

Funcap promove aproximação entre universidades e sistema produtivo

Teses do programa de pós-graduação da Rede Nordeste de Biotecnologia (Renorbio) serão apresentadas a empresários e investidores amanhã, terça-feira (10/05), na sede da Funcap.

Como parte das ações de aproximação entre universidades e empresas, a Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) promove amanhã (10/05), às 8h30, apresentação das teses de doutoramento defendidas no âmbito do programa de pós-graduação da Rede Nordeste de Biotecnologia (Renorbio). A ideia é permitir que empresários e investidores identifiquem oportunidades de novos negócios a partir do conhecimento científico desenvolvido nestes teses. Os resultados científicos dessas teses demonstram importante potencial econômico e, certamente, podem ser aplicados em diversos setores do sistema produtivo. Na reunião estarão presentes empresários, investidores e representantes ligados a indústria alimentícia, metal mecânica, construção civil, têxtil, saúde, química e farmacêutica, entre outras.

Segundo o coordenador de inovação tecnológica da Funcap, Augusto Guimarães, essa é uma oportunidade do setor produtivo cearense investir nas propostas dos pesquisadores e, futuramente, expandi-las. “A Funcap tem



promovido grandes investimentos em inovação, superando grandes expectativas nacionais”, ressalta. Além disso, a Fundação subsidia regularmente o desenvolvimento de projetos empresariais amparados pela Lei de Inovação.

Instituto de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação será inaugurado na quarta-feira (11)

A solenidade de inauguração do Instituto de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (IPDI) será realizada na próxima quarta-feira (11), às 9h, na sede do Instituto, no campus do Pici (Rua Prof. Rômulo Proença, s/n, ao lado do Nutec). O governador Cid Gomes estará presente no evento.

O IPDI objetiva aumentar o estímulo à pesquisa científica e à inovação no Ceará. O instituto foi construído com recursos da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) e da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação Superior (Secitece) oriundos do tesouro estadual.

“Com a criação do IPDI iremos desenvolver, introduzir e aperfeiçoar inovações tecnológicas que tenham caráter estratégico para o desenvolvimento econômico e social do Ceará”, explica René Barreira, secretário da Secitece.

De acordo com o presidente do IPDI, professor Lindberg Gonçalves, “o Instituto será um grande conector entre o setor acadêmico e industrial, trabalhando de forma conjunta com o Nutec”. Já está em andamento o processo licitatório para a ampliação do prédio, que corresponde à segunda fase da construção, com investimentos da ordem de R\$ 1,7 milhão.

Detalhes sobre o IPDI

O IPDI objetiva atender, preferencialmente, às necessida-



Sede do IPDI

des do Nordeste, através do desenvolvimento de tecnologias, produtos e processos, e realização e apoio aos projetos interdisciplinares de pesquisa, desenvolvimento e inovação, além da promoção de transferência de tecnologia para o setor empresarial da região.

O presidente do IPDI, Lindberg Gonçalves, informa que o órgão realizará convênios com indústrias, FIEC, CETENE, CETEM e outros parceiros que possuam objetivos semelhantes. *Com informações da Secitece.*

Comunidade acadêmica discutirá Plano de Ação em CT&I na próxima sexta (13)

A comunidade acadêmica conhecerá os detalhes do documento que vai estabelecer, até o ano de 2020, uma orientação para a atuação dos órgãos envolvidos com Ciência, Tecnologia e Inovação, área determinante para o desenvolvimento do Estado. A apresentação da versão preliminar do Plano de Ação em CT&I para o Desenvolvimento Sustentável do Ceará será nesta sexta-feira (13/05), às 9 horas, na Funcap (Av. Oliveira Paiva, 941 – Cidade dos Funcionários).

O plano já foi submetido à apreciação do Conselho Estadual de CT&I, em reunião realizada em abril. Agora sua apresentação está sendo direcionada às diversas esferas envolvidas na área para coleta de sugestões, para aprovação final do Plano ainda neste semestre. “A ideia é promover um debate em torno da versão proposta do Plano, no qual os resultados deverão enriquecer seu conteúdo”, comenta René Barreira, secretário da Secitece e vice-presidente do Conselho Estadual que é presidido pelo governador Cid Gomes.

Para o secretário, “um dos maiores desafios do Plano é ser capaz de transformar o estado de arte da CT&I no Estado, trazendo avanços e conquistas para as instituições cearenses, inclusive no âmbito nacional”. A ideia é que documento funcione como um “plano operativo que terá estratégias de ação, com definição de orçamentos e metas, garantindo quais instituições devem estar a fren-

te de cada uma dessas ações, programas e projetos”.

De acordo com o secretário adjunto da Secitece, Almir Bittencourt, “o documento traz objetivos estratégicos, com elementos norteadores de uma ação política coordenada dentro de uma visão macro, que certamente irá mudar o futuro do Ceará”. Ele destacou os avanços recentes do Estado, como a criação da Lei de Inovação, iniciativa pioneira do Ceará, e os avanços significativos em relação aos investimentos do governo estadual na área. Atualmente, o Ceará é o segundo lugar no Nordeste em volume de investimentos, perdendo apenas para a Bahia. “Tudo isso indica um esforço do governo do Estado e o reconhecimento da importância da CT&I”, comenta Almir.

No documento são contempladas as opções estratégicas e que deverão orientar a formulação de Programas, Projetos e Ações, quando da elaboração do Planejamento Plurianual Participativo (PPA), do governo estadual. O documento foi elaborado por um grupo de trabalho coordenado pelo secretário René Barreira, e o secretário-adjunto da Secitece, Almir Bittencourt. A versão preliminar está disponível para consulta no site da Secitece. Comentários e sugestões podem ser enviados para o e-mail sct@sct.ce.gov.br. Para conferir a íntegra do documento, clique [aqui](#).

Escola de Saúde Pública seleciona profissionais para Policlínicas

A Escola de Saúde Pública do Ceará está selecionando profissionais para oito Policlínicas. São ofertadas 340 vagas para profissionais de saúde dos Centros de Especialidades Médicas (Policlínicas) em Aracati, Baturité, Cascavel, Crato, Ico, Itapipoca, Sobral e Tauá. As inscrições começam hoje (09) e prosseguem até o dia 18 de maio. O processo é coordenado pela Escola de Saúde Pública do Ceará, através da Coordenadoria de Pós-Graduação em Gestão da Saúde e a seleção constará de duas etapas, prova objetiva (de caráter eliminatório e classificatório) e prova de títulos (de caráter apenas classificatório).

As inscrições estão sendo realizadas exclusivamente via Internet, através do site (www.esp.ce.gov.br). No mesmo local estão disponíveis os editais, a ficha de inscrição e os procedimentos necessários à efetivação da inscrição. São oferecidas vagas para os seguintes profissionais de saúde: Auxiliar de Farmácia, Auxiliar de Laboratório, Técnico em Enfermagem, Técnico de Gesso, Técnico em Radiologia, Enfermeiro, Farmacêutico, Fisioterapeuta, Fonoaudiólogo, Nutricionista, Psicólogo, Terapeuta Ocupacional, além de Médicos Especialistas em Clínica Médica, Cirurgia Geral, Traumatologia e Ortopedia, Ginecologia e Obstetrícia, Gastroenterologia, Oftalmologia, Urologia, Otorrinolaringologia, Radiologia/Diagnóstico por Imagem, Cardiologia, Cardiologia/Ergometria, Cardiologia/ECG, Mastologia.

Cronograma

Período de Inscrição: 9 a 18 de maio de 2011
Prova Objetiva: 22 de maio de 2011
Divulgação do gabarito da Prova Objetiva: 23 de maio de 2011



Policlínica de Baturité

Prazo para recurso: 24 de maio de 2011

Resultado pós-recursos e convocação para entrega de títulos: 25 de maio de 2011

Entrega de títulos pelos aprovados: 26 e 27 de maio de 2011

Análise de títulos: de 30 de maio a 2 de junho de 2011

Resultado da prova de títulos: 03 de junho de 2011

Prazo para recurso: 6 de junho de 2011

Resultado da prova de títulos pós-recursos: 8 de junho de 2011

Resultado final: 8 de junho de 2011

Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail co-ges@esp.ce.gov.br ou no site www.esp.ce.gov.br.