

PINT OF SCIENCE
BRASIL



15, 16 e 17
de maio

Papos de Física no Pint of Science Brasil 2017

Laundry Deluxe - Rua da Consolação, 2937 - Cerqueira César



Marcus Aguiar (UNICAMP)
Como surgem novas espécies?

15 de maio

Segunda-feira

19:30 - 21h



Roberto Kraenkel (IFT-UNESP)
A matemática por trás da crise da Cantareira



Adriano Natale (IFT-UNESP)
*Ferro, diamante, urânio,...: como esses elementos
são formados na natureza?*

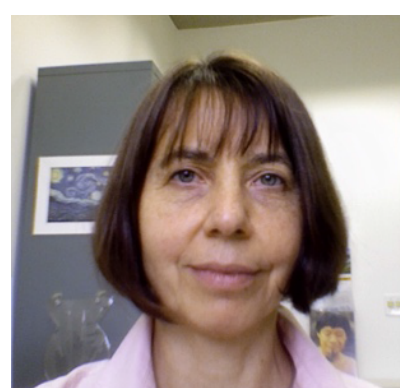
16 de maio

Terça-feira

19:30 - 21h



Diógenes Galetti (IFT-UNESP)
Energia Nuclear: das estrelas para a Terra



Sandra Padula (IFT-UNESP)
*Física de Altas Energias: transmutando
curiosidade em conhecimento compartilhado*

17 de maio

Quarta-feira

19:30 - 21h



Sérgio Novaes/NCC-UNESP)
A ciência desvendando os limites do real

Papos de Física estará no Pint of Science Brasil 2017. Esse evento internacional tem como objetivo proporcionar debates interessantes sobre pesquisas científicas em ambientes descontraídos e formato acessível para o público. O ICTP-SAIFR, instituto organizador do Papos de Física, trará ao Laundry Deluxe 3 noites de física, com bate-papos interessantes nas áreas de física biológica, física nuclear e física de altas energias.



**International Centre
for Theoretical Physics
South American Institute
for Fundamental Research**



www.ictp-saifr.org/papos