



Programa
Sessão VI-2009 (B)
(Anthony Braxton)

Sábado, 27 de Junho

9h00-11h00  com José António Paixão: *O Princípio da Acção Mínima*


11h00-11h30 Intervalo


11h30-13h00  com José Pinto da Cunha: *Problemas AC*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30  com Fernando Nogueira: *Tópicos de Física Moderna*

16h30-17h00 Intervalo

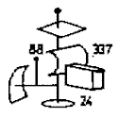
17h00-18h00  com António Onofre: *Quark!-mate, divulgação dos resultados e entrega de prémios*

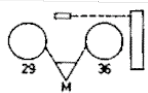
18h00-19h00  Apresentação da *Critical Software*, sponsor da 6ª sessão do projecto Quark!

20h00: Jantar (Cantinas universitárias)

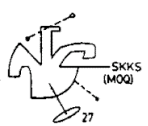
21h30-23h00  *JACC-Quark!: Jazz & Astronomia*

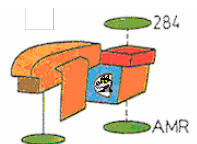
Domingo, 28 de Junho

 9h30-11h00 com Fernando Nogueira: *A Física dos seixos saltitantes I*
11h00-11h30 Intervalo

 11h30-12h30 com Fernando Nogueira: *A Física dos seixos saltitantes II*

12h30-14h00 Almoço (cantinas universitárias)

 14h00-15h00, com Eef van Beveren: *Como descobrir 5 novas partículas subatómicas*

 15h00-16h00 *Sessão de encerramento da Escola Quark!-2009* com a presença dos Profs. Drs. António Gomes Martins, Vice-Reitor da UC, António Veríssimo, Vice-Presidente do Conselho Directivo da FCTUC e Maria Margarida Ramalho Costa, Presidente da Comissão Executiva do Departamento de Física da UC.

