

info-Ciências digital

Faculdade de Ciências
UNIVERSIDADE DE LISBOA



Serviços

Username

Password



Esqueceu-se da password? Clique [aqui](#).

Pesquisa



Registo

Arquivo

Informação

Publicidade

Assinaturas

FCUL

seg, 3 de Novembro de 2008

Fundamentos e Desafios do Evolucionismo

Apresentação de "Evolução: História e Argumentos" a 5 de Novembro

O 1.º volume da série Fundamentos e Desafios do Evolucionismo é apresentado no dia 5 de Novembro, no auditório 2 da Fundação Calouste Gulbenkian (FCG), em Lisboa.

A obra editada este ano pela Esfera do Caos é organizada por investigadores do [Centro de Filosofia das Ciências da Universidade de Lisboa](#) (CFCUL) e conta com o apoio da Fundação para a Ciência e a Tecnologia e da FCG, integrando as [iniciativas](#) que esta tem vindo a realizar no âmbito dos 150 anos da publicação de "A Origem das Espécies" e do bicentenário do nascimento de Darwin, que se celebra em 2009. Inclusivamente cabe a José Feijó, professor da FCUL e comissário da exposição "A Evolução de Darwin", a apresentação da referida obra, na próxima quarta-feira.

"Evolução: História e Argumentos" é o título do 1.º volume organizado pelos investigadores André Levy, Francisco Carrapiço, Helena Abreu e Marco Pina. O 1.º volume pretende contribuir para a compreensão pública do evolucionismo, servindo de recurso no ensino e na aprendizagem destas matérias.

Para aqueles investigadores, em Portugal, os programas de ciências dos ensinos básico e secundário abordam o evolucionismo de modo superficial e desadequado, por isso, este livro também pretende alertar os responsáveis pelos programas escolares para esta problemática, que não é só portuguesa. Em Outubro de 2007, a Assembleia Parlamentar do Conselho da Europa aprovou uma resolução na qual se apela aos estados membros para a oposição firme ao ensino do criacionismo como uma área científica, igual à teoria da evolução, remetendo a apresentação das ideias criacionistas para as disciplinas de religião; e para a promoção do ensino da evolução como uma teoria científica fundamental no currículo escolar.

O 1.º volume da série Fundamentos e Desafios do Evolucionismo inclui textos seminais inéditos e textos originais de 14 autores, abordando a história da teoria evolutiva e apresentando a contribuição de várias áreas científicas. Para os investigadores do CFCUL "o conhecimento da história evolutiva das espécies é crucial para compreendermos a unidade, a diversidade e o dinamismo dos seres vivos, assim como o passado e o presente da vida na Terra". No prelo encontram-se os próximos três volumes: "Evolução: Conceitos e Debates"; "Evolução Química e Origem da Vida"; "Origem e Evolução do Homem". Ana Subtil Simões

Última hora

Espólio

info-Ciências digital
2007-2012

Dia da FCUL

O grande momento do dia é a sessão solene, que inclui este ano o lançamento do segundo volume dos Professores Cientistas e a inauguração do Quadro de Honra.

Energy2B

Ricardo Leandro é o vencedor da Competição Europeia. O estudante da FCUL apresentou a melhor ideia: um coletor solar térmico de baixo custo, acoplável a um módulo fotovoltaico.

[Newsletter info-FCUL](#)

[Info-Programas e Bolsas](#)

[Agenda de Eventos](#)

[Recortes de Imprensa](#)

Para comentar o artigo deverá ser membro da info-Ciências digital. Se já se encontra registado faça login. Senão pode [registar-se](#) aqui.

[23-04-12][+]

Dia da FCUL

[16-04-12][+]

Experiências em Ciências

[30-03-12][+]

Gestão de carreiras na FCUL

[26-03-12][+]

Procura emprego?!

Ação de recrutamento em Ciências

[22-03-12][+]

Alunos de Portimão visitam FCUL

[16-03-12][+]

Conversas curtas

"Existe um espaço onde o sentimento de pertença a uma escola pode ser reavivado"

[12-03-12][+]

100 anos, 100 limites

"Passeio da Ciência" exhibe atividade científica da FCUL

[12-03-12][+]

Publicações CFCUL

[5-03-12][+]
