

Cronograma Laboratorios (Viernes)

Ferriados: 24/03 - 14/04(Viernes Santo)

Calendario académico: 1er cuatr. del 20/03/2017 al 08/07/2017

Clase	Fecha	Tema	Detalle	Entrega de Informes	Devolución de informes	
1	24-Mar	Feriado				
2	31-Mar	Presentación de docentes, organización del curso, conformación de grupos de trabajo , medidas de seguridad en el laboratorio, modelo de informe.				
3	7-Apr	Guía 1. Estadística	Medición de magnitudes aleatorias, incertidumbre estadística e instrumental, etc.			
4	14-Apr	Feriado				
5	21-Apr	Guía 2. Mediciones Indirectas	Mediciones indirectas, propagación de errores, diferencias significativas	1		
6	28-Apr	Guía 3. Determinación de G	Clase 1. Período de un péndulo - Cuadrados mínimos.	2	1	
7	5-May		Clase 2. Caída libre. Adquisición de datos con computadora y DAQ.		2	
8	12-May	Guía 4. Movimiento oscilatorio simple y amortiguado	Clase 1. Mov. Armónico simple. Determinar K mediante 2 métodos (estático y dinámico)	3		
9	19-May		Clase 2. Mov. Armónico amortiguado		3	
10	26-May	Guía 5. Conservación	Conservación del impulso lineal	4		
11	2-Jun	Parcial			5	4
12	9-Jun	Guía 6. Fluidos	Velocidad límite en el seno de un fluido		5	
13	16-Jun	Guía 7. Optica geométrica I	Ley de Snell	6		
14	23-Jun	Recuperatorio Parcial y recuperatorio de Tps			7	6
15	30-Jun	Guía 8. Optica geométrica II	Lentes delgadas		7	
16	7-Jul	Recuperatorio TPs			Revision de cuadernos (en particular, guía 8)	