



***Programa***  
***Sessão III-2011 (A)***  
**(Dizzy Gillespie)**

*Sexta-Feira, 25 de Março*

20h00: Jantar (Cantina Universitária: Amarelas)

21h15 **Blues Oriental** com Teresa Vieira: *Nanotecnologia e microfabricação*

*Sábado, 26 de Março*

9h00-11h00 **Groovin' High** com Manuel Fiolhais: *Termodinâmica II*

11h00-11h15 Intervalo

11h15-13h00 **Ool-Ya-Koo** com Lucília Brito: *Electromagnetismo III*

13h00-14h30 Almoço (Cantina Universitária: Sereira, Casa Municipal da Cultura)

14h30-16h30 **Tour De Force**, com Pedro Alberto: *Teoria da Relatividade II*

16h30-17h00 Intervalo

17h00-18h00 **Salt Peanuts** com José Paixão: *Estratégias Para Resolver Problemas*

18h00-18h45 **Manteca** com Ricardo Patrício, *Apresentação da Active Space Technologies*, patrocinador desta sessão.

20h00 Jantar (Cantina Universitária: Hospital Velho)

21h30-22h30 **Night In Tunisa JACC-Quark!** com José Valente, “Uma Breve História do Jazz – O Be-Bop”

*Domingo, 27 de Março*

9h00 -11h00 **Owl** com Rui Travasso: *Tricky Problems I*

11h00-11h30 Intervalo

11h30-12h30 **Emanon** com Andrei Morozov *Física do Sol*

12h30-14h00 Almoço (Cantinas)

14h00-16h30 **Tin Tin Deo** com Fernando Nogueira *Física Moderna*

16h30-17h00 **Woody n' You** com José Paixão *Quark!-mate II*

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

