

UC Exploratório com propostas para todos no programa Ciência Viva no Verão

QUI, JUL 27, 2023 17:22 CET

[Report this content](#)

O UC Exploratório - Centro Ciência Viva da Universidade de Coimbra participa uma vez mais no programa Ciência Viva no Verão, com a colaboração de entidades científicas da Universidade e Politécnico de Coimbra, bem como associações ligadas à defesa do ambiente, propondo quase duas dezenas de atividades gratuitas, abertas a 365 participantes em diferentes áreas, destinadas a todos os públicos, para decorrerem até 15 de setembro, em Coimbra, Lousã, Figueira da Foz e Alcobaça. As inscrições encontram-se abertas.

Até 15 de setembro, o UC Exploratório volta a participar ativamente no programa Ciência Viva no Verão, com propostas para todos os públicos em áreas como a Biodiversidade, Ambiente, Geodiversidade, Áreas Ribeirinhas e Praias. As atividades propostas, de participação gratuita e desenvolvidas em parceria com diferentes entidades – Museu da Ciência da Universidade de Coimbra, Milvoz - Associação de Proteção e Conservação da Natureza, MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente da Universidade de Coimbra, Centro de Geociências e Departamento de Ciências da Terra da Universidade de Coimbra, FLOWER Lab da Universidade de Coimbra, Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra, Laboratório MAREFOZ, Escola Superior Agrária de Coimbra –, têm inscrições abertas.

Depois da atividade que abriu o programa proposto pelo UC Exploratório, *Viu um destes Escaravelhos? Procuramos a Vacaruiva*, realizado a 22 de julho, seguem-se, este sábado, 29 de julho, *Sabes onde estendes a toalha? Exposição sobre Geodiversidade*, das 11h00 às 12h00, no Centro de Interpretação ambiental do Concelho de Alcobaça; e *Onde os dinossauros passavam as férias*, das 16h00 às 18h00, na Praia do Salgado, ambas com novas sessões em agosto e setembro e dinamizadas pelo Centro de Geociências e Departamento de Ciências da Terra da Universidade de Coimbra.

A biodiversidade existente na Ilha da Morraceira, na Figueira da Foz, estará no centro da atividade *Às voltas na Ilha*, que decorre nos dias 31 de julho e 15 de setembro, com a parceria do MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente da Universidade de Coimbra.

A 3, 10, 17 e 24 de agosto, entre as 14h00 e as 17h00, volta a realizar-se a atividade *Verão na Ribeira com Invertebrados Aquáticos*. Nestas sessões, as famílias são convidadas a ir à Ribeira de São João, uma das praias fluviais da Lousã, conhecer os ribeiros de montanha e a sua rica biodiversidade, em parceria com o MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente da Universidade de Coimbra.

A 8 de setembro, das 17h30 às 19h30, no Parque Verde do Mondego, junto ao UC Exploratório, terá lugar a ação *Plantas Invasoras em Coimbra - O que cada um de nós pode fazer?*, num passeio e conversa descontraída sobre espécies nativas, exóticas e invasoras, em parceria com o Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra e a Escola Superior Agrária de Coimbra.

Percursos pela diversidade e evolução das plantas com A alga que queria ser flor, livro de Ana Cristina Tavares, é a proposta para os dias 11, 12, 13, 14 e 15 de setembro, entre as 10h00 e as 12h00, no Parque Verde junto ao UC Exploratório, parceria com o Museu da Ciência da Universidade de Coimbra e a Milvoz - Associação de Proteção e Conservação da Natureza.

A 14 de setembro, das 16h00 às 18h30, no UC Exploratório e Parque Verde do Mondego, vai realizar-se a atividade *A polinização e a importância dos polinizadores*, parceria com o FLOWER Lab do Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra, com o objetivo de proporcionar aos participantes um primeiro contacto com as espécies polinizadoras existentes em Portugal.

Tags:

[Ciência Viva no Verão, UC Exploratório, Centro Ciência Viva da Universidade de Coimbra](#)