



Informativo Semanal da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico Ano VI | Nº280 - 21/3/2014

Novo ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação destaca missão de criar programa ousado para a ciência

Foto: Augusto Coelho – Ascom do MCTI

Dar continuidade aos programas existentes, criar um projeto que combine crescimento econômico, justiça social e sustentabilidade ambiental e promover um salto de qualidade na produção científica e tecnológica. Essas são as metas do novo ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação, Clelio Campolina, que recebeu o cargo, nesta segunda-feira (17), do antecessor Marco Antonio Raupp em cerimônia no Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI), em Brasília.

Campolina defendeu a necessidade de criação de um plano ousado para a ciência brasileira e contou que essa foi a orientação da presidenta da República, Dilma Rousseff, ao convidá-lo. “Um plano com prioridades claras, porta pública de projetos, com critérios objetivos de seleção permitirão superar a pulverização atual do investimento em pesquisa e desenvolvimento [P&D] e estimular toda uma nova geração de pesquisadores cientistas e empresas inovadoras”, detalhou.

Ele convidou a comunidade científica, o sistema acadêmico-universitário, instituições de pesquisa, secretarias estaduais de ciência e tecnologia, fundações de amparo à pesquisa (FAPs) e



Clelio Campolina durante cerimônia no CNPq

o sistema empresarial a contribuírem para o aperfeiçoamento e para a implementação da política de ciência e tecnologia.

“É preciso formular um grande programa para ciência brasileira, ter visão de futuro e andar rápido. E esse programa só terá legitimidade e viabilidade se for construído de forma conjunta com as instituições de ciência e tecnologia e a comunidade científica”, observou. “O Brasil tem pressa e capacidade para definir e priorizar os domínios tecnológicos e áreas científicas críticas para a transformação da estrutura produtiva brasileira.”

Fonte: Ascom do MCTI

Tecnova divulga resultado da análise dos recursos para Avaliação de Requisitos Formais

A Secretaria da Ciência, Tecnologia e Educação Superior (Secitece), por meio da Coordenação do Tecnova-CE, torna público o resultado da análise dos recursos interpostos em face ao resultado preliminar da Etapa de Avaliação de requisitos Formais, correspondente à 1ª Etapa de seleção. Após o resultado, 128 empresas foram aprovadas, distribuídas em todas as áreas apoiadas pelo programa.

O nome das empresas que tiveram seus recursos deferidos e que estão, portanto, aptas ao prosseguimento no processo de seleção da Chamada Pública de Projetos, podem ser conferidos aqui. As empresas que não constam da relação anexa tiveram seus recursos indeferidos e serão comunicadas diretamente sobre o respectivo resultado.

O Tecnova Ceará irá investir R\$ 13,5 milhões no desenvolvimento da inovação nas micro e pequenas empre-

sas do estado. Serão apoiados projetos nos seguintes setores: Petróleo e Gás, Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), Energias Renováveis, Couro e Calçado, Têxtil, Agronegócio, Eletrometalmeccânica e Biotecnologia.

O programa é coordenado pela Secitece com apoio da Fundação de Apoio a Serviços Técnicos, Ensino e Fomento a Pesquisas (Fundação Astef), da Rede de Incubadoras do Ceará (RIC) e da Federação das Indústrias do Estado do Ceará (Fiec). O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) são os responsáveis nacionais pelo programa.

Mais informações: Coordenação do Tecnova no Ceará - Secitece. Telefone: (85) 3101-6442. E-mail: tecnovace@sct.ce.gov.br

Fonte: Assessoria de Comunicação da Secitece

Edital da Capes destinará R\$ 126 milhões para melhoria da estrutura de pesquisa científica e tecnológica dos PPGs

Na segunda-feira (17), a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) divulgou o edital nº 11/2014, relativo ao programa Pró-Equipamentos. O edital receberá propostas de instituições públicas ou comunitárias de ensino superior e dos institutos de pesquisa para aquisição de equipamentos destinados a compor a estrutura de pesquisa dos programas de pós-graduação recomendados pela Capes.

Serão priorizados investimentos em equipamentos de uso compartilhado no desenvolvimento de pesquisas na instituição proponente e em instituições parceiras.

As instituições que cumprirem os requisitos descritos no edital devem inscrever a proposta no formato eletrônico até o dia 30 de abril. A data de postagem da versão impressa deve ser até 2 de maio. A proposta deverá ser apresentada pela pró-reitoria de pós-graduação ou órgão equivalente da instituição.

O valor global a ser aplicado pela



Capes no âmbito do edital Pró-Equipamentos 2014 será de até R\$ 126 milhões. O resultado preliminar está previsto para ser divulgado no princípio de junho deste ano e o final no fim do mesmo mês.

Confira o edital nº 11/2014 – Pró-Equipamentos: <http://goo.gl/QyaRQs>. Mais informações pelo e-mail equipamentos@capes.gov.br.

Com informações da Coordenação de Comunicação Social da Capes

Faculdades INTA com inscrições abertas para mestrado em Ciências Biológicas-Biotecnologia

Localizadas em Sobral, as Faculdades INTA estão recebendo inscrições para o Mestrado Acadêmico em Ciências Biológicas-Biotecnologia até 23 de maio. No total, são disponibilizadas dez vagas. A área de concentração é “Caracterização Fitoquímica e Protéica de Compostos de Interesse para a Saúde Humana e Animal”.

As linhas de pesquisa são: “Bioprospecção de substâncias naturais e bioativos”; “Caracterização molecular e validação de formas terapêuticas” e “Estudo do potencial terapêutico de produtos naturais de origem animais ou vegetal, aplicados à saúde humana e animal”.

As inscrições devem ser realizadas das 8h às 16h, na Secretaria da Pró-Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Prédio Administrativo, localizado na Rua Coronel

Antônio Magalhães, nº 359, Bairro Dom Expedito Lopes, em Sobral.

Poderão se inscrever candidatos graduados nas áreas químicas, biológicas, biomédicas e agrárias, ou áreas afins, em cursos reconhecidos pelo Ministério da Educação.

O Programa de Mestrado em Ciências Biológicas-Biotecnologia tem como objetivo a formação de recursos humanos com qualificação profissional voltada para a área de Biotecnologia, que possam vir a atuar no campo da pesquisa e inovação científica, além da carreira docente no Ensino Superior.

Mais informações no site das Faculdades INTA (www.inta.edu.br) ou pelo telefone (88) 3112-3500, ramal 3665.

Confira o edital: <http://goo.gl/t4YLae>.

Ciência sem Fronteiras atrai pesquisadores internacionais para atuar no Brasil

Está aberto, até o dia 7 de abril, o período para envio de propostas de duas iniciativas do Programa Ciência sem Fronteiras (CsF) que oferecem bolsas a pesquisadores internacionais para atuar no Brasil: Pesquisador Visitante Especial (PVE) e Bolsa Atração de Jovens Talentos (BJT). As duas chamadas são de responsabilidade da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes)

A Bolsa de Pesquisador Visitante Especial irá atrair pesquisadores renomados, lideranças internacionais, que tenham destacada produção científica e tecnológica nas áreas contempladas do CsF. A duração varia de dois a três anos, com permanência mínima no Brasil de 30 dias e máxima de 90 dias, a cada ano de projeto, divididas em até três visitas anuais por períodos múltiplos de 15 dias cada.

A Bolsa Atração de Jovens Talentos

irá atrair e estimular a fixação no Brasil de jovens pesquisadores de talento, residentes no exterior, brasileiros ou estrangeiros, com destacada produção científica ou tecnológica nas áreas contempladas do CsF. A duração varia entre 12 e 36 meses.

As propostas para as bolsas de Pesquisador Visitante Especial e Atração de Jovens Talentos deverão estar vinculadas a programas de pós-graduação no Brasil, recomendados pela Capes, de instituições de ensino superior e centros e institutos de pesquisa e desenvolvimento, ambos públicos ou privados. O início da vigência dos projetos aprovados está previsto para 16 de junho.

Acesse a chamada pública para bolsa Atração de Jovens Talentos (<http://goo.gl/A5i1mw>) e para bolsa Pesquisador Visitante Especial (<http://goo.gl/jnJkZs>).

Com informações da Ascom da Capes