



Programa
Sessão V-2014 (A)
(João Hasselberg)

Sexta-Feira, 23 de Maio

20h00: Jantar (cantinas universitárias)

21h15-22h30 ***Catch The Cat*** Ciclo “Ano Internacional da Cristalografia” palestra “Cristalografia e Geologia” por Elsa Gomes, no Centro Ciência Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC).

Sábado, 24 de Maio

Para os alunos da pré-selecção olímpica

9h00-13h00 ***Ina Cold Blood*** Prova Teórica

1300-14h00 Almoço (Cantinas Universitárias)

14h00-16h00 ***To a God Unknown*** Prova Experimental A

16h00-16h30 Intervalo

16h30-18h00 ***A Wild Sheep Chase*** Prova Experimental B

Para os restantes alunos

9h00-10h30 ***The Old Man And The Sea*** com Alexandre Lindote: *O Enigma da Matéria Escura*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-12h30 ***The Folks Who Live On The Hill*** com Francisco Neves: Visitas aos Centros de Investigação do DF

12h30-14h00 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h00 ***The Diaries of Adam And Eve*** com Helena Vieira Alberto: *Uma Introdução à Computação Quântica*

16h00-16h30 Intervalo

16h30-18h00 ***The Folks Who Live On The Hill (reprise)*** com José Paixão: Visita à plataforma UC-TAIL “Trace Analysis and Imaging Laboratory”

20h00: Jantar (Cantinas universitárias)

Noite Livre

Domingo, 25 de Maio

9h00-11h00 ***Icarus*** com Fernando Nogueira: *Física Moderna III*

11h00-11h30 Intervalo

11h30-12h00 ***Come Sunday*** com André Carvalheira: *JeKnowledge*

12h00-13h00 ***Wish*** com Fernando Nogueira, Director das Olimpíadas de Física *Anúncio dos seleccionados para a IPhO e para a OIbF. Anúncio dos prémios Qmate! e Qchallenge!*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

Todas as aulas são no Anfiteatro Veiga Simão (R/C)

