



***Programa***  
***Sessão II-2022 (B)***  
**(Milton 'Bags' Jackson)**

*Sexta-Feira, 25 de março*

21h30-22h30 ***Baggin' The Blues***, no Centro Ciência Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC), ***Higgs Boson Blues***, por Ricardo Gonçalo

*Sábado, 26 de março*

9h00-10h30 ***Getz/Gilberto*** com Rui Travasso: ***Electromagnetismo II***

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 ***Wonder Why*** com Rui Travasso: ***Electromagnetismo III***

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 ***Epistrophy*** com Fernando Nogueira ***Osciladores II***

16h30-17h00 Intervalo

17h00-19h00 ***Boogity, Boogity*** com Fernando Nogueira ***Corpo Rígido I***

20h00: Jantar

Domingo, 27 de março

9h00-10h30 **Moonray** com Francisco Gil: *Ótica*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 **Stroolin'** com João Carvalho: *Termodinâmica II*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 **Klook's Nook** com João Rosa: *Relatividade I*

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

