

Semana Mundial do Espaço acontece até o dia 10

Maior evento internacional público dedicado ao ambiente espacial, a “Semana Mundial do Espaço” teve início ontem (4) e segue até o dia 10 de outubro, com comemorações em mais de 50 países. Coordenada pelas Nações Unidas com o apoio da World Space Week Association (WSWA), a iniciativa conta com uma equipe global de coordenadores nacionais, que organizam eventos em seus respectivos países.

No Brasil, a Semana Mundial do Espaço é coordenada desde 2011 pelo pesquisador e divulgador da Astronomia, Valmir Martins de Moraes, bolsista da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap) que atua no Núcleo de Astronomia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Campus Juazeiro do Norte.

“A edição de 2012 tem como tema ‘O Espaço para a segurança e proteção do homem’, escolhido para celebrar as muitas maneiras como os satélites de navegação, observação e telecomunicações melhoram nossa vida diária e ajudam a preservar o meio ambiente”, explicou Valmir.

A expectativa do pesquisador cearense e da própria coordenação da World Space Week Association é de que o número de eventos realizados em todo o Brasil em 2012 ultrapasse os 50. Segundo ele, na última edição da Semana Mundial do Espaço, em 2011, foram realizados 667 eventos em 52 países. O Brasil, sob sua coordenação, destacou-se por contribuir com 39 eventos efetivados em praticamente todas as regiões.

“Uma quantidade sem precedentes, maior do que a soma dos eventos produzidos no País nos últimos oito anos de campanha e ineditamente superior ao número de realizações nos Estados Unidos, país sede da Semana”, afirmou.

O número de eventos no Brasil em 2011 também superou os realizados por países da Europa, já tradicionalmente colaboradores em campanhas internacionais de divulgação das ciências espaciais, tais como Espanha, Itália, Alemanha e Portugal.

Atividades

O Núcleo de Astronomia do IFCE-Juazeiro, com a colaboração da Funcap, deu início à programação da Semana na manhã do dia 4 de outubro. O Sol com seus agrupamentos de manchas gigantes - uma delas com área coberta na superfície solar equivalente a quatro planetas Terra -, foi a maior atração da observação pública com telescópio.

Para a observação do astro-rei foi utilizado um filtro solar especial, o Baader Astro SolarTM, adquirido com recursos da Funcap, por meio de projeto de divulgação científica aprovado pela Instituição. Acoplado ao telescópio motorizado Schmidt-Cassegrain de 203 mm de abertura, o filtro permitiu a observação visual do Sol com segurança.

Estudantes, professores e outros interessados também puderam contemplar, de forma inédita e em pleno dia, os planetas Vênus e Mercúrio - invisíveis durante o horário da

observação sem um instrumento óptico.

Painéis fotográficos integrantes da exposição “Paisagens Cósmicas, da Terra ao Big Bang”, com imagens do Sol, da Lua e de planetas do Sistema Solar captadas por telescópios e sondas espaciais, estavam em exibição no local.

As observações públicas prosseguem em frente ao Auditório Kariris do Campus

Juazeiro do IFCE nos dias 5 e 8 de outubro, das 9h às 12h. Já nos dias 9 e 10, o Núcleo de Astronomia deslocará o telescópio Celestron para a EEFM Figueiredo Correia, no bairro Pio XII, em Juazeiro do Norte. Na escola, das 9h às 12h, a equipe do Núcleo dará seguimento às observações solares e dos planetas Vênus e Mercúrio, colocando à disposição os painéis da referida exposição, que relata a evolução do Universo, do Big Bang ao futuro.

Como participar

Astrônomos amadores e profissionais, educadores e alunos, diretores e coordenadores de instituições de pesquisa e ensino, associações, grupos e clubes de astronomia e de planetários e todos os entusiastas da Ciência são convidados a participar da Semana Mundial do Espaço.

Para isso, basta realizarem e registrarem no site da World Space Week 2012 quaisquer eventos relacionados ao assunto, tais como: sessão pública de observação com telescópio; concurso de desenho ou redação; palestras; lançamento de foguetes; exposição fotográfica com imagens espaciais e sessão especial no planetário.

Sobre o evento

Oficialmente estabelecida pelas Nações Unidas em 1999 como uma celebração internacional de contribuição da ciência e da tecnologia espacial para a melhoria das condições de vida das populações, a Semana Mundial do Espaço comemora dois eventos marcantes da era espacial.

São eles: o lançamento do primeiro satélite artificial, o Sputnik 1, que abriu caminho para a exploração espacial, em 4 de outubro 1957; e a assinatura do Tratado sobre os princípios que governam as atividades dos Estados na Exploração e uso do Espaço, incluindo a Lua e os outros corpos celestes, em 10 de outubro de 1967.

Mais informações e o registro de atividades no site oficial do evento: <http://www.worldspaceweek.org>.



Lei de Acesso à Informação é debatida na Funcap

Visando divulgar as determinações da Lei Estadual de Acesso à Informação (LAI) junto aos servidores estaduais, a Controladoria e Ouvidoria Geral do Estado (CGE), em parceria com a Escola de Gestão Pública (EGP), está realizando um ciclo de palestras em diversos órgãos governamentais.

No último dia 4, a apresentação da Lei de nº 15.175 – sancionada em 28 de junho pelo governador Cid Gomes –, foi feita para os colaboradores da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap), sob a condução da orientadora da Célula de Gestão da Rede de Ouvidoria, Sandra Gomes Oliveira.

Na oportunidade, Sandra detalhou a criação da legislação estadual, que complementa, no âmbito do Ceará, a Lei Geral de Acesso à Informação, Lei nº 12.527. Sancionada em 18 de novembro de 2011 pela Presidenta da República, Dilma Rousseff, a medida institui como princípio fundamental que o acesso à informação pública é regra, sendo o sigilo a exceção.

“A LAI deve ser vista como um avanço da democracia, uma vez que possibilita ao cidadão se aproximar da gestão pública. Antes, o servidor público era considerado ‘superior’; hoje aconteceu uma inversão: o Estado é quem precisa servir ao cidadão, atendendo às suas solicitações. É uma mudança comportamental significativa”, afirmou Sandra Oliveira.

Para garantir o exercício pleno do direito de acesso previsto na Constituição Federal, o Governo do Estado vai trabalhar com base na transparência ativa. “As informações que não forem classificadas como sigilosas devem ser disponibilizadas na Internet antes mesmo de serem solicitadas”, explicou a analista da CGE.

No âmbito do Poder Executivo Estadual, essas informações também devem estar acessíveis no Portal da Transparência. Já as demais solicitações que possam vir a ser feitas pelos cidadãos, a chamada transparência passiva, utilizarão o site da Ouvidoria (<http://sou.cge.ce.gov.br>) e a Central de Atendimento pelo número 155.



Sistema Estadual de Acesso à Informação

Para regular o funcionamento do Acesso à Informação no Ceará, a Lei Estadual criou o Sistema Estadual de Acesso à Informação. O Conselho Estadual de Acesso à Informação, instância maior do Sistema, é formado pelo poder executivo, legislativo, judiciário, Ministério Público Estadual, Tribunal de Contas do Estado e Tribunal de Contas dos Municípios.

Na esfera do Poder Executivo, o Comitê Gestor de Acesso à Informação é composto pelo Gabinete do Governador, Casa Civil, Procuradoria Geral do Estado, Controladoria e Ouvidoria Geral do Estado, Casa Militar, Secretaria da Fazenda e Secretaria do Planejamento e Gestão. Por sua vez, cada órgão do Governo do Estado terá seu Comitê Setorial de Acesso à Informação, formado pelo titular do órgão (ou subordinado imediato), assessor de Desenvolvimento Institucional (ou função equivalente), ouvidor setorial e um responsável pelo Serviço de Informação ao Cidadão (SIC).

A fim de se integrar ao processo e iniciar a implementação das determinações relativas à Lei de Acesso à Informação na Funcap, o Comitê Setorial da Instituição vem participando ativamente de todas as capacitações coordenadas pela CGE.

Nutec abre dez vagas para incubação de empresas

Com o objetivo de fomentar a inovação e empreendimentos sustentáveis, a Fundação Núcleo de Tecnologia Industrial do Ceará lança edital para interessados em incubar empresas residentes e não-residentes no Parque Tecnológico do Nutec, durante os próximos dois anos. A documentação para o processo seletivo deve ser entregue até o dia 19 de outubro, de segunda a sexta-feira, em horário comercial, na Central de Atendimento ao Cliente do Nutec.

Para garantir uma das três vagas para empresas residentes e uma das sete para não-residentes, os empresários devem dispor de projetos que viabilizem soluções econômicas e sociais e investimentos planejados para o desenvolvimento de seus produtos, processos ou serviços. O interessado poderá ser pessoa física ou jurídica. No caso de pessoa física, uma vez aceito o projeto, serão disponibilizados até 45 dias para constituir empresa.

O Nutec/ Partec aceita incubar atividades prioritárias nas áreas estratégicas de desenvolvimento do Estado: metalmeccânica, materiais, construção civil, rochas de revestimentos, produtos e processos cerâmicos, energia, eletroeletrônica, instrumentação, tecnologia da informação e comunicação, química básica, meio ambiente, fármacos e fitoterápicos, domissanitários,

cosméticos, têxtil, alimentos, segurança veicular, certificação e agronegócios. Áreas diferentes das



relacionadas podem ser estudadas pela Instituição.

Infraestrutura

O Nutec oferece às empresas residentes galpões/salas com área de até 50 m² dotados de energia elétrica, sendo cobrada taxa de ocupação de acordo com a metragem; pontos para instalação de ar-condicionado e computador; sala de informática; biblioteca; auditório; sala de reuniões; estacionamento próprio e vigilância.

O Parque Tecnológico do Nutec oferece ainda, entre outros serviços, apoio técnico/administrativo para incubadas residentes e não-residentes.

O edital completo encontra-se disponível no site www.nutec.ce.gov.br. Mais informações pelo telefone (85) 3101.2444.

Fonte: Assessoria de Comunicação do Nutec.