

Ato da Diretoria Executiva 48/2006

Programa Paraná Inovação Fase II – Desenvolvimento do Produto/Processo

A Diretoria Executiva da FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Paraná, torna público o resultado de aprovação dos projetos submetidos à Chamada de Projetos 08/2006 — Programa Paraná Inovação — Fase II — Desenvolvimento do Produto/Processo. Os coordenadores devem aguardar contato da Fundação Araucária para as providências de contratação.

		AGRONEGÓCIO			
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
8590	Artur Tsuguiyoshi Hara	AVIREMOT - Solução Inovadora para Monitoração e Coleta de Dados Remota para Aviários	88.750,00		
7102	Marcos Roberto da Rosa	Desenvolvimento de novos produtos alimentícios e cosméticos a base de própolis e mel	126.677,00		
8718	Massami Shimokomaki	Produção Comercial do Charque de Galinhas Poedeiras	150.000,00		
		BIOTECNOLOGIA			
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
7152	Benito Guimaraes de Brito	Diagnóstico Molecular de Doenças Aviárias	133.800,00		
	ELETRO-ELETRÔNICO				
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
8652	Antonio Carlos Pinho	Desenvolvimento de um processo para análise de compatibilidade eletromagnética e integridade de sinal em sistemas eletrônicos compostos por múltiplas placas de circuito impresso	150.000,00		
7085	Bruno Rover Dal Prá	Leitor Braille por sensibilidade(Display Braille Digital)	60.000,00		
7837	Flávio Neves Junior	Desenvolvimento de Equipamentos e sistemas para o Moniramento de Qualidade de Produtos Líquidos	150.000,00		
		ENERGIA			
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
7138	Carlos E. Bertholdi	Sistema de Gerenciamento Inteligente de Energia	149.900,00		
7942	Jair Scarminio	Reciclagem de baterias descartadas de telefone celular de níquel-hidreto-metálico e íon-lítio	119.069,60		
8572	Livia Mari Assis	Produção de biodiesel em escala piloto à partir de óleos e gorduras de rejeitos industriais e de processamento de alimentos	116.000,00		
8640	Nathan Mendes	Aperfeiçoamento e aprofundamento de estudos sobre ferramenta computacional para climatização com redução de consumo energético em edificações, visando sua preparação para uso comercial – FASE II	150.000,00		
7088	Wilsterman de Moura Martins	Unidade para controle de fonte de alimentação pulsada com tecnologia microprocessada e controle de processos para tratamento de superfícies metálicas por nitretação a plasma.	149.600,00		
		GESTÃO E PRESERVAÇÃO AMBIENTAL			
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
7116	Ivanir Luiz de Oliveira	Implementação de Tecnologias Limpas na Fusão de Ligas de alumínio	200.000,00		
8715	Pedro Ramos da Costa Neto	Produção de Biossólidos (compostagem de resíduos vegetais urbanos, podas)	150.000,00		
		INFORMÁTICA E AUTOMAÇÃO			
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.		
7093	Edson Shozo Nishi	Desenvolvimento de Jogos para PC	150.000,00		
7824	Jandira Guenka Palma	Sistema de Apoio a Melhoria Contínua Colaborativa da Indústria Moveleira de	149.999,80		
8538	Joaquim de Mira Jr.	Identificação Biométrica de Indivíduos Através da íris	150.000,00		
8578	Luiz Eduardo Soares de Oliveira	Sistema Inteligente de Visão Computacional para Inspeção Industrial	148.725,00		



8653	Milton Borsato	Desenvolvimento de Sistema PLM (Product Lifecycle Management) em Software Livre	150.000,00			
8660	Ulder Carrilho Júnior	Pesquisa de novas tecnologias de inteligência artificial voltadas ao desenvolvimento de aplicativos de entretenimento para dispositivos móveis.	150.000,00			
7083	Roberto Antonio Rodrigues de Almeida	Sistema Integrado de Inteligência Fiscal	149.999,88			
7052	Wagner Rafael Landgraf	Desenvolvimento de tecnologia RAD (Rapid Application Development)	96.750,00			
	SAÚDE					
Protoc.	Coordenador	Título	Valor Aprov.			
			Tuloi /ipioti			
8639	Carlos Eduardo de Araujo	Anestvidda	149.998,00			
	Carlos Eduardo de					
8639	Carlos Eduardo de Araujo Einstein Randal	Anestvidda	149.998,00			
8639 7114	Carlos Eduardo de Araujo Einstein Randal Pereira Gomes	Anestvidda GMP EVOLUTION Modelagem de Estruturas Orgânicas 3D para manipulação em	149.998,00 146.400,00			
8639 7114 8694	Carlos Eduardo de Araujo Einstein Randal Pereira Gomes José Carlos de Araujo	Anestvidda GMP EVOLUTION Modelagem de Estruturas Orgânicas 3D para manipulação em Produto Multimídia	149.998,00 146.400,00 150.000,00			

Curitiba, 21 de junho de 2006.

Prof. Dr. Jorge Bounassar Filho Presidente