

Colóquios do DFIS - Caminhadas Quânticas sobre Grafos: Descoerência e a Eficiência dos Algoritmos Quânticos

Notícias

Postado em: 23/08/2019 08:08

Colóquios do DFIS - Caminhadas Quânticas sobre Grafos: Descoerência e a Eficiência dos Algoritmos Quânticos, com Prof. Fredson Matos

O Departamento de Física tem o prazer de convidá-lo(a) para participarem de mais um Colóquio do DFIS.

Desta vez, o tema será "Caminhadas Quânticas sobre Grafos: Descoerência e a Eficiência dos Algoritmos Quânticos" e o evento será conduzido pelo Prof. Fredson Braz Matos dos Santos (DFIS/UEFS).

LOCAL: SALA 03 - LABOFIS - UEFS

DATA: 29/08/2019 (QUINTA-FEIRA)

HORÁRIO: 16:00 h

Participem!