



Programa
Sessão I-2024 (A)
(Brad Mehdau)

Sexta-Feira, 23 de fevereiro

21h30-22h30 ***Songs***, no Rómulo – Centro de Ciência da UC (Depart. de Física, UC), Constança Providência, por *Estrelas de Neutrões: um laboratório de física nuclear, física de partículas e relatividade geral!*

Sábado, 24 de fevereiro

9h00-10h30 ***Where Do You Start*** com Rui Travasso: *Matematiqices para Físicos*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 ***Largo*** com Rui Travasso: *Osciladores*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 ***Highway Rider*** com Filipa Borges: *Eletromagnetismo I*

16h30-17h00 Intervalo

17h00-19h00 ***Elegiac Cycle*** João Carvalho *Termodinâmica I*

20h00: Jantar

Domingo, 25 de fevereiro

9h00-10h30 *The Art Of The Trio I* com Fernando Nogueira *Corpo Rígido I*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 *The Art Of The Trio II* com Fernando Nogueira *Corpo Rígido II*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h30 *The Art of the Trio III* com José António Paixão: *Princípios de Conservação*

Todas as aulas são no AD2 (pisso D, 1º andar)



