



***Programa***  
***Sessão IV-2017 (B)***  
**(Red Trio)**

*Sexta-Feira, 24 de março*

21h30-22h30 ***Phase***, no Centro Ciência Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC), ***Chernobyl- 30 anos depois***, por Vitaly Tchepele

*Sábado, 25 de março*

9h00-11h00 ***Core*** com Fernando Nogueira: ***Corpo Rígido III***

11h00-11h30 Intervalo

11h30-13h00 ***Coda*** com Fernando Nogueira: ***Corpo Rígido IV***

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

15h00-16h30 ***Timewise*** com Rui Silva: ***Como ser um Astronauta (\*)***

16h30-17h00 Intervalo

17h00-19h00 ***Quick Sand*** com José Paixão: ***As Mais Belas Experiências da Física III***

20h00: Jantar (Cantinas universitárias)

***Sugestão: Red Trio | 14<sup>o</sup> Aniversário JACC / Dia Internacional do Jazz, Salão Brazil, 22h00-24h00***

*(\*) Palestra no Anfiteatro Veiga-Simão (R/C)*

Domingo, 30 de março

9h00-10h30 **Burning Light** com Rui Silva: *Telescópios para Ver o Universo Invisível*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13 **Ellipse** com Rui Travasso *Electromagnetismo IV*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 **Tides** com Rui Travasso *Electromagnetismo V*

**Todas as aulas são na sala E10A (2º andar)**

