

**SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS Programa Primeiros Projetos**  
**EDITAL Nº 05, DE 24 DE AGOSTO DE 2014.**  
**RESULTADO FINAL**

<b>Nome do Coordenador</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Valor Total Aprovado</b>
Napoleão Fonseca Valadares	Estrutura e função de sistemas toxina-antitoxina relacionados à persistência e patogenicidade do Mycobacterium tuberculosis	R\$ 129.734,11
Claire Nain Lunardi Gomes	Síntese e caracterização de nanoemulsões metálicas e poliméricas com potencial uso teranósticos	R\$ 174.580,00
Fabiane Hiratsuka Veiga de Souza	Análise neuroproteômica, identificação e validação de novos alvos terapêuticos para o tratamento da febre	R\$ 80.000,00
Cynthia Maria Kyaw	Obtenção de proteínas de camada S de Archaea: possíveis aplicações biotecnológicas. (Proposta de natureza científica)	R\$ 173.030,00
Graziella Anselmo Joanitti	Investigação de alternativa terapêutica para o câncer: efeitos de interações combinatórias entre agentes antitumorais naturais, livres ou nanoestruturados no tratamento de células de câncer de mama	R\$ 200.000,00
Clayton Franco Moraes	Avaliação ampla de microRNAs circulantes como potenciais biomarcadores para calcificação arterial coronariana, declínio de função renal e doença de Alzheimer	R\$ 180.000,00
Lauro Casqueiro Vianna	Treinamento isométrico de preensão manual melhora o controle fisiológico da pressão arterial de hipertensos: a contribuição dos mecanismos neurovasculares	R\$ 194.328,00
Rita de Cassia Marqueti Durigan	Matriz extracelular e o sistema musculoesquelético: adaptações ao treinamento resistido e envelhecimento biológico	R\$ 181.636,00
Henrique Cezar Ferreira	Controle Avançado de Processos Industriais Típicos	R\$ 198.790,32
Felipe Augusto dos Santos Mendes	Aprendizado motor e modificações na marcha e cognição de pacientes com a Doença de Parkinson após treinamento baseado em realidade virtual: estudo clínico randomizado multicêntrico	R\$ 64.382,56
Paulo Gustavo Barboni Dantas Nascimento,	A estrutura eletrônica e reatividade da 15d-PGJ2 e outros derivados bioativos	R\$ 108.890,00
Corina Elizabeth Satler	Programa de Treino Sócio-Cognitivo para Idosos	R\$ 59.665,54
Juliana Ascensão de Souza	Avaliação da atividade antiaterogênica da lipoproteína de alta densidade (HDL) em pacientes com doença arterial coronária no DF	R\$ 166.250,00
Alberto Jose Alvares	Tecnologia de Medição por Coordenadas Aplicada na Caracterização Metrológica de Peças Aderente a AP238	R\$ 200.000,00
Felipe Rodrigues da Costa	Análise da profissionalização e escolarização dos atletas do Programa Bolsa Atleta do Governo do Distrito Federal	R\$ 19.454,46
Einstein Francisco de Camargos	Estudo clínico, controlado com placebo, duplo-cego e randomizado para tratamento dos transtornos do sono em pacientes com Doença de Alzheimer	, R\$ 88.000,00
Alex Fabiano Cortez Campos	Síntese, Caracterização e Aplicação de Nanosorventes Magnéticos na Remoção de Poluentes de águas Residuais	R\$ 117.800,00
Márcio Martinello Sanches	Desenvolvimento de tecnologia de co-occlusão de múltiplos baculovírus para o controle de lepidópteros-praga da soja	R\$ 199.750,00
Valdir Lourenço Junior	Caracterização da População de Septoria lycopersici em tomate do Distrito Federal	R\$ 198.857,60
Eliza Carla Barroso Duarte Veríssimo	Correlação entre fatores morfológicos e angiogênese no carcinoma de células escamosas de boca	R\$ 182.000,00
Erlando da Silva Rêses	Centro de memória viva – documentação e referência em educação popular, educação de jovens e adultos e movimentos sociais do DF	R\$48.608,85
Felipe Saldanha de Araújo	Papel do peptídeo catelicidina LL-37 na sinalização do receptor tipo toll-4 e no efeito imunossupressivo das células-tronco mesenquimais	R\$ 173.310,00
Luciana Hagstrom Bex	Efeitos Terapêuticos e Protetores da Eritropoietina na Doença de Chagas	R\$ 184.270,00
Diêgo Madureira de Oliveira	Desenvolvimento de metodologia inovadora	R\$ 135.000,00

	baseada em alongamento alternativo de telômeros (AAT) para identificação de novos alvos moleculares no tratamento do câncer	
Marcílio Sérgio Soares da Cunha Filho	Aplicação da extrusão por fusão na obtenção de sistemas de liberação modificada de fármacos para administração oral e tópica	R\$ 189.250,00
Djane Braz Duarte	Estudo do papel da via de sinalização Keap1/Nrf2/ARE na neurotoxicidade induzida por drogas antineoplásicas	R\$ 170.626,30
Simone Monteiro e Silva	Processos Adsorptivos na Indústria de Óleo de Palma	R\$ 123.745,90
Ana Cristi Basile Dias	Desenvolvimento de sistemas de análises em fluxo para determinação espectrofotométrica das principais impurezas de herbicidas à base de glifosato	R\$ 59.300,00
Gustavo Adolfo Arganaraz	Modulação da resposta inflamatória pelos hormônios sexuais	R\$ 173.325,00
Lúisiane de Ávila Santana	Diferentes métodos de avaliação quantitativa para diagnóstico clínico precoce de neuropatia diabética periférica e variáveis interferentes	R\$ 172.533,00
Carla Tatiana Mota Anflor	Caracterização numérica da microestrutura de materiais a partir de dados obtidos experimentalmente	R\$ 52.875,33