



Programa
Sessão III-2023 (A)
(Dave Douglas)

Sexta-Feira, 14 de abril

21h30-22h30 ***Songs For Wondering Souls***, no Centro Ciéncia Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC), por Rui Travasso, “***Movimento, Difusão, Tensão e Pressão: A Física na Biologia***”

Sábado, 15 de abril

9h00-10h45 ***Freak In*** com Fernando Nogueira: *Corpo Rígido II*

10h45-11h15 Intervalo

11h15-13h00 ***Witness*** com Fernando Nogueira: *Ótica*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 ***El Trilogy*** com João Carvalho: *Termodinâmica III*

16h30-17h00 Intervalo

17h00-19h00 ***Songs For Wondering Souls*** Rui Travasso *Eletromagnetismo IV*

20h00: Jantar

Domingo, 16 de abril

9h00-10h45 **Time Travel** com João Rosa *Teoria da Relatividade II*

10h45-11h15 Intervalo

11h15-13h00 **Meaning And Mistery** com Helena Alberto *Física Moderna I*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 **Bow River Falls** com João Gil: *Hidrodinâmica e Capilaridade*

Todas as aulas são no Anfiteatro Veiga Simão C1 – R/C



AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



MUSEU DA CIÉNCIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

UNIVERSITÀD DE COIMBRA



UNIVERSIDADE DE COIMBRA

UNIÃO EUROPEIA



Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional



making space a global endeavour



CFisUC



QUADRO
DE REFERÊNCIA
ESTRATÉGICO
NACIONAL
PORTUGAL 2007-2013

