

Seminario tractor 8 (ST8) – Materiais (fotónicos, superconductores, topolóxicos,...) para a implementación de dispositivos en información cuántica

Salón de actos de iMATUS, 28 de junio de 2023

Hora: 12.00 a 14:00 h

PROGRAMA

12:00-12:30 Jesús Liñares Beiras

Presentación xeral

12:30-12:55 Jesús M. Mosqueira Rey

Materiais superconductores e aplicacións en información cuántica

12:55-13:20 Víctor Pardo Castro

Materiais topolóxicos e aplicacións en información cuántica

13:20-13:30 Javier Varela

Dispositivos fotónicos integrados en vidro para información cuántica

13:30-13:40 José M. Martínez Botana

Dispositivos cuánticos superconductores 2D

13:40-14:00 Mesa Redonda