

PROJETOS RENOVADOS PARA OS ANOS 2013 E 2014

| Nº | TÍTULO DO PROJETO | IES BRAS. | COORD. BR. | IES FRANC. | COORD. FR. | GRANDE ÁREA |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------|----------------------------|
| 701/11 | Desempenho de sistemas híbridos sob restrições. | UFSC | Eugenio de Bona Castelan Neto | Centre de Rech. em Automatique de Nancy | Jamil Daafouz | ELETR. INDUSTRIAL |
| 702/11 | Trabalho, Inovação e Desenvolvimento Sustentável. | UFRJ | Francisco José de Castro Moura Duarte | INRA | Pascal Beguin | ENG. DE PRODUÇÃO |
| 703/11 | Desenvolvimento e miniaturização de filtros, antenas e linhas de transmissão. | USP | Inês Pereyra | INPT - Grenoble | Philippe Ferrari | TELECOMUNICAÇÕES |
| 704/11 | Gestão dos meios aquáticos urbanos em função da pressão antrópica em suas bacias. | UFMG | Márcio Benedito Baptista | INSA - Lyon | Sylvie Barraud | ENG. HIDRÁULICA |
| 705/11 | Poluição do ar por material particulado em ambientes urbanos e costeiros. | PUC-RJ | Neyval Costa Reis Junior | Univ. du Littoral Côte d'Opale | Hervé Delbarre | FENÔMENOS DE TRANSPORTE |
| 706/11 | Multiferróicos e materiais óxidos: das nanoestruturas às manganitas tridimensionais. | UNESP | Paulo Noronha Lisboa Filho | Université Rennes 1 | Octavio Peña | MATERIAIS |
| 707/11 | CAMELEON: Métodos Colaborativos e Automáticos para Multilingualização de Léxicos e de Ontologias. | UFRGS | Aline Villavicencio | Université Joseph Fourier | Christian Boitet | CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO |
| 708/11 | Sistemas multiprocessados integrados: sincronização, confiabilidade e adaptabilidade. | PUCRS | Fernando Gehm Moraes | Université de Montpellier | Gilles Sassatelli | SIST. DE COMPUTAÇÃO |
| 710/11 | Powerfull and widely tunable nonlinear laser sources in the VIS-MIR for spectroscopy and medical applications. | UNICAMP | Flávio Caldas da Cruz | CNAM de Saint Denis | Jean-Jacques Zondy | FÍSICA ATÔMICA E MOLECULAR |
| 712/11 | Formação e evolução de aglomerados estelares jovens na Galáxia. | Universidade de São Paulo - USP | Jane Gregório-Hetem | CNRS Délégation Alpes - Grenoble | Thierry Montmerle | ASTROFÍSICA ESTELAR |
| 713/11 | Capacitação em biogeoquímica da Bacia Amazônica: origem, transformação e destino da matéria orgânica no gradiente hidrográfico entre os igarapés e o encontro das águas. | Universidade Federal Fluminenses - UFF | Marcelo Corrêa Bernardes | Université Paris Diderot (Paris 7) | Marc Benedetti | GEOCIÊNCIAS |

PROJETOS RENOVADOS PARA OS ANOS 2013 E 2014

| Nº | TÍTULO DO PROJETO | IES BRAS. | COORD. BR. | IES FRANC. | COORD. FR. | GRANDE ÁREA |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| 714/11 | Pesquisa e desenvolvimento em novos materiais nanocoloidais magnéticos e magneto-óticos. | Universidade de Brasília - UNB | Francisco Augusto Tourinho | Université Pierre et Marie Curie (Paris 6) | Régine Perzynski | FÍSICO-QUÍMICA |
| 715/11 | Aplicação de catalisadores suportados em nanotubos de carbono na transformação de produtos de origem natural. | Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG | Rochel Montero Lago | CNRS Délégation Midi-Pyrenées | Maryse Gouygou | QUÍM. INORGÂNICA |
| 716/11 | Agroecologia na França e no Brasil: entre redes científicas, movimentos sociais e políticas públicas. | Universidade Federal do Paraná - UFPR | Alfio Brandenburg | Université Paris 8 | Jean-Paul Billaud | OUTRAS SOCIOL. ESPEC. |
| 717/11 | Gestão integrada e sustentável das águas em áreas metropolitanas brasileiras e francesas: novas questões relacionadas ao acesso universal aos serviços de saneamento e as mudanças climáticas. | Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ | Ana Lucia de Paiva Britto | CNRS-AgroParisTech | Bernard Barraqué | SERVIÇOS URBANOS E REGIONAIS |
| 720/11 | Bactérias lácticas e a imunidade de mucosas: construção de instrumentos genéticos para utilização de bactérias lácticas como veículos carreadores de vacinas gênicas. | Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG | Anderson Miyoshi | INRA | Jean-Marc Chatel | GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS |
| 721/11 | Sistemas nanoestruturados carreadores de agentes anti-infecciosos. | Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN | Eryvaldo Sócrates Tabosa | Université Paris 11 - Orsay | Christine Vauthier | FARMACOTECNIA |
| 722/11 | Novos nucleosídeos antivirais: síntese e avaliação biológica. | Universidade Federal de Pernambuco - UFPE | Ivan da Rocha Pitta | Université de Grenoble | Jean-Luc Decout | FARMÁCIA |

PROJETOS RENOVADOS PARA OS ANOS 2013 E 2014

| Nº | TÍTULO DO PROJETO | IES BRAS. | COORD. BR. | IES FRANC. | COORD. FR. | GRANDE ÁREA |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------|----------------------------|
| 723/11 | Caracterização molecular de alvos terapêuticos em patógenos e bioprospecção de novas moléculas ativas com base na biodiversidade. | Universidade de Brasília - UNB | Jaime Martins Santana | Muséum National d'Histoire Naturelle | Philippe Grellier | PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS |
| 724/11 | A caracterização da função enzimática de novos genes de reparo e novas funções para enzimas conhecidas. | Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN | Katia Castanho Scortecci | CNRS Délégation Provence et Corse | Robert P. Fuchs | GENÉTICA |
| 725/11 | Aplicação de ressonância magnética nuclear no estudo de distrofias musculares. | Universidade de São Paulo - USP | Mariz Vainzof | Université Pierre-et-Marie Curie (Paris 6) | Pierre Carlier | GENÉTICA HUMANA E MÉDICA |
| 726/11 | Estudo de mecanismos de sobrevivência de Leishmania amazonensis no interior da célula hospedeira e da disseminação da infecção aos tecidos do hospedeiro. | Centro de Pesquisa Gonçalo Moniz (FIOCRUZ Bahia) | Patricia Sampaio Veras | Université de la Méditerranée | Annie Viallet | CITOLOGIA E BIOL. CELULAR |
| 728/11 | Bioteχνologias reprodutivas aplicadas à preservação de raças caprinas naturalizadas do NE brasileiro ameaçadas de extinção. | Universidade Estadual do Ceará - UECE | Vicente José de Figueiredo Freitas | INRA Tours | Pascal Mermillod | REPRODUÇÃO ANIMAL |
| 730/11 | Proteínas bioativas de bactérias lácticas no controle da alergenicidade e digestibilidade do lactosoro e da multiplicação de microrganismos patogênicos em produtos lácteos. | Universidade de São Paulo - USP | Bernadette Gombossy de Melo Franco | INRA | Thomas Haertlé | C. DE ALIMENTOS |