

CICLOS DE COLÓQUIOS



100 anos depois

E3@OAL - 21H30

17 de maio

ONDAS GRAVITACIONAIS. A SINFONIA CÓSMICA QUE ABALOU O MUNDO

Francisco Lobo

Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço,
Universidade de Lisboa

7 de junho

O LADO ESCURO DO ECLIPSE

Tiago Barreiro

Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço,
Universidade Lusófona

12 de julho

A ORIGEM DO TEMPO EM COSMOLOGIA. DE REGRESSO À MENSAGEM DE EINSTEIN

Paulo Crawford

Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço,
Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa

6 de setembro

O LADO BRILHANTE DO UNIVERSO

José Afonso

Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço,
Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa

A seguir às palestras, haverá visitas guiadas ao edifício do OAL bem como observações.

E3@CALEIDOSCÓPIO - 18H

23 de maio

EINSTEIN E EDDINGTON, ANTES E DEPOIS DO ECLIPSE DE 1919

Paulo Crawford

Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço,
Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa

20 de junho

NO INTERIOR DO CONE DE SOMBRA. ECLIPSES DO SOL E DA LUA

Pedro Ré

MARE, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa

27 de junho

ROÇAS DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE COMO ESPAÇOS DE TECNO-CIÊNCIA

Marta Macedo

Instituto de Ciências Sociais, Universidade de Lisboa

4 de julho

ROÇA SUNDY DEPOIS DE EDDINGTON, 100 ANOS DE HISTÓRIA

Duarte Pape

Paralelo Zero

E3@SGL - 14.30H

29 de maio

SESSÃO COMEMORATIVA NA SOCIEDADE DE GEOGRAFIA DE LISBOA

Inclui três palestras e uma mostra do espólio da SGL relacionada com a efeméride.

Programa detalhado:

www.socgeografialisboa.pt e www.esundy.org

Coordenação: Ana Simões

Equipa: Ana Simões, Ana Eiró, Augusto Fitas, Joana Latas, João Retrê, José Afonso, José Avelãs Nunes, Luís Tirapicos, Paula Santos, Paulo Crawford, Pedro Ré

Consultadoria Científica: Luís Miguel Carolino, Pedro Raposo