



Programa
Sessão VI-2011 (B)
(Sun Ra)

Sexta-Feira, 1 de Julho

*21h15-22h30 **The Truth About Planet Earth** Ciclo Fronteiras da Ciência (CCVRC):
Como funciona o Google? por João Queiró*

Sábado, 2 de Julho

*9h00-10h30 **Images** com José António Paixão: *Mais Perto e Mais Além**

10h30-11h00 Intervalo

*11h00-12h30 **Solar Differentials** com Rui Travasso: *Sistemas de Massa Variável**

12h30-14h00 Almoço (Instituto Justiça e Paz)

*14h00-14h30 **Friendly Galaxy Quark!-matters***

*14h30-16h00 **The Shadow World** com Célia Sousa: *Cordas, Cadeias e Outros
Instrumentos de Tortura Usados pela Inquisição (e na IPhO/OIbF)**

16h00-16h30 Intervalo

*16h30-18h00 **Twigs At Twilight** com Fernando Nogueira: *Problemas Olímpicos
Estonteantes**

*18h00-19h00 **Celestial Road** com José Oliveira: *Apresentação da Eneida, sponsor da 6ª
sessão do Quark!**

20h00: Jantar (cantina universitária, polo II)

21h00-23h00 **Constellation JACC-Quark! e NEDF e SAC-AAC Observações Astronómicas, pólo II, UC.**

Domingo, 3 de Julho

9h00 -11h00 **Space Aura** com Fernando Nogueira: *Problemas Olímpicos Rodopiantes*

11h00-11h30 Intervalo

11h30-13h00 **Reflects Motion** com Fernando Nogueira: *Física do Futebol*

13h00-14h30 Almoço (cantina B da AAC)

14h30-16h00 **Saturn Research** com José António Paixão: *Parabéns à Supercondutividade!*

16h00-16h30 **A House of Beauty** com Manuel Fiolhais, Director do Departamento de Física da UC: *Encerramento*

Todas as aulas são no Anfiteatro AD.1 (1º andar)

