

Físico Carlos Fiolhais é o vencedor do Grande Prémio Ciência Viva Montepio 2017



PRÉMIOS CIÊNCIA VIVA MONTEPIO 2017
COM O MONTEPIO A FAZER CRESCER A CIÊNCIA EM PORTUGAL

O investigador Carlos Fiolhais, a professora Isabel P. Martins e as jornalistas Filomena Naves e Teresa Firmino são os vencedores dos **Prémios Ciência Viva Montepio 2017**.

O **Grande Prémio Ciência Viva Montepio** distingue Carlos Fiolhais pela sua acção notável na promoção da cultura científica enquanto docente, investigador, autor e editor da prestigiada colecção "Ciência Aberta", da Gradiva. Doutorado em Física Teórica, Carlos Fiolhais é professor catedrático da Universidade de Coimbra e director do RÓMULO Centro Ciência Viva.

O **Prémio Ciência Viva Montepio Educação** distingue a Professora Isabel P. Martins pelo seu trabalho de investigação e ensino e pela sua intervenção fundamental na educação em ciências no nosso país. Doutorada em Ciências da Educação/Didáctica das Ciências pela Universidade de Aveiro, investigou sobretudo o ensino de ciências nos primeiros anos e a formação de professores moderna, desenvolvendo formatos de trabalho com jovens alunos, recursos didácticos e ambientes de formação.

O **Prémio Ciência Viva Montepio Media** distingue as jornalistas Filomena Naves (Diário de Notícias) e Teresa Firmino (Jornal Público) pela cobertura regular que ao longo do seu percurso profissional têm feito, com grande rigor e clareza, sobre temas científicos de actualidade na comunicação social e em livros de grande circulação.

A cerimónia de entrega de prémios terá lugar a **24 de Novembro, Dia Nacional da Cultura Científica**, às **16.00**, na **Galeria da Biodiversidade - Centro Ciência Viva**, situada na Casa Andresen, no Porto. Estará presente o

Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Manuel Heitor.

Este evento, que marca a **Semana da Ciência e da Tecnologia**, será antecedido, às 14.30, pelo debate público "Ciência e pseudociência na Comunicação de Saúde".

Os Prémios Ciência Viva Montepio são atribuídos anualmente pela Ciência Viva e pelo Montepio e distinguem personalidades e instituições que se destacaram pelo seu mérito excepcional na promoção da cultura científica em Portugal. Os premiados foram seleccionados pelos representantes das instituições de investigação científica que constituem a Agência Ciência Viva (ver lista em baixo).

Nos últimos cinco anos o Grande Prémio Ciência Viva Montepio distinguiu o editor Guilherme Valente, da Gradiva, o geólogo Galopim de Carvalho, o botânico Jorge Paiva, o físico Manuel Paiva e o patologista Sobrinho Simões.

Saiba mais sobre os premiados:

[Carlos Fiolhais](#)

[Isabel P. Martins](#)

[Filomena Naves e Teresa Firmino](#)

Instituições Associadas da Ciência Viva:

Agência Nacional de Inovação, S.A. (ANI)

Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT)

Centro de Neurociências de Coimbra e Biologia Celular (CNC)

Centro de Estudos Sociais (CES)

Instituto de Telecomunicações (IT)

Instituto de Ciências Sociais (ICS)

Instituto de Biologia Molecular e Celular (IBMC)

Instituto de Patologia e Imunologia da Universidade do Porto (IPATIMUP)

Instituto de Tecnologia Química e Biológica (ITQB)

Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP)

Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência (INESC TEC)