



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

EDITAL CGCI 29/2009 – RENOVAÇÃO PROGRAMA CAPES/UDELAR PROJETOS RESULTADO

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
088/10	Antônio Chalfun Junior	Justo González	UFLA	UNICA	Ciências Biológicas	Fisiologia Vegetal	Estudo sobre a regulação molecular e hormonal da floração das plantas de abacaxi (ananas comosus) e café (coffea arabica), nas condições de Brasil e Cuba, com ênfase nas linhas de etileno, poliaminas e genes della.	Renovado
089/10	Carlos Luiz Massarad	Eugênio Roque Lopez	UFRRJ	Universidad Agraria de La Habana	Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	Diagnóstico e caracterização molecular de hemoparasitos transmissíveis por carrapatos de animais domésticos na região ocidental de Cuba	Renovado
090/10	Leôncio Diógenes Tavares	Orestes Llanes Santiago	UERJ	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverria	Ciências Exatas e da Terra	Ciências da Computação	Métodos Computacionais Inteligentes para solução de problemas diretos e inversos em processos biotecnológicos	Renovado
091/10	Carmem Juracy Gottfried Riesgo	Maria Robinson Agramonte	UFRGS	Centro Internacional de Restauracion Neorologica	Ciências Biológicas	Bioquímica	Marcadores Biomoleculares em transtornos do espectro autista	Renovado



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
092/10	Diogo Onofre Gomes de Souza	René delgado Hernandez	UFRGS	Centro de Investigación y desarrollo de medicamentos	Ciências Biológicas	Imunologia e Bioquímica	Estudo de marcadores imunológicos e bioquímicos centrais e periféricos em doenças neurodegenerativas e cerebrovasculares: avaliação farmacológica de produtos neuroprotetores de interesse terapêutico.	Renovado
093/10	Edson Guedes da Costa	Miguel Castro Fernandes	UFCG	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría	Engenharias	Engenharia Elétrica	Aplicação da nanotecnologia para a solução de problemas de isolamento no setor elétrico.	Renovado
094/10	Eliseu Savério Sposito	Eduardo San Marful Orbis	UNESP	Universidad de La Habana	Ciências Exatas e da Terra	Geografia	Redes Urbanas, cidades médias e dinâmicas territoriais. Estudos comparativos entre Brasil e Cuba.	Renovado
095/10	Eugenio José Zoqui	Hipolito Carvajal	Unicamp	Universidad de Oriente	Engenharias	Engenharia de Materiais	Obtenção de novos materiais tixotônicos conformados de ferros fundidos cinzentos hipoeutéticos	Renovado
096/10	Eunice Oba	Orlando Fundora	UNESP	Instituto Superior de Ciencias Agropecuárias de La Habana	Ciências Agrárias	Medicina Veterinária	Efeito do cloprostenol sódico em diferentes períodos do puerpério de búfalas	Renovado



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
097/10	Jose Carlos de Araujo	Julio Iván Gonzalez Piedra	UFC	Universidad de La Habana	Engenharias	Engenharia de Recursos Hídricos	ECoMaSD - Estudo comparativo de manejo de recursos hídricos em duas bacias tropicais latino-americanas sob diferentes condições ambientais: Bacia de Madakena, Ceará, Brasil e Bacia do Rio San Diego, Pinar del Rio, Cuba.	Renovado
098/10	José Fernando Siqueira da Silva	Clotilde Proveyer	UNESP	Universidad de La Habana	Ciências Sociais e Aplicadas	Serviço Social	O Serviço Social no Brasil e em Cuba: trabalho e formação profissional a partir da década de 1980.	Renovado
099/10	Juan Carlos González Perez	Maria de Las Mercedes	UFMG	Universidad de La Habana	Ciências Exatas e da Terra	Astronomia/Física	Novos Materiais para células fotovoltaicas de terceira geração: kesterites e nanofios semicondutores	Renovado
100/10	Li Li Min	Alfredo Moreno Yeras	Unicamp	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverria	Ciências Exatas e da Terra	Física	Desenvolvimento de técnicas ópticas para a caracterização e visualização tridimensional de doenças neurológicas	Renovado
101/10	Monica Castagna Molina	Dimas Nestor	UnB	Universidad Central de las Villas	Ciências Humanas	Educação	Acesso ao ensino superior de qualidade: métodos e processos de formação de professores nos sistemas universitários de Cuba e do Brasil.	Renovado



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
102/10	Raul Sanchez Vicens	Matthias Weidemmuder	UFF	Universidad de La Habana	Ciências Exatas e da Terra	Geografia Física	Problemas Ambientais e Gestão Ambiental de sistemas costeiros urbanizados através de uma análise conjunta comparativa em litorais da província Ciudad de La Habana - Cuba e Norte Fluminense - RJ Brasil	Renovado
103/10	Reinaldo Salomao	Odalys Blanco	UNIFESP	Instituto Superior de Ciencias Agropecuárias de La Habana	Ciências da Saúde	Medicina	Bases Farmacológicas do efeito surfactante natural nos mediadores solúveis do choque séptico	Renovado
104/10	Renato de Figueiredo Jardim	Pedro Demetrio	USP	Universidad de Santiago de Cuba	Ciências Exatas e da Terra	Física de materiais	Ruído Barkhausen, transporte eletrônico e fenômenos magnéticos em supercondutores óxidos para aplicações tecnológicas	Renovado
105/10	Renato Peixoto Dagnino	Luis Félix Montalvo	Unicamp	Universidad de La Habana	Multidisciplinar	Política Científica e Tecnológica	Universidade e desenvolvimento Social: estudo comparativo Brasil-Cuba sobre a política científica e tecnológica e seu papel na inclusão	Renovado



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
106/10	Ronaldo da Silva Mohana Borges	Maria Guadalupe Guzmán	UFRJ	Instituto Medicina Tropical Pedro Koury	Ciências Biológicas	Biologia Molecular e Biofísica	Estudos Moleculares e Estruturais das proteínas do vírus da dengue: identificação de proteínas celulares alvos para o diagnóstico e tratamento terapêutico da doença	Renovado
107/10	Silvio Jose Bicudo	Manuel Isidoro Valdivié	UNESP	Universidad Agraria de La Habana	Ciências Agrárias	Agronomia	Potencial de uso integral da biomassa da mandioca na alimentação humana, animal e produção de energia	Renovado
108/10	Ubirajara Franco Moreno	Fidel Ernesto Hernández	UFSC	Universidad de Pinar del Rio	Engenharias	Engenharia de Automação e Sistemas	Desenvolvimento de sistema embarcado de baixo custo para o monitoramento e diagnóstico industrial	Renovado



CAPES / MES - CUBA PROJETOS RENOVAÇÕES 2011

Nº	Coordenador Brasileiro	Coordenador Cubano	IES Brasil	IES Cubana	Grande Área	Área	Nome do Projeto	Resultado
109/10	Antonio Carlos Hernandez	Juan J. Guillarón Lláser	USP	Universidad de Oriente	Ciências Exatas e da Terra	Física	Desenvolvimento e avaliação de estratégias que visam o ingresso de estudantes de ensino médio na carreira de física: um estudo nas cidades de São Carlos (Brasil) e Santiago de Cuba.	Renovado

1. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

1.1 Os coordenadores receberão ofício contendo informações sobre financiamento, solicitação de recursos,

2. CRONOGRAMA

Fevereiro/2011

Envio de ofício com informações e início das atividades