

PROGRAMA BRAFITEC 2012
BRASIL/FRANÇA

Projetos selecionados no Edital CAPES nº. 41/2011

Nº do Projeto	Parceiros brasileiros	Parceiros franceses	Área	Título do projeto e/ou área de formação	Responsável pelo projeto
122/12	UFMG UFRJ	ENPC (Ponts ParisTech) EIVP	Engenharia Civil	Cidade e meio ambiente. A formação de engenheiros para cidades sustentáveis	Nilo De Oliveira Nascimento
123/12	UNESP UFMG UFPE	GEM	Engenharia de Materiais e Metalúrgica	Cooperação na formação de engenheiros entre UNESP/ UFMG/ UFPE e GEM	Marcelo Dos Santos Pereira
124/12	UFJF UFRJ	Groupe ENI	Engenharia Mecânica	Formando o engenheiro mecânico para a indústria globalizada	Silvio Carlos Anibal De Almeida
125/12	UFSC PUC-RS SOCIESC	Groupe ENI	Engenharia de Produção	REFTEC3.BR.FR- Rede de formação em tecnologia 3	Paulo Mauricio Selig
126/12	PUC-RJ	Groupe INSA	Engenharia Mecânica	Programa de cooperação Grupo INSA PUC-RIO para intensificação da internacionalização da formação de engenheiros	Luis Fernando Figueira da Silva
127/12	UFS UFES	INSA Rouen	Pesquisa Operacional	Programa de Intercâmbio Acadêmico Brasil - França para a formação de engenheiros com ênfase em Logística e Pesquisa Operacional	Carlos Manuel Taboada Rodríguez
128/12	ITA	ISAE ENSMA.ISAE	Engenharia Aeroespacial	Engenharia Aeroespacial	Cristiane Aparecida Martins Andraus
129/12	UNICAMP UNB	Ntech (ENSICAEN- INSA Rouen)	Medidas Elétricas, Magnéticas E Eletrônicas; Instrumentação	Programa de intercâmbios acadêmicos UNICAMP/UNB/NTECH	Jose Alexandre Diniz
130/12	UFRJ UFS	Polytech Lille Polytech Marseille Polytech Orléans	Engenharia Mecânica	Formação de engenheiros pluridisciplinares numa rede politécnica franco-brasileira	Paulo Mario Machado Araujo
131/12	UFRGS PUC-RS UFRN	Polytech Montpellier Polytech Nice S.A	Circuitos Elétricos, Magnéticos E Eletrônicos	MYNASIS - Formação avançada em micro e nano sistemas	Ricardo Augusto Da Luz Reis

PROGRAMA BRAFITEC 2012
BRASIL/FRANÇA

132/12	UFRGS UFBA	Réseau Ampère	Engenharia Elétrica	Formação em tecnologias avançadas de microeletrônica e sistemas embarcados 2	Robson Nunes De Lima
133/12	UNB UFPR	Réseau Ampère	Engenharia Elétrica	FORSYSCO 2 - Formação em redes e sistemas comunicantes 2	Marco Aurelio Goncalves De Oliveira
134/12	UFU USP	Réseau Polyméca	Engenharia Mecânica	Estudo de transportes, estruturas mecânicas e materiais (TS2M)	Marcelo Areias Trindade
135/12	USP UFC UNICAMP	SUPELEC	Engenharia Elétrica	Rede franco-brasileira para formação de engenheiros na área de Engenharia	Jose Roberto Castilho Piqueira
136/12	USP UFPE	UTC	Engenharia Mecânica	Novas tecnologias, pesquisa e inovação na formação de engenheiros na França e no Brasil	Marcelo Augusto Leal Alves