



# PINT OF SCIENCE PORTUGAL



17, 18 e 19 de maio

ONLINE & GRATUITO

O maior festival internacional de comunicação de ciência está de volta à cidade de **Lisboa!**

Visita a página de evento no Facebook **Pint of Science - Lisboa**

**19h-21h** E se existisse uma máquina do tempo?  **17** de maio

Regeneração de órgãos: o que aprender com o peixe-zebra? | Leonor Saúde, IMM  
Como Formar os Pés e a Cabeça: Desenvolver ou Regenerar? Eis a questão! | Gabriela Rodrigues, FCUL

**20h-22h** Querida, encolhi as partículas! 

A antimatéria desapareceu por causa dos neutrinos? | José Maneira, IIP  
Muito mais pequeno do que isso... | Ricardo Gonçalo, IIP

**20h-22h** Será mesmo o vilão? 

Lobo com fome, cardos come | Francisco Petrucci-Fonseca, FCUL  
Devemos temer os morcegos? | Luís Rodrigues, ICNF

**21h-23h** Somos o que comemos? 

Falemos da neurobiologia da obesidade? | Inês Mahú, IGC  
Como é que no laboratório conseguimos perceber o que se passa no cérebro de um doente de Parkinson? | Hugo Vicente Miranda, CEDOC

**19h-21h**

Os neurónios têm assistentes?



Microglia: as super-heróis desconhecidas | Dora Brites, iMed  
Astrócitos: as estrelas do cérebro | Sandra Vaz, IMM

**20h-22h**

Plantar verde para colher maduro



Usar a biodiversidade do solo para tornar as plantas mais resistentes às alterações climáticas | Mónica Sebastião, FCUL  
A origem da castanha do Cajú: do campo para o prato | Filipa Monteiro, cE3c

**20h-22h**

A Química está de serviço



Todas as vidas do CO<sub>2</sub>: O desafio da reciclagem do poluente invisível | Małgorzata Zokrzewska, CQE-IST  
A Química ao serviço da saúde | Alexandra Antunes, CQE-IST

**21h-23h**

A defesa é o melhor ataque



Como é que as noites mal dormidas influenciam as nossas células imunológicas e a saúde intestinal? | Cristina Godinho Silva, CCU  
Tolerância à doença: O caso COVID-19 | Miguel Soares, IGC

**19h-21h**

Quem recreia quer matematicar



Do ano 800 aos anos 80 | Tiago Hirth, FCUL  
Matemática do Futebol | Carlos Santos, ISEL

**20h-22h**

Eficaz(mente)



A competição na seleção de novas memórias | Natália Madéira, CEDOC  
Controlar o futuro ou reagir ao presente: como é que a serotonina muda o nosso comportamento? | Romain Ligneul, CCU

**20h-22h**

Pint dos pequeninos!



Encontros improváveis entre a química e a microbiologia: polímeros de plantas antimicrobianos | Cristina Silva Pereira, ITQB  
Novas ideias para controlar a auto-imunidade | Patrícia Costa Reis, FCUL

**21h-23h**

Pistas do Passado para o Futuro



O tamanho interessa? | Francisco Fatela, IDL-FCUL  
O futuro do clima está nas nossas mãos! | Pedro Matos Soares, IDL-FCUL

**18** de maio