

DOCTORADO EN CIENCIAS (FÍSICA)		SEMESTRE 2015-2
PLAN 211-2		
Clave	Doctorado	Profesor
2881	Electrodinámica Avanzada	Dr. Jorge A. Gaspar Armenta
2885	Seminario de Investigación I Grupo 01	Dr. Lorenzo Olguín Ruiz
2885	Seminario de Investigación I Grupo 02	Dr. Anton Lipovka
2893	Física de Materiales	Dr. Jesús Manzanares Martínez
2895	Propiedades Ópticas de Materiales	Dr. Raúl Aceves Torres
2880	Estructura Atómica y Molecular	Dr. Rodrigo Arturo Rosas Burgos
2875	Mecánica Cuántica Avanzada	Dr. Alvaro Posada Amarillas
2896	Métodos de la Física Experimental	Dr. Ramón Ochoa Landín
2878	Teoría Cuántica de Campos	Dr. Ezequiel Rodríguez Jauregui
2867	Teoría de Muchos Cuerpos	Dr. Raúl Riera Aroche
2872	Física de Láseres	Dr. Diego Soto Puebla
2884	Mecánica de Medios Continuos	Dr. Adalberto Corella Madueño
2897	Física de Superficies	Dr. José Manuel Cortez Valadez
2889	Estado Sólido I	Dr. Rodolfo Bernal Hernández
2869	Óptica no Lineal	Dr. Santos Jesús Castillo
PLAN 215-2		
3224	Seminario de Investigación I	Dra. Susana Álvarez García