



Programa de Doctorado en Física Aplicada

El próximo día 15 de junio, a las 11 de la mañana, en la sala polivalente II (2ª planta) se impartirán dos charlas relacionadas con la investigación desarrollada en el Programa de Doctorado de Física Aplicada

Título: “Análisis de dinámica molecular clásica de tensión-deformación en nanoestructuras de TiO₂”

Profesor Eduardo Patricio Estévez Ruiz

Título: “Estados de carga de péptidos Abeta durante y después del proceso de gamma-secretasa a través de la dinámica molecular”

Profesor Saravana Prakash Thirumuruganandham