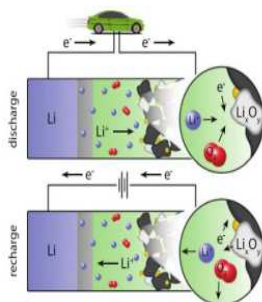


Temas de Tesis
Licenciatura y Doctorado
Laboratorio 6 y 7



Comisión Nacional
de Energía Atómica

XXVI Jornada de Difusión de Física de la Materia Condensada



Invitamos a estudiantes avanzados o graduados recientes a un ciclo de charlas cortas sobre las líneas de investigación en marcha del Departamento de Física de la Materia Condensada.

Las mismas se encuadran en las áreas de la física y la fisicoquímica de sistemas sólidos, superficies, líquidos y materia blanda, concentrándonos en la micro y nano escala.



Estudiamos las propiedades termodinámicas, estructurales, electrónicas, magnéticas y de transporte de la materia condensada.

Luego de las charlas se realizará una recorrida para conocer los diferentes laboratorios e interactuar con los investigadores.



Contactos:

Marina Tortarolo (tortarol@tandar.cnea.gov.ar)

Joaquín Sacanell (sacanell@tandar.cnea.gov.ar)

<http://www.tandar.cnea.gov.ar/grupos/solidos/>

Seguinos en Facebook como:

“Jornadas de difusión de Materia Condensada”

Viernes 23 de Noviembre de 2018 a las 14:00 hs.

Lugar: Av. Gral. Paz 1499 (y Constituyentes), San Martín.

Centro Atómico Constituyentes, Edificio Tandar, AULA del nivel cero

***** TRAER DOCUMENTO PARA INGRESAR *****