

Reprise

MÚSICA E SOM

CIÊNCIA EM DIÁLOGO NO IMS: FÍSICA E ARTE

Vibrações de som são descritas por propriedades físicas como amplitude e frequência que são bem entendidas. Mas quais propriedades dessas vibrações distinguem som de música? Um computador pode compor música?

“Ciência em Diálogo: Física e Arte” é uma série mensal de debates em uma parceria entre o ICTP-SAIFR e o Instituto Moreira Salles. Nela um cientista e um não cientista são convidados a debater assuntos de interesse comum com a ajuda do moderador Rogério Rosenfeld (IFT-UNESP/ICTP-SAIFR) e da plateia. Agora também aos sábados pela manhã, no cineteatro, com capacidade para 120 pessoas.



Nathan Berkovits
(ICTP-SAIFR/IFT-UNESP)



Flo Menezes
(Studio PANaroma/IA-UNESP)

24 de agosto · Sábado · 11h · Cineteatro

Instituto Moreira Salles · Av. Paulista, 2424 - Consolação