

Universidade do Minho  
Escola de Ciências

# Dia 30 os cientistas vão sair à rua.

O Museu D. Diogo de Sousa volta a receber a Noite Europeia dos Investigadores, iniciativa que traz os cientistas à rua.

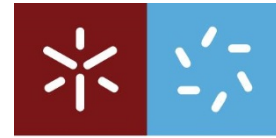
Museu D. Diogo de Sousa, Braga, 30 de setembro de 2016, 16h-24h.

No dia 30 de setembro, partir das 16h, o Museu D. Diogo de Sousa, em Braga, abre portas à Noite Europeia dos Investigadores (NEI), organizada pela Escola de Ciências da Universidade do Minho.

O programa é livre para todos os cidadãos e contará com presença de investigadores e estudantes que trarão uma seleção de atividades enquadradas na temática “Ciência no dia-a-dia”, que incluem experiências, demonstrações e exercícios práticos relacionados com as áreas científicas da Biologia, Biodiversidade, Física, Optometria, Nanotecnologia, Geologia, Ambiente, Matemática, Estatística, Computação, Química, Ciências da Comunicação, Psicologia e Enfermagem.

Paralelamente irão realizar-se *ted talks*, *speed datings*, *workshops* de *software*, robótica, física e jornalismo e observação de estrelas.

Pelas 21h, a Escola de Ciências da Universidade do Minho associa-se às comemorações do Ano Internacional das Leguminosas, com uma tertúlia denominada “Leguminosas:



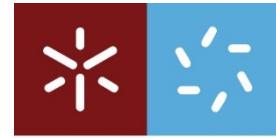
**Universidade do Minho**  
Escola de Ciências

por uma alimentação saudável e um futuro sustentável”, onde se pretende aumentar a consciência pública para o papel fundamental que as leguminosas têm na segurança alimentar e nutricional, na adaptação às mudanças climáticas, na saúde humana e nos solos.

A NEI é uma iniciativa promovida pela Comissão Europeia, que se repete, em simultâneo, em mais de 250 cidades da Europa e países vizinhos. Pretende quebrar as barreiras que separam a Ciência dos cidadãos, promover o diálogo com os cientistas e o público e potenciar a consciência pública sobre ciência influencia da ciência no nosso modo de vida.

O consórcio deste projeto é coordenado pelo Museu Nacional de História Natural e da Ciência da Universidade de Lisboa (MUHNAC-UL) e integra a Escola de Ciências da Universidade do Minho (ECUM), o Museu de História Natural e da Ciência da Universidade do Porto (MHNC-UP), a Associação para a Inovação e Desenvolvimento da FCT (NOVA.ID.FCT), o Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (CIES) do Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE-IUL) e a Câmara Municipal de Lisboa.

Este projeto, promovido pela Comissão Europeia no âmbito das Ações Marie Curie e financiado pelo programa europeu Horizonte 2020: Programa-Quadro de Investigação e Inovação, cobrirá as cidades de Lisboa, Porto e Braga, estabelecendo a ponte entre



**Universidade do Minho**  
Escola de Ciências

os investigadores e a sociedade nestes locais e contribuindo para aproximar diferentes atores sociais durante o processo de investigação e inovação.

Em Braga, a Escola de Ciências da Universidade do Minho conta com o apoio do INL - Laboratório Internacional de Nanotecnologia, da Orion – Sociedade Científica de Astronomia do Minho, da CTEM Academy, do Mosteiro de Tibães e do INIAV – Banco Português de Germoplasma Vegetal, como parceiros locais.

Mais informações:

Escola de Ciências da Universidade do Minho

Estelita Vaz (Coordenadora do projeto) | 962881446 | 253601531

<https://www.ecum.uminho.pt/pt>

<https://www.facebook.com/noitedosinvestigadorespt/>

<http://noitedosinvestigadores.org/>

[neinvestigadoresbraga@gmail.com](mailto:neinvestigadoresbraga@gmail.com)