos	2	Sônia Nair Bão
Mamíferos como modelos para a tomada de decisões sobre a conservação da biodiversidade	1	Jader Soares Marinho Filho
Modelagem e avaliação da relação estrutura-atividade acoplados ao estudo farmacocinético e toxicológico "in silico" e "in vitro" de inibidores de Histona Deacetilase com atividade Tripanocida	1	Kleber Carlos Mundim
Gênero, sexualidade e raça em materiais didáticos: Políticas de Educação	1	Débora Diniz
Aplicação de Catalisadores Sustentáveis para Redução de Emissões de Material Particulado de Diesel e Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos	1	José Alves Dias

A escrita do Mundo: Filosofia e Literatura nas Origens do Pensamento Ocidental	2	Gabriele Cornelli
Análise genômica e funcional de metiltransferases protéicas em Carcionomas de Mama e determinação de seu potencial como marcadores diagnósticos e prognósticos	1	Fábio Pitella Silva

[VOLTAR](#)