



EMBAIXADA DO BRASIL NA FRANÇA

Governo do Brasil

Boletim Acadêmico-Científico

facebook.com/estudarnafranca
guiaestudante.org
educ-br.fr

coop.educ@brazil.org

Maio de 2013

- CHAMADAS E EDITAIS
- CIÊNCIA SEM FRONTEIRAS - FRANÇA
- EVENTOS
- ENSINO SUPERIOR
- NOTÍCIAS

CHAMADAS E EDITAIS



BOLSAS CAPES/COFECUB - CHAMADA ABERTA ATÉ 6/6/2013

Está aberta chamada do Programa CAPES/Cofecub, que tem por objetivo selecionar projetos conjuntos de pesquisa e parcerias para fomentar o

intercâmbio entre instituições brasileiras e francesas. O Programa prevê, pelo lado brasileiro, a concessão de financiamentos de projeto e bolsas de estudos, em 2014, para doutorandos, pesquisadores e docentes brasileiros na França.

Principais benefícios:

- Passagens aéreas para pesquisadores brasileiros em missão na França;
- Bolsas de estudo para doutorandos e docentes brasileiros na França, nos termos das normas vigentes da CAPES;
- Recursos de custeio para a equipe brasileira (valor máximo de R\$ 10.000,00).

Data limite da inscrição: 6 de junho de 2013

Consulte o edital [aqui](#).

Mais informações [neste link](#).

Encaminhe esta notícia



INSCRIÇÕES PARA DOUTORADO PLENO NA FRANÇA - CIFRE/BRASIL

Estão abertas inscrições para bolsas de doutorado pleno no âmbito do Convênio Industrial de Formação através da Pesquisa (CIFRE-Brasil), acordo firmado entre o CNPq e a Agência de Fomento à Pesquisa e Inovação do Ministério do Ensino Superior e da Pesquisa da França (ARNT). As bolsas, de até 36 meses de duração, são destinadas a candidatos brasileiros de reconhecido nível de excelência e que tenham obtido diploma de Mestrado há menos de três anos.

Acesse a chamada pública [aqui](#).

Encaminhe esta notícia

CIÊNCIA SEM FRONTEIRAS - FRANÇA



BOLSISTA CIÊNCIA SEM FRONTEIRAS (CsF) GANHA PRÊMIO NA FRANÇA

A equipe do bolsista CsF Breno Coelho, estudante de Engenharia de Produção da Universidade Federal de Viçosa, em estada acadêmica na Instituição de

formação de engenheiros ECAM, em Lyon, na França, recebeu, no dia 11 de abril, em Paris, prêmio de gestão ambiental no âmbito da quarta edição do Desafio Verde TIC Campus, promovido pelas empresas SFR, GDF-Suez e pela Fundação Europeia por Ambientes Sustentáveis Fondaterra. O concurso apresentou projetos de toda a França cujo objetivo era tornar as instituições de ensino superior francesas mais sustentáveis, através de Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC). Mais de 40 equipes concorreram ao prêmio. O projeto do bolsista brasileiro busca melhorar a gestão de pontas de cigarro no campus universitário através da utilização de TIC. Propõe-se a aplicação de mecanismos que tornem possível captar a presença de fumantes e incentivá-los a jogar o filtro nos cinzeiros. Tenciona-se, deste modo, evitar o acúmulo de pontas de cigarro nas ruas e nas universidades, além de facilitar a coleta de lixo.

Mais informações [aqui](#).

Encaminhe esta notícia

EVENTOS



MOBILIDADE INTERNACIONAL DE PESQUISADORES NA FRANÇA

*Reunião do projeto RBCUE-UP/UE
28 de maio de 2013 – Île-de-France*

O Polo de Pesquisa e de Ensino Superior de Paris *UniverSud* promoverá, no dia 28 de maio, em Paris, reunião de monitoramento dos resultados parciais do projeto *Research Based Universities Chain of Excellence - Universities of Paris*. Lançado em 2011 com o apoio do Conselho Regional de *Île-de-France* e da Comissão Europeia, o projeto visa fomentar o intercâmbio de pesquisadores de excelência internacional. A reunião, que terá foco na condição atual e nas perspectivas da mobilidade internacional de pesquisadores, buscará avaliar, com base na bem-sucedida experiência francesa, possibilidades de disseminação de semelhantes projetos.

Convites podem ser solicitados através do e-mail isabelle.champenois@universud-paris.fr.

Encaminhe esta notícia



CONGRESSO DE LÍNGUA E CULTURA PORTUGUESA NO MUNDO – UNIVERSIDADE SORBONNE NOUVELLE - PARIS

A Universidade *Sorbonne Nouvelle* promoverá, nos dias 28 e 29 de maio de 2013, em Paris, fórum lusófono com a presença de decisores e atores da Lusofonia. O encontro fará balanço da situação do português no mundo e buscará fomentar debates entre os diversos atores da cooperação linguística, política e econômica.

Mais informações através do e-mail dept-lea@univ-paris3.fr.

Encaminhe esta notícia

ENSINO SUPERIOR



REFORMA UNIVERSITÁRIA PREVÊ FACILITAÇÃO DE VISTOS PARA ESTUDANTES ESTRANGEIROS NA FRANÇA

O Ministério do Ensino Superior e Pesquisa da França anunciou medidas

para fomentar a mobilidade acadêmica e conferir maior competitividade às instituições francesas. As medidas, que deverão ser votadas pelo Parlamento francês ainda no mês de maio, incluem: maior oferta de cursos universitários em inglês, ou em outro idioma estrangeiro; ampliação dos prazos de permanência e simplificação dos processos de renovação dos vistos de estudante, por meio da criação de um visto plurianual, relativo ao período de atividades de cada estudante, de dois anos para mestrado e de três para curso profissionalizante; aprimoramento, nas universidades, das unidades de atendimento aos estudantes estrangeiros, que deverão reunir assuntos pedagógicos, administrativos e práticos; extensão do prazo de permanência no país para jovens mestres e doutores, a fim de permitir o ingresso mais fácil no mercado de trabalho; aumento do número de moradias estudantis, por meio da criação de novos alojamentos, 13.000 em cooperação com governos regionais, e 1.800 pela ampliação de vagas existentes na Cidade Internacional Universitária de Paris (CIUP), principal instituição para acomodação de estudantes estrangeiros na capital francesa, responsável pela recepção anual de mais de 10.000 universitários em 40 imóveis. A esse respeito, cabe recordar a existência da Fundação Casa do Brasil, residência universitária que o Governo brasileiro mantém na CIUP e que aloja muitos estudantes e pesquisadores brasileiros em estadas longas e curtas em Paris.

Acesse o site da Fundação Casa do Brasil:

www.maisondubresil.org

Encaminhe esta notícia

NOTÍCIAS



DESCOBERTA DE MOLÉCULA DO COLESTEROL COM PROPRIEDADES ANTI-CANCERÍGENAS

O colesterol LDL, conhecido por seus efeitos nefastos sobre o organismo, pode conter derivados benéficos para saúde. Equipe do Centro de pesquisa em Oncologia de Toulouse e do Centro Nacional

de Pesquisa Científica francês (CNRS), dirigida pelos pesquisadores Marc Poirot e Sandrine Silvente-Poirot, acaba de descobrir a existência da dendrogenina A, uma nova molécula oriunda do colesterol. Testes foram efetuados com animais e sugeriram as propriedades anti-cancerígenas da referida molécula. A pesquisa foi publicada na revista *Nature Communications* em 15 de maio de 2013.

Leia mais **aqui** (em francês)

Contato

Marc Poirot - Diretor de Pesquisa
marc.poirot@inserm.fr
Telefone: +33 5 61 42 46 48

Encaminhe esta notícia



DESCOBERTA DE FÓSSEIS NA ÁFRICA TRAZ NOVAS INFORMAÇÕES SOBRE MAIOR CRISE DE BIODIVERSIDADE DA HISTÓRIA

A equipe internacional de Jean-Sébastien Steyer, pesquisador do CNRS no Centro de Pesquisa sobre a Paleobiodiversidade e Paleoambientes francês, acaba de realizar novas descobertas na África acerca da maior crise de biodiversidade do planeta, ocorrida há cerca de 252 milhares de anos, no final da era paleozóica. Steyer e sua equipe sugerem que a relação entre surgimento dos dinossauros (há cerca de 230 milhares de anos) e o fenômeno ecológico pode ser bem mais estreita do que se pensava. Os resultados foram publicados em 29 de abril na revista *Proceedings of the National Academy of Sciences* (PNAS).

Leia mais **aqui**.

Encaminhe esta notícia