

FISICA 1 (ByG): 2^{do} Cuatrimestre de 2014

Jueves 14 a 17 hs.

JTP: Dra. Lucía Famá

DIA	ACTIVIDAD	ENTREGA DE INFORMES
14/8	Reunión para la distribución de alumnos. Normas de seguridad e higiene. Confección del informe.	
21/8	TP 1 - Teoría de Errores. Mediciones Directas. Histogramas. Curva de Gauss.	
4/9	TP 2 - Mediciones Indirectas. Propagación de errores. Medición del volumen de un cuerpo. Diferencias significativas. Precisión, exactitud y confianza.	TP 1
11/9	TP 3 - Alometría. Linealización. Cuadrados Mínimos. Medición de distintos parámetros de hojas.	TP 2
18/9	TP 4 - Adquisición de datos. Motion D.A.C. Medición de la constante gravitatoria y de la Fuerza de rozamiento.	TP 3
25/9	TP 5a) - Movimiento oscilatorio armónico simple. Resorte. Método Estático y Dinámico.	TP 4
2/10	TP 5b) - Movimiento oscilatorio amortiguado. Resorte.	
9/10	----- CLASE DE RECUPERACIÓN Y CONSULTAS -----	TP 5
16/10	TP 6 - Ley de Ohm. Resistencias en serie y en paralelo	
23/10	. ----- PARCIALITO -----	TP 6
30/10	TP 7 - Circuitos RC. Carga y descarga de capacitores.	
6/11	Práctica Especial	TP 7
13/11	----- CLASE DE RECUPERACIÓN Y CONSULTAS -----	
20/11	----- RECUPERATORIO DEL PARCIALITO -----	
27/11	Exposición Práctica Especial	