

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
001/79/85	"Eletrônica de Potência."	UFPB	Edisom R. C. da Silva	INP	Faucher	ENGENHARIAS
001N/95 (Norte)	"Cooperação Técnico-Científico para o Desenvolvimento Tecnológico na Geração de Energia Utilizando o Potencial Hídrico da Amazônia."	UFPA	André Luiz A Mesquita	INP/Grenoble	Jean-Louis Kueny	ENGENHARIAS
002/79	"Desenvolvimento Urbano e Regional."	UFPE	Adalmi Alencar	Univ. Paris XII	Dupuy	SOCIAIS APLIC.
002N/95 (Norte)	"Aplicações de Imagens Raras para o Estudo do Meio Ambiente da Desembocadura do Amazonas da Costa do Nordeste do Pará."	Museu P. E. Geoldi UFPA/ SUDAM	M. Thereza R. C. Prost	Univ. Paris XI	Frédéric Baltazar	BIOLÓGICAS
003/79 /85/91/94	"Farmacoquímica."	UFPE	HaroLdo S. Xavier	Univ. de Grenoble	Knong Lu Duc.	SAÚDE
003N/94 (Norte)	"Pesquisa Formação em Agricultura Familiares Amazonica."	UFPA	Antônio Cardoso	Univ. Antilhas e de Guianas	Antoine Bory	AGRÁRIAS
004/79/86	"Patologia Tropical."	UFC	Manasseas Claudino Fontelles/ lacy M. de Almeida	Univ. Paris XII	Houin	SAÚDE
004N/96 (Norte)	"Estudo Quantitativo e Qualitativo de Ácido Húmico a Ácido Fúlvico em Ecossistemas Alterados ou não pela Ação Humana na Amazônia."	FCAP	Carlos Augusto Cordeiro Costa	ENGREF	Denis Girou	BIOLÓGICAS
005/79	"Administração de Pequenas e Médias Empresas."	UFPB	Violeta da Silva Lima	Univ. Grenoble III	Ballaz	SOCIAIS APLIC.
005N/96 (Norte)	"Ecossistema e Organização de Espaço na Amazônia."	UFMT	Gilda Tomasini Maitelli	Rennes II	Robert Bariou	BIOLÓGICAS
006/79	"Química Orgânica."	UFAL	André Luiz Gemal	Univ. de Manz	Pinazzi	EXATAS/TERRA
006N/96 (Norte)	"Análise de Diversidade e da Dinâmica da Pecuária na Agricultura Familiar da Amazônia Oriental."	UFPA	Jonas Bastos da Veiga	INAPG/INRA	Joseph Bonnemaire e Etienne Landais	AGRÁRIAS
007/79	"Engenharia Elétrica."	UFPB	Edisom R. C. da Silva	INP/ NANCY	Bonthoux	ENGENHARIAS
007N/97 (Norte)	"Educação e Socialização: diferenciações sociais e desenvolvimento cognitivos."	FUAM	Mírian Trindade Garrett	Univ. de Caen	Louiz Marmoz	HUMANAS
008/79	"Eng. Elétrica:Microprocessadores."	UFPE	Carlos Egberto Andrade	INP /Toulouse	Costes	ENGENHARIAS
008N/98-I (Norte)	"Uma Análise Crítica da Mitologia Amazônica."	FUAM	Ernesto Melo de F. Pinto	Univ. Grenoble III	Bernard Emery	HUMANAS
009/79	"Sócio-Economia do Mundo Rural."	UFPB	José Heleno Rotta	Univ. Paris X	Gervais/Jollivet	SOCIAIS APLIC.
010/79	"Espaço e Desenvolvimento."	UFRN		Univ. de Lyon		SOCIAIS APLIC.
011/79/ 85/91	"Dinâmica dos Geossistemas do Sertão Baiano."	UFBA (UFPA)	Maria Auxiliadora da Silva	Univ. Toulouse II	Hubshman	EXATAS/TERRA
012/79	"Produção Animal."	UFCE		Univ. Montpellier	Dauzier	AGRÁRIAS
013/79	"Produção Vegetal."	UFPB	Normando de Arayo	Univ. de Caen	Binet	AGRÁRIAS
014/79	"Química Orgânica."	UFCE	Gouvan Magalhães	École Polytechnique	Fetizon	EXATAS/TERRA
015/79	"Engenharia Química."	UFPE	Araão Horowitz	INP/ Toulouse	Lattes/Renaud	ENGENHARIAS
017/79	"Tratamento dos Minerais."	UFRN	Horácio Solimo	INP/ Toulouse	Lattes	EXATAS/TERRA
018/79	"Tecnologia Educativa."	UFRN	Otilia Fernandez	Univ. de Caen	Mialaret	HUMANAS
019/79	"Educação de Adultos."	UFPB	Coellio de Holanda	Univ. Bordeaux I	Wittver	HUMANAS
020/79	"Educação e Planificação."	UFCE		Univ. de Caen	Mialaret	HUMANAS
021/80	"Biologia dos Sistemas Vegetais."	UFCE	Maria da Guia Silva Lima	Univ. de Grenoble I	Douce	BIOLÓGICAS
022/80	"Química de Coordenação."	UFCE	Maria Ester Weyne	ENC. De Strasbourg	Schwing	EXATAS/TERRA
023/80	"Farmacocinética e Biodisponibilidade."	USP (UFF)		Univ. d'Orsay	Jacquot	SAÚDE
024/80	"Arqueologia."	USP/Museu Paulista	Lúcia Palestrini	Muséum Paris	Lumley	HUMANAS
025/80	"Geologia."	UFBA	Umberto Raimundo	Univ. de Bordeaux I	Klingebiel	EXATAS/TERRA
026/87	"Sistemas Agro-Industriais."	UFSC	Antônio Diomário de Queiróz	INP.	Floriot	AGRÁRIAS
027/80	"Patologia Ultraestrutural."	UFMS	Severo Sales de Barros	Univ. Paris VI	Reynes	SAÚDE
028/80	"Metabolismo de Medicamentos."	UFMG	Antônio Carlos Teixeira Freire	Univ. Paris XII	Tillement	SAÚDE
029/80/89	"Meteorologia."	UFAL (UFPR/UFCE/ UNESP/DNEMET)	José Lima Filho / Roberto F.Lyra	Univ. Clermont Ferrand	Soulage	EXATAS/TERRA
030/80	"Química Farmacêutica."	UFPA	Harry Serruya	Univ. d'Orsay	Dadoun	EXATAS/TERRA
031/80	"Filosofia."	UFRJ	Creuza Capalbo	Univ. Strasbourg II	Tinland	HUMANAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
032/80/88	"Desenvolvimento do Ensino e da Pesquisa em Ciência Política."	UFRGS	Hélgio Casses Trindade	IEP/ Paris	Hermet	HUMANAS
033/80	"Geociências Ambiental."	UFF	Jorge João Abraão	ENSC de Rennes	Brault	EXATAS/TERRA
034/80	"Física Teórica."	IFT-SP	Ariovaldo Ferraz Camargo	Univ. Paris VII	Kaplan	EXATAS/TERRA
035/87	"Pedologia."	USP	José Pereira de Queiróz Neto	Univ. Rennes	Ruellan	EXATAS/TERRA
036/80	"Mecanização Agrícola."	UFMS	Sérgio Martinez Caro	ENSA Montpellier	Maniere	AGRÁRIAS
037/80	"Energia Solar."	USP				EXATAS/TERRA
038/80	"Oceanografia."	USP	Edmundo Ferraz Nonato	Univ. de Brest	Courtot	EXATAS/TERRA
039/87	"Administração."	UFRGS	Roberto Fachin		Jallais	SOCIAIS APLIC.
040/80	"Química Farmacêutica."	UFRGS	Elfrides E. S. Schapoval	Univ. Toulouse III	Stanislas	EXATAS/TERRA
041/87	"Física Aplicada."	USP	Shiguo Watanabe	Univ. Toulouse III	Blanc	EXATAS/TERRA
042/80	"Ultra Baixas Temperaturas."	USP	Nei Fernandes de Oliveira	Univ. Grenoble I	Thoulouze	EXATAS/TERRA
043/87	"Ciências Básicas da Saúde."	UERJ	Adriano Caldeira de Araújo	Univ. Paris VI	Favre	SAÚDE
044/80	"Sociologia Urbana."	IUPERJ	Lucia Valadares	Univ. Toulouse II	Ledrut	SOCIAIS APLIC.
045/80	"Tecnologia das Fermentações."	USP	Eugênio Aquarone	INRA Paris	Delege Blachere	EXATAS/TERRA
046/87	"Ciência da Computação."	UFRGS	Philippe Olivier Navaux	INP	Courtois	EXATAS/TERRA
047/88	"Biologia de Sistemas e Instrumentação."	UFPB(UFPE)	Guilherme Villar	Univ. de Compiègne	George Broun	BIOLÓGICAS
048/82	"Estudos sobre Poluição Química e Biológica na Ilha de São Luiz."	UFMA	José Edgar Freitas Tarouco / Teixeira de Melo	Univ. de Besançon	Verneaux	EXATAS/TERRA
049/82	"Roedores Silvestres."	UFMA	Clóvis Carneiro	Univ. Paris VI	Picot	BIOLÓGICAS
050/82	"Tecnologia de Biomassas."	UFMG	Odette Vieira Gonçalves de Souza	Univ. Toulouse III	Traverse	ENGENHARIAS
051/82	"Exploração de Minas."	UFMG	M. Marques Coelho	INP/Nancy	M. Samana	EXATAS/TERRA
051/84	"Transformação da Mandioca."	UNICAMP	César Francisco Ciacco	ENSIAA MASSY	Launay	C. AGRÁRIAS
052/82/91	"Economia e Fontes não convencionais de Energia.."	UFMG	Ricardo Nicoulau Nassar Koury	Univ. Toulouse III	Cordier	AGRÁRIAS
053/82	"Desenvolvimento na Área de Eletrônica Industrial."	UFMG	Magno Meirelles Ribeiro	Univ. Toulouse III /LAAS/ ENSEEIH	M. de Fornel	ENGENHARIAS
054/82	"História do Brasil."	UFF	Ciro Flamarion Cardoso	Univ. Toulouse II	M. Benassar	HUMANAS
055/82	"Farmacocinética e Biodisponibilidade de Medicamentos."	UFF	Alberto Alvares de Souza/ Soares de Oliveira	Univ. d'Orsay	M. Jacquot	SAÚDE
056/82/86	"Formação e Pesquisa em Sistemas de Controle Automático."	UFSC (PUC/RJ)	Jean-Marie Farines	LAAS/CNRS	Alain Costes	EXATAS/TERRA
057/ 058/82	"Contratos Internacionais de Exportação e de Prestação de Serviços."	USP	Luis Olavo Batista	Univ. Paris X	H. Lesguillons	HUMANAS
059/84/89	"Agronomia."	UFPR (UEL/UEM /UEPG)	Flávio Zanette	Univ. Rennes	Cheverry	AGRÁRIAS
060/82	"Medicina Veterinária: Produção Animal."	UFPR	Carlos Eugênio Kantek		Pilet Alfort	SAÚDE
061/82/ 89/93	"Filosofia."	UFRGS	Dennis Rosenfield	Univ. Paris I	Bernard Bourgeois	HUMANAS
062/82	"Sociologia."	UFRGS	Mário Soares			SOCIAIS APLIC.
063/82/91	"Antropologia Social."	UFRGS	Ari Pedro Oro/ Sergio Teixeira	Univ. Paris V		HUMANAS
064/83/ 89/92	"Matemática."	USP (PUC/RJ)	Ofélia Teresa Alas	Univ. Paris VII	Jaques Stern.	EXATAS/TERRA
065/82	"Produção de Dextrana."	UNICAMP	Francisco Maugeri Filho	INSAT/ Toulouse	M. Monsan	AGRÁRIAS
066/82	"Tecnologia do Concreto."	UnB	Moema Ribas Silva	E.N.P.C. /Paris V	M. Gutwirth	ENGENHARIAS
067/84/91	"Comportamento Inelástico de Materiais."	PUC/RJ (LNCC /CNPq)	Rubens Sampaio	CNAM e LCPC	Roger Ohayon	EXATAS/TERRA
068/87	"Sócio-Economia."	UFBA (UFRJ/UFSC)	Milton Santos Filho	Paris VIII e XIII	Pierre Salama	SOCIAIS APLIC.
069/82	"Mutações do Poder Local em um Estado do NE."	UFCE	Maria de Fátima Ramos Viana	Univ. Paris VII	M. Duvignaud	SOCIAIS APLIC.
070/84	"Geociência do Ambiente Costeiro do Rio Grande do Sul."	FURG	Haroldo E. Asmus	Univ. Bordeaux I	Klingebiel	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
071/82	"Literatura Comparada."	UFSC	Silvio Coelho dos Santos	Univ. Toulouse II	Camlong	HUMANAS: LING. LET. ART.
072/84	"Epidemiologia das Tóxico-Infecções Alimentares."	FUEL	Rajendra Mohan Srivastava	Inst. Pasteur Paris	Le Minor	EXATAS/TERRA
073/84/92	"Qualidade e Tratamento das Águas e Resíduos Sólidos."	UFSC (FURB/ PUC-PR /CIA ABAST./SC)	Rejane Helena Ribeiro da Costa	Univ. Montpellier II	Bernard Lejube	ENGENHARIAS
074/84	"Cultura Popular."	UFRJ	Muniz Sodré	Univ. Paris V	Maffesoli	SOCIAIS APLIC.
075/85/91	"Desenvolvimento de Microcomputadores de Software."	UFSC	Renato Carlson	Inst. Nat. Polytech. Toulouse	Lajoie M. Michel	EXATAS/TERRA
076/85/91	"Novas Perspectivas do Desenvolvimento Agrícola."	IUNICAMP (UFPB/ UFRGS)	Mª de Nazareth B. Wanderley	Univ. Paris X	Delorme Hélène	AGRÁRIAS
077/85/91	"Geologia dos Depósitos Minerais."	UnB (UFRGS/UFBA/ UFMG/FUCRI/DNPM)	Marcel Auguste Dardenne	Univ. de Orleans, CNRS	Touray Jean-Claude	EXATAS/TERRA
078/86	"Controle de Medicamentos."	UFMG	Lucia Emy Teixeira	Univ. Paris Sud	Henry Dadoun	SAÚDE
079/86	"Ecofisiologia de Plantas."	UFC	Luiz Gonzaga R. Ferreira	Univ. Paris VII		BIOLÓGICAS
080/86	"Engenharia Mecânica."	UFU	Valder Steffen Júnior		Oytana Besancon	ENGENHARIAS
081/88	"Sanidade e Produção Animal."	UFRGS	Valéria Moojen/ José Luiz Rodrigues/ Rodrigo Costa Matos	Univ. Paris VI	Chermette	AGRÁRIAS
082/87	"Petrologia."	UFBA(USP/UFMG)	Johildo S. F. Barbosa	Univ. Paris VI	Velde	EXATAS/TERRA
083/87/92	"Poder Território e Tecnologia."	UFPE (UFBA)	Norma Lacerda	Univ. Paris III IHEAL	Gros	SOCIAIS APLIC.
084/87	"Desenvolvimento de Pesquisa e Formação de R. H. para a Matemática."	UFC	João Lucas Marques Barbosa	Univ. Lille I	Langrand	HUMANAS
085/88/93	"Microeletrônica: concepção de circuitos intergrados."	UFPB (USP /UFRJ)	Antonio c.. Cavalcante	Univ. Paris VI	Greiner	EXATAS/TERRA
086/88/94	"Plantas Medicinais e Fitoterapia."	UFPB	José Barbosa Filho	Inst. Pasteur, Montpellier I	Pellecuer Jacques	SAÚDE
087/88	"Química de Produtos Naturais."	UFPA (UFAL)	Harry Serruya	Mans/Paris VI	Brown e Rouessac	EXATAS/TERRA
088/88	"Políticas Públicas."	UFPB (UFPE/ SUDENE)	Mauro Guilherme Koury	Univ. Amiens	Palloix	SOCIAIS APLIC.
089/88/93	"Biologia do Comportamento."	UFSE (UFV/UFRN/UFPA)	Catarina Zita Dantas/ Edivaldo L. dos Santos	Univ. Paris Nord	Pierre Jaisson	BIOLÓGICAS
090/88/93	"Formação de Recursos Humanos Associados a Pesquisa Integrada em Lagoas Costeiras."	UFSC	Blanca S. de Ledo	Univ. de Bordeaux I	Klingebiel	HUMANAS
091/88	"Educação Física."	UFMS	Jefferson Tadeu Canfield	Univ. de Clermont Ferrand	Van Praagh	SAÚDE
092/88	"Geologia do Ambiente Costeiro do Estado do Rio de Janeiro."	UFF (UFBA /UFMA)	Júlio César de F. A Wasserman	Univ. de Nantes		EXATAS/TERRA
093/88	"Teoria Economica."	UFRJ	Ricardo Lima Tolipan	Univ. Paris X	Frydman	SOCIAIS APLIC.
094/88/93	"Sócio-Economia das Políticas Econômicas e Sociais."	UNICAMP	Sônia M. Draibe	Univ. Grenoble/ Paris IX	Edith Brenac	SOCIAIS APLIC.
095/88	"Economia Industrial."	UFRJ	João Maurity Sabóia	EHESS	Sachs	SOCIAIS APLIC.
096/89	"Catálise."	UFRGS	Roberto Fernando de Souza	ENSEEITH/ Toulouse	Tchatchenko	EXATAS/TERRA
097/89	"Lineamentos Brasileiros do Nordeste."	UFRN (UFC)	Emanuel Ferraz J. de Sá	Univ. Marseille /Nice	Trompette	EXATAS/TERRA
098/89/94	"Teoria do Estado e Direito Constitucional."	PUC/RJ	Ana Lúcia Tavares	Univ. Montpellier I	Michel Mialle	SOCIAIS APLIC.
099/89	"Efeitos Mecânicos Metalúrgicos do Hidrogênio em Aços."	UFRJ	Paulo Emílio Valadão	Univ. Paris XI	FR Chene	ENGENHARIAS
100/89	"Bioenergética em Sistemas Vegetais."	UFC	Dirce Fernandes de Melo	Univ. Nancy I	Pierre Dizemgremel	BIOLÓGICAS
101/89/94	"Pesquisa Científica, Mudanças Tecnológicas e Produção Agro-Industrial."	UNICAMP	Sérgio Salles Filho	Univ. Toulouse I INRA	Alcouffe Alain	AGRÁRIAS
102/89	"Estudo dos Oncogenes."	UFBA	Luiz Erlon Araujo Rodrigues	Univ. Paris XII	Pierre Galle	SAÚDE
103/89	"Arquitetura Bioclimática."	UFRJ	Liana de Raniers Pereira	École de Mines de Paris	Paul Brejon	EXATAS/TERRA
104/89	"Caracterização Microestrutural e Mecânica de Ligas Leves."	PUC/RJ	Fathi Ibrahim Darwish	Univ. Nancy I	Champier	EXATAS/TERRA
105/89/94	"Tecnologia Agroindustrial."	UFPEL	Paulo Roberto Koetz	École Nationale Supérieure Agro. De Toulouse.	Kaemmerer Michel	AGRÁRIAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
106/89/94	"Literatura Comparada."	UFRGS	Tânia F. Carvalhal	Univ. de Limoges	Gonfroy Gerard	HUMANAS: LING. LET. ART.
107/89/94	"Valorização do Domínio da Fitoterapia na Região Sul do País."	UFRGS (UFPR/UFSC/ UFSC)	Valquíria Link Bassani	Univ. Paris V	Jean-Claude Quirion	SAÚDE
108/90	"Alteração Hidrotermal e Intempérica em Rochas Cristalinas do Rio Grande do Sul e Santa Catarina."	UFRGS	Milton L. Laquintini Formoso	Univ. de Poitier	Alain Menieur	EXATAS/TERRA
109/90	"Tecnologia de Nutrição Enteral."	UFPR	Sérgio Brenner	Univ. Montpellier	Joyeux	SAÚDE
110/90	"Agronomia e Desenvolvimento Agrícola."	UNIJUI (UFRGS)	Carlos Nabinger	INA_PG	Sebillote	AGRÁRIAS
111/90	"Desenvolvimento da Engenharia Industrial."	PUC/RJ	Leonardo J. Lustosa	Ecole Centrale des Arts et Manufactures de Paris	Pierre Dejax	ENGENHARIAS
112/90/95	"Ensino da Matemática."	PUC/SP (PUC/RJ UFPE)	Tânia M. de Mendonça Campos	Univ. Paris VII	Regine Douady	HUMANAS
113/90	"Propriedade Eletrônica e Magnética de Sólidos = Supercondutividade."	UFRGS	José Roberto Iglesias	Univ. Paris Sud.	Bernard Coqblin	EXATAS/TERRA
114/90	"Controle Biológico, Etológico e/ou Cultural de Pragas e Fitodoeenças."	ESAL (UFG /UFV)	Américo Ciociola	ESA-ANGERS	Saudubray	AGRÁRIAS
115/90/95	"Efeitos do Transporte de Massa no Estudo e Controle da Corrosão."	UFRJ	Oscar Rosa Mattos	Univ. Paris VI ESC-Toulouse	Tribollet	ENGENHARIAS
116/90/95	"Agroindustrialização, Estado e Estratégia Social dos Agricultores."	UFPR (UNICAMP /FEE)	José Miguel Rasia	Univ. Paris III, VII, X	Green	AGRÁRIAS
117/90/95	"Competitividade Industrial/Estudo Monetário."	UNICAMP (UnB).	Luciano Galvão Coutinho	Univ. Paris XIII	Mazier	SOCIAIS APLIC.
118/90	"Estudo de Ondas e Turbulência em Plasmas."	INPE (UFF)	Maria Virgínia Alves	Univ. Paris XI	Gilles Mathieussent	EXATAS/TERRA
119/91	"Aplicação do Sensoriamento Remoto ao Estudo de Recursos Hídricos."	UnB (FUEL)	Nabil Joseph Eid	Univ. Rennes II	Robert Bario	ENGENHARIAS
120/91	"Pesquisa em Física Médica e Medicina Nuclear."	UFMG	Arno H. de Oliveira	Univ. Paris XII	Galle Pierre	ENGENHARIAS
121/91	"Educação e Linguagem."	UFRN	Jomária Mata de Lima Alloufa	Univ. de Caen	Marmoz	HUMANAS
122/91/96	"Estudo dos Circuitos Planares."	UFRN (UFPB)	Wilson da Mata	INPT-ENSEEIH	Henry Baudrand	EXATAS/TERRA
123/91	"Da Família Biológica a Família Simbólica."	UFPE (UFC)	Roberto Motta	Univ. de Lyon II	Francóis Laplantini	HUMANAS
124/91	"Evolução e Transformação do Ensino Superior".	FGV (USP)	Mª Rita Loureiro Durand	Univ. Paris VIII	Drosila Vasconcellos	HUMANAS
125/91	"Geomorfologia: as margens sul e leste do Craton do São Francisco."	UFMG (UFRN)	Allaoua Saadi	ULP Strasbourg	Vogt Henri	EXATAS/TERRA
126/91	"Agricultura, Meio-Ambiente e Relações Norte-Sul."	UFRJ	Dália Maimon	Univ. Paris VII	Beaud Michel	AGRÁRIAS
127/91	"Cooperativas e Comunidades."	UFF (UFMG/ FUNREI)	Tereza C. Othenio Cordeiro Carreteiro	Univ. Paris XIII	André Levy	HUMANAS
128/91/96	"Otimização de Sistemas."	PUC/RJ	Celso Carneiro Ribeiro	Univ. de Grenoble	Mahey	EXATAS/TERRA
129/91/96	"Sociologia."	UnB	Brasilmar Ferreira Nunes	IEDES	Lautier	SOCIAIS APLIC.
130/92	"Filosofia."	UFRJ	Raul Landim Filho	Univ. Paris X	Markovits Francine	HUMANAS
131/92	"Instrumentos Metodológicos para Planejamento Energético."	UFRJ	Emílio Lébère la Rovere	EHESS-CIRED	Jean-Charles Hourcade	SOCIAIS APLIC.
132/93	"Controle e Tratamento de Rejeitos Industriais."	UnB	Antônio Carneiro Barbosa	ENSIGC	Germain Lacoste	ENGENHARIAS
133/92/97	"A Língua Falada: pesquisa e formação."	UFSC	Dário Fred Pagel	Univ. Strasbourg II	François Wioland	HUMANAS: LING. LET. ART.
134/93	"Estudo Numérico e Experimental de Escoamentos Internos Aplicado a Motores de Combustão Interna."	UnB	José Luiz de F. Rodrigues	École Centrale de Lyon	Emílio Alcaraz	ENGENHARIAS
135/93	"Concepção Automática de Circuitos Integrados."	UFRGS	Ricardo A da Luz Reis	INPG	Bernard Coutois	EXATAS/TERRA
136/93	"Caracterização Molecular da Diversidade Genética de Germoplasmas Tropicais de Interesse Agrônômico."	ESALq-USP	Maria Lúcia Carneiro Vieira	Univ. Paris XI	Bernard Lejeune	BIOLÓGICAS
137/93	"Convênio de Cooperação entre o Iredu/CNRS e A FE/UFRJ."	UFRJ	Alberto de Mello e Souza	Univ. de Dijon	Jean-Jacques Paul	SOCIAIS APLIC.

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
138/93/97	"A História das Idéias Linguísticas: a construção de um saber metalinguístico e a construção da língua nacional."	UNICAMP	Eni de Lourdes Pulcinelli	Univ. Paris VII	Sylvain Auroux	HUMANAS:LING. LET. ART.
139/93	"Estudo dos Sistema Agroalimentar do Nordeste Brasileiro."	UFRPE (CIELA)	Luiz Andréa Favero	Univ. Paris I	Maxime Haubert	AGRÁRIAS
140/93	"Pampa/apache-Programação e Avaliação de Máquinas Paralelas Allocation Partage Charge."	UFRGS	Phillipe O Navaux	UJF/INPG	Brigitte Plateau	EXATAS/TERRA
141/93	"Projetos de Cooperação Acadêmica e Didática em Lógica Epistemologia e Filosofia da Ciência."	USP (UFSC)	Pablo Rubem Mariconda	Univ. Paris VII	Michel Paty	HUMANAS
142/93	"Mudança de Fase em Convecção."	PUC/RJ	Sérgio Leal Braga	FAST, Paris VI e XI	Dominique Gobin	ENGENHARIAS
143/93	"Da pulsão à Cultura: a questão da psicose."	UFRJ	Luiz Alfredo Garcia Roza	Univ. Paris VII	Joel Dor	HUMANAS
144/94	"Sistema de Alto Nível e Teste de Circuitos Integrados."	UFRJ	Antônio Carneiro de Mesquita Filho	INPG	Bernard Courtois	ENGENHARIAS
145/94	"Curso de Pós-Graduação em Meio Ambiente e Desenvolvimento."	UFPR	Rodolfo José Angulo	Univ. Paris VII	Magda Zanoni / Claude Raynant	BIOLÓGICAS
146/94	"Pesquisa e Formação em Gestão da Inovação Tecnológica e Sistemas de Informação e de Decisão."	UFRGS	Henrique H.C. de Freitas	Univ. Pierre Mendes France	Jacques Trahand	SOCIAIS APLIC.
147/94	"Papel das Citocinas e dos Fatores de Crescimento hematopoiéticos na Eosinofilia da Asma Experimental."	UFRJ (FIOCRUZ)	Pedro Paulo Xavier Elsas	Inst. Pasteur	Bernardo Boris Vargaftig	SAÚDE
148/94	"Sistemas Energéticos de Valorização de Produtos e Sub Produtos Agrícolas."	UNESP	Marney Pascoli Cereda	INRA NANTES	Sthephane Guilbert	AGRÁRIAS
149/94	"Gestão da Água e de Resíduos na Agricultura Tropical."	UNESP	Paulo Rodolfo Leopoldo	Univ. de Science Tech. Du Languedoc Montpellier II	Francis Foret	AGRÁRIAS
150/94	"Economia e Gestão do Sistema Agroalimentar."	USP	Décio Zylberstajn	IGIAA	J.L. Floriot	AGRÁRIAS
151/94	"Morfologia dos Sistemas Pedológicos Tropicais: relações entre funcionamentos e fertilidades."	USP (FUEL)	Selma Simões de Castro	CNEARC	Allain Ruellan	EXATAS/TERRA
152/94	"O Discurso: Procedimentos da Persuasão e da Sedução."	UFMG (UFPE/UEBA/UFES/UNICAMP)	Ida Lúcia Machado	Univ. Paris III	Patrick Charaudeau	HUMANAS:LING. LET. ART.
153/94	"Regimes de Acumulação e Internacionalização na América."	UFC	Antônio Lisboa Teles da Rosa/ Jair do Amaral	Univ. Paris XIII	Pierre Salama	SOCIAIS APLIC.
154/94	"Sistemas de Distribuidos, Redes de Computadores e Aplicações Multimídias."	UFRJ (UFF/UERJ)	Otto Carlos Bandeira Duarte	Univ. Paris V, VI - Toulouse III	Serge Fdida	EXATAS/TERRA
155/94	Aumento da Tolerância à Seca e da Produtividade de Leguminosas de Grão (Feijão Associado e Gandu)."	UFRRJ	Carlos Pimentel	Univ. Paris XII	Philippe Louguet	AGRÁRIAS
156/94/98	"Construção de Sentido e Aquisição das Línguas."	USP	Elizabeth Brait	Univ. Paris X	Michel Arrive	HUMANAS:LING. LET. ART.
157/94	"Tecnologia do Silício: Filmes Finos Dielétricos para Microeletrônica Integrada em Visi."	UFRGS	Israel J. R. Baumvol	Univ. Paris VI e VII	Serge Rigo	EXATAS/TERRA
158/94/98	"Geologia Isotópica e Geocronológica da Área do Embasamento do Craton do S. Francisco na bahia e na Faixa Marg. Ribeira em SP-Brasil."	UFBA	Johildo S. F. Barbosa	Rennes I	Hervé Martin	EXATAS/TERRA
160/94	"Sistemas de Vetorização e de Liberação Controlada de Farmacos para uso Tópico e Sistêmico: Formação e Caracterização Físico-Química."	UFPE	Nereide Stela Santos Magalhães	Univ. Paris XI	Adam Baszkin	SAÚDE
161/94	"Modelagem dos Componentes da Tecnologia"	UFSC	Carlos Galup Montoro	Lab. De Phys. Des Comp. Smicon Ducteure	Sorin Christoloveanu	EXATAS/TERRA
162/94/98	"Granitóides Posicionados na Área Cratônica de Quadrilátero Ferrífero(QF) e na Metade Setentrional da Província Estrutural Mantiqueira (PEM)."	UFMG	José Marques C. Neves	UJM	André Giret	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
163/94	"Síntese Automática de Circuitos Integrados Digitais de Aplicação Específicas VISI."	USP	Marius Strum	Univ. Montpellier II	Bruno Rouseyre	EXATAS/TERRA
164/94	"Mecanismo Neuroquímicos da Reação em Estruturas Periventriculares."	USP / FFCLRP	Marcus Lira Brandão	CNRS/EHESS	Guy Sandner	SAÚDE
165/94	"Desenvolvimento e Implementação de Sistemas de Apoio à Decisão na Área de Gestão da Produção."	UFSC	Ricardo Miranda Barcia	Univ. Toulouse I	Christian Ernst	ENGENHARIAS
166/94	"Fosfoproteínas Citoplasmáticas e de Citoesqueleto como Sondas Moleculares Intracelulares Permitindo a Análise da Proliferação e de Diferenciação Normais ou Tumoriais dos Astrócitos Cerebrais."	UFRJ	Vivaldo Moura Neto	College de France	Hervé Chneiweiss	BIOLÓGICAS
167/94	"Natureza, Trabalho, Cultura e Poder."	UFRJ/ Museu Nac.	José Sérgio Leite Lopes	École des Hautes Etudes	Remi Lenoir	HUMANAS
168/94	"Desenvolvimento do Ensino e da Pesquisa em Ciência Política."	UFRGS	Hélgio Casses Trindade	Univ. Paris I /EHESS	Guy Hermet	SOCIAIS APLIC.
169/95	"Estudos Cristalquímicos das Fases Portadoras de NB, P, Terras Raras e TI em jazidas Residuais sobre Complexos Alcalinos Carbonalíticos da borda do Rio Paraná."	USP	Adolpho José Melfi	Univ. Toulouse	Jean-Paul Fortune	EXATAS/TERRA
170/95	"Caracterização Estrutural de Hidrógeis e xerógeis de Óxido de Estanho."	UNESP	Sandra H. Pulcinelli	LURE	Valerie Briois	EXATAS/TERRA
171/95	"Sistemas Produtivos, Território e Transformações das Relações Sociais - pesquisa comparativa de complexos industriais."	UFPA	Edna Maria R. de Castro	Univ. de Picardie	Jean Copans	SOCIAIS APLIC.
172/95	"História Comparada das Sociedades Urbanas Políticas Urbana e Dimensão Cultural das Cidades Brasileiras e Francesas."	USP	Marta Rossetti Batista	Univ. Paris III	Guy Martiniere	HUMANAS
173/95	"A Crise dos Projetos Socialistas Contemporâneos e a Recepção Elaboração dos Projetos Socialistas na América Latina e no Brasil."	UFF	Daniel Aarão Reis Filho	Univ. Paris VII	Sônia Dayan Herzbrum	SOCIAIS APLIC.
174/95	"Programa de Pesquisa sobre o Ensino da Matemática."	UFSC	Inder Jeet Taneja	Univ. Strasbourg I	Raymond Duval	HUMANAS
175/95	"Cooperação Científica e Universitária nos Domínios do Urbanismo e da Geografia Urbana em Torno dos Temas: transformações e mutações urbanas."	UFC	José Borzacchiello da Silva	Univ. Paris VIII	Annik Osmont	SOCIAIS APLIC.
176/95	"Desenvolvimento de um Método de Designificação Organossolve Brando e Branqueamento Fotoquímico de Pastas Celulósicas."	UFU	Reinaldo Ruggiero	Univ. Bordeaux I	Alain Y. Castellan	EXATAS/TERRA
177/95	"Aperfeiçoamento de Tecnologia e Formação de Recursos Humanos no Contexto de uma Investigação sobre a Estrutura Crustal no Nordeste do Brasil."	UFRN	Emanuel Ferraz J. de Sá	Rennes I	Jean-Antoine Macaudiere	EXATAS/TERRA
178/95	"Caracterização e Monitoramento dos Ambientes Parálisos (Lagunas e Estuários) do Brasil e mais Particularmente do Estado de São Paulo."	USP	Beatriz Beck Eichler	Univ. d'Angers	Jean-Pierre Debenay	EXATAS/TERRA
179/95	"Teoria/Prática - Questões Metodológicas."	UFRGS	Icléia Borsa Cattani	Univ. Paris I	Jean Lancri	HUMANAS:LING. LET. ART.
180/96	"Estudo de Cosmologia Primordial e de Gravitação Quântica."	UFES	Júlio César Fabris	Univ. Paris VI	Richard Kerner	EXATAS/TERRA
181/96	"Representação e Invariantes de Álgebras."	USP	Hector A M Goldschmidt	Univ. Paris VI e VII	Marie-Paule/ Marlliaivin-Brameret	EXATAS/TERRA
182/96	"Estudos de Moléculas Diatómicas por Espectroscopia por transformada de Fourier."	UFF	Antônio Zelaquett Khoury Carlos Eduardo Fellows(Ex)	CNRS/Láb. Aimé Cotton	Jeans Vérgé	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
183/96	"Ethos e polis Normas e Motivações Instituições, História, Racionalidade Prática."	UFRGS	Dennis Lenner Rosenfiled	ENST - St Cloud	Catherine C.Hélène	HUMANAS
184/96	"Elaboração Eletroquímica de Revestimentos Orgânicos a Base de Polípirrol, Polianilina e de Poli-amino Naftois sobre Metais Oxidáveis."	UFRGS	Carlos Arthur Ferreira	Univ. Paris VII	Pierre Camile Lacaze	EXATAS/TERRA
185/96	"Alteração Hidrotermal e Intempérica de Rochas Vulcânicas Continentais do Rio Grande do Sul e Santa Catarina."	UFRGS	Milton Luiz L Formoso	Univ. de Poitiers	Alain Meunier	EXATAS/TERRA
186/96	"Obtenção e Caracterização de Multicamadas Metálicas por Métodos Eletroquímicos."	UFRGS	João Edgard Schmidt	CNRS	Elizabeth Chassaing	EXATAS/TERRA
187/96	"Desenvolvimento do Programa de Aperfeiçoamento e Pesquisa em Recursos Hídricos e Hidráulica."	UFMG	Bruno Rabelo Versiani	INPG	Philippe Bois	ENGENHARIAS
188/96	"Ativação Funcionalização de Alcenos, Alcinos e Alenos Promovidas por Complexos de Po(II)."	UFRGS	Jairton Dupont	Univ. Pasteur	Michel Pfeffer	EXATAS/TERRA
189/96	"Espalhamento Raman em Sistemas Desordenados e de Baixa Dimensionalidade."	UFSCar	Paulo Sérgio Pizani	Univ. Toulouse III	Robert Carles	EXATAS/TERRA
190/96	"Geografia, Gestão do Território e Desenvolvimento Sustentável."	UFRJ	Cláudio Antônio G. Egler/ Iná Elias de Castro	Univ. Paris III	Martine Agnes Droulers	HUMANAS
191/96	"Aprendizagem Tecnológica, Mudança Organizacional e Integração Institucional no Processo de Inovação: novos elementos para a política científica e tecnológica."	UNICAMP	André Tosi Furtado	Univ. Louis Pasteur	Marc Willinger	SOCIAIS APLIC.
192/96	"Escoamento e Dispersão em Meios Porosos."	UERJ	João Miguel T.D. Tien	INP-Lorraine	Christian Georges Lucien Movne	EXATAS/TERRA
193/96	"Espectroscopia não Linear em Vidros de Fluoretos com Terras Raras."	UFPE	Cid B. de Araújo	Rennes I	Marcel Poulain	EXATAS/TERRA
194/96	"Economia das Tecnologias da Informação e da Comunicação."	UFSE	César Ricardo S. Bolão	Univ. Paris IX	Allain Rallet	SOCIAIS APLIC.
195/96	"Métodos e Ferramentas em Automação Industrial e Produção para o Desenvolvimento da Qualidade e da Produtividade nas PME/PMI."	UNICAMP	João Maurício Rosário	ICMS/CESTI	Jean-Paul Frachet	EXATAS/TERRA
196/96	"Propriedade Eletrônicas e Magnéticas de Sólidos."	UFRGS	José Roberto Iglesias	Univ. Paris XI	Bernard Coqblin	EXATAS/TERRA
197/96	"Recursos e Materiais Educativos disponíveis no Sistema Formal de Educação no Brasil e na França: usos e significações em uma perspectiva comparativa."	USP	Tizuko M. Kishimoto	Univ. Paris XIII	Gilles Brougère	HUMANAS
198/97	"A Atividade Proteásica Multicatalítica de Prosomas de Trypanosomatídeos."	UnB	César Martins de Sá	Univ. Paris VII	Klaus Scherrer	BIOLÓGICAS
199/96	"Desenvolvimento de Modelos Numéricos para as Estruturas de Concreto Submetidas a Carregamentos em Tempos Curtos, Médios e Longos."	UFRJ/COPPE	Eduardo de Moraes Rego	LCPC/ULM	Franz Joseph	ENGENHARIAS
200/96	"Terapêutica e Culturas."	UERJ	José Flávio P de Barros	Univ. Paris VIII	Tobie T. Nathan	SOCIAIS APLIC.
201/96	"Uso Eficiente de Energia e Redução do Consumo de Energia Fóssil em Municípios Brasileiros: um estudo de caso para a região de Campinas."	UNICAMP - Encerrado jan.99 a pedido do coordenador	Gilberto de M. Jannuzzi	EHESS-CIRED	Christophe de Gouvelo	EXATAS/TERRA
202/96	"Tecnologia de Informação e Competividade."	UFRJ	José Ricardo Tauile	Univ. Paris XIII	Benjamin Coriat	SOCIAIS APLIC.
203/97 - I	"Patrimônio Cultural, Memória e Imaginário."	UFCE	Ismael de A Pordeus Jr Júlia M.P.M. Henriques (Ex)	Univ. Lumière (Lyon II)	Francois Laplantine	SOCIAIS APLIC.
204/97 - II	"Análise de Imagens algoritimos, arquiteturas e aplicações."	UFMG (UNICAMP)	Arnaldo de A Araujo	ESIEE (INRIA/UMLV)	Mohamed Akil	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
205/97 - II	"Polímeros Naturais Termoplásticos: características físicas, modificações químicas, processos de produção, propriedade."	USP (UNICAMP)	Paulo José de A Sobral	UPPA (ENSA/ ENSIA)	Michel A Roques	EXATAS/TERRA
206/97 - II	"Influência do Hidrogênio sobre as Propriedades Mecânicas de Revestimentos Inoxidáveis Projetados Térmicamente."	UFRJ (PUC-RJ)	Paulo Emílio V. de Miranda	UST de Lille	Jacky Lesage	EXATAS/TERRA
207/97 - II	"Crescimento Econômico, Instituições e Mudanças Técnicas."	UFRRJ	John Wilkinson	INRA	Pascal Bye	SOCIAIS APLIC.
208/97 - I	"Desenvolvimento de Técnicas Espectro-Colorimétricas no Auxílio à Lavra Seletiva e Otimização do Beneficiamento de Minério Industrial."	UFRGS	Carlos Otávio Petter Carlos H. Sampaio(EX)	École de Mines d'Alés	Oliver Eterradossi	EXATAS/TERRA
209/97 - I	"Estudo Comparativo Frágil Dúctil nos Cristais Iono Covalentes e Intermetálicos Aperiódicos."	UFES	Carlos Larica	École de Mines de Nancy	Gerard Michot	EXATAS/TERRA
210/97 - II	"Aplicações do Paralelismo."	UFRGS UFMG/ PUC-RS	Philippe O A Navaux	Univ. Joseph Fourier	Brigitte Plateau	EXATAS/TERRA
211/97 - II	"Estudos sobre Política Monetária e Cambial."	PUC/RJ	Marcos Antônio Bonomo	Univ. d'Evry Val d'Essone	Carlos Winograd	SOCIAIS APLIC.
212/97 - II	"Mudanças Organizacionais e Formas de Cooperação no Sistema Agroalimentar."	UNICAMP UFPR/UFSC	Walter Belik	Univ. Paris I (INRA)	Claude J. D. Menard	AGRÁRIAS
213/97 - I	"Projeto em Teoria dos Grafos."	UFF (UFRJ)	Luiz Satoru Ochi	IMA Grenoble	Frederic Maffray	EXATAS/TERRA
214/97 - I	"Arquiteturas Paralelas e Concepção de Circuitos Integrados."	UFRJ/UFRRN	Júlio Salek Aude	Univ. Paris VI	Alain Greiner	EXATAS/TERRA
215/97 - I	"Crescimento de Filmes Finos de Óxidos Ferrelétricos."	UFSCar	Elson Longo da Silva	Rennes I	André Perrin	EXATAS/TERRA
216/97 - I	"Dinâmica de Pastagens e Manejo Sustentável dos Recursos Forrageiros no Sul do Brasil."	UFPR (FUEM/UFMS)	Anibal de Moraes	INAP - Grignon	Allain Capillon	AGRÁRIAS
217/97 - II	"Pesquisa de Gens Implicados na Resistência de leishmania aos Antimoniais, Pesquisa de Proteínas Implicadas no Tráfico Intracelular nas Leishmanias."	UFBA	Aldina Maria P. Barral	Univ. Bordeaux II	Gilles Merlin	SAÚDE
218/97 - II	"Reprodução Biológica e Social: questão da vida sexual, indentidade e medicalização."	UERJ	Maria Andréa Rios Loyola	EHESS	Geneviève Paicheler	INTERDISC: SAÚDE E HUMANAS
219/97 - II	"Os Primeiros Americanos e seu Meio Ambiente."	UFPE	Gabriela Martin Ávila	Univ. Lyon I	Claude Guerin	HUMANAS
220/97 - I	"Processos Magmáticos e Tectônicos Transformando de São Paulo (Atlântico Equatorial)."	UFF	Susana Eleanora Sichel	Univ. de Bretagne e Occidentale	Juteau Thierry	EXATAS/TERRA
221/97 - I	"Transferência de Cálcio e Hipertensão Genética."	UFPB	Thomas George	Univ. Lyon I	Jean Sassard	SAÚDE
222/97 - II	"Insegurança e Violência."	USP	Paulo S. Moraes S. Pinheiro	CNRS/EHESS	Michel Wieviorka	SOCIAIS APLIC.
223/97 - II	"Síntese e Caracterização de Novos Materiais a Partir de Biomassas."	USP	Omar Abou el Seoud	Univ. de Jouseph Fourier	Marguerite Rinaudo	EXATAS/TERRA
224/97 - II	"Rede Franco-Brasileira de Estudos das Línguas Indígenas no Brasil."	UFRJ (UFPa/USP/M. Geoldi)	Marília Lopes C. F. Soares	Univ. Paris VII (Paris IV/Lyon 2/Antilhas)	Michel Launey	HUMANAS:LING. LET. ART.
225/97 - II	"As Atividades de Linguagem em Situação de Trabalho."	PUC/SP (PUC-RJ/ UFRJ)	Maria Cecília P. de Souza	Univ. de Provence / Marcseille I	Daniel Faita	HUMANAS: LING. LET. ART.
226/97 - II	"COSMOS"	CBPF	Mário Novello	Univ. de Provence	Roland Triay	EXATAS/TERRA
227/97 - II	"Sistema Inteligente de Ajuda A Regulação do Tráfego numa Linha de Metrô-SART."	UFRJ	Ricardo Manfredi Naveiro	Univ. Paris VI	Patrick Brezillon	EXATAS/TERRA
228/97 - I	"Deformação Plástico de Chapas Metálicas: Modelamento, estudo experimental e simulação numérica."	EEMVR/UFF	Gustavo Ferran Lorente	Univ. de Metz	Gérard Ferron	EXATAS/TERRA
229/97 - II	"Física Estatística e Sistemas Complexos."	CBPF/UFRRN	Constantino Tsallis	Univ. Paris Sud	Herndrik-Jan Hilhorst	EXATAS/TERRA
230/97 - II	"Estrutura e Funcionamento de Comunidades de Insetos Associados a Plantas Invasoras em Regiões Temperadas e Tropicais."	UNICAMP (USP/UFMG)	Thomas M. Lewinsohn	Univ. François Rabelais de Tours	Jerônimo Casas	BIOLOGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
231/97 - I	"Integração em Microeletrônica de Sistemas de Aquisição e Tratamento de Sinais."	UFPB (UFBA)	Raimundo Carlos S. Freire	ENST	Patrick Loumeau	EXATAS/TERRA
232/98 - II	"Desenvolvimento de Microestruturas e Transistores de Filmes Finos utilizando Filmes Finos de Silicose Policristalino Dopados "in-situ". Depositado pela Técnica LPCVD e Dióxido de Silicose Depositado por PECVD Visando sua Aplicação em Sensores Inteligentes."	USP	João Antônio Zuffo	Rennes I	Oliver Bonnaud	ENGENHARIAS
233/98 - II	"Estudo de Descargas de N2- Hidrocarbonetos para a Nitrocementação de Superfícies Metálicas."	UFSC	Antônio Rogério de Souza	Univ. Paul Sabatier	André Ricard	EXATAS/TERRA
234/98 - II	"Ligas Nanocristalinas a Base de Alumínio Obtidas pela Nanocristalização de Precursores Amorfos."	UFSCar	Walter José Botta Filho	INPG / Grenoble	Alain Reza Yavari	EXATAS/TERRA
235/98 - II	"Análise de Estratégia de Compreensão da Escrita em Língua Materna e Língua Estrangeira."	UNICAMP	Angela del Carmen B. R. de Kleiman	Univ. Grenoble II	Michel Dabéne	HUMANAS:LING. LET. ART.
236/98 - II	"Montagem e Controle Alcançado de Reatores de Polimerização em Emulsão."	UFRJ	José Carlos Costa da Silva	Univ. Lyon I	Gilles Févotte	EXATAS/TERRA
237/98 - I	"Desenvolvimento Humano e Planejamento/Gestão Regional e/ou Local."	UFPB	Ghislaine Duque	Univ. de Tours	Gustave Vergneau	SOCIAIS APLIC.
238/98 - II	"O Estado em Transformação."	USP	Eros Roberto Grau	Univ. Montpellier I	Jean-Louis Autin	SOCIAIS APLIC.
239/98 - II	"Análise da Viabilidade do Processo de Estampagem de Chapas Metálicas no Estado Reofundido."	UNICAMP	Maria Helena Robert	Univ. de Savoie	Robert Louis A Arrieux	EXATAS/TERRA
240/98 - I	"Espaços Públicos: conflitos e democracia em uma perspectiva comparada."	UFF (IUPERJ)	Roberto Kant de Lima	Univ. Paris X	Isaac Joseph	HUMANAS
241/98 - II	"Estudos dos Fatores Genéticos que Influenciam a Reação Inflamatória Aguda e sua Repercussão nas Doenças Infeciosas e Neoplásticas no Camundongo."	Inst. Butantan	Olga Célia M. Ibáñez	Univ. Paris VII	Michel Seman	SAÚDE
242/98 - I	"Bioenergética de Sistemas Vegetais em Situações de Stresses Ambientais."	UFC	Dirce Fernandes de Melo	Univ. de Orleans/ Nancy I	Pierre Dizengremel	BIOLÓGICAS
243/98 - II	"Efeito Antiocoagulante Plaquetário Derivado do Extrato Allium sp.: estudo bioquímico, farmacológico e clínico."	USP	Gilberto de Nucci	INSERM	Francine Rendu	BIOLÓGICAS
244/98 - II	"Análise Química e Comportamentais de Sinais nas Interações entre Insetos Tropicais de Importância Econômica e Ecológica."	UFV (Un. Est. Sta. Cruz)	Terezinha M. C.Della Lucia	Univ. Paris Nord XIII	Alain Dejean	BIOLÓGICAS
245/98 - I	"CAD de Sistemas e de Circuitos Integrados Digitais."	UFRGS (UFRN/ PUC-RS)	Ricardo A de Luz Reis	Univ. Montpellier II	Michel Robert	EXATAS/TERRA
246/98 - II	"Suco Químico e Química Glicoheterocíclica: síntese de sucroesteres aminoaçucares e compostos glicoheterocíclicos."	UFPE	Rajendra M Srivastava	Univ. Lyon I	Gerard Descotes	EXATAS/TERRA
247/98 - II	"Projeto Franco-Brasileiro de Cooperação e Educação Matemática."	UFPE (PUC-SP/PUC-RJ)	Jorge T. da Rocha Falcão	USTL	Marc Rogalski	HUMANAS
248/98 - II	"Estudo da biodiversidade de Bactérias Lácticas Endógenas Presentes em Alimentos Fermentados e seus Papéis no Equilíbrio de Ecossistemas Específicos."	UFV/ ITA-(Campinas)	Célia Lúcia de L. F. Ferreira	INRA	Patrick Tailliez	BIOLÓGICAS
249/98 - II	"Glaciologia Antártica e Andina e as Mudanças Globais."	UFRGS (USP)	Jefferson Cardia Simões	CNRS	Robert J. Delmas	EXATAS/TERRA
250/98 - I	"Inteligência Artificial e Sistemas Cognitivos."	UFRGS	Luiz Otávio C. Alvares	Univ. Joseph Fourier	Yves Demazeau	EXATAS/TERRA
251/98 - II	"Implicações Sociais Regionalizadas dos Efeitos das Emissões de Gases de Efeito Estufa, das Mudanças Climáticas e das Flutuações Meteorológicas."	UFRJ	José Ricardo de A França	CNRS	Hervé Le Treut	EXATAS/TERRA
252/98 - II	"Biogeodinâmica dos Elementos Maiores, Nutrientes e Traças na Bacia Amazônica."	UnB (DNAEE)	Marcel Auguste Dardenne	Univ. de Montpellier II	Françoise Elbaz Poulichet	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
253/98 - II	"Análise dos Fatores Genéticos do Hospedeiro Envolvidos no Desenvolvimento da Cardiopatia Chagásica Crônica."	Fac. de Med. do Triangulo	Aluisio Prata	INSERM	Alain Dessein	SAÚDE
254/98 - I	"Caracterização de Marcadores Genéticos e Moleculares do Virus da Dengue Associados à Fisiopatologia em um Modelo Experimental de Encefalite Murina."	FIOCRUZ	Samuel Goldenberg	Int. Pasteur	Vicent Deubel	SAÚDE
255/98 - II	"Caracterização Molecular de Estirpes Brasileiras do Vírus Mosaico da Alface (LMV) Capazes de Quebrar a Resistência Propiciada."	UFV (UNESP)	Murilo Geraldo de Carvalho	INRA	Jacques Labarère	AGRÁRIAS
256/98 - II	"Engenharia Cognitiva e Ergonomia de Sistemas Complexos."	UFRJ	Mário César R. Vidal	CNAM	Tahar Hakim Benchekroun	ENGENHARIAS
257/98 - II	"Engenharia Genética e Molecular de Peptídeos Vasoativos."	Inst. Butantan (USP)	Antônio Carlos Martins	Dept. d'Ingenierie et d'Etudes des Proteines	André Menez	BIOLÓGICAS
258/98 - II	"Integração de Medidas Aerotrasportadas nos Projetos de Pesquisa Atmosférica Realizadas no Brasil graças ao Desenvolvimento de Avião Instrumentado."	INPE UFC/UFAL	Antonio Ocimar Manzi	Univ. Paul Sabatier	Serge Chauzi	ENGENHARIAS
259/98 - II	"Otimização de Desempenho e de Qualidade de Serviços em Redes de Alta Velocidade e Sistemas Multimídia Distribuídos."	UFMG (PUC-RJ)	Henrique Pacca L Lima	Univ. Clermont II	Philippe Mahey	EXATAS/TERRA
260/98 - II	"Lasers de Diodos e Ótica Atômica Próxima de Superfícies."	UFPE (UFPB)	José Roberto Rios Leite	CNRS	Daniel Bloch	EXATAS/TERRA
261/98 - II	"Fisiologia Digestiva de Insetos Pragas (Pulgões) e Entomófagos (Trichogramma) Aplicações na Proteção de Plantas."	ESALq-USP (UFC)	José Roberto P. Parra	INRA	Simon Grenier	BIOLÓGICAS
262/98 - II	"Modos de Gestão Brasileiros e Franceses dos Serviços Urbanos."	UFPE UFBA/ UFMG	Suely M. Ribeiro Leal Anísio Brasileiro de Freitas (Ex)	Univ. Paris Val de Marne	Henri Ciong	SOCIAIS APLIC.
263/99-II	Eletropolimento do Cobre e suas Ligas	UFRJ	Oswaldo Esteves Barcia	INPT	Nadine Pébére	EXATAS/TERRA
264/99/01-II	A Travessia da Escrita: estilo e representação.	UFMG	Lucia Castello Branco	Paris VIII	Antonia Soulez	HUMANAS:LING. LET. ART.
265/99/01-I	Sistemas de Ajuda à Decisão para a Gestão das Operações das Companhias Aéreas	UFRJ	Carlos A N. Cosenza	Toulouse II	Marc de Coligny	ENGENHARIAS
266/99/01-I	Estudos de Aspectos dos Sistemas e das Redes de Faixa Larga para Aplicações de Multimídia	UFC	João César M. Mota	INT (Paris V. PRISM)	Bernadette Dorizzi	ENGENHARIAS
267/99/01-II	Estrutura e Atividades Anticoagulantes e Antitrombóticas de Polissacarídeos Sulfatados Extraídos de Algas e de Equinodermas	UFRJ	Paulo A de S. Mourão	Univ. Paris Nord	Catherine Boisson Vidal	BIOLÓGICAS
268/99/01-I	Covalidation of Advanced Computational Methods in Heat Transfer and Fluid Dynamics: the finite volume and integral transform approaches	UFRJ	Renato M. Cotta	Univ. de Marne-la-Vallée/Paris VI	Guy Lauriat	ENGENHARIAS
269/99/01-II	Estudos de Lectinas Nativas do Nordeste Brasileiro:aplicações biológica e farmacêutica	UFPE(UFC)	Nereide Stela Santos Magalhães	Paris SUD XI	Gilles Ponchel	BIOLÓGICAS
270/99-II	O Mundo Feito em Texto	UFRGS	Sandra J. Pesavento	Université de Poitiers	Rita Lemaire	HUMANAS:LING. LET. ART.
271/99/01-II	Desigualdades e Rupturas Sociais; um estudo comparativo entre Paris e São Paulo.	PUC/SP	Maura P. B. Vêras	CNRS/IEP	Serge Paugam	SOCIAIS APLIC.
272/99-II	Algoritmos para Análise de Genomas	USP	Yoshiko Wakabayashi	Université de Marne-la-Vallée	Maxime CrochEmore	EXATAS/TERRA
273/99/01-II	Autólise de Culturas Láticas e Cinética da Proteólise em Queijos	ITAL	Alda L. S. Lerayer	Institut National de la Recherche Agronomique	Jean Louis Maubois	C. AGRÁRIAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
274/99/01-I	Ciclização Eletroreduziva de Compostos Halogenados Utilizando Complexos de Metais de Transição como Catalisadores.	UFAL	Marília O F. Goulart	CNRS/UPVM	Jean Yves Nédélec	EXATAS/TERRA
275/99-II	Literatura, Línguas e Informática: hipertexto e hipermeios aplicados ao estudo dos textos literários e das línguas.	UFSC	Aickmar L. dos Santos	Univ. Paris III	Henri Behar	HUMANAS:LING. LET. ART.
276/99-II	Análise da Introdução de Cláusulas Ambientais na Regulação Internacional	UFRRJ	Peter H. May	INRA	Laurence Tubiana	SOCIAIS APLIC.
277/99/01-II	Nanopartículas de Terras Raras	UFRGS	Mário N. Baibichi	Université Toulouse III	Jean-Marc Broto	EXATAS/TERRA
278/99-II	Caracterização Estrutural e Farmacológicas de Novas Toxinas Animais Ativas sobre os Canais de N+ ca ++ e K+ e sobre Excitose.	UFMG	M. Elena de L. P. Garcia	Université de la Méditerranée (Aix Marseille II)	Françoise Couraud	SAÚDE
279/99-II	Autômatos Finitos e Dicionários de Línguas	UNICAMP	Tomasz Kowaltowski	Université de Marne-la-Vallée	Eric Laport	HUMANAS:LING. LET. ART.
280/99/01-II	Bases Moleculares de Desdiferenciação Celular em Vegetais Superiores.	UFRN	Paulo S. M. Lúcio	Université de Perpignan	Yves Meyer	BIOLÓGICAS
281/99/01-II	Gestão e Controle da Poluição Ambiental Águas de Abastecimento, Ar Efluentes e Resíduos Urbanos e Industriais.	UFSC	Armando B. Castilho Jr.	GRUTTEE/ENSC	Alain Laplanche	ENGENHARIAS
282/99-II	Propriedades de Sistemas Desordenados	USP	Silvio R de A Salinas	Centre D'Estudes de Saclay	Henri Orland	EXATAS/TERRA
283/99/01-II	Produção Industrial de Quimosina Bovina Recombinante.	UFRGS	João A P. Henriques	Institut National Agronomique de Paris-Grignon	Jean-Claude Meunier	BIOLÓGICAS
284/99/01-II	A Edificação com Alta Qualidade Ambiental	UFRJ	Leopoldo E G Bastos	Université Cl. Bernard Lyon 1	Patrick Depecker	ENGENHARIAS
285/99-II	Epidemiologia da Infecção por Helicobacter Pylori no Brasil: comparação dos modos de transmissão das CEPAS e da sua Patogenia em regiões sócio-economicamente distintas- estudo de intervenção.	UFMG	Dulciene M. M. Queiróz	Université Bordeaux2	Francis Mégraud	BIOLÓGICAS
286/99-I	Caracterização da Tectônica Tangencial Precoce da Faixa Seridó, NE Brasil: análise petroestrutural dos granitos, microtectônica, paleomagnetismo, geocronologia- implicações metalogenéticas.	UFRN	Fernando César A Silva	Université d'Orleans	Alain Chauvet	EXATAS/TERRA
287/99/01-II	Anisotropia Sísmica, Estrutura e Deformação do Manto Superior na Região Sudeste do Brasil.	USP	Marcos Egydio Silva	Montpellier II	Alain Vauchez	EXATAS/TERRA
288/99/01-I	Estudo de Proteínas de Defesa Acumuladas em Vacúolos de Caupi (vigna unguiculada)	UENF	Lev A Okorokov	Université de Bourgogne	Marty Francis	BIOLÓGICAS
289/99/01-I	Utilização de Subprodutos Industriais para a Elaboração de Materiais de Construção.	UFSC	Roberto Lamberts	INSA/LYON	Jean Pera	ENGENHARIAS
290/99/01-II	Camadas Delgadas a Partir de Nanomateriais: elaboração de membranas para ultrafiltração, dispositivos eletro-ópticos e camadas protetoras contra a corrosão.	UNESP	Sandra H. Pulcinelli	LURE e LCSO	Valérie Briois	EXATAS/TERRA
291/99/01-I	Interação Homem-Máquina em um Ambiente Orientado a Objeto para a Aprendizagem Inteligente.	UFPB	Edilson Ferneda	Institut des Sciences Pour l'Ingénieur de Marseille	Eugène Chouraqui	EXATAS/TERRA
292/99/01-II	Síntese e Estudo das Propriedades Magnéticas e Magneto Óticas de Colóides Magnéticos Ferrofluídos.	UnB	Francisco A Tourinho	Université Pierre et Marie Curie- Paris VI	Régine Perzynski	EXATAS/TERRA
293/99/01-II	Internacionalização e Transformação dos Estados Nacionais: cultura, política e economia.	UFRJ	Federico Neiburg	Laboratoire de Sciences Sociales (CNRS/ENS)	Christian Baudelot	HUMANAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
294/99/01-II	Inibidores e Estudos Estruturais de Enzimas Implicadas nos Metabolismos de Glicose e Oxigênio: possíveis aplicações à terapia da doença de chagas.	USP	Glaucius Oliva	Univ. Paul Sabatier	Jacques Perie	BIOLÓGICAS
295/99-II	Grupos Virtuais e Modos de Gestão da Comunicação Inter-Organizacional uma Abordagem comparativa e integrativa Fr/Br	UFRGS	Norberto Hoppen	Univ. Pierre Mendes/ESA	Marc Favier	SOCIAIS APLIC.
296/99/01-II	Efeitos Metabólicos e Funcionais de Diferentes Estados de Má Nutrição / Desnutrição: estudo no recém nascido e no rato como modelo de estudo.	UFPE	M. Luiza M Alessio	Montpellier II	Claude Louis Léger	BIOLÓGICAS
297/99-II	Estudo e Otimização de Arquiteturas Superescalares Múltiplos Fluxos	UFRGS	Philippe Navaux	Univ. Paris Sud/CNRS	Daniel Etienne	EXATAS/TERRA
298/00/02	Estudo Numérico pelo Método dos Elementos Finitos de Máquinas Elétricas, Materiais Magnéticos e Sistemas de Aterramento	USP/Esc. Politécnica	José Roberto Cardoso	ENSIE/INPG	Jean -Louis Coulomb	ENGENHARIAS
299/00/02	Interação Neurônio-Glia : abordagem através de camundongos transgênicos.	UFRJ	Vivaldo Moura Neto	Paris VII	Paulin Denise	BIOLÓGICAS
300/00-I	Estudo dos Mecanismos da Reação Inflamatória Pulmonar Provocada por Inalação de Lipopolissacarídeos Bacterianos	UFRJ	Vera Lúcia Gonçalves Koatz	Institut Pasteur	Michel Chignard	BIOLÓGICAS
301/00/02	Sistemas de Apoio à Decisão : aspectos teóricos e aplicados.	UFU (UFPR/UFPE)	Sandra Aparecida de Amo e Denise Guliato	Univ. de Tours	Dominique Laurent	EXATAS/TERRA
302/00/02	Estudo da Biodistribuição de Radiosótopos Utilizados em Medicina Nuclear : avaliação e modelização da dose interna	UFPE	Ademir de Jesus Amaral	Paris VII	Nicole Colas - Linhart	ENGENHARIAS
303/00-II	Paleoparasitologia	FIOCRUZ (FUMDHAM)	Adauto José G. de Araújo	Univ. de Reims (Univ. Lyon)	Françoise Bouchet	BIOLÓGICAS
304/00/02	Dinâmica e Ordem em Sistemas Fortemente Acoplados	UFRGS(UNISINOS)	Rita Maria Cunha de Almeida	LPS/UPS (CEAL/LPTMS)	Ian A Campbell	EXATAS/TERRA
305/00/02	Mudanças na Organização do Trabalho , Relações Profissionais e Formação	UNICAMP(UFMG)	Liliana R. Petrilli Segnini e Lucilia Machado	Paris X / CNRS	Lucie Tanguy	HUMANAS
306/00/02	Desenvolvimento de Métodos não Perturbativos em Teorias de Campo e Mecânica Estatística	UNESP(UFES)	Luiz Agostinho Ferreira	Paris VI/CNRS	Olivier Babelon	EXATAS/TERRA
307/00/02	Dinâmica de Estruturas Espaciais, Análise Moidal e Dinâmica de Multicorpos : um projeto de cooperação científica aplicada ao micro satélite franco-brasileiro	UnB	Edgar Nobuo Mamiya e João Nildo Souza Vianna	École Centrale de Lyon	Fabrice Thouverez	ENGENHARIAS
308/00-II	Processos Fundamentais na Interação da Radiação com a Matéria	UFRJ(USP/UFF)	Paulo A Maia Neto	LKB/École Normale Supérieure de Paris	Astrid Lambrecht	EXATAS/TERRA
309/00/02	Caracterização Mineralógica , Micromorfológica e Cristalográfica da Matéria Prima dos Fertilizantes Fosfatados no Brasil : aplicações setor mineiro agrônomo /ambiental no meio tropical	USP	Maria Cristina Motta de Toledo	CNRS/Univ. Paul Sabatier	François Fontan	C. AGRÁRIAS
310/00/02	Desenvolvimento das Competências , Integração Escolar e Social de Crianças e Desenvolvimento	USP	Maria Regina Maluf	Univ. de Rennes II (Univ. de Rouen	Michel Deleau	HUMANAS
311/00-II	Materiais de Eletrodo Nanodivíduos e/ou Coloidais para Células a Combustível	USP	Ernesto Rafael Gonzales	Univ. de Poitiers/CNRS	Nicolas Alonso-Vante	EXATAS/TERRA
312/00/02	Tensoativos Macromoleculares	USP	Rosangela Itri	CNRS/Lab. de Dynamique des Fluides Complexos	Carlos Marques	EXATAS/TERRA
313/00/02	História das Idéias Linguísticas no Brasil : ética e política das línguas .	UNICAMP(USP)	Eni de Lourdes Pucinelli Orlandi	ENSF/Saint-Cloud	Sylvain Auroux	HUMANAS: LING. LET. ART.
314/00-II	Linguagem e Cognição : gênese e uso da Explicação na criança	USP(UNESP/UNIFESP)	Lélia Erbolato Melo	Paris VI	Christian Hudelot	HUMANAS: LING. LET. ART.

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
315/00/02	Microbactérias : quimioterapia e reversão da resistência (MCR2)	UFPE	Suely Lins Galdino	Univ. de la Méditerranée	Jacques Barbe	BIOLÓGICAS
316/00/02	Gêneros do Discurso : mediação e materialidade discursivas .	UFMG	Ida Lúcia Machado	Paris XIII	Patrick Charaudeau	HUMANAS: LING. LET. ART.
317/00/02	Modelagem e Visualização de Objetos Naturais : aplicações à modelagem do subsolo (geomodelagem)	PUC-RIO(IMPA/UFCE)	Marcelo Gattass	INPL/ENSG	Jean-Laurent Mallet	EXATAS/TERRA
318/00/02	Otimização Multimodal Multiobjetivo em Eletromagnetismo	UFMG	João Antônio de Vasconcelos	École Centrale de Lyon	Laurent Kräthenbühl	ENGENHARIAS
319/00/02	Construção de Linhagens de Bactérias Lácticas Produtoras de Antígenos de Brucella Abortus : utiliz. no desenvolvimento de vacinas orais anti-brucelose	UFMG	Vasco Azevedo	INRA	Alexandra Gruss	BIOLÓGICAS
320/00/02	Inovação e Competitividade Regional e Urbana na Economia Globalizada	UFMG(UFRJ)	Clélio Campolina Diniz	Univ. de Paris -Dauphine et Burgundy	Alain Rallet	SOCIAIS APLIC.
321/00/02	Sistema de Informação Multimídia Distribuídos : STIMULI	UFRGS(UFCE/UNES P)	José Valdeni de Lima	Grenoble II	Hervé Martin	EXATAS/TERRA
322/00/02	Clonagem Molecular e Estudo Fisiológico do Receptor de Substância Similar à Insulina /IGF no Caranguejo Chasmagnathus Granulata e no Camarão Litopenaeus Vannamei	UFRGS	Roselis Silveira Martins da Silva	CNRS/MNHN Concarneau	Alain Van Wormhoudt	BIOLÓGICAS
323/00/02	Redes de Computadores : qualidade de serviço , mobilidade e multimídia	UFRJ (UERJ)	Otto Carlos Bandeira Duarte	UPMC-Paris VI (UVSQ/Toulouse III)	Serge Fdida	EXATAS/TERRA
324/00/02	Estudo Conjunto do Modelo do Geóide e da Alti-Metria por Satélite	USP/EP	Denizar Blitzkow	EPST/IRD/ORSTOM	Pascal Kosuth	EXATAS/TERRA
325/00/02	Regularização da Produção de Espécies Frutíferas de Clima Temperado no Sul do Brasil : abordagem fundamental da ecofisiologia das gemas durante o período de repouso hibernar para a otimização dos métodos de cultivo	UFPE (EMBRAPA/UFRGS /UFPR/EPAGRI)	Flávio Gilberto Herter	Univ. Blaise Pascal	Gilles Petel	C.AGRÁRIAS
326/00-II	Estudo do Metabolismo Protéico em Pacientes Idosos Desnutridos : efeito da renutrição e da atividade Física	UFRJ	Antônio C. R. Garrido Iglésias	Univ. de Nice Sophia Antipolis	Xavier Hebuterne	SAÚDE
327/00/02	Compatibilidade Eletromagnética de Sistemas Complexos	UFSC	Adroaldo Raizer	Paris VI e XI	Pichon Lionel	ENGENHARIAS
328/00/02	Propriedades de Águas nas Interfaces de Agregados Micelares : relevância para reatividade química e síntese de polímeros condutores	USP	Omar Abou el Seoud	Paris VII - Dennis Diderot	Marie Françoise Ruasse	EXATAS/TERRA
329/00/02	Trabalho, Movimentos Sociais, Política: abordagens comparativas.	UNICAMP	Cláudio Henrique de Moraes Batalha	Univ. de Bourgogne	Serge Wolikow	HUMANAS
330/00/02	Evolução e Diferenciação da Agricultura , Transformação do Meio Natural e Desenvolvimento Sustentável em Espaços Rurais do Sul do Brasil	UFRGS(UFPR)	Jalcione Pereira de Almeida e Lovois de Andrade Miguel	Paris X	Hugues Lamarche	C. AGRÁRIAS
331/00/02	Filosofia Moderna	UFRGS(UFRJ/USP)	Dennis L. Rosenfield	Univ. Dijon	Pierre Guenância	HUMANAS
332/00-II	Papel da Neurogênese das Células Granulares do Giro Dentado na Epileptogênese Hipocampal: estudo morfológico e eletrofisiológico dos hipocampus humanos epilépticos	UFSP (EPM)	Ésper Abrão Cavalheiro	Univ. Victor Segalen - Bordeaux II	Alain Rougier	SAÚDE
333/00/02	Os Lugares da Política : espaços públicos e espaços de gestão	UFRJ	Paulo César da Costa Gomes	Univ. de Pau et des Pays de L'Adour	Vincent Berdoulay	HUMANAS
334/01/03	Síntese de Amino Açúcares e Compostos Glicoheterocíclicos	UFPE	Rajendra M Srivastava	Lyon I	Louis Coutier	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
335/01/03	Estudo da Modificação Química do Látex de Borracha Natural Empregando a Técnica de Polimerização em Emulsão por Semente e sua Aplicação na Preparação de Blendas Poliméricas	FAENQUIL/UNICAMP	Amilton Martins dos Santos	Lyon I	Jean Yves Cavalité	ENGENHARIAS
336/01/03	Estudo da Interação de Lectinas Vegetais Isoladas da Flora Brasileira com Diferentes Linhagens de Células de Câncer do Cólon Humano do Sistema Imunológico : identificação e caracterização de receptores membranares específicos	UFC	Benildo Souza Cavada	UST de Lille	Henri Debray	BIOLÓGICAS
337/01/03	Prototipação, Verificação e Teste de Sistemas Eletrônicos em Silício	UFRGS(PUC-RS/UFRJ)	Marcelo Lubaszewski	Montpellier	Michel Renovell	EXATAS/TERRA
338/01/03	Modelização Hidrodinâmica do Rio Amazonas Aplicada ao Estudo do Transporte de Sedimentos	UFRJ (UnB/UFRGS/IPAP)	Rui Carlos Vieira da Silva	INP-Toulouse	Benoît le Guennec	ENGENHARIAS
339/01/03	Duas Dimensões da Análise Econômica da Integração Regional e da Internacionalização : as questões agrícolas e a modelização macro-econômica multinacional	UFPE (UFRPE/UFPA)	Francisco de Souza Ramos	Paris I	Jean Pierre Laffargue	SOCIAIS APLIC.
340/01/03	Papel das Planícies de Inundação no Ciclo dos Elementos Traço: caso das zonas úmidas da Bacia Amazônica	UnB	Geraldo R. Boaventura	UMR/CNRS	Bernard Dupré	EXATAS/TERRA
341/01/03	Construção de um Relógio Atômico de Cs Tipo Chafariz	USP- Inst. De Física de São Carlos	Vanderlei Salvador Bagnato	Kastler Brossel	Christophe Salomon	EXATAS/TERRA
342/01/03	Caracterização de Isolados do Vírus do Mosaico da Alface Capazes de Infectar Cultivares Portadores de Genes de Resistência e Transmitidos pela Semente no Br e na Fr uma Ameaça à Produção de Alface em ambos os Países , e um Modelo para o Estudo das Interações Vírus - Hospedeiro	UFV (UNESP)	Francisco Murilo Zerbini	INRA	Olivier le Gall	C. AGRÁRIAS
343/01/03	Integração em Microeletrônica de Sistemas de Tratamento da Informação para Telecomunicações	UFPB(UFBA/UFMA /UFPA)	Francisco Marcos de Assis	ENST	Jean-François Naviner	ENGENHARIAS
344/01/03	Estudos sobre uma Recente Invasão Biológica : Zapionus indianus no Brasil	UNICAMP (UFRJ/UnB)	Louis Bernard Klaczko	CNRS/Univ. Paris SUD	Brigitte Moreteau	BIOLÓGICAS
345/01/03	Internacionalização dos Intercâmbios Científicos e Recomposição das Elites Nacionais 1970-2000	UNICAMP (UFMG/UFRJ/UFRGS /UFF)	Letícia Bicalho Canêdo	CRBC /EHESS	Afrânio Garcia Jr	SOCIAIS APLIC.
346/01/03	Hetero - Estruturas Semicondutoras de Pequeno Tamanho : semicondutores magnéticos diluídos	CBPF (UERJ/INPE)	Amós Troper	Paris VII e VI	Christophe Testelin	EXATAS/TERRA
347/01/03	Interações Celulares e Transdução de Sinais na Patogênese de Doenças Humanas	UERJ	Maria Cristina M. Plotkowski	INSERM	Edith Puchelle	BIOLÓGICAS
348/01/03	Síntese Estrutura e Dinâmica de Polímeros com Arquitetura Controlada	UFSC (UFPR)	Valdir Soldi	Bordeaux I	Redouane Borsali	EXATAS/TERRA
349/01/03	Argilas: geologia , mineralogia , aplicações tecnológicas e ambientais	UFRGS	Milton . Laquintini Formoso	Univ. de Poitiers	Alain Meunier	EXATAS/TERRA
350/01/03	Transferência Preferencial de Água e de Solutos em Solos não Saturados da Região Semi-Árida do Nordeste do Brasil	UFPE (DEN)	Antônio Celso D. Antonino	INPG	Rafael Angulo - Jaramillo	ENGENHARIAS
351/01/03	DNA Polimerase : estudos de instabilidade genética em células cancerosas e clonagem do DNA polimerase B do trypanosoma Cruzi	UFMG	Sérgio Danilo Junho Pena	Univ. Paul Sabatier	Christophe Cazaux	BIOLÓGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
352/01/03	Democracia , Gestão Urbana e Instituições Híbridas : a participação , as parcerias , as negociações e as formas contracturais nas políticas públicas no Brasil e na França	UFMG (UFBA/UFGRS)	Leonardo Avritzer	Monpellier I	Jean - Pierre Gaudin	SOCIAIS APLIC.
353/01	Exploração da Biodiversidade Microbiana de Organismos Brasileiros como Catalisadores Utilizáveis em Síntese Orgânica	UNICAMP	Anita Marsaioli	CNRS/Faculté des Sciences de Luminy	Roland Furtoss	EXATAS/TERRA
354/01/03	Estudo de Escoamentos Viscoelásticos Utilizando o Método Numérico dos Volumes Finitos	PUC/RJ	Paulo Roberto de S. Mendes	UST Lille	G. Mompean	ENGENHARIAS
355/01/03	Reforma do Estado e Integração Regional	PUC/RJ	Gustavo Maurício Gonzaga	INRA	Thierry Magnac	SOCIAIS APLIC.
356/01/03	Estudo de Sistemas Híbridos FMZnSE (FM=Fe, CoFe e MnAs)	UFSCar (UFPR)	Wilson Aires Ortiz	Paris VI e VII	Bernard Capelle	EXATAS/TERRA
357/01/03	Intelectuais , Cultura e Política : França, Europa e Brasil séculos XIX e XX	UNICAMP (UNESP/UFF)	Marcelo Siqueira Ridenti	Paris VII	Andrée Bachoud	SOCIAIS APLIC.
358/01/03	Processos de Transferência dos Contaminantes Minerais num Ecossistema Lagunar : cinética biogeoquímica e especiação do cádmio e zinco de Sepetiba	UFF	Jorge João Abraão	Paris VII	Geraldo Sarazin	EXATAS/TERRA
359/01/03	Estruturas e Algoritmos em Teoria de Grafos	UFRJ(UFC/UFF/UFMT)	Celina M. H. de Figueiredo	Univ. Bordeaux	Frédéric Maffray	EXATAS/TERRA
360/01	Dinâmica das Fronteiras e Construção Regional na Amzônia Brasileira	INPE (EMBRAPA /UNIVAP/UNESP)	Diógenes Alves	Univ. d'Avignon	Joel Charre	EXATAS/TERRA
361/01/03	Globalização , Regulação Social e Padrão Contemporâneo de Desenvolvimento no Brasil ,na Perspectiva da Integração Regional : paralelos com Argentina e México	USP	Maria Cristina Cacciamalli	Paris III	Jaime Marques Pereira	SOCIAIS APLIC.
362/01/03	À Gestão da Violência e da Diversidade na Escola	USP	Helena Coharic Chamlian	Paris XIII	Jeran Biarnés	HUMANAS
363/01/03	Cinemática de Estrelas Jovens e Aglomerados Abertos	USP	Ramachrisna Teixeira	Observatoire de Bordeaux	Christine Ducourant	EXATAS/TERRA
364/01/03	Braids and Actions	USP	Daciberg Lima Gonçalves	Toulouse III	Claude Hayat	EXATAS/TERRA
365/01/03	Utilização na Agricultura de Efluentes de Lagoa de Estabilização	USP/ESALq	Adolpho José Melfi	Univ. de Toulon et du Var	Yves Lucas	EXATAS/TERRA
366/01	Propriedades de Ancoramento de Cristais Líquidos Liotrópicos	USP	Elizabeth Andreoli Oliveira	CNRS/Bordeaux I	Philippe Poulin	EXATAS/TERRA
367/01/03	Alterações Funcionais de TP53 , COX-2 e NOS-2 em Câncer de Esôfago : correlação com prognósticos e químio-prevenção na França e no Brasil	UERJ	Claudia V. de Moura Gallo	IARC	Pierre Hainaut	BIOLÓGICAS
368/01	Identificação e Caracterização de Genes de Arroz Induzidos pelo Stresse Salino	UNICAMP (UENF)	Marcelo Menossi Teixeira	INRA - Versaille	Herman Hôte	C.AGRÁRIAS
369/01/03	Análise Espacial Aproximada e Classificação de Padrões para Reconhecimento de Faces	USP	Roberto Marcondes C. Jr.	ENST	Isabelle Bloch	EXATAS/TERRA
370/01/03	Função das Glicanas Periplasmáticas Osmoreguladas na Patogenicidade de Xylella Fastidiosa e Xanthomonas	UNESP - Jaboticabal	Eliana Gertrudes M. Lemos	CNRS - Ust de Lille	Jean-Pierre Bohin	C.AGRÁRIAS
371/01/03	SMARTS - Tecnicas de Aprendizagem e de Adaptação para o Comércio Eletrônico , Jogos e Busca na INTERNET	UFPE	Geber Ramalho	Paris VI	Vincent Corruble	EXATAS/TERRA
372/01/03	Oralidade, Textualidade e Transformação do Imaginário Social	UFCE	Ismael de A Pordeus Jr	Lyon 2	François Laplantini	SOCIAIS APLIC.
373/01/03	Concepção de Arquiteturas Multiprocessadores Mistas Hardware/Software	UFRGS (UFRN)	Ricardo Augusto da Luz Reis	INP/Grenoble	Raoul Velazsco	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
374/01/03	Caracterização de Estruturas e Modos Complexos em Substratos Dielétricos e a GAP Fotônicos	UFPB (CEFET)	Marcos Antônio B.Melo	INPT	Henri Baudrand	ENGENHARIAS
375/02/04	" Materiais Magnéticos Nanoestruturados obtidos por eletroquímica:crescimento e magnetismo	UFRGS	João Edgar Schmidt e Julian Penkov Geshev	CNRS/UPMC	Philippe Allong	EXATAS/TERRA
376/02	Compração da Ictiofauna Residente entre Dois Ecossistemas-Manguezal:Laguna de Manche a Eau/Guadeloupe -França-Paraná -Brasil	UFPR/Encer. RM03	Paulo de Tarso C.Chaves	Univ des Antilles et de la Guyane	Jean-Luc Bouchereau	BIOLÓGICAS
377/02/04	Desenvolvimento,Adaptação e Avaliação de Tecnologias Sustentáveis de Drenagem Pluvial Urbana	UFMG	Marcio Benedito Baptista	INSAL/LYON	Bernard Chocat	ENGENHARIAS
378/02/04	Estudo Funcional das Cu2-Apases Humanas,Componentes Primordiais para a Detoxificação do Cobre	UFRJ	Adalberto R. Vieyra	CEA/Grenobel/LBMC	Florent Guillain	BIOLÓGICAS
379/02/04	Convecção e Chuva na Região Amazônica	USP(IAE)	M. Assunção Faus de S. Dias	UJF_Grenoble/LETHE	Thierry Lebel	EXATAS/TERRA
380/02	Desenvolvimento de Membranas Amorfas e Nanocristalinas por Projeção Térmica	UFRJ(COPPE)/Encer. RM/03	Paulo Emilio V. de Miranda	LML/UST de Lille	Didier C. et Jacky Lesage.	EXATAS/TERRA
381/02/04	Geologia Isotópica e Geocronologia de áreas de Embasamento do craton do São Francisco na Bahia e na Faixa Marginal Ribeira em São Paulo	UFBA(UNB)	Johildo S.F. Barbosa	Clermont Ferrand	Hervé Martin	EXATAS/TERRA
382/02/04	Desenvolvimento Tecnológico de Novos Sistemas Catalíticos Homogêneos Aplicados a Homo- e Co-Polimerização de Olefinas	UFRGS	Roberto Fernando de Souza	Université de Rennes	Regis Réau	EXATAS/TERRA
383/02/04	Fenômenos de Transporte em Superfícies e Meios Irregulares	UFC	José Soares de Andrade júnior	Ecole Polytechnique	Bernard Sapoval	EXATAS/TERRA
384/02/04	Controle Neuroendócrino sobre o Timo Papel do Hormônio do Crescimento	FIOCRUZ	Wilson Savino	Hôpital Necker-CNRS	Mireille Dardene	BIOLÓGICAS
385/02	Estudo dos Novos Membros dasFamílias do Fator de Necrose Tumoral e Receptor do Fator de Necrose Tumoral no Aparelho Reprodutor Masculino	UFMG/Encer. RM03	Luis Renato de França	Université de Rennes	Thierry Guillaudeux	SAÚDE
386/02/04	Carcigênese pulmonar em camundongos portadores de deleção em um dos alelos da conexina 43 (Cx43+/-)	UFRJ(USP)	Maria Lúcia Zaidan Dagli	Univ. Poitiers	Marc Mesnil	SAÚDE
387/02/04	Mecanismos de Reparo de DNA em Células Humanas e suas Implicações Biológicas	USP(UFRJ)	Carlos Frederico Martins Menck	CNRS	Alain Sarasin	BIOLÓGICAS
388/02/04	Dinâmicas de Desenvolvimentos da Cadeia de Transformação Alimentar a Partir de Experiências na França e no Brasil	UFSCAR/UFMS	Mario Otavio Batalha	ENITIAA Nantes	Jean Louis Lambert	ENGENHARIAS
389/02/04	Bases funcionais e dinêmica de ecossistemas pastoris do bioma campos: Estudos para uma utilização conservacionista	UFRGS	Paulo C. de Faccio Carvalho	INA Paris Grignon	Ney Bertrand	C. AGRÁRIAS
390/02/04	A proteção Social Contra a Exclusão e a Serviço da Inclusão	PUC-SP	Aldaíza Sposati	Univ. P.Mendes - Grenoble	Alain Euzeby	SOCIAIS APLIC.
391/02/04	A Atuação de Extensão Rural Pública no Desenvolvimento da Aquicultura nos Estados de Santa Catarina e São Paulo	UNESP	Elisabeth Criscuolo Urbinati	ENSA Rennes	Guy Fontenele	C. AGRÁRIAS
392/02	Instrumentos Metodológicos para Planejamento Energético Visando a Análise de Mitigação das Mudanças Climáticas Globais	UFRJ/Encer. RM/03	Emílio Lébère la Rovère	EHESS/CIREC	J.Charles Hourcade	SOCIAIS APLIC.
393/02/04	Anti-Utilitarismo e Mercantilização: que solidariedade para quais democracias?	UNB/UFBA/UFPE	Brasilmar Ferreira Nunes	CNRS-Paris X	Jean Louis Laville e Alain Caillé	SOCIAIS APLIC.
394/02/04	Desenvolvimento da Inteligência Competitiva nas Organizações	UFRGS	Henrique de Melo Rodrigues de Freitas	CERAGLE/Genoble II	Humbert Lesca	SOCIAIS APLIC.

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
395/02/04	A noção de Multifuncionalidade da Agricultura, Aspectos Analíticos e Implicações nas Políticas Públicas a Experiência Francesa e o Caso do Brasil	UFRRJ (UFSC/UFRJ - EMBRAPA - UNICAMP)	Renato Sérgio Jamil Maluf	INAPG-école Doctorale ABIES	Bernard Roux	SOCIAIS APLIC.
396/02/04	Segmentação e Indexação de Imagens: adequação algoritmo arquitetura e aplicações	UFMG/UNICAMP	Arnaldo de A Araujo	CCI Paris	Mohamed Akil	EXATAS/TERRA
397/02	Mecânica Quântica de Sistemas Complexos	USP(UERJ)/Encer.RM /03	Mauricio Porto Pato	Univ. Paris Sud/CNRS	Oriol Bohigas	EXATAS/TERRA
398/02/04	Aplicações e Infra-Estrutura para Vídeo Interativo em Banda Larga	PUC-RJ	Luiz Fernando Gomes Soares	Unv.Clermont	Philippe Mahey	EXATAS/TERRA
399/02/04	Modelos, Formalismos, Técnicas e Ferramentas para Concepção, Avaliação e Visualização de Interfaces WWW com Usabilidade	UFRGS	Carla Maria Dal Sasso Freitas	Université Toulouse I	Philippe Palanque	EXATAS/TERRA
400/02/04	Interação entre Modelos Formais para Sistemas de Supervisão e Informação	UFSC	Guilherme Bitencourt	Université Paul Sabatier	Christophe Sibertin Blanc	ENGENHARIAS
401/02/04	Línguas da Amazônia Estudos de Modalidade Cognitiva e Estudos de Prosódia	UFRJ (UFPa/USP/M. Goeldi)	Márcia Lopes C. Facó	Université de Paris 7	Jon Landaburu	HUMANAS
402/02/04	Narrativas e imagens Redescobertas do Brasil	UFRGS (USP)	Sandra J. Pesavento	EHESS/CRAL PARIS	Jacques Leenhardt	HUMANAS
403/02	Contatos Interculturais Identidades Migrantes na Literatura	UFPE/Encer.RM/03	Sebastien Joachim	Uni. B. Pascal - Clermont Ferrand	Alain Montandon.	HUMANAS
404/02/04	Estudo Clínico Epidemiológico e Biomolecular do Vírus da Hepatite B, C e Hepatite Criptogênica no Trópico Seco e no Trópico Úmido Brasileiro.	UFBA	Raymundo Paraná	INSERM LYON	Christian Trepo	SAÚDE
405/02/04	Complexo Sialoglicoproteínas Transialidase de Formas Infecciosas de Diferentes Amostras de Trypanosoma Cruzi: estudo da estrutura molecular e aspectos imunobiológicos	UFRJ	Lúcia Mendonça Previato	Univ. Limoges	Bernard Bouteille	BIOLÓGICAS
406/02/04	Caracterização, Origem e Evolução das Argilas Lateríticas de Minas Gerais, Brasil: Pesquisas de novas aplicações Ambientais	UFOP	Angélica F. Dromund C. Varajão	IRD-CEREGE/LEM	Fabrice Colin	EXATAS/TERRA
407/02	Evolução do Genoma do Vírus da Dengue e Virulência	IBMP-FIOCRUZ	Claudia N. Duarte dos Santos	Inst. Pasteur	Armelle Delécluse e Philippe Despres	SAÚDE
408/02/04	Correlações Quânticas Espaciais e Temporais: Aplicações à informação quântica	UFF/UFRRJ/USP	Antonio Zelaquett Khoury	Univ. Paris VI	Claude Fabre	EXATAS/TERRA
409/02/04	Desafios da Mundialização e as Dinâmicas Regionais no Brasil e na América do Sul	USP	Amália Inés Geraiges Lemos	ENS	Hervé Thery	HUMANAS
410/03/05	Engenharia de Lipases por Evolução Molecular Dirigida para Utilização em Biotransformação	UFPR	Nadia KRIEGER	Laboratoire de Biocatalyse et Chimie Fine - CNRS Faculté des Sciences de Luminy - Marseille	Jacques C. Baratti	EXATAS/TERRA
411/03/05	Síntese de Polímeros Líquidos Cristalinos Termotrópicos e sua Caracterização em Estado não Confinado, em Aerogéis de Silício Nanoestruturados e em Solução Concentrada	UFRGS(UNICAMP)	Nadya Pesce da SILVEIRA	Lab. de Spectrométrie Physique - UJF -Grenoble	Françoise EHRBURGER-DOLLE	EXATAS/TERRA
412/03/05	Processos Físicos - Hídricos e Biogeoquímicos no Pantanal da Nhecolândia e suas Representações Espaciais (MS-Brasil)	USP	José Pereira de QUEIROZ NETO	Dynamique des Milieux et Risques Univ. Paris 7	Monique FORT	HUMANAS
413/03/05	Síntese e Caracterização de Fases Intermetálicas fora do Equilíbrio Produzidas por Hiperpressão de Hidrogênio: aplicações em ligas de elevado desempenho catalítico e aços austeníticos	UFRJ	Dilson Silva dos SANTOS	Lab. de cristallographie Univ. Grenoble	Daniel FRUCHART	ENGENHARIAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
414/03/05	Materiais Celulares Flúidos	UFRGS	Jose Roberto IGLESIAS	Univ. Grenoble I -St Martin d'Hères	François GRANER	EXATAS/TERRA
415/03	Interação Cordilheira - Pontos Quentes (Hotspots) no Atlântico Sul	UFF	Sidney Luiz de MATOS MELLO	Inst. Européen de la Mer - Plouzané	Marcia MAIA	EXATAS/TERRA
416/03/05	Fases Inhomogêneas Nanoscópicas em Materiais Magnéticos e Supercondutores	UFRGS	Gerardo Guido MARTINEZ PINO	Institut de Chimie Univ . Rennes 1	Octavio PENA	EXATAS/TERRA
417/03/05	Desnutrição Pgressa e Desenvolvimento Neuromotor : uma abordagem à luz da engenharia biomédica	UFPE	Raul MANHAES DE CASTRO	Univ. de Technologie de Compiègne	Francis GOUBEL	SAÚDE
418/03/05	Planejamento e Síntese de Substâncias de Origem Natural e Derivados com Potencial Atividade Farmacológica	UFRGS	Grace GOSMANN	Lab. de Chimie Thérapeutique Fac. de Pharmacie, UPJV - Amiens	Dominique GUILLAUME	SAÚDE
419/03/05	Participação do SF-1 e DAX-1 na Fisiopatogenia dos Tumores de Supra Renal da Criança nas Regiões com Maior Incidência Mundial (Paraná e São Paulo)	UFPR	Bonald CAVALCANTE	Inst. de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire - Illkirch	Enzo LALLI	SAÚDE
420/03	Enovelamento , Conformação e Agregação de Proteínas em Estados Funcionais e Patológicos	UFRJ	Jerson L. SILVA	Centre de Biochimie Structurale - Montpellier	Catherine ROYER r	BIOLÓGICAS
421/03/05	Plasticidade Cerebral e Adaptação Funcional após o Transplante de Mãos	UFRJ (UERJ)	Claudia VARGAS	Inst. Sc. Cognitives - Bron	Angela SIRIGU	BIOLÓGICAS
422/03/05	Fotoquímica de Fibras Lignocelulósicas :desenvolvimento de painéis fotoestáveis e compósitos reforçados com fibras naturais	USP/S.Carlos	Elisabete FROLLINI	Laboratoire de Chimie des Substances Végétales - Talence - Univ. Bordeaux 1	Alain CASTELLAN	EXATAS/TERRA
423/03/05	Estudo das Possibilidades de Fabricação de Peças em Madeira Artificial a Partir da Fibra de Côco e de Ligantes Poliméricos	UFRJ	Leila Léa Yuan VISCONTE	LEBLANC Univ. P. & M. Curie (Paris 6) - Rhéologie et Mise en Œuvre des Polymères Vitry-sur-Seine	Jean Léopold .	ENGENHARIAS
424/03/05	Valorização do Óleo Essencial de Vétiver - Investigação Científica e Tecnológica	UNICAMP/renovado 1 ano	Maria Angela de Almeida MEIRELES	Lab. de Chimie Biomoléculaire - Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier	Chantal MENUT	C. AGRÁRIAS
425/03/05	Controle de Sistemas Dinâmicos	USP	Oswaldo Luis do VALLE COSTA	Univ. Bordeaux I Talence	François DUFOR	ENGENHARIAS
426/03/05	Sistemas de Representações e Mediação Simbólica da Violência nas Escolas	UnB	Gunther HARTMUT	Lab.de Psychologie sociale Univ. de Provence Aix-en-Provence	Jean-Claude	HUMANAS
427/03/05	Existência e Verdade de Montaigne à Leibniz	UFMG	José MAIA NETO	Identité et subjectivité Univ. Caen	Vincent CARRAUD	HUMANAS
428/03/05	Reforma do Estado e Políticas Públicas	FGV (EBAPE)	Paulo Reis VIEIRA e Yann Duzert	GAPP - Département de Sciences sociales de l'ENS de Cachan	Patrice DURAN	SOCIAIS APLIC.
429/03/05	A Cidade , Território Produtivo : redes , cooperações e governanças	UFRJ	Giuseppe COCCO LABTeC	Institut Français d'Urbanisme - Marne la Vallée	Alain BOURDIN	HUMANAS
430/03/05	Redes de Sociabilidade na Guiana Oriental - História e Etnologia Indígena	USP	Dominique TILKIN GALLOIS	Recherche en Ethnologie Amérindienne - Villejuif - Univ. Paris 7	Patrick DESHAYES	HUMANAS
431/03	Saberes Urbanos , Atores Sociais e Acesso à Cidade	IUPERJ (UFRJ)	Licia PRADO VALLADARES	Univ. Paris Val de Marne - Inst. d'Urbanisme de Paris - Créteil	Férial DROSSO	SOCIAIS APLIC.
432/03/05	Mecanismo de Desenvolvimento Limpo e Desenvolvimento Sustentável na Fronteira Agrícola da Amazônia : do Global ao Local	UnB	Marcel BURSTZYN e Doris Sayago	CIRAD Montpellier	Jean-François TOURRAND	BIOLÓGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
433/03/05	Pensando o Urbanismo no Século XX : teorias , práticas e métodos	UFRJ	Denise PINHEIRO MACHADO	Ecole d'Architecture Paris-Belleville	Yannis TSIOMIS	SOCIAIS APLIC.
434/03/05	Transporte do Hormônio Tireoideano em Diversos Tecidos : Mecanismos e identificação das proteínas envolvidas	UNB	Francisco de Assis Rocha Neves	Université de Cergy Pontoise	Noureddine Lomri	BIOLÓGICAS
435/03/05	Análise de Diversidade Genética e do Fluxo Genico em Populações de Araucária Angustifolia	UFRJ	Rogério Margis	Institut N. de la Recherche Agronomique de Bordeaux	Antoine Kremer	BIOLÓGICAS
436/03/05	Aplicação da Técnica de RMN ao Estudo de Hexamatalatos Mistos de Nióbio , Vanádio e Tungstênio, Puros e Suportados	UFRJ	Jean-Guillaume Eon	Aix - Marseille III	Stefano Caldarelli	EXATAS/TERRA
437/03/05	Análise de Dados de Processos Industriais	USP /EP	Roberto Guardani	École Nationale Supérieure des Ingenieurs em Arts Chimiques e Technologiques	Xavier Joulia	ENGENHARIAS
438/03/05	Gestão Estratégica de Estados e Mercados	FGV	Eduardo Marques	Paris IX	Jean Marc Siroen	SOCIAIS APLIC.
439/03	Serviço Público e Integração Regional : União Européia e Mercosul	USP	Eros Roberto Grau	Paris I	Gerard Marcou	SOCIAIS APLIC.
440/04/06	Territórios Urbanos e Políticas Culturais	UFBA (UFRJ)	Paola Berenstein Jaques	CNRS/ Paris XI (Paris X e Bourdeaux III)	Henri Pierre Jeudy	SOCIAIS APLIC.
441/04	Parasitoses intestinais na Europa da idade Média à Renascença - e sua influência na nosologia da América Colonial	Fundação Oswaldo Cruz	Adauto José Gonçalves de Araújo	Université de Reims	Françoise Bouchet	BIOLÓGICAS
442/04/06	Sedimentação após as glaciações do Neoproterozóico: caracterização, correlação e implicações paleoambientais do cap carbonates do Brasil e da África centro-ocidental	USP	Ricardo Ivan Ferreira da Trindade	Université de Toulouse-Mirail - Toulouse III	Anne Nédélec	EXATAS/TERRA
443/04/06	Teoria de Campos a Temperatura e Densidade Finitas e a Estrutura das Interações Fortes	UFRJ	Carlos Alberto Aragão de Carvalho Filho/ subst. por Eduardo Souza Fraga (UFRJ)	Service de Physique Théorique - Paris XI CEA/SACLAY.	Jean Paul Blaizot	EXATAS/TERRA
444/04/06	Propriedades de Galáxias Elípticas e do Meio Difuso nos Grupos e Aglomerados de Galáxias		Gastão B. Lima Neto - USP	Institut d' Astrophysique de Paris - IAP.	Florence Durret/	EXATAS/TERRA
445/04/06	Modelos de Cooperação , Coordenação e Comunicação Aplicados à Cadeia de Fornecedores	UNICAMP	João Maurício Rosário	LAAS/CNRS	Robert Valette	ENGENHARIAS
446/04/06	Peptídios Biotecnológicos Aplicados à Pesquisa de Novos Tratamentos dos Envenenamentos e das Complicações da Hemofilia A	UFMG	Marcelo Matos Santoro	Montpellier I	Claude Granier	BIOLÓGICAS
447/04/06	Sociologia da Experiência Privada e Pública no Brasil e na França : a república no cotidiano- conflitos sociais, ações coletivas , engajamentos associativos e provas pessoais	UFF	Roberto Kant de Lima	Paris X	Daniel CEFAI	HUMANAS
448/04/06	Comportamento Crítico e Dinâmico de Fluidos	UFRGS	Marcia Cristina Bernardes Barbosa	Paris XI	Emmanuel Trizac	EXATAS/TERRA
449/04/06	Desenvolvimento Territorial Sustentável : diagnóstico de potencialidades e obstáculos em zonas rurais dos estados da Paraíba e Santa Catarina	UFSC	Paulo Henrique Freire Vieira	Université de Tours	Jean-Paul Carrière	SOCIAIS APLIC.
450/04/06	Concepção de Sistemas Distribuidos de Tempo Real: aplicação aos sistemas críticos e aos sistemas multimídia	UFSC	Jean-Marie Farines	Laboratoire D1 Automat. Et D'Anal. Des Systemes	Jean-Pierre Courtiat	EXATAS/TERRA
451/04/06	Bioterapia de Célula Muscular Esquelética : análise de fatores implicados na sobrevivência de mioblastos humanos após transplante	FIOCRUZ	Suse Dayse Silva Barbosa	Faculté de Medicine Pitie Salpetriere	Vincent Mouly	BIOLÓGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
452/04	Desenvolvimento das competências pragmáticas na criança: desafios cognitivos e interacionais.	USP	Lélia Erbolato Melo	Université de Paris V	Chistian Hudelot	HUMANAS: LING. LET. ART.
453/04/06	Novos modelos para a abordagem numérica da degradação, localização e instabilidade em materiais porosos	USP/ São Carlos	Wilson Sergio Venturini	Ecole Normale Superiure de Cachan	Ahmed Benallal	ENGENHARIAS
454/04/06	O processo de Expansão e de memorização textual: uma abordagem baseada na interação entre a modernização textual e os distúrbios de pessoas idosas e de pacientes com esquecimentos benignos ou com doença de alzheimer	UFRGS	Maria Alice Parente	Université de Toulouse-Mirial - Toulouse III	Jean-Luc Nespoulous	HUMANAS
455/04/06	Materiais Amorfos Nanoestruturados com propriedades luminescentes	USP/ São Carlos	Antônio Carlos Hernandes	Laboratoire de Cristallographie	Alain Ibanez	EXATAS/TERRA
456/04/06	Física de Lasers e Atomica: Espectroscopia e Dinamica Não Linear	UFPE	Jose Roberto Rios Leite	Université de Paris XIII	Daniel Bloch	EXATAS/TERRA
457/04/06	Propriedades Óticas de Pontos Quânticos Semicondutores	UFC	Gil de Alquino Farias	Ecole Normale Superiure (ENS)Paris	Robson Ferreira	EXATAS/TERRA
458/04	Novos materiais compósitos naturais a partir da utilização de recursos renováveis	USP/ São Carlos	Antonio Aprigio da Silva Curvelo	INP Grenoble	Alain Dufresne	EXATAS/TERRA
459/04	Dinâmica e estrutura de sistemas vítreos	UFRGS	Daniel Adrian Stariolo	Université de Montpellier II	Walter Kob	EXATAS/TERRA
460/04/06	Nanomagnetismo Molecular: Síntese e estudo das Propriedades de Nanofios Magnéticos	UFMG	Humberto Osório Stumpf	Université de Paris-SUD - Paris XI	Yves Journaux	EXATAS/TERRA
461/04/06	Governar com participação	UFPA	Gutenberg Armando Diniz Guerra	Université Paris-Nord	Pierre Teisserenc	SOCIAIS APLIC.
462/04/06	Técnicas de Controle e Otimização Aplicada a Sistemas Mecânicos	UFU	Domingos Alves Rade -	Université de Besancon	Marc Berthillier/	ENGENHARIAS
463/04/06	Potencial implicatin of dendritic cell in the Hepatitis C Virus re-infection of transplanted hepatic tissue	USP	Carlos Augusto Pereira	Universté de Strasbourg	Françoise Stoll Keller	BIOLÓGICAS
464/04	Estudo das calotas glaciais e as mudanças globais	UFRGS	Jefferson Cardia Simões	Laboratoire de Glaciologie Et Géophysique de L'Environnemen	Robert J. Delmas	EXATAS/TERRA
465/04	Algoritmos e Combinatória para problemas de Biologia Computacional	UFPE	katia Silva Guimarães	Université Lyon - I	Marie France Sagot	EXATAS/TERRA
466/04/06	Integração de novas tecnologias no ensino de matemática e modernização do conhecimentos dos alunos	UFPE	Marcelo Câmara dos Santos	Univ. Scientifique Med. Grenoble I	Jean-François Nicaud	HUMANAS
467/04/06	Desenvolvimento de Modelos Matemáticos e Computadores para Escala de Agente de Saúde e Veículos de Combate à Dengue, através da Programação por Restrições	UFRJ (UECE)	Marcos Jose Negreiros Gomes	Université D'Avignon	Philippe Michelon	ENGENHARIAS
468/04/06	Interações de Mercado ; aspectos teóricos e aplicados	FGV/EPGE	Paulo Klinger Monteiro	Université de Cergy Pontoise/Paris I	Jean Mercenier	SOCIAIS APLIC.
469/04/06	Identidades Culturais e Cidaniais	Universidade Federal Fluminense	Roberto da Silva Fragale Filho	Université de Montpellier I.	Michel Mialle	SOCIAIS APLIC.
470/04	Grupóides e Geometria não comutativa : aplicações à teoria do índice e aos sistemas dinâmicos	USP	Severino Toscano do Rego Melo	Université d' Orleans	Jean - Renault	EXATAS/TERRA
471/04	Materiais Nanoestruturados para Aplicação em Luminescência	UNESP	Sidney José Lima Ribeiro	Centre d' Elaboration de Matériaux et d' Études Structurales	Jeanette Dexpert - Ghys	EXATAS/TERRA
472/04	Estudo da Permeação do Hidrogênio via Técnicas Eletroquímicas	UFRJ	Oscar Rosa Mattos	Université Pierre et Marie Curie - Paris VI	Claude Gabrielli	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
473/04	Abordagem Geotécnica e Ambiental para Implementar a Segurança e a Durabilidade de Sistemas de Disposição de Resíduos Sólidos Urbanos	USP/São Carlos	Orencio Monje Vilar	Université Joseph Fourier - Grenoble	Jean Pierre Gourc	EXATAS/TERRA
474/04	Gestão dos Recursos Hídricos e Controle da Poluição em Zonas Agrícolas : Nordeste e Centro -Oeste Brasileiro e Região Mediterrânea da França	UnB	Nabil Joseph Eid	CEMAGREF	Pascal Kosuth	ENGENHARIAS
475/04	DAAD - Computação Distribuída com Aplicações e Bancos de Dados Autônomos	UFRJ	Marta Lima de Queiróz Mattoso	Université de Nantes	Patrick Valduriez	EXATAS/TERRA
476/04	Modelagem , Simulação, Controle e Identificação em Dinâmica	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro	Rubens Sampaio Filho	Laboratoire de Mec. Et D'Acoustique (CNRS-LMA)	Sergio Bellizzi	EXATAS/TERRA
477/05	Desenvolvimento do Padrão Coletivo em Pressão Dinâmica Franco -Brasiliera em Alta Pressão	UnB	Alberto Carlos Guimarães Castro Diniz	Ecole Nationale Sup. Des Arts et Metiers	Robert Rey	EXATAS/TERRA
478/05	Estudos bioquímicos e genéticos das proteínas codificadas pelo domínio smr: um papel no controle da estabilidade genética?	UFRJ.	Prof. ALVARO AUGUSTO DA COSTA LEITÃO	COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE - CEA	Prof. J. PABLO M. R. RADICELLA	BIOLÓGICAS
479/05	Sistemas de Imageamento CMOS Integrados	UFRJ	Antônio Carneiro de Mesquita Filho	Ecole Nationale Sup. De l' Aeronaut et de l' Espace	Pierra Magnan	EXATAS/TERRA
480/05	Racionalidades Práticas	UFRGS	Balthazar Barbosa Filho	Paris I -Univ. Pantheon Sorbone	Jean - François Kervegan	SOCIAIS APLIC.
481/05	Uso de Caulins Amazônicos Nanoparticulados como Cargas Funcionais em Matrizes Poliméricas	UFRGS	Carlos Hoffmann Sampaio	Université de Toulon et du Var	Alain Crespy	ENGENHARIAS
482/05	EMACA: Engenharia de Software para Aplicações Multi-agentes Cooperativas.	PUC-RJ	Prof. CARLOS JOSÉ PEREIRA DE LUCENA.	UNIVERSITÉ PIERRE-ET-MARIE-CURIE - PARIS VI.	Prof. JEAN-PIERRE BRIOT	EXATAS/TERRA
483/05	Podzolização das lateritas da alta bacia amazônica: Estudos dos mecanismos e dos fatores controladores da dinâmica evolutiva dos podzóis, das exportações de matéria nas cabeceiras da bacia do Rio Negro e dos depósitos de caulins associados.	USP/ESALQ	Profª. CÉLIA REGINA MONTES	UNIVERSIDADE DE PARIS VI.	Prof. GEORGES CALAS	EXATAS/TERRA
484/05	Estudo e modelização da dinâmica do nitrogênio e do carbono em sistemas de cultura com cobertura vegetal e sem preparo do solo e em sistemas forrageiros: Análise dos impactos ambientais e adaptação de recomendações técnicas.	UFMS.(EMBRAPA)	Prof. CELSO AITA	INRA-STATION D'AGRONOMIE DE LAON-PERONNE.	Prof. SYLVIE RECOUS	C. AGRÁRIAS
485/05	Análise proteômica de substratos de Proteasome em células leucêmicas.	UnB.	Prof. CEZAR MARTINS DE SÁ	CENTRE DE RECHERCHE DE BIOCHIMIE MACROMOLÉCULAIRE - CRBM/CNRS.	Prof. OLIVIER COUX	BIOLÓGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
486/05	Dimensões da efetividade do Direito Internacional do meio ambiente: uma análise comparativa do contexto da elaboração e da implementação de cinco convenções internacionais na França e no Brasil.	UFSC.	Prof. CHRISTIAN GUY CAUBET	UNIVERSITE D'AIX-PROVENCE	Prof. SANDRINE MALJEAN-DUBOIS	SOCIAIS APLIC.
487/05	SÍNTESE QUÍMICA E ESTUDOS DE PEPTÍDEOS ANTIBIÓTICOS ANFIPÁTICOS POR ESPECTROSCOPIA DE RMN: ESTRUTURA E TOPOLOGIA EM MEMBRANAS DE BICAMADAS LIPÍDICAS.	UFMG.	Prof. DORILA PILÓ-VELOSO	UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR - STRASBOURG I	Prof. BURKHARD BECHINGER	EXATAS/TERRA
488/05	Diagnose de Falhas e Defeitos em Máquina Assíncrona Alimentada por um Conversor Industrial.	UFCG	Edson Roberto Cabral da Silva	Universté Henri Poincaré	Hubert Razik	ENGENHARIAS
489/05	Controle de Sistemas Mecânicos usando Realimentação Linearizante Robusta e Otimização Multi-critério.	UFSC	Edson Roberto de Pieri	Ecole Normale Superieure de Cachan	Hisham Abou-Kandil	ENGENHARIAS
490/05	O Controle Político da Representação - uma história de Idéias	UNICAMP	Eduardo Roberto Junqueira Guimarães	École Normale Supérieure de Lettres et Sciences Humaines	Jean - Claude Zancarini	HUMANAS
491/05	Contribuição dos inibidores da sintase do Óxido Nítrico para o resgate de neurônios Dopaminérgicos cerebrais em Modelos animais da Doença de Parkinson.	USP/RP	Profª. ELAINE APARECIDA DEL BEL BELLUZ GUIMARÃES	INSTITUT NATIONALE DE LA SANTÉ ET DE LE RECHERCHE MÉDICALE.	Profª. RITA RAIZMAN-VOZARI	BIOLÓGICAS
492/05	Estudo Comparativo de Duas Invasões Biológicas no Brasil.	UFRGS.	Prof. ELGION LUCIO DA SILVA LORETO	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE.	Prof. PIERRE CAPY	BIOLÓGICAS
493/05	Planejamento, Síntese e Avaliação Farmacológica de Novos Inibidores de PDE4, desenhados como candidatos a protótipos de fármacos antiinflamatórios.	UFRJ.	Prof. ELIEZER J. BARREIRO	UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR - STRASBOURG I.	Prof. JEAN-JACQUES BOURGUIGNON	SAÚDE
494/05	Comunicação visual - gênero e formato (CVGF).	UNISINOS.	Profª. ELIZABETH BASTOS DUARTE	UNIV. DE LA SORBONNE - NOUVELLE - PARIS III	Prof. FRANÇOIS JOST	SOCIAIS APLIC.
495/05	Utilização de Redes Intra-Chip em SoCs: Projeto, Reconfiguração e Teste.	PUC/RS.	Prof. FERNANDO GEHM MORAES	UNIV. MONTPELLIER 2 - LIRMM (LABORATOIRE D'INFORMATIQUE.)	Prof. LIONEL TORRES	EXATAS/TERRA
496/05	Líquidos Magnéticos: Síntese, Estabilidade Coloidal, Comportamento Magnético e Magneto-ótico.	UnB	Prof. FRANCISCO AUGUSTO TOURINHO	UNIVERSIDADE DE PARIS VI.	Profª. RÉGINE PERZYNSKI	EXATAS/TERRA
497/05	Confiança no Funcionamento de Grades Computacionais.	UFCG.	Prof. FRANCISCO VILAR BRASILEIRO	INSTITUT DE RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET SYSTÈMES ALÉATOIRES.	Prof. MICHEL HURFIN	EXATAS/TERRA

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
498/05	Eletrodos Pt-M1-M2 (M1 e M2 + Ir, Mo, RU, Rh, W, Sn, etc) para a oxidação de etanol. Aplicação em células à combustível com oxidação direta de etanol (DEFC).	USP/SC.	Prof. GERMANO TREMILIOSI FILHO	UNIVERSITE DE POITIERS.	Prof. BONIFACE KOKOH	EXATAS/TERRA
499/05	Práticas e Metodologias da Sócio-História do Político	UFRGS	Hélgio Henrique Casses Trindade	Département de Science Politique de l' Univ. de Sorbonne	Michel Oferlé	SOCIAIS APLIC.
500/05	Novos fenômenos eletrônicos relacionados com a transição metal-isolante.	UNICAMP	Prof. IAKOV V. KOPELEVITCH	UNIVERSITE DE TOURS.	Prof. JEAN-CLAUDE SORET	EXATAS/TERRA
501/05	Mecanismo de crescimento, estabilidade termodinâmica e desempenho elétrico de filmes dielétricos de alta permissividade para a nanotecnologia do silício.	UFRGS.	Prof. ISRAEL JACOB RABIN BAUMVOL	UNIVERSITÉ PARIS SUD - PARIS 11.	Profª. MARIE-CHRISTINE HUGON	EXATAS/TERRA
502/05	PALADACICLOS E RUTENACICLOS COMO PRECURSORES CATALÍTICOS ASSIMÉTRICOS.	UFRGS.	Prof. JAIRTON DUPONT	UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR - STRASBOURG I.	Prof. MICHEL PFEFER	EXATAS/TERRA
503/05	Modelagem numérica de sistemas eletromagnéticos.	UFSC.	Prof. JOÃO PEDRO ASSUMPCÃO BASTOS	Université de Sciences et Technologies de Lille	Stéphanie Clenet	ENGENHARIAS
504/05	PLAVIS: Platform for Software Validation & Integration on Space Systems.	USP/SC.	Prof. JOSÉ CARLOS MALDONADO	INSTITUT NATIONAL DES TÉLÉCOMMUNICATIONS.	Profª. ANA CAVALLI	EXATAS/TERRA
505/05	Em busca do controle elétrico das propriedades magnéticas de nanomateriais.	UFRJ.	Prof. JOSÉ D'ALBUQUERQUE E CASTRO.	LABORATOIRE LOUIS NEEL.	Prof. DOMINIQUE GIVORD	EXATAS/TERRA
506/05	Cosmologia e Gravitação.	UFES.	Prof. JÚLIO CÉSAR FABRIS.	INSTITUT D'ASTROPHYSIQUE DE PARIS.	Prof. PATRICK PETER.	EXATAS/TERRA
507/05	Fabricação de biossensores miniaturizados pela técnica de impressão por microcontato para detecção de pesticidas.	USP.	Prof. LÚCIO ANGNES	ECOLE CENTRALE DE LYON.	Prof. NICOLE JAFFREZIC-RENAULT	EXATAS/TERRA
508/05	Síntese e caracterização de polímeros naturais, copolímeros e polímeros condutores para o desenvolvimento de novos materiais nanoestruturados.	UFSCAR	Prof. LUIZ ANTÔNIO PESSAN	LABORATOIRE DE CHIMIE DES POLYMÈRES ORGANIQUES.	Prof. YVES GNANOU	ENGENHARIAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
509/05	Functional genomic analysis of Common Variable ImmunoDeficiency (CVID) patients.	USP.	Prof. LUIZ VICENTE RIZZO.	LABORATOIRE D'IMMUNOLOGIE CELLULAIRE CHU PITIÉ-SALPÊTRIÈRE.	Prof. CHRIS	BIOLÓGICAS
510/05	Ensino-aprendizagem da escrita na formação de profissionais de nível universitário.	USP.	Prof. MANOEL LUIZ GONÇALVES CORRÊA	UNIVERSITE STENDHAL - GRENOBLE III.	Prof. FRANCIS GROSSMANN.	HUMANAS
511/05	A PARTICIPAÇÃO DAS LÍNGUAS AFRICANAS NA CONSTITUIÇÃO DO PORTUGUÊS BRASILEIRO.	USP.	Profª. MARGARIDA MARIA TADDONI PETER	CNRS-LLACAN	Prof. BERNARD CARON	HUMANAS
512/05	Classificação de catalisadores ácidos e básicos para a transesterificação do óleo de mamona com etanol.	UFBA.	Profª. MARIA DA GRAÇA MARTINS CARNEIRO DA ROCHA.	INST. DE RECHERCHE SUR LA CATALYSE.	Profª. NADINE ESSAYEM	EXATAS/TERRA
513/05	ESTUDOS BIOELETROQUÍMICOS DE QUINONAS, DIAZODERIVADOS E QUINONAMETÍDEOS. EMPREGO DE ESTRATÉGIAS ELETROQUÍMICAS E ULTRAMICROELETROQUÍMICAS NA ELUCIDAÇÃO DE MECANISMOS DE AÇÃO FARMACOLÓGICA IN VITRO E IN VIVO. ELETROQUÍMICA DE ORGANOMETÁLICOS QUIRAIS.	UFAL.	Profª. MARÍLIA OLIVEIRA FONSECA GOULART.	ECOLE NORMALE SUPERIEURE (ENS) - PARIS.	Prof. CHRISTIAN AMATORE.	EXATAS/TERRA
514/05	Biodisponibilidade dos elementos potencialmente tóxicos nos solos de uso agrícola na região do Cerrados: estudo de sua especiação na fase sólida e na solução do solo.	UFV	Prof. MAURICIO PAULO FERREIRA FONTES.	UNIVERSIDADE DE PARIS VI.	Prof. THIERRY BECQUER	C. AGRÁRIAS
515/05	Controle da Expressão Gênica em Angiospermas.	UNICAMP	Prof. MICHEL GEORGES ALBERT VINCENTZ.	INST. NAT. DE LA RECH. AGRONOMIQUE DE VERSAILLES.	Prof. CHRISTIAN MEYER.	BIOLÓGICAS
516/05	Modelagem Hidrológica Atmosférica Aplicada à Gestão de Grandes Bacias Hidrográficas	UFRJ	Otto Correa Rotunno Filho	Université Paul Sabatier - Toulouse III	Bernard Dupre	ENGENHARIAS
517/05	Implantação de gases inertes em silício: otimização do aprisionamento local de impurezas em condições de baixa carga térmica.	UFRGS.	Prof. PAULO FERNANDO PAPALEO FICHTNER	UNIVERSITE DE POITIERS.	Prof. JEAN FRANÇOIS BARBOT	EXATAS/TERRA
518/05	Redes de sensores inteligentes de baixo consumo e comunicação sem fio.	UFCG.	Prof. RAIMUNDO CARLOS SILVÉRIO FREIRE.	UNIVERSITÉ PIERRE-ET-MARIE-CURIE - PARIS VI.	Prof. ALAIN GREINER.	ENGENHARIAS
519/05	Interação entre o Sistema Imunológico e Circadiano: influência de corticosterona na síntese de melatonina.	USP.	Profª. REGINA PEKELMANN MARKUS	UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR - STRASBOURG I.	Profª. VALÉRIE SIMONNEAUX.	BIOLÓGICAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
520/05	Circulação Internacional de Elites Intelectuais.	UFSCAR.	Prof. ROBERTO GRÜN	ECOLE DES HAUTES ETUDES EN SCIENCES SOCIALES.	Profª. MONIQUE DE SAINT MARTIN	SOCIAIS APLIC.
521/05	Estudos dos mecanismos celulares e moleculares implicados nos efeitos vasodilatador e anti-hipertensivo de um extrato de casca de uva vinífera. FARMACOLOGIA CARDIORENAL - Ciências Biol. II.	UFRJ.	Prof. ROBERTO SOARES DE MOURA	UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR - STRASBOURG I.	Profª. VALERIE BARBARA SCHINI-KERTH	BIOLÓGICAS
522/05	Pirimidinas e 1,2,4-oxadiazóis contendo uma unidade de carboidrato: Síntese e Atividades Biológicas.	UFPE.	Prof. SEBASTIÃO JOSÉ DE MELO.	UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD - LYON I.	Prof. DENIS SINOUE.	EXATAS/TERRA
523/06	Avaliação do uso de laser de baixa potência e/ou luz não coerente em associação a fármacos fotossensibilizantes no processo de cicatrização de tecidos conjuntivos.	USP Rib. Preto	Antonio Cláudio Tedesco –	Univ. Paris V	Bernard Coulomb/	SAÚDE
524/06	Processos e modalidades da manifestação dos ambientes urbanos. Os espaços públicos : Um ensaio da experiência <i>in loco</i> .	USP	Carlos Celso do Amaral e Silva -	CNRS	Jean-Paul Thibaud/Cresson -	SOCIAIS APLIC.
525/06	Fotodinâmica da matéria carbonada, da fase gasosa a fase sólida, estudada através da radiação síncrotron : Aplicação aos pequenos hidrocarbonetos de interesse atmosférico e aos polímeros.	UFF	Carlos Eduardo Fellows -	Univ. de Paris -Sud - Paris XI	Dolores Gauyacq/	EXATAS/TERRA
526/06	Organização sonora do português brasileiro e aplicações à área da saúde – Prosódia e Nasalidade.	- UFMG	César Augusto da Conceição	Lab. Parole et Langue - CNRS	Daniel Hirst/	HUMANAS
527/06	As modernidades alternativas : Brasil, América Latina e Europa.	UFF	Daniel Aarão Reis Filho -	Univ. Robert Schuman	Denis Rolland/	HUMANAS
528/06	Geóide para a Bacia Amazônica.	USP	Denizar Blitzkow -	Lab. D'Etudes Géophys. et Océan. Spatiales	Stephane Calmant/	EXATAS/TERRA
529/06	Reatividade cruzada de epítomos de linfócitos TCD4+ dominantes contidos em isolados franceses e brasileiros do HIV – 1 : relevância para futura definição de vacinas.	USP	Edécio Cunha Neto -	/Univ. Pierre et Marie Curie - Paris VI	Brigitte Autran	BIOLÓGICAS
530/06	Relação processo de fabricação/propriedades mecânicas dos materiais : Caso do processo de hidroformagem.	USP	Gilmar Ferreira Batalha -	Ecole Centrale de Lille	Suzanne Degallaix-Moreuil/	ENGENHARIAS
531/06	Materiais e tecnologias não convencionais aplicados à eco-construção e à Engenharia Civil.	PUC-RJ	Khosrow Ghavami –	Univ. des Antilles et de la Guyane	Alex Ouensanga/	ENGENHARIAS
532/06	Estudo de reações eletroquímicas diretas e indiretas para formação de ligações C-C e C-Heteroátomo.	UFPE	Marcelo Navarro -	Univ. Paris XII	Jean-Yves Nédélec/	EXATAS/TERRA
533/06	Caracterização da atividade e modo de ação de proteínas defesa anti-insetos presentes em sementes de leguminosas da flora brasileira.	UFC	Márcio Viana Ramos	INRA-INSA de Lyon	Yvan Rahbé	C. BIOLÓGICAS II Q. DE MACROMOLÉCULAS
534/06	Nanoestruturas de semicondutores magnéticos diluídos de gap estreito para aplicações na spintrônica.	USP	Nei Fernandes de Oliveira Jr -	Lab. des Champs Magnétiques Int. -CNRS	Duncan Maude/	EXATAS/TERRA
535/06	Preparação, caracterização e avaliação da atividade de micro e de nanopartículas contendo ácido úsnico para o tratamento da tuberculose.	UFPE	Nereide Stela Santos Magalhães -	Univ. Paris XI	Gilles Ponchel/	SAÚDE

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
536/06	Efeito Casimir e aplicações.	UFRJ	Paulo Américo Maia Neto -	Ecole Normale Superieure - Paris	Astrid Lambrecht/	EXATAS/TERRA
537/06	Análises estruturais e funcionais de toxinas de venenos para novas aplicações teraputicas e biotecnológicas.	UFMG	Paulo Sérgio Lacerda Beirão -	Univ. de Montpellier I	Frank Molina/	BIOLÓGICAS
538/06	P(AD)2: Processamento de alto desempenho e ambientes distribuídos.	UFRGS	Philippe Olivier Alexandre Navaux -	INRIA	Brigitte Plateau/	EXATAS/TERRA
539/06	O uso de bactérias lácticas contra patógenos : Do controle de ecossistemas complexos às vacinas vivas.	UFMG	Sérgio Costa Oliveira -	Ecole Nat. Sup. Agron. De Rennes	Yves Le Loir/	BIOLÓGICAS
540/06	Desenvolvimento de sistemas nanoparticulados e microparticulados para a vetorização e transporte de moléculas ativas.	UFRGS	Silvia Stanisçuaski Guterres -	Univ. Paris XI-UMR CNRS/	Elias Fattal	SAÚDE
541/06	Estratégias terapêuticas tripanocidas e imunomodulatórias em modelos animais de infecção crônica por <i>Trypanosoma cruzi</i> .	FIOCRUZ	Tania Araújo-Jorge Cremonini -	Univ. Paris XI-UMR CNRS/	Srinivas Kaveri/	BIOLÓGICAS
542/06	Plasticidade glial, interações celulares, origem e desenvolvimento dos tumores primitivos do cérebro.	UFRJ	Vivaldo Moura Neto -	College de France	Hervé Chneiweiss/	BIOLÓGICAS
543/07	Cremona, folheações, politopos e singularidades.	UFRGS	Ivan Edgardo Pan Perez -	U. J. Fourier Grenoble	Gérard Gonzalez - Springer	EXATAS/TERRA
544/07	Novas ferramentas matemáticas de processamento de sinais para os futuros sistemas de comunicações multiusuários MIMO sem fio	UFC	João Cesar M. Mota -	Inst. Signaux Syst. Sophie Antipolis	Gérard Favier -	ENGENHARIAS
545/07	Modelagem e recorrência estocástica em sistemas evolutivos.	UNICAMP	Miguel Natalio Abadi -	CNRS Marseille-Luminy	Sandro Vaianti -	EXATAS/TERRA
546/07	Raciocínio espacial em imagens: Modelagem de relações espaciais complexas entre objetos em função de formas e novas abordagens para o reconhecimento de estruturas em seqüências de vídeo.	USP	Roberto Marcondes Cesar Junior -	Ecole Nat. Sup. deTelecomm.	Isabelle Bloch -	EXATAS/TERRA
547/07	AdContext - Adaptabilidade com mobilidade contextual e ubiquidade.	UFRGS	José Palazzo Moreira de Oliveira -	U. Sck. Tech. Lille	Alain Derycke -	EXATAS/TERRA
548/07	Sistemas inteligentes de aprendizagem: Afetividade na interação tutor - aluno.	UFRGS	Rosa Maria Viccari -	I. Nat. Polyt. de Grenoble	Sylvie Pesty -	EXATAS/TERRA
549/07	SAMBA: Segurança, Autonomia, Mobilidade, uBiquidade em redes Avançadas.	UFRJ	Otto Carlos Muniz Bandeira Duarte -	U. Paris VI	Serge Fdida -	EXATAS/TERRA
550/07	Biologia e evolução das espécies sul-brasileiras de <i>Sisyrinchium L.</i> (Iridaceae).	UFRGS	Tatiana Teixeira de Souza Chies -	U. Paris XI	Sophie Nadot -	BIOLÓGICAS
551/07	Estudos estruturais e funcionais de lectinas de leguminosas, de algas vermelhas e de invertebrados marinhos em relação a atividade anti-inflamatória.	UFC	Benildo Sousa Cavada -	Centre de Rech. Sur Macromol. Veg.	Anne Imberty -	BIOLÓGICAS
552/07	Impacto da expansão da agricultura nos estoques de C: Especialização e modelagem.	USP	Carlos Clemente Cerri -	IRD Montpellier	Jean Luc Chotte -	C. AGRÁRIAS
553/07	Proteômica de videiras micorrizadas.	UFSC	Paulo Emílio Lovato -	- U. de Bourgogne	Eliane Dumas-Gaudot	C. AGRÁRIAS
554/07	O papel da 1-alfa, 25(OH)2-vitamina D3 na regulação da expressão da aromatase nas células de Sertoli de testículos de ratos imaturos.	UFSC	Fátima Regina Mena Barreto -	U. Caen	Serge Rene Carreau -	BIOLÓGICAS
555/07	Estratégias moleculares aplicadas para o melhoramento genético do cafeeiro visando resistência a fitonematóides.	UCB	Maria Fatima Grossi de Sá -	U. Montpellier II	Michel Nicole -	C. AGRÁRIAS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
556/07	Polímeros biodegradáveis: Nova classe de catalisadores aplicados a produção de poliésteres estereoregulares.	UFRGS	Oswaldo de Lázaro Casagrande -	U. Rennes I	Jean-François Carpentier -	EXATAS/TERRA
557/07	Materiais híbridos multifuncionais entre compostos orgânicos e compostos lamelares inorgânicos.	USP Rib.Preto	João Barros Valim -	U. Blaise Pascal	Fabrice Leroux -	EXATAS/TERRA
558/07	Estrutura e dinâmica de biomoléculas confinadas entre membranas.	USP	Elisabeth Andreoli de Oliveira -	Cent. Rech. Paul Pascal	Frederique Nallet -	EXATAS/TERRA
559/07	Efeitos das altas pressões sobre ligas intermetálicas e semicondutoras nanoestruturadas e amorfas produzidas por síntese mecânica.	UFSC	João Cardoso de Lima -	U. Pierre et Marie Curie	Alain Polian -	EXATAS/TERRA
560/07	Novos óxidos magnéticos para spintrônica.	UFPR	Dante Homero Mosca Jr. -	U. Pierre et Marie Curie	Victor Hugo Etgens -	EXATAS/TERRA
561/07	Física com átomos frios no regime quântico e clássico.	USP São Carlos	Vanderlei Salvador Bagnato -	ENS Paris	Christophe Salomon -	EXATAS/TERRA
562/07	Obtenção pela técnica de spark-plasma de nanocompósitos matriz vítrea - nanotubos de carbono.	UFRGS	Carlos Pérez Bergmann -	Centre Rech. d'Ing. de Matériaux	Alain Peigney -	ENGENHARIAS
563/07	Antenas, circuitos e arquiteturas para sistemas de comunicação banda larga.	UFRN	Adaildo Gomes d'Assunção -	Ecole Nat. Sup. Telecommunication	Bernard Huyart -	ENGENHARIAS
564/07	Físico-Química de materiais cerâmicos e híbridos multifuncionais.	UNESP Araraquara	Celso Valentim Santilli -	Synchrotron Soleil	Anne-Marie Flank -	EXATAS/TERRA
565/07	Investigação de vidros ópticos dopados com metais de transição e terras raras para desenvolvimento de dispositivos ópticos e de lasers para o visível e infravermelho médio.	UEM	Mauro Luciano Baesso -	U. Lyon I	Georges Boulon -	EXATAS/TERRA
566/07	Problema da quantização de modelos clássicos não-triviais.	USP	Dmitri M. Guitman -	U. Denis Diderot	Jean-Pierre Gazean -	EXATAS/TERRA
567/07	Propriedades ópticas de novos materiais fotônicos e aplicações.	UFPE	Cid Bartolomeu de Araújo -	U. Rennes I	Marcel Poulain -	EXATAS/TERRA
568/07	Avaliação numérica de ambientes eletromagnéticos em sistemas embarcados a partir de modelos laboratoriais equivalentes de fontes de emissão radiadas.	USP	José Roberto Cardoso -	Ecole Centrale Lyon	Christian Voltaire -	ENGENHARIAS
569/07	<i>Estudo da relaxação de materiais com regiões altamente excitadas: Produção de novos moléculas orgânicas e emissão de aglomerados moleculares.</i>	PUC-RJ	Enio Frota da Silveira -	Centre Int. Rech. Ions-Lasers	<i>Philippe Boduch -</i>	EXATAS/TERRA
570/07	Filmes finos nanoestruturados para multidetecção catalítica a partir de minerais de terras raras.	UFRN	Carlson Pereira de Souza -	U. Toulon et Du Var	Jean Raymond Gavarri -	ENGENHARIAS
571/07	Processos de remediação de solos de passivos industriais multipoluídos pelo processo de oxidação avançada da escala de laboratório à do terreno.	UFPE	Maurício Alves da Motta Sobrinho -	E. Nat. Sup. Chem. - Nancy	Marie-Odile Simonnot -	ENGENHARIAS
572/07	Cognição musical e estimacão do tempo.	USP Rib. Preto	José Lino Oliveira Bueno -	U. Bourgogne	Emmanuel Bigand -	HUMANAS
573/07	Um enfoque estratégico de desenvolvimento local: Estudos de casos de APL na região Nordeste do Brasil e sua inserção no mercado internacional.	UFPE	Yony de Sá Barreto Sampaio -	U. Grenoble II	Claude Roland Courlet -	SOCIAIS APLIC.
574/07	Processos de construção de identidades subalternas nas sociedades coloniais e pós-colonias em que a escravidão foi o sistema de produção. Abordagem comparativa nos espaços atlânticos, época moderna e contemporânea.	UNICAMP	Robert Wayne Andrew Slenes -	EHESS	Bernard Vincent -	HUMANAS
575/07	Trajatórias, circuitos e redes urbanas, nacionais e transnacionais e seu impacto sobre a arquitetura institucional democrática.	UNICAMP	Vera da Silva Telles - USP	U. Toulouse le Mirail	Angelina Peralva -	SOCIAIS APLIC.

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
576/07	Governança, gestão urbana e desigualdades sócio-espaciais: Interfaces e aportes entre Brasil e França.	UFPE	Suely Maria Ribeiro Leal -	U. de Nantes	François Madore -	SOCIAIS APLIC.
577/07	Economia matemática/Métodos quantitativos.	IMPA	Aloisio Pessoa de Araújo -	U. Toulouse	Jean-Charles Rochet - I	SOCIAIS APLIC.
578/07	Os cenários da urbanidade: Imagens, espaços e identidade.	UFRJ	Paulo Cesar da Costa Gomes -	U. de Pau et Pays de L'Adour	Vincent Berdoulay -	HUMANAS
579/07	Arte, imagem e memória: Horizontes de uma antropologia da imagem da cognição.	UFRJ	Carlos Fausto -	Lab. D'Anthrop. Sociale	Carlos Severi -	HUMANAS
580/07	Arenização e gestão dos recursos hídricos na bacia hidrográfica do Rio Ibicuí - Rio Grande do Sul - Brasil.		Roberto Verdum	U. du Maine	Jeannine Cobornnois -	EXATAS/TERRA
582/07	Mecanismos moleculares implicados na cardiomiopatia diabética.	UFMG	Jader dos Santos Cruz -	Montpellier II	Ana M ^a Garcia-Gomez -	BIOLÓGICAS
583/07	Mecanismos de reparação de DNA associados com lesões citotóxicas e genotóxicas induzidas por agentes anticâncer.	UFRGS	João Antonio Pegas Henriques -	I. Nac. de La Santé	Annette Kragh Larsen -	BIOLÓGICAS
584/07	Papel profilático da atividade física sobre as consequências da desnutrição precoce na função miocitária e nas propriedades neuro-mecânicas do músculo esquelético.	UFPE	Celia Maria Machado Barbosa -	U. Tech. Compiègne	Catherine Marque -	SAÚDE
585/07	Paleontologia galáctica.	UFSC	Roberto Cid Fernandes Junior -	Observ. Paris-Meudon	Grazyna Stasinska -	EXATAS/TERRA
586/07	Análise estrutural da deformação gravitacional sobre um nível de "décollement" argiloso nas bacias da margem equatorial brasileira: Interpretação de dados geofísicos e modelagem experimental.	UFF	Cleverson Guizan Silva -	U. des Sciences et Tech. Lille I	Bruno Vendeville -	EXATAS/TERRA
587/07	Vizinhanças solares e missão GAIA.	USP	Ramachrisna Teixeira -	Observ. de Bordeaux	Christine Ducourant -	EXATAS/TERRA
588/07	Reologia da crosta continental, fusão parcial e magmatismo granítico: A faixa Ribeira/Araçuaí (Leste/Sudeste do Brasil).	USP	Marcos Egydio Silva -	Montpellier II	Alain Vauchez -	EXATAS/TERRA
589/08	Medidas maximizantes de Mather, subações, expoentes de Lyapunov.	UFRGS	ARTUR OSCAR LOPES	Univ. Bordeaux I	PHILIPPE THIEULLEN	EXATAS/TERRA - Matemática
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
591/08	Previsores multigênicos de quimioterapias pré-operatórias de câncer de mama: Como melhorar o desempenho de previsores evitando over-fitting dos dados?	UFMG	ANTÔNIO DE PÁDUA BRAGA	Univ Paris VI - Univ. Pierre et Marie Curie	ROMAN ROUZIER	ENGENHARIAS - Eng. IV: Eletrônica Industrial
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
594/08	Análise fisiogenômica de linhagens industriais de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> para estudo da rede de regulação dos genes associados à produção de aromas em processos fermentativos.	UFPE	MARCOS ANTONIO DE MORAIS JUNIOR	INRAT Toulouse	JEAN MARIE FRANÇOIS	C. BIOLÓGICAS I: Genética Molecular
595/08	Adaptação de plantas a estresses abióticos: Análises transcriptômicas da resposta ao estresse por alumínio e ferro em arroz.	UFPEL	ANTONIO COSTA DE OLIVEIRA	Univ. de Perpignan	OLIVIER PANAUD	C. Agrárias: Fitotecnia
596/08	Estudos bioquímicos e moleculares da interação polyvirus/planta.	UNESP - Botucatu	RENATE KRAUSE SAKATE	INRA	SYLVIE GERMAN RETANA	C. Agrárias: Fitossanidade

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
597/08	Modulação de funções de neutrófilos por galectina - 3.	USP - Rib. Preto	Mª CRISTINA R. ANTUNES PEREIRA	Hospital Necker	LISE HALBWACHS MECARELLI	C. BIOLÓGICAS III: Imunologia
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
599/08	Concepção, miniaturização e caracterização de antenas compactas de baixo custo para sistemas de comunicação sem fio emergentes.	UFCG	GLAUCO FONTGALLAND	INPT Grenoble	Smail Tedjini	ENGENHARIAS IV: Telecomunicações
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
602/08	Confiabilidade dos sistemas eletrônicos embarcados.	UFSC	ADROALDO RAIZER	Univ. Pierre et Marie Curie	LIONEL PICHON	ENGENHARIAS IV: ENGENHARIAS Elétrica
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: Quím.: Físico-Química
604/08	Análise de sensibilidade topológica e métodos de pontos interiores e suas aplicações na resolução de problemas de grande porte em otimização de forma clássica e topológica e em problemas inversos e diretos.	LNCC	ANTONIO ANDRÉ NOVOTNY	Univ. Henri Poincaré - Nancy I	JEAN RODOLPHE ROCHE	ENGENHARIAS. III: Mec. dos sólidos
605/08	Nanotubos de carbono sob condições extremas.	UFC	ANTONIO GOMES DE S. FILHO	Univ. Lyon I	ALFONSO SAN-MIGUEL FUSTER	EXATAS/TERRA - física
606/08	Sistemas Mesoscópicos: Desordem, decoerência e transporte.	CBPF	ALFREDO MIGUEL O. DE ALMEIDA	Univ. Paris XI - Paris - Sud	DENIS ULLMO	EXATAS/TERRA - física
607/08	A fronteira das altas energias: Explorando s modelos de física de partículas elementares no acelerador "Large Hadron Collider" do CERN e em experimentos de neutrinos.	UNESP	ROGERIO ROSENFELD	CEA - SACLAY	CARLOS A. SAVOY	EXATAS/TERRA - física
608/08	Aprendizagem do pensamento e políticas da educação: Aproximações filosóficas.	UERJ	WALTER OMAR KOHAN	Univ. Paris VIII - Paris Vincennes	Hubert Vincent	Humanas - Educação
609/08	Estudo comparativo internacional das marcas corporais auto-infligidas à luz do laço social contemporâneo. Funções das tatuagens e escarificações na economia psíquica dos jovens adultos: Gênese,	USP	NELSON DA SILVA JUNIOR	Univ. Rennes II - Haute Bretagne	ALAIN ABELHAUSER	Sociais Aplicadas - Psicologia: Tratamento e prevenção
610/08	Diferenciação e dinâmica espacial: Escalas, processos e instrumentos de observação.	USP	ANA FANI ALESSANDRI CARLOS	Univ. Paris III - Sorbonne	HERVÉ THÉRY	Humanas: Geografia
611/08	Crises e anátemas da modernidade filosófica: spinoza e Nietzsche como sismos na metafísica da subjetividade.	UFRJ	ANDRÉ MARTINS VILAR DE CARVALHO	Univ. de Reims	PATRICK WOTLING	Humanas: Filosofia: Hist. da Filosofia
612/08	Solidariedades internacionais e transnacionais: Atores, movimentos e redes na perspectiva do Brasil e da França.	UFBA	CARLOS ROBERTO SANCHEZ MILANI	Institut d'Etudes politiques de Paris - Sciences PO	BERTRAND BADIE	SOCIAIS APLICADAS: Administração
613/08	Conflitos urbanos, violência e processos de criminalização.	UFRJ	MICHEL MISSE	CNRS et Univ. de Lille I	DOMINIQUE DUPREZ	HUMANAS: Sociol.: Sociologia Urbana
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
615/08	Reorganização do núcleo e a regulação epigenética do gene TP53 no câncer de mama.	UERJ	CLÁUDIA VITÓRIA DE M. GALLO	Inst. Gustave Roussy	YEGOR VASSETZKY	BIOLÓGICAS II: Molecular

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
616/08	Impacto da ativação da via dos receptores Toll-like sobre a indução e manutenção do estado de tolerância imunológica induzida por células dendríticas tratadas com ácido micofenólico.	USP	NIELS OLSEN SARAIVA CÂMARA	U. de Tours - François Rabelais	FLORENCE VELGE-ROUSSEL	BIOLÓGICAS: C. Biol. III: Imunologia
617/08	Avaliação da função renal fetal: Estudo da vascularização renal fetal e correlação com o prognóstico pós-natal.	USP	MARCELO ZUGAIB	Univ. Paris V - René Descartes	ALEXANDRA BENACHI	SAÚDE: Medicina II: Saúde Materno-Infantil
618/08	Zonas de compactação em rochas reservatório.	UFRJ	JOSÉ LUIS DRUMMOND ALVES	Univ. Louis Pasteur Strasbourg	PATRICK BAUD	ENGENHARIAS. I: Estruturas
619/08	Reações minerais e transferências de elementos químicos ligados às interações soluções-rochas. Aplicação da petrografia quantitativa e da tomografia à análise tridimensional de rochas alteradas.	UFRGS	LAURO VALENTIN STOLL NARDI	Univ. de Poitiers	ALAIN MEUNIER	EXATAS/TERRA: Geociências: Geologia
620/08	Preparação e caracterização de nanopartículas carregadas com oligossacarídeos.	UFSC	VALDIR SOLDI	CERMAV - CNRS	REDOUANE BORSALI	EXATAS/TERRA: QUÍMICA Físico-Química
621/08	Territórios urbanos, práticas de comunicação e integração social.	UFRJ	PEDRO ABRAMO CAMPOS	Univ. Paris Sud XI	Alain RALLET	SOCIAIS APLICADAS: Planejamento Urbano
622/08	Conexidade e separadores.	UFRJ	SULAMITA KLEIN	INPG - Grenoble	ZOLTÁN SZIGETI	EXATAS/TERRA: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.: Teoria da Computação
623/09	RobustWeb: Construção e validação de aplicação de aplicações robustas baseadas em Serviços Web.	UNICAMP	Eliane Martins	Institut Nat. des Télécommunications	Ana Rosa Cavalli/	C. COMPUTAÇÃO - MET. E TÉCNICAS
624/09	sistemas oscilatórios em controle: Modelagem reduzida, análise, identificação e projeto.	ITA	Karl Heinz Kienitz	INRIA	Pierre-Alexandre Bliman	ENGENHARIA IV - ELETR. INDUST. E SIST.
625/09	Estudo do professor e de sua atividade no ensino da matemática: Concepções e recursos em e para sua atuação profissional.	UFPE	Lícia de Souza Leão Maia	Instit. National de Recherche Pédagogique - Lyon	Luc Trouche	ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA
626/09	Desenvolvimento de novas técnicas de análise de dados: Aplicação às imagens PolSAR e dados sísmicos.	UFRJ	Alexandre Gonçalves Evsukoff	Université de Savoie	Sylvie Galichet	ENGENHARIA I - E. CIVIL
627/09	Investigação da eletromiografia de superfície como ferramenta no desenvolvimento de dispositivos de comunicação alternativa usados por pacientes portadores de disfunções motoras.	UFU	Alcimar Barbosa Soares	Université de Metz	Guy Bourhis	ENGENHARIA IV - BIOENGENHARIA
628/09	Biomateriais associados a proteínas e sua ação sobre células - novos caminhos para a abioengenharia óssea.	UFRJ	Gloria Dulce de Almeida Soares	Institut de Chimie des Surfaces et Interfaces - CNRS	Karine Anselme	ENGENHARIA II - MATERIAIS NÃO METAL
629/09	Modulação fenotípica de progenitores endoteliais circulantes: Aplicações ao desenvolvimento de terapias celulares.	UERJ	Verônica Maria Morandi da Silva	Univ. Paris V	Cathérine Boisson-Vidal	C. BIOLÓGICAS II - CITOL. E BIOL. CELULAR
630/09	Regulação da Cu(I)-ATPase de levedura por cinases: Um modelo para a compreensão da fisiopatogenia das doenças negligenciadas de Menkes e Wilson.	UFMG	Adalberto R. Vieyra	Commissariat a l'Energie Atomique - CEA	Elisabeth Mintz	C. BIOLÓGICAS I - BIOFÍSICA MOLECULAR
631/09	Aspectos fisiológicos e moleculares de atributos de qualidade em frutos.	UFPeI	Cesar Valmor Rombaldi	École Nat. Sup. Agronomique de Toulouse	Jean-Claude Pech	AGRÁRIAS: C. ALIMENTOS
632/09	Análise comparativa das interações entre <i>Spodoptera frugiperda</i> e seus parasitóides, <i>Hyposoter didymator</i> e <i>Diadegma sp.</i>	USP ESALQ	Fernando Luis Cónsoli	Univ. Montpellier II	Anne-Nathalie Volkoff	C. AGRÁRIAS - FITOSSANIDADE

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
633/09	Caracterização das atividades coletivas de forrageamento e construção de ninhos de formigas e térmitas neotropicais e estudo de seu impacto no ambiente.	UNESP Botucatu	Luiz Carlos Forti	Univ. de Toulouse	Vincent Fourcassié	C. BIOLÓGICAS I - COMPORT. ANIMAL
634/09	Antecipação motora e ação humana.	UFRJ	Claudia Domingues Vargas	Univ. Lyon I - Claude Bernard	Angela Sirigu	C. BIOLÓGICAS II - FISILOGIA
635/09	Aplicação de líquidos iônicos quirais na reação de Heck empregando sais de arildiazônio visando a síntese de compostos.	UNICAMP	Carlos Roque Duarte Correia	Université Toulouse III - Paul Sabatier	Genisson Yves	QUÍMICA - ORGÂNICA
636/09	Átomos gêmeos: Experiência e teoria.	UFRJ	Nelson Velho de Castro Faria	Univ. Paris XI - Paris-Sud	Jacques Robert	EXATAS/TERRA - física - ATÔMICA E MOLECULAR
637/09	Materiais para a informação quântica: Uma aliança entre ótica, RPE e RMN.	CBPF	Ivan dos Santos Oliveira Jr.	Laboratoire Aimé Cotton - CNRS	Ivan Lorgeré	EXATAS/TERRA - física - MAT. CONDENS.
638/09	Metrologia e comunicação quântica.	UFPE	Daniel Felinto Pires Barbosa	Laboratoire Kastler Brossel (UPMC, ENS, CNRS)	Nicolas Treps	EXATAS/TERRA - física
639/09	Processamento, evolução da microestrutura e propriedades de aços avançados: melhorias das propriedades mecânicas em aços inoxidáveis ferríticos microligados.	UFMG	Ronaldo Antônio Neves Marques Barbosa	Univ. Paris XIII	Brigitte Bacroix	ENGENHARIA - METAL. E DE MINAS
640/09	Produção, manipulação e detecção de emaranhamento em fótons e íons aprisionados.	UFF	Antonio Zelaquett Khoury	Univ. Paris VII - Denis Diderot	Thomas Coudreau	EXATAS/TERRA - física
641/09	Previsão da microestrutura e das propriedades mecânicas de componentes em PTFE a partir da simulação dos processos de fabricação: Compactação e sinterização.	USP São Carlos	Waldek Wladimir Bose Filho	LMT - Cachan/ENS/CNRS/UPMC - Paris VI	René Billardon	ENGENHARIA III - MEC. DOS SÓLIDOS
642/09	Controle de sistemas a eventos discretos. Metodologia e aplicação aos sistemas de produção e de transporte.	UFSC	José Eduardo Ribeiro Cury	École Centrale de Nantes	Jean Jacques Loiseau	ENGENHARIA IV - ELETR. INDUST. E SIST.
643/09	Síntese e caracterização de nanomateriais magnéticos e luminescentes: Aplicações em biologia.	UNESP Ilha Solteira	Marco Antonio Utrera Martines	Centre Interuniversitaire de Recherche et d'Ingénierie des Mat.	Marie Joëlle Menu	ENGENHARIA II - MATERIAIS
644/09	Desenvolvimento de materiais para aplicações ambientais: Filmes finos como fotocatalisadores e sensores.	UFPB J. Pessoa	Ieda Mª Garcia dos Santos	Univ. Rennes I	Maryline Guilloux-Viry	EXATAS/TERRA: QUÍMICA
645/09	Síntese, caracterização e avaliação biológica de nano partículas com superfícies funcionalizadas para utilização em hipertermia e como agente de contraste para imagem por ressonância magnética nuclear.	UNB	Paulo César de Moraes	Univ. Louis Pasteur - Strasbourg	Genevieve marie Louise Pourroy	EXATAS/TERRA - física - MAT. CONDENS.
646/09	Estudo da corrosão localizada de ligas complexas com o uso de micro-sondas eletroquímicas <i>in situ</i> .	UFRGS	Luís Frederico Pinheiro Dick	Institut Carnot de Bourgogne - CNRS - Univ. Bourgogne	Vincent Vignal/Institut Carnot de Bourgogne	ENGENHARIA II - ENG. DE MATERIAIS
647/09	Os nominais nus e a interface sintaxe-semântica.	UFSC	Roberta Pires de Oliveira	Laboratoire de Lingu. Formelle - Univ. Paris VII - CNRS	Carmen Dobrovie-Sorin	HUMANAS: LETRAS - TEORIA E ANÁLISE LINGUÍSTICA
648/09	As origens da linguagem filosófica: Estratégias retóricas e poéticas da sabedoria antiga.	UFRJ	Fernando José de Santoro Moreira	Université Paris IV - Pantheon-Sorbonne	Barbara Cassin	HUMANAS: FILOSOFIA - HIST. DA FILOSOFIA
649/09	Pluralidade dos selos de qualidade e arranjos institucionais na França e no Brasil. Contribuição para a produção de políticas públicas de desenvolvimento rural sustentável.	UFRRJ	John Wilkinson	Univ. Lyon II	Claire Delfosse	C. HUMANAS : DES. SUSTENT./POL. PÚBL. SETOR AGRÁRIO
650/09	Desacordos no tempo-estéticas brasileiras e francesas modernas e contemporâneas (séculos XX e XXI).	PUC-RJ	Ana Paula Veiga Kiffer	Univ. Paris VII - Denis Diderot	Christophe Bident	HUMANAS LETRAS/LINGUÍSTICA - LIT. COMP.
651/09	tratamento informatizado do léxico: Atlas linguísticos e léxicos especializados.	UFBA	Jacyra Andrade Mota	Univ. Paris XIII	Salah Mejri	HUMANAS LETRAS/LINGUÍSTICA - SOCIOLING. E DIALET.

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
652/09	Tomada de decisão, sistema de informação e orientação empreendedora nas organizações.	UFRGS	Henrique Mello Rodrigues de Freitas	Univ. Grenoble II - Pierre Mendes France	Jean-Pierre Boissin	SOCIAIS APLICADAS - ADMINISTRAÇÃO
653/09	Associação entre a expressão de HLA-G e seu polimorfismo em cancerologia e transplantes.	USP Rib. Preto	Eduardo Antonio Donadi	Commissariat a l'Energie Atomique - CEA	Philippe Moreau	C. BIOLÓGICAS III - IMUNOGÊNICA
654/09	Concepção, síntese e determinação de novos ligantes de nAChRs: Potenciais tratamentos em neuropatologias.	UFPE	Suely Lins Galdino	Univ. ParisXI - Paris Sud	Delphine Joseph	SAÚDE - FARMÁCIA - ANÁLISE E CONTR. DE MEDICAM.
655/09	Identificação de fatores de virulência em Leptospira.	UFBA	Mittermayer Galvão dos Reis	Institut Pasteur - Paris	Mathieu Picardeau	C. BIOLÓGICAS III - MICROBIOLOGIA
656/09	Prospecção de substâncias neuroativas e antiparasitárias da flora da Região Sul do Brasil.	UFRGS	Stela Maris Kuze Rates	Univ. de Rouen	Jean Costentin	SAÚDE - FARMÁCIA - FARMACOGNOSIA
657/09	Estudos das modificações comportamentais e moleculares dos circuitos que regulam o comportamento alimentar induzidas pela nutrição perinatal e suas consequências sobre o desenvolvimento da obesidade.	UFPE	José Eulálio Cabral Filho	INRA - Nantes	Francisco Bolaños-Jiménez	SAÚDE - MEDICINA II - DESNUTR. DESENV.
658/09	Origem e evolução dos carbonatos, óxidos de ferros e sulfatos dentro das formações ferríferas bandadas carbonáticas e quartzosas dolomíticas e quartzo itabiritos do Quadrilátero Ferrífero, MG, Brasil	UFMG	Carlos Alberto Rosière	Univ. Paris XI	Beate Orberger	EXATAS/TERRA - GEOCIÊNCIAS - GEOLOGIA
659/09	Petrologia, geologia isotópica e geocronologia de regiões mineralizadas no embasamento do cráton do São Francisco na Bahia, Brasil.	UFBA	Johildo Salomão Figueiredo Barbosa	Univ. Blaise Pascal	Herve Martin	EXATAS/TERRA - GEOCIÊNCIAS - GEOLOGIA
660/10	Gerenciamento de recursos para computação em grade.	USP	ALFREDO GOLDMAN VEL LEJBM	Institut National Polytechnique de Grenoble	Denis Trystram	C. COMPUTAÇÃO
661/10	Propriedades topológicas e ergódicas dos Sistemas Dinâmicos.	UNESP/SJR Preto	ALI MESSAOUDI	Univ. de Pic	Fabien Durand	MATEM - PROB & EST.
662/10	AMIB - Algoritmos para gerenciamento de imagens em Biodiversidade (Algorithms for Managing Images for Biodiversity).	UNICAMP	CLAUDIA MARIA BAUZER MEDEIROS	Conservatoire National des Arts et Metiers	Valerie Gouet-Brunet	C. DA COMPUTAÇÃO:METO D. E TÉCN. DA COMP.
663/10	Teorias efetivas e técnicas não perturbativas em sistemas de quarks e glúons	UFRJ	CARLOS ALBERTO ARAGÃO DE CARVALHO	Service de Physique Theorique, C.E.N - SACLAY	Edmond Iancu	ASTRONOMIA/FÍSICA
664/10	Novos aspectos da supercondutividade em sistemas fortemente correlacionados	UFF	MÚCIO AMADO CONTINENTINO	Institut Néel	Claudine Lacroix	ASTRONOMIA/FÍSICA
665/10	Contribuição à elaboração de uma base de dados termodinâmica do sistema (Nb)-(Fe- Cr-Al-Y-Si-B)	USP/EEL	GILBERTO CARVALHO COELHO	Université Nancy I	Jean Marc Fiorani	MATERIAIS
666/10	Polímeros conjugados: síntese, caracterização e aplicações.	UFMG	LUIZ ALBERTO CURY	École Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier	Françoise Serein-Spirau	ASTRONOMIA/FÍSICA
667/10	Mecânica estatística de fluidos complexos: matéria condensada soft e dinâmica clássica fora do equilíbrio.	UFRGS	JEFERSON JACOB ARENZON	Universite Pierre & Marie Curie	Leticia Cugliandolo	ASTRONOMIA/FÍSICA
668/10	Espectroscopia Não-linear em novos materiais fotônicos	USP / UNIVERSIDADE DE SÃO CARLOS	TOMAZ CATUNDA	Université de Caen	Richard Moncorgé	ASTRONOMIA/FÍSICA
669/10	Nanostructured buffer layer for controlling carbon nanotubes morphology	UNICAMP	FERNANDO ALVAREZ	Universite de Paris Sud XI-Orsay	Tiberiu Minea	ASTRONOMIA/FÍSICA
670/10	Eletrofiliação de nanofibras de nanocompósitos de polímeros bioabsorvíveis para uso em suportes de crescimento e regeneração celular.	UFSCAR	ROSARIO ELIDA SUMAN BRETAS	Université Louis Pasteur Strasbourg	Luc Averous	ENG. II: MATERIAS NÃO-METÁLICOS

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
671/10	Síntese total da tautocimina , testes biológicos e design de análogos estruturais.	UNICAMP	LUIZ CARLOS DIAS	École National Supérieure de Chimie de Montpellier	Jean-Marc Campagne	QUÍMICA ORGÂNICA
672/10	Dinâmica não-linear e modelagem estocástica	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RO DE JANEIRO	RUBENS SAMPAIO FILHO	Laboratoire de Mec. Et Acoustique (CNRS-LMA)	Sérgio Bellizzi	ENG. III: MECÂNICA DOS SÓLIDOS
673/10	Métodos avançados de otimização e controle aplicados a máquinas rotativas com comportamento não-linear	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	VALDER STEFFEN JUNIOR	Inst. National de Sciences Appliqués	Jarir Mahfoud	ENG. III: MECÂNICA DOS SÓLIDOS
674/10	Acresção magnetosférica em estrelas jovens	UFMG	SILVIA HELENA PAIXÃO ALENCAR	Laboratoire D'astrophysique de Grenoble - Université Joseph	Jérôme Bouvier	ASTRONOMIA/FÍSICA
675/10	Nova ferramenta para avaliar a vulnerabilidade dos ecossistemas aos efeitos antrópicos (desmatamento e mudanças climáticas): aplicações dos isótopos de ferro.	UNB	GERALDO RESENDE BOAVENTURA	Université Paul Sebatier - Toulouse III	Franck Poitrasson	GEOLOGIA
676/10	Geoquímica isotópica aplicada à morfogênese e às análises paleoambientais no estado de Minas Gerais, Brasil.	UFOP	ANGÉLICA FORTES DRUMMOND CHICARINO VARAJÃO	Univ. d'Aix Marseille III	Régis Braucher	Geologia
677/10	TRANSferência e transformação de MET ais pesados e Hidrocarbonetos em Solos Antropizados (TRANSMETH).	UFPE	ANTONIO CELSO DANTAS ANTONINO	Univ. de Grenoble	Jean M. F. Martins	ENG I: Recursos Hídricos
678/10	Desenvolvimento e Aplicações de Novas Metodologias Para o Estudo de Interações Proteína-ligantes e Investigação dos Mecanismos Moleculares de Resistência e Fármacos	UFRJ	PAULO MASCARELLO BISCH	Université de Paris-Sud - ParisXI	David Perahia	C. BIOL. II: BIOFÍSICA MOLECULAR
679/10	Regulação das Oxidases duais e sua importância para a biossíntese dos hormônios da tireóide	UFRJ	DENISE PIRES DE CARVALHO	Institut Gustave Roussy	Corinne Dupuy	C. BIOL. II: FISILOGIA DOS ÓRGÃOS E SISTEMAS
680/10	Investigação do papel de elastases no processo inflamatório e no remodelamento tecidual em modelos experimentais de doença pulmonar obstrutiva crônica.	UERJ	LUIS CRISTOVÃO DE MORAES SOBRINO PORTO	Université de Rennes I	Vincent Lagente	C. BIOL. II: CITOLOGIA E BIOLOGIA CELULAR
681/10	Estudo da interação entre fatores ambientais e genéticos em modelos experimentais da doença de Parkinson: Novas evidências do papel do óxido nítrico e da mitocôndria em processos neurodegenerativos.	UFSC	JAMIL ASSREUY	Hôpital de la Pitié-Salpêtrière	Olga Corti	C. BIOL. II: FARMACOLOGIA
682/10	Localização aberrante das conexinas em processos de carcinogênese: pesquisa dos mecanismos moleculares.	USP	MARIA LÚCIA ZAIDAN DAGLI	Universite de Poitiers	Marc Mesnil	MED. VET.: PATOLOGIA ANIMAL
683/10	Desenvolvimento de raízes vegetais: controles genéticos e respostas ao ambiente.	UFRJ	ADRIANA SILVA HEMERLY	Université Nice Sophia Antipolis	Janice de Almeida-Engler	BIOTECNOLOGIA
684/10	Projeto Pampa - Pastagens Multifuncionais: Conservação e utilização proativa de Ambientes Pastorais do Sul do Brasil	UFRGS	PAULO CÉSAR DE FACCIO CARVALHO	Institut National de la Recherche Agronomique	Danièle Magda	ZOOTECNIA/ PASTAGEM E FORRAGICULTURA
685/10	Abordagens bioquímica e molecular dos mecanismos de adaptação das plantas aos estresses abióticos.	UFC	DIRCE FERNANDES DE MELO	Université Henri Poincaré - Nancy I	Yves Jolivet	C. BIOL. I: FISILOGIA VEGETAL

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
686/10	Impacto do aquecimento climático global na fisiologia e no comportamento agronomico de especies frutíferas de clima temperado.	UFPEL	FLÁVIO GILBERTO HERTER	Ecole Nat. Sup. Agronomique de Montpellier	Jean Luc Regnard	C. AGR.: FITOTECNIA
687/10	Biologia Integrativa na produção animal: modelagem de processos e de sistemas de produção de suínos e aves	UFSM	PAULO ALBERTO LOVATTO	Agroampus Ouest	Lucile Montagne/	ZOOTECNIA/ PRODUÇÃO ANIMAL
688/10	Organização e condições do trabalho moderno - emprego, desemprego e precarização do trabalho.	UNICAMP	APARECIDA NERI DE SOUZA	Centre de Recherches Sociologique et Politiques de Paris	Daniele Linhart	SOCIOLOGIA
689/10	Interações bioculturais e desenvolvimento rural sustentável em região de mata Atlântica: saberes e práticas naturais, mobilidades e dinâmicas territoriais.	UFBA	ANTONIO DA SILVA CÂMARA	Univ. Marc Bloch	Colette Méchin	SOCIOLOGIA: Sociologia Rural
690/10	Teorias lógicas contemporâneas e a filosofia da linguagem: questões epistemológicas e semânticas.	PUC-RJ	LUIZ CARLOS PINHEIRO DIAS PEREIRA	Université de Paris I - Pantheon - Sorbonne	Jean-Baptiste Joinet	FILOSOFIA / TEOLOGIA: SUBCOMISSÃO FILOSOFIA
691/10	O papel do sistema nacional de inovação no crescimento econômico da América	UFRJ	JOSÉ EDUARDO CASSIOLATO	INRA - Gael, Grenoble et Gredeg - Sophia Antipolis, Nice	Pirr Paolo Saviotti	ECONOMIA INDUSTRIAL
692/10	Gênero, sexualidade e parentesco na contemporaneidade: estudos comparativos França/Brasil.	UFSC	MIRIAM PILLAR GROSSI	Ecole des Hautes Etudes em Sciences Sociales	Agnès Fine	ANTROPOLOGIA / ARQUEOLOGIA
693/10	Ambientes construídos e desenvolvimento sustentável	UFRJ	CLAUDIA MARIZ DE LYRA BARROSO KRAUSE	École Nationale Supérieure D'Architect de Toulouse	Pierre Georges Joseph Fernandez	ARQUITETURA E URBANISMO
694/10	Regimes de engajamento particulares e universais em sociedades plurais: processos de administração institucional de conflitos, ações coletivas e demandas de direitos e reconhecimento em perspectiva comparada (Brasil/frança).	UFF	MARCO ANTONIO DA SILVA MELLO	École des Hautes etudes em sciences sociales.	Laurent Thévenot	ANTROPOLOGIA / ARQUEOLOGIA
695/10	Novas estratégias para a formação de nanopartículas de metais nobres e suas aplicações em catálise - NAFoNaMeNo	USP	LIANE MÁRCIA ROSSI	École Nat. Sup de Chimie de Rennes	Alain Roucoux	QUÍMICA
696/10	Concepção e otimização de uma arquitetura inovadora para transmissores de sistemas de comunicações móveis.	UNB	PAULO HENRIQUE PORTELA DE CARVALHO	École Nat. Sup. d'Electronique, Inform. et Radiocom. de Bordeaux	José Manuel dos Santos Cruz	ENGENHARIAS IV
697/10	Estruturação de superfícies por plasma.	UFSC	ANA MARIA MALISKA	Institut Jean Lamour (IJL)	Thierry Belmonte	ENGENHARIA II
698/10	Anodos catalíticos para célula a combustível de óxido sólidos operando com etanol.	USP	FÁBIO CORAL FONSECA	Laboratoire d'Electrochimie et de Physicochimie des Matériaux	Laurent Dessemmond/	ENGENHARIAS II
699/10	Síntese e caracterização de materiais nanoestruturados aplicados como sensores de gás.	USP	SÉRGIO CARLOS ZILIO	Université Paul Cézanne Aix-Marseille III	François Flory	ASTRONOMIA/FÍSICA
700/11	Utilização de ferramentas numéricas e experimentais para a concepção de estruturas com baixo impacto ambiental.	UFRJ	Eduardo de Moraes Rego Fairbairn	Lab. Central des Ponts et Chaussees	Pierre Rossi	ESTRUTURAS
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

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
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.	UFSCAR	Wilson Aires Ortiz	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
709/11	Métodos novos em epidemiologia e detecção precoce de eventos.	Fundação Getúlio Vargas - FGV	Jair Koiller	INRIA	Gauthier Sallet	MATEMÁTICA APLICADA
710/11	Powerfull and widely tunable nonlinear laser sources in the VIS-MIR for spectroscopy and medical applications.	Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP	Flávio Caldas da Cruz	CNAM de Saint Denis	Jean-Jacques Zondy	FÍSICA ATÔMICA E MOLECULAR
711/11	Estudo das propriedades físicas das maiores estruturas do Universo.	Universidade de São Paulo - USP	Gastão B. Lima Neto	CNRS - Délégation Paris B	Mme Florence Durret	ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA
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 Fluminense - UFF	Marcelo Corrêa Bernardes	Université Paris Diderot (Paris 7)	Marc Benedetti	GEOCIÊNCIAS
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-Pyrénées	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
718/11	Democracia, poderes e direito.	Universidade de São Paulo - USP	Ricardo Ribeiro Terra	Université Rennes 1	Catherine Colliot-Thélène	SIST. DE COMPUTAÇÃO
719/11	Espaço das narrativas, dos rituais e das imagens.	Universidade Federal Fluminense - UFF	Vânia Leite Fróes	EHESS	Jean-Claude Schmitt	HIST. ANTIGA E MEDIEVAL
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
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

PROJETOS CAPES/COFECUB 1978 - 2015

Nº	TÍTULO DO PROJETO	IES BRAS.	COORD. BR.	IES FRANC.	COORD. FR.	GRANDE ÁREA
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 Scortecchi	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
727/11	Receptores purinérgicos e inflamossomos durante a infecção com patógenos intracelulares: Chlamydia pneumoniae, Leishmania amazonensis e toxoplasma gondii.	Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ	Robson Coutinho Silva	CNRS - Université Paris 7	David Ojcius	IMUNOLOGIA CELULAR
728/11	Biotecnologias 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
729/11	Identificação de fatores fisiológicos e moleculares de tolerância ao estresse hídrico em citros.	Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC	Abelmon da Silva Gesteira	CIRAD	Raphael Morillon	GENÉTICA VEGETAL
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