



Informativo Semanal da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico Ano III | Nº189 - 14/10/2011

Secitece promove I Fórum “Ceará Faz Ciência”

O evento será realizado nos dias 17 e 18 de outubro, no auditório do Planetário do Centro Dragão do Mar de Arte e Cultura.

Nos dias 17 e 18 de outubro, a Secretaria da Ciência Tecnologia e Educação Superior (Secitece), realizará o “I Fórum Ceará Faz Ciência”, com o tema “Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos”. A iniciativa integra a programação estadual da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

O secretário da Ciência e Tecnologia, René Barreira, fará a abertura do evento, dia 17, às 17h, no auditório do Planetário Rubens de Azevedo. Na ocasião, será prestada homenagem ao pesquisador cearense Exedito Parente, conhecido como o pai do biodiesel, que faleceu em setembro.

No dia 18, partir das 9h, as atividades serão retomadas com as seguintes palestras: “Onda gigante no litoral brasileiro. É possível?”, com o prof. Francisco Brandão, chefe do Laboratório de Sismologia da Coordenadoria Estadual de Defesa Civil, e “As quatro estações do ano no Ceará: perceba suas interferências na fisiologia e no meio ambiente”, ministrada por Dermeval Carneiro, prof. de Física e Astronomia, presidente da Sociedade Brasileira dos Amigos da Astronomia e diretor do Planetário Rubens de Azevedo – Dragão do Mar.

No período da tarde, a partir das 14h30, será a vez da palestra “Desastres Naturais: como prevenir e atuar em situações de risco”, com o Tenente Coronel Leandro Silva Nogueira, secretário Executivo da Coordenadoria Estadual de Defesa Civil. Para finalizar o Fórum, a engenheira agrônoma do Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente da Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (Funceme), Sonia Barreto Perdigão, ministrará palestra sobre “Mudanças Climáticas e Desertificação no Ceará”, às 16h30.

Os interessados em participar do I Fórum “Ceará Faz Ciência”, a ser realizado nos dias 17 e 18/10, no Dragão do Mar, em Fortaleza, devem fazer sua pré-inscrição. O formulário a ser preenchido está disponível no site da Secitece. A participação é gratuita.

Serviço

I Fórum Ceará Faz Ciência

Data: 17 e 18 de outubro de 2011

Local: Auditório do Planetário Rubens de Azevedo

Informações: (85) 3101-6466

Inscrições gratuitas.



Projeto Cometa realiza atividades para celebrar a Semana Mundial do Espaço

Na Semana Mundial do Espaço, realizada de 4 a 10 de outubro, o Projeto Cometa, iniciativa do Clube de Astronomia de Fortaleza (Casf) que conta com apoio da Funcap, promoveu uma série de palestras e observações. Iniciando as atividades, a Escola Estadual de Educação Profissional Dona Creusa do Carmo Rocha, no bairro Monte Castelo, em Fortaleza, recebeu o projeto. Na ocasião alunos da instituição e membros da comunidade observaram a Lua e Júpiter através de telescópios, participaram do sorteio de dois livros e

assistiram a uma palestra sobre as curiosidades da Astronomia.

Já nos dias 8 e 9, o Casf colocou grandes telescópios em frente à cúpula do Planetário Rubens de Azevedo, no Centro Cultural Dragão do Mar de Arte e Cultura, para observação da Lua e do Planeta Júpiter. A iniciativa, que foi realizada em parceria com o Planetário, fazia parte das comemorações do evento Internacional Observe the Moon Night, realizado em vários países no dia 8 de outubro.

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/>.



Inscrições abertas para o Mestrado em Ciências da Computação da Uece

A partir da próxima segunda-feira (17) até o dia 18 de novembro Curso de Mestrado Acadêmico em Ciência da Computação (MACC) da Universidade Estadual do Ceará (Uece) estará com inscrições abertas. Os candidatos podem se inscrever na secretaria do curso, no prédio da Pesquisa e Pós-Graduação em Computação (PPCOMP), de 8h às 17h, no Campus do Itaperi (Avenida Paranjana, 1700), ou através dos Correios, desde que a

documentação seja postada durante o período de inscrições.

Quinze vagas estão sendo ofertadas. O público-alvo são graduados em Ciências da Computação, Engenharia, Matemática, Física ou áreas afins. Os interessados podem optar por Sistemas de Computação ou Sistemas de Informação como linha de pesquisa. Outras informações podem ser obtidas pelo telefone (85) 3101-9776.

I Seminário Estadual de Educação Médica começa na próxima segunda

A Escola de Saúde Pública do Ceará (ESP-CE) e a Secretaria de Saúde do Estado do Ceará promovem, nos dias 17 e 18, o I Seminário Estadual de Educação Médica. O evento reunirá representantes das áreas de saúde, educação, gestores, além de outros profissionais para discutir as bases de um programa de educação permanente e eficiente.

O seminário visa expandir programas de residência médica de forma ordenada, gradativa e permanente, de acordo com as necessidades da rede estadual de serviços de saúde e da população, discutir as propostas de implantação de programas de pós-graduação lato sensu; identificar regiões, municípios e atores-chaves para a implementação do Programa de Educação Permanente; apresentar propostas para a qualificação da docência médica em serviço; divulgar o processo seletivo unifi-

cado para a Residência Médica no Ceará; e discutir a produção científica dos programas de residência médica e outros programas de pós-graduação lato sensu.

O evento será realizado no auditório da Escola de Saúde Pública do Ceará, na Avenida Antônio Justa, 3261 – Meireles.

Serviço

I Seminário Estadual de Educação Médica.

Data: 17 e 18 de outubro

Local: Escola de Saúde Pública do Ceará (ESP-CE), Avenida Antônio Justa, 3162

Informações: (85) 3101-1424 ou no site da ESP-CE: <http://www.esp.ce.gov.br/>