



NOITE EUROPEIA DOS INVESTIGADORES

CENTRO CIÊNCIA VIVA TAVIRA

10H00 > 23H00
ENTRADA LIVRE



DIA ABERTO

10H00 / 23H00

O Centro estará aberto, durante todo o dia, gratuitamente, para todos aqueles que o queiram visitar.



MAR

SAÍDAS DE CAMPO

29.09.16 - 10H00 / 12H00

ESTUÁRIO DO RIO GILÃO

Saída de campo para avaliar a presença de lixo marinho, nomeadamente plástico, no estuário do Rio Gilão. A saída de campo contará ainda com uma pequena palestra de sensibilização ambiental. Esta actividade decorre em parceria com o Projecto Straw Patrol.

30.09.16 - 14H30 / 16H30

JARDIM DO CORETO

Recolha e observação de microplásticos presentes no Rio Gilão. Os participantes terão a oportunidade de perceber o impacto dos microplásticos no ambiente aquático. Esta actividade decorre em parceria com a APA - Agência Portuguesa do Ambiente, I.P.



ESPAÇO

EXPOSIÇÃO

10H00 / 23H00

CENTRO CIÊNCIA VIVA DE TAVIRA

A exposição interativa "ROSETTA - NO RASTO DO COMETA" tem como objetivo dar a conhecer um pouco mais sobre os cometas, acompanhando a viagem da sonda Rosetta, uma sonda espacial construída e lançada pela Agência Espacial Europeia (ESA). A missão da sonda Rosetta terminará neste dia 30. A sua viagem até à superfície do cometa 67P/Churyumov será transmitida em direto.

WORKSHOP CIÊNCIA

20H30 / 21H30

CENTRO CIÊNCIA VIVA DE TAVIRA

Na actividade "FOGUETÕES AO AR E 3D" os mais pequenos irão construir e personalizar foguetões. Esta actividade pretende familiarizar os mais novos para o fenómeno da propulsão. No final irão testar os foguetões e vê-los a desafiar a força da gravidade.



CAFÉ COM CIÊNCIA

21H00 / 23H00

CENTRO CIÊNCIA VIVA DE TAVIRA

"O LIXO QUE NÃO VEMOS: DO LIXO MARINHO AO LIXO ESPACIAL" é o tema para uma agradável conversa informal com vários Investigadores convidados, entre os quais o Prof. Manuel Paiva, Professor jubilado da Universidade Livre de Bruxelas e investigador da ESA e da NASA (que nos falará também sobre a missão Rosetta) e Carla Lourenço, Investigadora do Centro Ciências do Mar (CCMAR) e estudante de doutoramento da Universidade de Rhodes (África do Sul), fundadora do projecto de sensibilização ambiental Straw Patrol.

