



Programa
Sessão II-2023 (B)
(Wayne Shorter)

Sexta-Feira, 24 de março

21h30-22h30 **Juju**, no Centro Ciência Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC), Sérgio Domingos e Nuno Campos, por *Moléculas Frias em Rotação: Microondas em Ação!*

Sábado, 25 de março

9h00-10h30 **Footprints** com Fernando Nogueira: *Corpo Rígido I*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 **Speak No Evil** com João Carvalho: *Termodinâmica II*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 **Myako** com Rui Travasso: *Eletromagnetismo III*

16h30-17h00 Intervalo

17h00-19h00 **Orbits** Rui Travasso *Eletromagnetismo IV*

20h00: Jantar

Domingo, 26 de março

9h00-10h30 **Liberan Calypso** com João Rosa *Teoria da Relatividade I*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 **My Baby Just Cares for Me** com José Paixão *Análise de Dados Experimentais*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 **Infant Eyes** com Rui Vilão: *Na Crista da Onda*

Todas as aulas são no Anfiteatro AD1 - 1º andar

