

PROJETOS EM ANÁLISE PARA PRORROGAÇÃO NO BIÊNIO DE 2014 E 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
590/08	Análise e síntese de controladores para sistemas dinâmicos sujeitos a não-linearidade e atrasos.	UNICAMP	PEDRO LUIS DIAS PERES	Lab. D'Anal. et D'Arch. des Systèmes	SOPHIE TARBOURIECH	ENGENHARIAS - Eng. IV: Eng. Elétrica
592/08	Análise interativa e baseada no conteúdo de dados multimídia para aplicações em vídeo digital.	UFMG	ARNALDO DE A. ARAÚJO	ENSEA	SYLVIE PHILIPP-FOLIGUET	EXATAS/TERRA C. da Comput: Sistema de Computação
593/08	Análise do risco de multi-contaminação micotóxica ligada aos fungos do gênero Fusarium: Aspectos toxicológicos em uma espécie alvo e modelo.	UEL	ANA PAULA FREDERICO R. L. BRACARENSE	INRA Toulouse	ISABELLE OSWALD	AGRÁRIAS - Med. Vet.: Patologia animal
598/08	Research and development of oxygen reduction electrocatalysts for alkaline fuel cell systems.	USP - S. Carlos	EDSON ANTONIO TICIANELLI	INPT Grenoble	MARIAN CHATENET	EXATAS/TERRA Quím: Físico-Química
600/08	Propriedades estruturais e magnéticas de compostos tetragonais e ortorrômbicos do tipo (M1, M2) (NB, Ta, Sb) 2o6, onde m1 e m2 são metais de transição 3D (Fe, Co, Ni).	UFRGS	JOÃO BATISTA MARIMON DA CUNHA	Univ. Joseph Fourier - Grenoble	OLIVIER ISNARD	EXATAS/TERRA - física
601/08	Valorização energética de resíduos florestais e madeireiros através do tratamento térmico.	ESALQ	JOSÉ OTAVIO BRITO	ENGREF - AGRO - PARISTECH	PATRICK PERRÉ	C. Agrárias: Energia de Biomassa

PROJETOS EM ANÁLISE PARA PRORROGAÇÃO NO BIÊNIO DE 2014 E 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
603/08	Controle da preparação de catalisadores multimetálicos por via redox e grafting organometálica de superfície.	UFBA	MARIA DO CARMO R. SANTOS VARELA	Univ. de Poitiers	FLORENCE EPRON	EXATAS/TERRA: Quí: Físico-Química
605/08	Nanotubos de carbono sob condições extremas.	UFC	ANTONIO GOMES DE S. FILHO	Univ. Lyon I	ALFONSO SAN-MIGUEL FUSTER	EXATAS/TERRA - física
614/08	Internacionalização de serviços: Desafios culturais e tecnológicos da relação de serviço no exterior.	UNB	TOMÁS DE AQUINO GUIMARÃES	Univ. d'Aix Marseille III	JEAN PHILIPPE	SOCIAIS APLICADAS: Administração
620/08	Preparação e caracterização de nanopartículas carregadas com oligossacarídeos.	UFSC	VALDIR SOLDI	CERMAV - CNRS	REDOUANE BORSALI	EXATAS/TERRA: QUÍMICA Físico-Química
622/08	Conexidade e separadores.	UFRJ	SULAMITA KLEIN	INPG - Grenoble	ZOLTÁN SZIGETI	EXATAS/TERRA: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.: Teoria da Computação