

quando as galinhas tinham dentes e os porcos tiverem asas



Sábados | 16h00 | Entrada Gratuita

16 Fevereiro | Pavilhão do Conhecimento – Ciência Viva

Era uma vez... a vida

com **Nuno Ferrand (CIBIO)**

A vida surgiu na Terra há quatro mil milhões de anos e desde então não tem parado de inovar: fotossíntese, reprodução sexuada, coluna vertebral, barbatanas carnudas, ovo amniótico. Sem estas “invenções” nós, humanos, não existiríamos. Esta é a história que temos para contar...

Mais informações: info@cienciaviva.pt | 218 917 100

23 Fevereiro | Museu Nacional de História Natural e da Ciência

Dinossáurios, expedições, museus: histórias contadas e por contar

com **Bruno Ribeiro, Pedro Dantas e Vanda Santos (MNHNC)**

O Museu Nacional de História Natural e da Ciência leva-nos numa viagem por antigas expedições em busca de fósseis de dinossáurios um pouco por todo o mundo e também em Portugal. Que vivências serão partilhadas? Que géneros de dinossáurios têm sido encontrados e qual o seu significado para a paleontologia?

Mais informações: geral@museus.ul.pt | 213 921 800

23 Março | Museu Geológico

Quem diz que as rochas não falam?

com **Miguel Ramalho (Museu Geológico)**

As rochas guardam registos de climas passados, catástrofes geológicas, faunas e floras antigas. O seu estudo permite-nos hoje interpretar o passado e conhecer a evolução da Terra e da vida ao longo de milhões de anos. Que histórias fantásticas têm as rochas para nos contar?

Mais informações: museugeol@lneg.pt | 213 463 915

20 Abril | Museu da Lourinhã

Dinossauros portugueses

com **Octávio Mateus (Museu da Lourinhã)**

Há 150 milhões de anos, a região que conhecemos hoje como Portugal era muito diferente. Os dinossauros dominavam. Lusotitan de pescoço e cauda compridos, Lourinhanosaurus predadores e Miragaia com espigões são alguns exemplos de dinossauros encontrados na Região Oeste, para além de ovos e embriões únicos. A conversa será seguida de uma visita ao Museu da Lourinhã e aos seus laboratórios.

Mais informações: geral@museoulourinha.org | 261 414 003

25 Maio | Pavilhão do Conhecimento – Ciência Viva

O nosso património paleontológico

com **Galopim de Carvalho e Sofia Castel-Branco da Silveira (ICNF)**

Portugal está entre os sete países do mundo com mais géneros de dinossauros identificados. Temos também as mais notáveis jazidas com pegadas de dinossauros. As pegadas encontradas na península ibérica foram apresentadas à UNESCO para classificação como Património da Humanidade. Descubra a importância desta candidatura e a riqueza do nosso património paleontológico.

Mais informações: info@cienciaviva.pt | 218 917 100

22 Junho | Castelo de S. Jorge - Sala Ogival

O futuro humano: sobrevivência ou convivência?

com **Alexandre Quintanilha (Univ. Porto), António Bracinha Vieira (CFCUL), Boaventura de Sousa Santos (CES), Isabel Allegro de Magalhães (FCSH-UNL), João Seixas (ICS-UL) e Teresa Pizarro Beleza (FD-UNL)**

Muitas vezes põe-se o foco da evolução na competição pela sobrevivência. Mas Darwin enfatizou sobretudo a adaptação, evolução e extinção das espécies. O futuro da humanidade do ponto de vista biológico, político, social e económico dependerá mais da sobrevivência ou da convivência? Serão estas duas ideias antagónicas? Encontraremos nós formas inovadoras de partilhar o planeta e não apenas lutar pela nossa sobrevivência?

Mais informações: info@cienciaviva.pt | 218 917 100

Este evento requer inscrição prévia em www.pavconhecimento.pt

No âmbito da exposição

T.rex quando as galinhas tinham dentes

PAVILHÃO DO
CONHECIMENTO
CIÊNCIA VIVA

Ciência
Viva

AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Parceiros

UNIVERSIDADE
DE LISBOA
MUSEU NACIONAL
DE HISTÓRIA NATURAL
E DA CIÊNCIA

MUSEU DA LOURINHÃ

LNeg
MUSEU GEOLÓGICO