

Funcap lança edital para apoio à pesquisa em micro e pequenas empresas

A Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) lançou, na última quarta-feira (11), o edital nº 10/2011 – Pape Integração. A chamada objetiva selecionar propostas empresariais para subvenção econômica à pesquisa e ao desenvolvimento de produtos e processos inovadores no Estado. Podem participar micro e pequenas empresas com sede no Ceará.

Para este edital, será investido um valor global de até R\$9 milhões, sendo R\$ 6.863.875,33, concedidos pela Finep e R\$ 2.136.124,67 pela Funcap, através de recursos do Tesouro Estadual, para aplicação em 24 meses. As empresas podem apresentar propostas com valores entre R\$ 100 mil e R\$ 400 mil, incluindo a contrapartida financeira, com valor mínimo correspondente a 10% (dez por cento) dos recursos do projeto.

São temas prioritários para apresentação de propostas ao Pape Integração: Comércio e Serviços; Indústria da Construção Civil; Indústria do Turismo e Hotelaria; Agronegócio (fruticultura, bovinocultura, ovino-caprinocultura etc); Setores Têxtil, Calçadista e Moveleiro; Inovação Social; Tecnologia de Materiais/Metal Mecânico/Nanotecnologia; Biotecnologia/Alimentos/Fármacos; Biocombustíveis/Energia eólica/Energias alternativas; Pesca e Aquicultura; Mineração/Pedras Ornamentais/Cerâmica; Equipamentos, instrumentos, produtos e processos da área da saúde; Economia Criativa e Indústria Cultural e Tecnologia da Informação e da Comunicação.

Cronograma

| | |
|---|----------------------|
| Lançamento do edital | 11/08/2011 |
| Postagem do formulário eletrônico para submissão de propostas na página da Funcap | 18/08/2011 |
| Prazo final para envio eletrônico das propostas | 30/09/2011 |
| Prazo final para envio das propostas impressas | 05/10/2011 |
| Divulgação dos resultados das propostas pré-qualificadas | 21/10/2011 |
| Interposição de recursos (8 dias úteis) | Até o dia 03/11/2011 |
| Divulgação do resultado final no site da Funcap | 02/12/2011 |
| Interposição de recursos (8 dias úteis) | Até o dia 14/12/2011 |

Outras informações podem ser obtidas no **edital**.

Pesquisador da UFC é contemplado com Prêmio Fundação Bunge 2011



O coordenador acadêmico e vice-diretor do Instituto de Ciências do Mar da Universidade Federal do Ceará (UFC), Luiz Drude de Lacerda, foi um dos contemplados com o Prêmio Fundação Bunge 2011 na área de Oceanografia. Drude recebeu o prêmio na categoria “Vida e Obra”. A cerimônia de premiação será realizada no dia 13 de setembro, no Palácio dos Bandeirantes, em São Paulo.

O pesquisador é graduado em Biologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), com mestrado e doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica) também pela UFRJ. Além de Drude, também na área de Oceanografia foi premiado o pesquisador

César de Castro Martins, da Universidade Federal do Paraná, na categoria “Juventude”.

Na área de Defesa Sanitária Animal e Vegetal, o Acadêmico José Roberto Postalí Parra, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP), foi o contemplado na categoria “Vida e Obra” e Helena Lage Ferreira, do Campus Pirassununga da USP, na categoria “Juventude”.

O Prêmio

Criado pela Fundação Bunge, em 1955, o Prêmio tem como

objetivo incentivar a inovação em várias áreas do conhecimento, homenagear o poder transformador dos indivíduos na sociedade e estimular novos talentos.

Os candidatos não são inscritos, mas sim indicados por dirigentes de universidades e entidades culturais e científicas. Uma Comissão Técnica, composta por cinco membros, sendo um do exterior, em cada área de premiação, seleciona os pesquisadores em cada ramo do conhecimento na categoria “Vida e Obra”, indicando-os para a decisão do Grande Júri. No caso dos jovens talentos, a Comissão Técnica escolhe diretamente os homenageados do ano. O Grande Júri tem a responsabilidade de escolher os contemplados na categoria “Vida e Obra”, que recebem R\$ 100 mil. Os agraciados na categoria Juventude recebem R\$ 40 mil.



Funcap lança edital FIT para empresários na FIEC

Foi lançado ontem à noite, na Federação das Indústrias do Estado do Ceará (Fiec), o edital Fundo de Inovação Tecnológica (FIT). A chamada irá investir R\$ 10 milhões para apoiar empresas privadas (pequenas, médias e grandes) e estatais no desenvolvimento de produtos, métodos e processos inovadores. O edital objetiva ampliar o índice de inovação tecnológica das empresas no Estado e aumentar a competitividade delas no Brasil e no mundo.

Segundo o presidente da Fiec, Roberto Macêdo, o edital representa uma oportunidade de aproximação do setor empresarial com o governo e com a academia. “A universidade deve estar dentro da empresa pesquisando. Nós empresários temos que nos conscientizar de maneira rápida de que sem inovar nós não sobreviveremos”, ressaltou.

O secretário-adjunto da Secitece, Almir Bittencourt, afirmou que inovação só se faz com participação de pesquisadores e da iniciativa privada e que educação e ciência são fundamentais para o desenvolvimento sustentável da economia do Estado. Almir também destacou o baixo percentual de doutores presentes no Ceará. “Nosso Estado possui cerca de 24 doutores para cada 100 mil habitantes. A média nacional é de 40 doutores para cada 100 mil habitantes. Precisamos mudar essa realidade”.

Para o presidente da Funcap, Tarcísio Pequeno, o problema não é mais de recursos para inovação, mas de qualificação de demandas. “Se houver demanda qualificada, nós financiaremos. Tragam projetos”, provocou. Tarcísio também lembrou que o protagonismo da inovação é da empresa, sendo academia e governo atores coad-



Empresários e representantes da academia e do governo estiveram presentes no lançamento do edital FIT na Fiec

juvantes. “A inovação é feita pela empresa com auxílio da academia, é o conhecimento em movimento”, afirmou.

Após as falas da mesa, o coordenador de inovação da Funcap, Augusto Guimarães, apresentou o edital ao público presente, composto por empresários e representantes da academia e do governo. A chamada está disponível no **site da Funcap**.

Prorrogado o prazo para submissão de propostas ao FIT

A Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) prorrogou em quinze dias o prazo para submissão de propostas ao edital Fundo de Inovação Tecnológica (FIT). Passam a vigorar as seguintes datas:

– Prazo final para envio das propostas no formulário eletrônico: 10 de setembro de 2011;

– Prazo final para envio das propostas impressas: 15 de setembro de 2011;

– Divulgação do Resultado: 14 de outubro de 2011.

Confira aqui o adendo ao edital Fundo de Inovação Tecnológica do Estado do Ceará (FIT).

Permanecem inalteradas todas as demais cláusulas constantes do **Edital**.

Projeto Cometa realiza observação pública na Praça do Ferreira



Na sexta-feira passada (05), a Praça do Ferreira, uma das mais tradicionais de Fortaleza, foi tomada por telescópios e binóculos. Tratava-se de um evento realizado pelo Projeto Cometa, iniciativa do Clube de Astronomia de Fortaleza (CASF) que conta com apoio da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) e objetiva popularizar, através de apresentações e observações telescópicas, a astronomia em escolas públicas, praças e comunidades no Ceará.

Quem passou pelo local observou astros como a Lua, Saturno, estrelas duplas e aglomerados estelares. Esse foi o primeiro evento do projeto em uma praça. Em 2011, duas escolas já foram visitadas pelo Projeto Cometa: a Escola Estadual Otávio Terceiro de Farias, em abril, e, em julho, o Centro de Educação de Jovens e Adultos Professor José Neudson Braga.

Sobre o Projeto Cometa

O Projeto Cometa é uma iniciativa do Clube de Astronomia de Fortaleza que objetiva organizar palestras sobre astronomia e ciências afins e promover observações do céu com telescópios e binóculos em escolas e em locais públicos da capital e do interior do Estado. O projeto conta com apoio da Funcap através do Programa de Popularização da Ciência – Astronomia, Edital Funcap/CNPq 04/2010. Outras informações podem ser obtidas no blog <http://projeto-cometa.blogspot.com/>.

