

# concurso

## Fala CIÊNCIA?

Comunicar Ciência nos Açores

23 novembro de 2018

17.00 horas

Alpendre - Grupo de Teatro  
Rua Recreio dos Artistas, Angra do Heroísmo

**CONCORRE** com uma apresentação oral de 3 minutos sobre uma área científica à tua escolha e habilita-te a vários PRÉMIOS\* ou vem apenas assistir.

para mais informações | regulamento | inscrições enviar e-mail: [falacienciaacores@gmail.com](mailto:falacienciaacores@gmail.com)  
inscrições até dia 16 de novembro | participação/entrada gratuita  [Fala.Ciencia.Comunicar.Ciencia.nos.Acores](https://www.facebook.com/Fala.Ciencia.Comunicar.Ciencia.nos.Acores)

apoios | patrocinadores:



UAç  
UNIVERSIDADE  
DOS AÇORES

grupo da biodiversidade  dos açores



organização:

\* 1º - Vale 250€ (agência de viagens) | 2º - Vale 150€ (material informático) | 3º - Vale 100€ (material informático) | Público - Vale 100€ (material informático)

convidados:

Alexandre Aibéo, Esc. Sup. de Tecnologia e Gestão de Viseu e vencedor da 1ª edição do concurso FameLab Portugal

Ana Linhares, Nutricionista, Centro de Saúde de A. Heroísmo

Carlos Catalão, Univ. Nova de Lisboa e Ciência Viva

David Marçal, Bioquímico e Ciência Viva

José Matos, INIAV e Bastonário da Ordem dos Biólogos





## convidados

**Alexandre Aibéo** é licenciado em Astronomia, Mestre em Mecânica de Fluidos e doutorado em Astronomia pela Univ. do Porto. Ensina na Esc. Sup. de Tecnologia e Gestão de Viseu e desenvolve investigação em astrofísica solar. Dedicou-se desde 1996 à promoção da cultura científica e é autor de "Isto Não é (Só) Matemática" (Quidnovi, 2012), um livro que segundo Nuno Markl deu *sex-appeal* à matemática e de "90% do Caro Leitor foi Feito nas Estrelas" (Gradiva, 2016), um livro de divulgação científica sobre Astrofísica. Em 2010 venceu a 1ª edição do concurso FameLab – Comunicar Ciência em Portugal.

**Ana Linhares** é licenciada em Ciências da Nutrição pela Faculdade de Ciências da Nutrição e da Alimentação da Univ. do Porto. Trabalha no Centro de Saúde de Angra do Heroísmo da Unidade de Saúde da Ilha Terceira e dá formação na área da Alimentação/Nutrição.

**Carlos Catalão** é Doutorado em Educação pela Univ. de Cambridge (R. Unido) e é Professor de Comunicação de Ciência na Univ. Nova de Lisboa. Fez parte da equipa fundadora da Ciência Viva em 1996, integrando hoje a direção desta Agência e do Pavilhão do Conhecimento em Lisboa. Dedicou-se à difusão do conhecimento e à comunicação de ciência, estando envolvido na organização em Portugal do concurso FameLab, do qual foi júri na final no Cheltenham Science Festival (R. Unido).

**David Marçal** é doutorado em Bioquímica pela Univ. Nova de Lisboa. É redator científico na Ciência Viva - Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica (ANCCT) e coordenador da rede GPS.PT (Global Portuguese Scientists). É autor de livros e ensaios ("Darwin aos tiros e outras histórias de ciência", "Toda a Ciência (menos as partes chatas)" da Gradiva; "Pseudociência", Fundação Francisco Manuel dos Santos), artigos na comunicação social, espetáculos e programas de televisão sobre ciência e foi distinguido com os prémios Químicos Jovens (Soc. Port. de Química), Ideias Verdes (Fundação Luso e Jornal Expresso) e COMCEPT (Comunidade Céptica Portuguesa).

**José Matos** é licenciado em Biologia pela Fac. de Ciências da Univ. de Lisboa e Doutorado em Biologia Molecular pelo King's College London (R. Unido). É investigador no INIAV, em Oeiras, onde coordena o Grupo de Biologia Molecular da Unidade de Investigação em Recursos Genéticos, Ecofisiologia e Melhoramento de Plantas. Bastonário da Ordem dos Biólogos desde 2014, é o coordenador das Olimpíadas Portuguesas de Biologia e vogal do *Steering Committee* das Olimpíadas Internacionais de Biologia. É coautor de artigos científicos e de divulgação, dá formação a professores de Biologia e desenvolveu kits para Aulas Práticas de Genética Molecular no ensino secundário (Biogénus). Recebeu o prémio Ciência Viva - Montepio na área da Educação em 2015 e é membro do júri do Concurso de Jovens Cientistas e Investigadores na área de Biologia.