



Informativo Semanal da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico Ano V | Nº255 - 2/8/2013

Funcap divulga resultado do Programa Áreas Estratégicas Capes/Funcap

A Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) divulgou ontem (1º) o resultado do edital nº 03/2013 - Programa Áreas Estratégicas, realizado em parceria com a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

Foram recebidas 24 propostas, sendo 20 da Universidade Federal do Ceará (UFC) e 4 da Universidade Regional do Cariri (Urca). A Funcap aprovou 13 propostas, sendo 12 da UFC e 1 da Urca.

A chamada objetiva apoiar atividades de formação e pesquisa científica, tecnológica e de inovação em áreas estratégicas para o Estado do Ceará, mediante a seleção de propostas para apoio financeiro.

Os projetos submetidos deveriam ser ligados aos seguintes setores: indústria metal-mecânica; indústria de petróleo e gás; energias renováveis; Geoparque Araripe e tecnologias da informação (TI), desde que na pesquisa de soluções de alta complexidade e tremendo impacto econômico e social,



F U N C A P

enquadradas nos setores econômicos estratégicos citados anteriormente.

No total, serão investidos R\$ 2.674.843,72, sendo R\$ 2.668.630,64 concedidos pelas Capes e R\$ 6.213,08 oriundos dos recursos do Tesouro Estadual, a serem liberados de acordo com disponibilidade orçamentária e financeira da Capes e da Funcap, respectivamente. O prazo máximo de execução das propostas é de 36 meses.

Confira o resultado: <http://montenegro.funcap.ce.gov.br/sugba/edital/resultados/177.pdf>

Brasil sediará Conferência Internacional sobre Comunicação Pública da Ciência e Tecnologia

Um dos mais importantes fóruns de divulgação científica do mundo acontecerá pela primeira vez na América Latina e especificamente em Salvador, Bahia, de 5 a 8 de maio de 2014. A 13ª Conferência Internacional sobre Comunicação Pública da Ciência e Tecnologia terá como tema central a Divulgação da Ciência para a inclusão social e o engajamento político.

As conferências sobre comunicação pública da ciência e tecnologia são um fórum para a discussão de temas sobre a prática, a capacitação e a pesquisa na área de divulgação da ciência.

Até 1º de setembro de 2013, encontram-se abertas as inscrições para propostas de mesas, workshops e envio de trabalhos individuais, nas seguintes áreas: Divulgação científica para o empoderamento de cientistas e do público; Comunicando a ciência para os tomadores de decisão; Crenças, valores e cidadania científica; Conhecimento da comunidade local e contexto global; Novas tecnologias e novas práticas em divulgação da ciência e Temas emergentes em ciência e sociedade.

O evento é organizado pela Rede Internacional PCST e sediada pelo Museu



da Vida, museu de ciência interativo ligado à Casa de Oswaldo Cruz/Fundação Oswaldo Cruz, e pelo Laboratório de Estudos Avançados em Jornalismo (Labjor), da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), com a parceria de diversas outras organizações.

Conta com o apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Departamento de Popularização e da Difusão da Ciência e da Tecnologia do MCTI, da Fapesb, da Fapesp e da Fapemig. Mais informações: www.pcst-2014.org

Fonte: Coordenação de Comunicação Social do CNPq (Com informações dos organizadores do evento)

Novo programa da Capes seleciona projetos sobre desenvolvimento regional e nacional

A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) lançou, na terça-feira (30), em parceria com Ministério da Integração Nacional, o novo Programa de Apoio ao Ensino e à Pesquisa Científica e Tecnológica em Assuntos relacionados ao Desenvolvimento Regional e Nacional – Pró-Integração. As inscrições vão até o dia 17 de setembro.

O programa tem como objetivo estimular e apoiar a realização de projetos conjuntos de pesquisa entre pesquisadores vinculados a diferentes instituições de ensino superior possibilitando o desenvolvimento de projetos de pesquisa científica e tecnológica, contemplando a formação de recursos humanos em nível de pós-graduação stricto sensu acadêmico.

O edital expõe uma série de oito áreas temáticas que devem ser contempladas pelos projetos candidatos, como gerenciamento de riscos de desastres naturais, desertificação, gestão de sistemas complexos de recursos hídricos e gestão ambiental de áreas irrigadas.

O projeto poderá envolver a participação de no máximo três equipes que deverão ser constituídas por pesquisadores, docentes e discentes vinculados aos cursos de pós-graduação das instituições de ensino superior, ou das instituições de pesquisa ou de desenvolvimento e inovação, pública ou privada sem fins lucrativos, e, sempre que oportuno, de diferentes estados brasileiros.

Estão previstas bolsas de estudo no país e no exterior. Assim como passagens aéreas, auxílio moradia, diárias e despesas de custeio para material de consumo. Mais informações pelo e-mail: prointegracao@capes.gov.br. Acesse o edital: bit.ly/18RjCds. Acesse a página do Pró-Integração: bit.ly/13AJAgW

Fonte: Coordenação de Comunicação Social da Capes



Finep lança três editais com R\$ 60 milhões para área de saúde

Por meio de uma parceria entre o Ministério da Saúde e o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) lançou, no dia 23 de julho, três editais com um total de R\$ 60 milhões para a área de saúde.

Um deles, com R\$ 20 milhões, é voltado para o desenvolvimento de inovações, tecnologias ou produtos para prevenção e tratamento de câncer de mama, pulmão e colo uterino. O outro, com R\$ 25 milhões, será para fortalecer a área de engenharia biomédica. O terceiro tem R\$ 15 milhões disponíveis para equipamentos médicos e odontológicos.

O edital voltado à luta contra o câncer apoiará projetos de instituições de pesquisa científicas e tecnológicas (ICTs), que incluem os hospitais da Rede Nacional de

Pesquisa Clínica (RNPC) e da Rede Nacional de Pesquisa Clínica em Câncer (RNPCCC). O foco será o desenvolvimento de novo fármaco, novo medicamento ou novo kit diagnóstico com prioridade para bioprodutos.

A execução deve ficar a cargo de instituição científica e tecnológica (ICT) pública ou privada, mas empresas brasileiras ou consórcios de empresas poderão participar como cofinanciadores. As propostas, que devem solicitar entre R\$ 1 milhão e R\$ 3 milhões, podem ser enviadas até 9 de setembro. Do total de recursos não reembolsáveis disponíveis, 30% deverão ser aplicados nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste.

Confira a página da Finep com os três editais: <http://bit.ly/1b0S6en>

Fonte: Ascom da Finep

Funceme participa do 34º Congresso Brasileiro de Ciência do Solo

A Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (Funceme) teve três trabalhos aprovados no 34º Congresso Brasileiro de Ciência do Solo para serem apresentados como pôsteres. O evento, que teve início no domingo (28) e terminou na manhã de hoje (2), em Florianópolis (SC), é o mais importante na área de solos do País, reunindo pesquisadores, extensionistas, professores, profissionais liberais e estudantes de graduação e pós-graduação ligados à Ciência do Solo e a áreas afins.

Os trabalhos da Funceme aprovados foram: “Levantamento de Solos do Município de Assaré-CE com a Utilização de Imagem de Satélite”, “Mapeamento dos Solos de Parte da Folha Cedro-CE” e “Utilização de Imagem de Satélite no Levantamento de Solos da Folha Jaguaratama-CE”.

Ao todo, sete profissionais da instituição cearense participaram dos três trabalhos. São eles: Margareth Carvalho, Sonia Perdigão, Neuma Barreto, Messias Saraiva, Assis Bezerra Leite, Rousilene Nascimento e Vagner Silva, este último, ex-bolsista da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico

e Tecnológico (Funcap). De acordo com Margareth Carvalho, gerente do Núcleo de Recursos Hídricos e Meio Ambiente da Funceme, a participação dos técnicos da instituição cearense no Congresso será fundamental, pois, além de oferecer oportunidade para divulgação dos trabalhos técnico-científicos do órgão, proporciona troca de experiências entre profissionais, permitindo a ampliação e atualização do conhecimento na área de solos.

“Atualmente, uma das principais atividades da instituição é a execução do levantamento de solos do Estado do Ceará, na escala de 1:100.000. Esse trabalho vai gerar um importante instrumento de planejamento agrícola, possibilitando o uso das terras de acordo com seu potencial e de forma sustentada, resultando em subsídios para promover um programa de avanço tecnológico e social”, destaca.

Fonte: Assessoria de Comunicação da Funceme

