

Apoie o Ciência Hoje
 NIB 0018 000 053 050 700 020 36
 IBAN PT50 0018 000053050700020 36
 BIC TOTAPTPL

Receba as notícias:

Sexta-feira, 15 de Março de 2013

Home

Ciências

Revista

Dossiers

Colunistas

Encartes

Utilidades

Quem somos

Contactos

A Noite Europeia dos Investigadores está de regresso

Centenas de instituições 300 cidades da Europa promovem encontro entre cientistas e público

2012-09-20

Noite Europeia dos Investigadores 2012



Dezenas de investigadores e atletas marcam encontro no Pavilhão do Conhecimento no próximo dia 28 de Setembro, na Noite Europeia dos Investigadores 2012. O mote da edição deste ano é «**Ciência, Corpo e Desporto**» e o programa é o resultado de uma colaboração com a Faculdade de Motricidade Humana e os Comitês Olímpico e Paralímpico de Portugal. A entrada é gratuita.

Centenas de instituições científicas de 300 cidades europeias promovem uma noite informal entre cientistas e público de todas as idades. Em Portugal, a iniciativa decorrerá em 26 localidades, de Norte a Sul e ilhas.

As actividades passam pelo judo à esgrima, do bilhar ao ténis de mesa, da ginástica ao tiro com arco, ninguém vai ficar parado (mas os atletas a sério prometem dar uma ajudinha aos mais destreinados). No entanto, haverá ainda outras modalidades que não têm um estatuto olímpico, como é o caso do Parkour.

Durante a NEI 2012 é possível descobrir como se move o nosso corpo com um detector de movimentos, quanto é que uma bicicleta exige de quem pedala e faça um BI eléctrico do seu músculo ou como a ciência pode inspirar um atleta de rugby numa jogada em campo. Mas, se o público não perceber como funciona basta puxar um cientista pelo braço e pedir-lhe para explicar melhor.

Tal como todos os anos, serão conhecidos os finalistas do concurso de comunicação de ciência Famelab, que irão explicar por que insistimos em correr mesmo quando sabemos que isso nos faz doer.

No final, investigadores, atletas e técnicos da área desportiva apresentam ideias-chave sobre a sua actividade e os seus impactos na sociedade através de SPRINTalks.



Noite decorrerá dia 28 de Setembro



PIXmania.com
 Ganhe em todas as suas compras

DE 8 DE MARÇO A 18 DE MARÇO
ENTREGA GRÁTIS
 EM TODAS AS MÁQUINAS FOTOGRÁFICAS E CÂMERAS DE VÍDEO*

[Clique aqui](#)

RESERVA JÁ ▶

eDreams

 7

 59

 0

José Sousa

2012-09-25

00:57

Todos os motivos são bons para nos juntar-mos, mesmo quando podemos ensinar e aprender. Boa ciência

Adicionar comentário:

Comentário

Nome:

Email:



Insira as letras na caixa

Ciência Hoje não publica comentários anónimos. Ciência Hoje só publica comentários identificados com nome e email para eventual posterior contacto. Ciência Hoje recusa publicar comentários insultuosos ou ataques pessoais.

Últimas notícias

Frederico Fiúza ganha prémio de melhor tese de doutoramento em Física dos Plasmas

Comunidade conimbricense junta-se para melhorar a cidade

Satélite russo choca com lixo espacial

Inauguração do ALMA anuncia nova era de descobertas

Estudo defende que sexo pode curar cefaleias

Primeiros dados do Curiosity

indicam que existiu vida em Marte

UMinho dedica três dias à construção de robôs móveis

«Fórum da Biodiversidade» discute estratégias para o futuro

Problemas de sono podem antecipar Alzheimer

Astrónomos fazem primeiro reconhecimento remoto de sistema planetário

Derivados de hidratos de carbono podem originar novos fármacos oncológicos

Enzima DAO pode tratar e prevenir 90 por cento dos casos de enxaquecas

Cafeína pode atrasar evolução da doença de Machado-Joseph

ALMA: Ecografia do Universo

Mapa reconstrói complexidade do metabolismo humano

Comissão Europeia proíbe venda de cosméticos testados em animais

77 mil fotografias mostram Portugal como o melhor destino

Russos encontram nova forma de vida na Antártida

Investigadora portuguesa contribui para a identificação de “porta de saída” para o DNA

PET2MATE, a rede social que liga os donos de animais de estimação

Excesso de sal leva a doença auto-imune

Personalizar tratamento do cancro da mama cada vez mais próximo da realidade

Contra os asteróides explosões nucleares

FMUP recebe Prémio de Investigação Clínica

Cometa visível a partir de hoje ao fim da tarde no hemisfério norte

Google Street View traça mapa digital do abutre

Universidade de Aveiro propõe produção de cerâmicos com desperdícios industriais

Reserva de hélio líquido do Herschel está a esgotar-se

NASA adverte para aproximação perigosa de cometa a Marte

Marcadores biológicos do envelhecimento podem ser indicadores de Alzheimer