



Informativo Semanal da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico Ano V | Nº256 - 9/8/2013

Novo edital do Pibid concede 72 mil bolsas e inclui alunos do Prouni

A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) divulgou na última sexta-feira (2) o edital nº 61/2013, que selecionará propostas de projetos a serem apoiados no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (Pibid). Com este edital, o programa chegará à concessão de 72 mil bolsas, sendo que 10 mil delas serão destinadas, pela primeira vez, a alunos de licenciatura do Programa Universidade para Todos (ProUni) e aos professores envolvidos na sua orientação e supervisão.

Segundo a diretora de Formação de Professores da Educação Básica da Capes, Carmem Moreira de Castro Neves, as instituições de ensino superior privadas são as responsáveis por formar um número relevante de professores que atuam na rede pública de educação.

A solicitação de senha para o cadastramento da proposta de projeto deverá ser feita no período de 12 de agosto a 25 de setembro. Serão selecionados projetos institucionais de iniciação à

docência que visem ao aperfeiçoamento da formação inicial de professores por meio da inserção de estudantes de licenciatura em escolas públicas de educação básica.



Inscrição

As propostas deverão ser inscritas a partir das 14h do dia 19 de setembro de 2013 até as 18h do dia 4 de outubro de 2013, por meio de formulário eletrônico disponível no Sistema Integrado Capes (SiCAPES), no endereço eletrônico pibid.capes.gov.br.

Para o desenvolvimento dos projetos, serão concedidas 72 mil bolsas a alunos dos cursos de licenciatura e a professores das instituições de ensino superior e das escolas da rede pública de ensino. De acordo com o edital, o início das atividades dos projetos será até março de 2014.

Fonte: Coordenação de Comunicação Social da Capes

Segunda rodada do Pape Integração recebe propostas até segunda-feira (12)

A segunda rodada do edital nº 06/2013 - Pape Integração recebe propostas até a próxima segunda-feira (12). A chamada vai disponibilizar R\$ 2.892.814,95 para os projetos de inovação de micro e pequenas empresas do Estado do Ceará.

O formulário eletrônico específico para submissão de propostas está disponível na Plataforma Montenegro, no site da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap): www.funcap.ce.gov.br.

O edital tem como objetivo apoiar atividades de pesquisa e desenvolvimento de processos e produtos inovadores, mediante a seleção de propostas para concessão de apoio financeiro na modalidade subvenção econômica.

As empresas podem apresentar propostas com valores entre R\$ 150 mil e R\$ 400 mil, com aporte mínimo de 10% (dez por cento) de contrapartida dos recursos solicitados no projeto.

São temas prioritários para apresentação de propostas ao Pape Integração: Comércio e Serviços; Indústria da Construção Civil; Agronegócio (fruticultura, bovinocultura, ovino-caprinocultura, pesca, aquicultura, etc.); Tecnologia de Materiais/ Metal Mecânico/Nanotecnologia/ Saúde,

Biotecnologia/ Alimentos/Fármacos; Biocombustíveis/Energia Eólica/Energias alternativas; Indústria do Turismo e Hotelaria/ Setores Têxtil, Couro, Calçadista e Moveleiro; Mineração/ Pedras Ornamentais/Cerâmica; Inovação Social; Economia Criativa e Indústria Cultural e Tecnologias da Informação, desde que no desenvolvimento de software e de soluções de alta complexidade e tremendo impacto econômico e social para os setores econômicos estratégicos citados anteriormente.

A primeira rodada do edital contou com R\$ 4.107.185,05. O valor global a ser investido nessa Edição do Pape Integração é de até R\$ 7 milhões, sendo R\$ 5 milhões concedidos pela Finep e R\$ 2 milhões pela Funcap, por meio de recursos do Tesouro Estadual, para aplicação em 24 meses.

Acesse o formulário eletrônico específico para submissão de propostas: <http://bit.ly/16eFYmE>

Confira o edital: <http://montenegro.funcap.ce.gov.br/sugba/edital/154.pdf>



Pacoti recebe sétima edição do Encontro Nacional de Teatro Científico – Ciência em Cena

Apresentar uma programação com foco nas áreas das ciências e das artes entrelaçadas, discutindo e ampliando a visão interativa e dinâmica do conhecimento. Esse é o objetivo do VII Encontro Nacional de Teatro Científico - Ciência em Cena, realizado pela primeira vez em Pacoti (CE), no Campus de Educação Ambiental e Ecológica da Universidade Estadual do Ceará (Uece). O evento teve início na quarta-feira(7) e segue até amanhã (10).

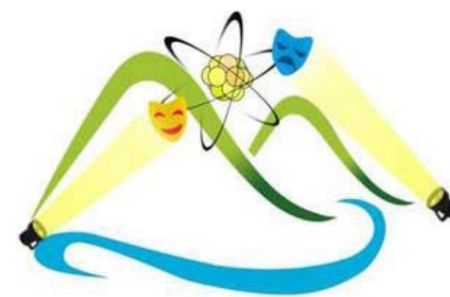
Na programação, apresentações de grupos de várias partes do Brasil, palestras, oficinas, vivências e atrações culturais locais. No total, 11 apresentações teatrais abertas ao público. O Encontro recebeu apoio da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) por meio do Programa de Auxílio à Realização de Eventos Científicos.

Para Francisco Furtado Tavares Lins, membro da organização e professor da Universidade Estadual do Ceará (Uece), no atual contexto socioeducacional, é verificável que a realização de

eventos promotores de uma inter-relação entre o conhecimento e as manifestações artísticas torna-se de grande relevância. “Considerando a urgente necessidade de que o processo ensino-aprendizagem tenha, em sua dinamização, o viés da interdisciplinaridade associado com ações criativas”, complementa.

O evento é realizado em diferentes cidades a cada ano. São Carlos (SP), Mossoró (RN), Caxias (MA) e Fortaleza (CE) foram sede de outras edições. A organização desta edição do Encontro Nacional está a cargo do Grupo de Teatro Tubo de Ensaio, da Faculdade de Educação de Itapipoca (Facedi) da Uece.

Mais informações pelos e-mails furtadolins@yahoo.com.br ou viicienciaemcena@gmail.com, ou pelos telefones: (88) 3673-7051 e (85) 8791-6849.



VII CIÊNCIA EM CENA
PACOTI - CE

Fundo Setorial de Biotecnologia tem cinco editais abertos pelo CNPq

Recursos do Fundo Setorial de Biotecnologia (CT-Biotec) estão disponíveis em cinco chamadas públicas com inscrições abertas até o início de setembro. Operados pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI), os editais envolvem bioeconomia, engenharia de sistemas biológicos, saúde animal, agrobiodiversidade vegetal e problemas ambientais.

Lançada em 24 de junho, no Palácio Itamaraty, a chamada 26 integra o programa de cooperação entre o CNPq e a Organização Holandesa para Pesquisa Científica (NWO). O edital busca apoiar projetos de melhoramento de culturas e produtos de agropecuária, horticultura e aquicultura; biorrefinarias; biorremediação; desenvolvimento de enzimas com aplicação na indústria de alimentos; e produtos e ferramentas biotecnológicas com aplicação em saúde animal. As inscrições ficam abertas até 6 de setembro.

A chamada 27 apoia propostas de bioprodutos ou bioprocessos aplicados à produção de vacinas recombinantes para prevenção de zoonoses em animais. O edital dá preferência a pesquisas que contemplem a prevenção de raiva, leishmaniose, brucelose, leptospirose e toxoplasmose.

Voltada à engenharia de sistemas biológicos, a chamada 28 estimula projetos em áreas de fronteira do conhecimento, como genomas inteiramente novos, modificação de rotas metabólicas, desenvolvimento de novas moléculas e novas metodologias diagnósticas, além da formação de recursos humanos para atuar na indústria nacional de biologia



sintética, engenharia de bioprocessos, nanobiotecnologia e enzimas para digestão de celulose.

Alimentos e meio ambiente

Projetos de pesquisas que envolvam açaí e juçara, caju, guaraná, jaboticaba e umbu podem concorrer à chamada 29. A meta é usar a agrobiodiversidade vegetal para direcionar melhorias de qualidade, uniformidade e durabilidade de produtos in natura e desenvolver novos alimentos, cosméticos e fármacos.

Já a chamada 30 incentiva a elaboração de produtos e processos biotecnológicos, por biolixiviação e biorremediação, para minimizar ou solucionar problemas ambientais causados pela atividade humana, como resíduos industriais, domésticos, agropecuários, provenientes de mineradoras, da produção de petróleo e derivados, da indústria pesqueira e do tratamento de esgoto e águas superficiais, subterrâneas e residuais, entre outros.

As chamadas 26 (bit.ly/11RnERb), 27 (bit.ly/1exuVlo), 28 (bit.ly/19S7AUa), 29 (bit.ly/11Ro0qS) e 30 (bit.ly/14Cci7n) têm inscrições abertas até 10 de setembro.

Fonte: Ascom do MCTI