

UC “abre portas” da ciência até 2 de dezembro

●●● A Universidade de Coimbra associa-se à Semana da Ciência e da Tecnologia 2016 com várias iniciativas, a partir de hoje e até 2 de dezembro, para mostrar a ciência que produz.

Visitas a laboratórios, palestras, sessões práticas, debates e tertúlias, entre outras atividades, dirigidas a diversos públicos, vão marcar a Semana da Ciência e da Tecnologia, dinamizada anualmente em Portugal pela Ciência Viva.

No departamento de Física da UC, de hoje a 25 de novembro, estudantes do ensino básico e secundário vão poder visitar a sala “Ex-

perimental” e participar em demonstrações dos mais variados fenómenos de Física desde experiências clássicas de eletromagnetismo à levitação magnética, das ondas sonoras a experiências com luz de laser e raios-X, de produção da eletricidade numa mini-hídrica à pilha de hidrogénio.

Logo ao lado, no Departamento de Química, é possível, por exemplo, conhecer o que fazem os químicos, visitar laboratórios de investigação e assistir a demonstrações de química.

Já o Centro de Neurociências e Biologia Celular (CNC) da UC e o Instituto

de Imagem Biomédica e Ciências da Vida (IBILI) oferecem gratuitamente cafés de ciência e abrem as portas dos laboratórios.

O ciclo Cafés de Ciência “Os Cientistas Regressam às Origens” promove a presença dos cientistas na sua terra natal ou nas terras onde residem. As oito sessões programadas terão lugar em Cantanhede, Oliveira do Hospital, Figueira da Foz, Estarreja, Lousã e Coimbra.

Os “Laboratórios Abertos”, de entrada livre, permitem um acesso aos locais de produção de conhecimento científico, onde di-

ferentes grupos de investigação do CNC e do IBILI receberão pessoas e escolas interessadas mediante inscrição através do email: scicomm@cnc.uc.pt.

Por seu lado, o Jardim Botânico promove, a 24 de novembro, no Museu da Ciência, um workshop sobre a iniciativa FotoQuestGo, que visa abrir a possibilidade dos cidadãos contribuírem, com fotografias e informação, sobre o tipo de cobertura e uso do solo num conjunto de pontos espalhados pela Europa.

O Museu da Ciência promove visitas à Galeria de Mineralogia e Geologia

do Museu, o Chá das Três - Conferência - A dinâmica morfo-sedimentar da zona costeira e marinha, o canhão submarino e as ondas “gigantes” da Nazaré, e a XXII Feira Internacional de Minerais, Gemas e Fósseis de Coimbra.

No Centro de Estudos Sociais (CES) da UC, a Semana da Ciência e Tecnologia vai ser assinalada com dois seminários intitulados: “The dominant narratives about human rights and their internationalization”, já hoje, segunda-feira, e “As relações de género em Timor-Leste contemporâneo”, a 23 de novembro.