

ANEXO II
PROJETOS CUJA RENOVACAO FOI ACEITA ATE 31 DE DEZEMBRO DE 2013

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
660/10	Gerenciamento de recursos para computação em grade.	Denis Trystram	Institut National Polytechnique de Grenoble	ALFREDO GOLDMAN VEL LEJBM	USP
661/10	Propriedades topológicas e ergódicas dos Sistemas Dinâmicos.	Fabien Durand	Univ. de Picardie	ALI MESSAOUDI	UNESP/SJR Preto
662/10	AMIB - Algoritmos para gerenciamento de imagens em Biodiversidade (Algorithms for Managing Images for Biodiversity).	Valerie Gouet-Brunet	Conservatoire National des Arts et Metiers	CLAUDIA MARIA BAUZER MEDEIROS	UNICAMP
663/10	Teorias efetivas e técnicas não perturbativas em sistemas de quarks e glúons	Edmond Iancu	Service de Physique Theorique, C.E.N - SACLAY	Eduardo Souza Fraga	UFRJ
664/10	Novos aspectos da supercondutividade em sistemas fortemente correlacionados	Claudine Lacroix	Institut Néel	MÚCIO AMADO CONTINENTINO	UFF
665/10	Contribuição à elaboração de uma base de dados termodinâmica do sistema (Nb)-(Fe- Cr-Al-Y-Si-B)	Jean Marc Fiorani	Université Nancy I	GILBERTO CARVALHO COELHO	USP/EEL
666/10	Polímeros conjugados: síntese, caracterização e aplicações.	Françoise Serein-Spirau	École Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier	LUIZ ALBERTO CURY	UFMG
667/10	Mecânica estatística de fluidos complexos: matéria condensada soft e dinâmica clássica fora do equilíbrio.	Leticia Cugliandolo	Universite Pierre & Marie Curie	JEFERSON JACOB ARENZON	UFRGS
668/10	Espectroscopia Não-linear em novas materias fotônicos	Richard Moncorgé	Université de Caen	TOMAZ CATUNDA	USP / UNIVERSIDADE DE SÃO CARLOS

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
670/10	Eletrofiação de nanofibras de nanocompósitos de polímeros bioabsorvíveis para uso em suportes de crescimento e regeneração celular.	Luc Averous	Université Louis Pasteur Strasbourg	ROSARIO ELIDA SUMAN BRETAS	UFSCAR
672/10	Dinâmica não-linear e modelagem estocástica	Sérgio Bellizzi	Laboratoire de Mec. Et Acoustique (CNRS-LMA)	RUBENS SAMPAIO FILHO	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO
673/10	Métodos avançados de otimização e controle aplicados a máquinas rotativas com comportamento não-linear	Jarir Mahfoud	Inst. National de Sciences Appliqués	VALDER STEFFEN JUNIOR	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
674/10	Acresção magnetosférica em estrelas jovens	Jérôme Bouvier	Laboratoire D'astrophysique de Grenoble - Université Joseph	SILVIA HELENA PAIXÃO ALENCAR	UFMG
675/10	Nova ferramenta para avaliar a vulnerabilidade dos ecossistemas aos efeitos antrópicos (desmatamento e mudanças climáticas): aplicações dos isótopos de ferro.	Franck Poitrasson	Université Paul Sebatier - Toulouse III	GERALDO RESENDE BOAVENTURA	UNB
676/10	Geoquímica isotópica aplicada à morfogênese e às análises paleoambientais no estado de Minas Gerais, Brasil.	Régis Braucher (Didier Bourles)	Univ. d'Aix Marseille III	ANGÉLICA FORTES DRUMMOND CHICARINO VARAJÃO	UFOP
677/10	TRANSferência e transformação de MET ais pesados e Hidrocarbonetos em Solos Antropizados (TRANSMETH).	Jean F. Martins	Univ. de Grenoble	ANTONIO CELSO DANTAS ANTONINO	UFPE

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
678/10	Desenvolvimento e Aplicações de Novas Metodologias Para o Estudo de Interações Proteína-ligantes e Investigação dos Mecanismos Moleculares de Resistência e Fármacos	David Perahia	Université de Paris-Sud - ParisXI	PAULO MASCARELLO BISCH	UFRJ
681/10	Estudo da interação entre fatores ambientais e genéticos em modelos experimentais da doença de Parkison: Novas evidências do papel do óxido nítrico e da mitocôndria em processos neurodegenerativos.	Olga Corti	Hôpital de la Pitié-Salpêtrière	JAMIL ASSREUY	UFSC
683/10	Desenvolvimento de raízes vegetais: controles genéticos e respostas ao ambiente.	Janice de Almeida-Engler	Université Nice Sophia Antipolis	ADRIANA SILVA HEMERLY	UFRJ
684/10	Projeto Pampa - Pastagens Multifuncionais: Conservação e utilização proativa de Ambientes Pastoris do Sul do Brasil	Danièle Magda	Institut National de la Recherche Agronomique	PAULO CÉSAR DE FACCIO CARVALHO	UFRGS
685/10	Abordagens bioquímica e molecular dos mecanismos de adaptação das plantas aos estresses abióticos.	Yves Jolivet	Université Henri Poincaré - Nancy I	DIRCE FERNANDES DE MELO	UFC
686/10	Impacto do aquecimento climático global na fisiologia e no comportamento agronomico de especies frutíferas de clima temperado.	Jean Luc Regnard	Ecole Nat. Sup. Agronomique de Montpellier	FLÁVIO GILBERTO HERTER	UFPEL
687/10	Biologia Integrativa na produção animal: modelagem de processos e de sistemas de produção de suínos e aves	Lucile Montagne	Agroampus Ouest	PAULO ALBERTO LOVATTO	UFSM

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
688/10	Organização e condições do trabalho moderno - emprego, desemprego e precarização do trabalho.	Daniele Linhart	Centre de Recherches Sociologique et Politiques de Paris	APARECIDA NERI DE SOUZA	UNICAMP
689/10	Interações bioculturais e desenvolvimento rural sustentável em região de mata Atlântica: saberes e práticas naturais, mobilidades e dinâmicas territoriais.	Colette Méchin	Univ. Marc Bloch	ANTONIO DA SILVA CÂMARA	UFBA
690/10	Teorias lógicas contemporâneas e a filosofia da linguagem: questões epistemológicas e semânticas.	Jean-Baptiste Joinet	Université de Paris I - Pantheon - Sorbonne	LUIZ CARLOS PINHEIRO DIAS PEREIRA	PUC-RJ
691/10	O papel do sistema nacional de inovação no crescimento econômico da América	Pirr Paolo Saviotti	INRA - Gael, Grenoble et Gredeg - Sophia Antipolis, Nice	JOSÉ EDUARDO CASSIOLATO	UFRJ
692/10	Gênero, sexualidade e parentesco na contemporaneidade: estudos comparativos França/Brasil.	Agnès Fine	Ecole des Hautes Etudes em Sciences Sociales	MIRIAM PILLAR GROSSI	UFSC
693/10	Ambientes construídos e desenvolvimento sustentável	Pierre Georges Joseph Fernandez	École Nationale Supérieure D'Architecte de Toulouse	CLAUDIA MARIZ DE LYRA BARROSO KRAUSE	UFRJ
695/10	Novas estratégias para a formação de nanopartículas de metais nobres e suas aplicações em catálise - NAFoNaMeNo	Alain Roucoux	École Nat. Sup de Chimie de Rennes	LIANE MÁRCIA ROSSI	USP
696/10	Concepção e otimização de uma arquitetura inovadora para transmissores de sistemas de comunicações móveis.	José Manuel dos Santos Cruz (Eric Kerherve)	École Nat. Sup. d'Electronique, Infor et Radioco de Bordeaux	PAULO HENRIQUE PORTELA DE CARVALHO	UNB

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
697/10	Estruturação de superfícies por plasma.	Thierry Belmonte	Institut Jean Lamour (IJL)	ANA MARIA MALISKA	UFSC
699/10	Síntese e caracterização de materiais nanoestruturados aplicados como sensores de gás.	François Flory (Khalifa Aguir)	Université Paul Cézanne Aix-Marseille III	SÉRGIO CARLOS ZILIO	USP

PROJETOS CUJA RENOVACAO FOI CONDICIONALMENTE ACEITA ATE 31 DE DEZEMBRO DE 2011

Código do projeto	Título	Coordenador francês	Instituição francesa	Coordenador brasileiro	Instituição brasileira
679/10	Regulação das Oxidases duais e sua importância para a biossíntese dos hormônios da tireóide	Corinne Dupuy	Institut Gustave Roussy	DENISE PIRES DE CARVALHO	UFRJ
680/10	Investigação do papel de elastases no processo inflamatório e no remodelamento tecidual em modelos experimentais de doença pulmonar obstrutiva crônica.	Vincent Lagente	Université de Rennes I	LUIS CRISTOVÃO DE MORAES SOBRINO PORTO	UERJ