

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA

RESULTADO DO EDITAL DE SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS PARA
DIFUSÃO E POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - EDITAL N.º
10/2009,
DE 02 DE JUNHO DE 2009

A DIRETORA PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL DA SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO DISTRITO FEDERAL, no uso de suas atribuições legais, consubstanciadas no Art. 14, de seu Estatuto, aprovado pelo Decreto n.º 27.958, de 06/05/07, Resolve: TORNAR PÚBLICO ao resultado da Seleção Pública de projetos de Difusão e Popularização da Ciência e Tecnologia, Edital n.º 10/2009, os quais são listados abaixo na seguinte ordem: número da proposta; coordenador; título; instituição; valor aprovado. 2009/00286-6; George Sand Leão Araujo de Franca; Produção de um sismômetro artesanal e materiais destinados a atividades de divulgação científica e tecnológica para melhor atendimento aos visitantes da Mostra Permanente de Sismologia; Instituto de Geociências; R\$39.890,00. 2009/00196-7; Maria Luiza de Araujo Gastal; Mendel vai à escola; Instituto de Ciências Biológicas; R\$35.432,00. 2009/00338-6; Maria de Lourdes Carlos Ferreirinha Rodrigues; Elaboração e avaliação de impressos para promoção da alimentação saudável na comunidade escolar; Faculdade de Ciências da Saúde; R\$40.000,00. 2009/00261-3; Alexandre Ricardo Soares Romariz; Produção de Objetos Científicos Interativos: Instalações de Divulgação e Popularização de Ciência e Tecnologia; Faculdade de Tecnologia; R\$25.000,00. 2009/00282-0; Edson Benicio De Carvalho Junior; A UCB e a popularização da Ciência Astronômica; Universidade Católica de Brasília; R\$18.380,00. 2009/00233-0; Eleonora D'Avila Erbesdobler; Programa de Inclusão de Visitantes Portadores de Necessidades Especiais em Atividades de Educação Ambiental e Conservação da Fauna no Jardim Zoológico de Brasília; Fundação Jardim Zoológico de Brasília; R\$38.301,76. 2009/00170-8; Paulo Eduardo de Brito; Escola nas Estrelas - Planetário Ambulante; Faculdade UnB – Planaltina; R\$34.700,00. 2009/00326-8; Carla Maria Medeiros Y Araujo; Tecnologias contemporâneas no ensino de Citologia e Histologia; Instituto de Ciências Biológicas; R\$30.180,00. 2009/00157-1; Anderson de Jesus Gomes; Desenvolvimento de kits experimentais para o ensino de Química; Faculdade de Ceilândia; R\$30.200,00.

MARIA AMÉLIA TELES