



Universidad de Granada

Los 'iones atrapados' y la Teoría Cuántica, a debate en unas jornadas organizadas por la UGR

27/10/2017

Divulgación

Las primeras “Jornadas de Experimentos con Iones atrapados y Fundamentos de la Teoría Cuántica” se ponen en marcha en la Universidad de Granada (“**First Workshop on Trapped-ion Experiments and Foundations of Quantum Theory**”). El seminario de Física Atómica, Molecular y Nuclear de la Facultad de Ciencias acoge este evento a partir del próximo lunes 30 de octubre, a las 9.30 horas, y hasta el miércoles, 1 de noviembre.



Este foro servirá para discutir aspectos del desarrollo teórico y tecnológico en el campo de los iones y la Teoría Cuántica, con ponentes de referencia como **Joseba Alonso** (ETH de Zúrich), **Íñigo Arrazola** (Universidad del País Vasco), **Mohamed Bourennane** (Universidad de Estocolmo), **Adán Cabello** (Universidad de Sevilla), **Rosario González-Férez** (Universidad de Granada), **Markus Hennrich** (Universidad de Estocolmo) y **Daniel Rodríguez** (Universidad de Granada).

Seguir leyendo