

Física 1 (O) - Cronograma - Primer Cuat. 2015 -Teóricas

Mes	Clase	TEORICAS	PRACTICAS
Marzo	Lunes 16	Cinemática	
	Miércoles 18	Cinemática	Cinemática
	Lunes 23	Feriado	
	Miércoles 25	Dinámica	Cinemática
Abril	Lunes 30	Dinámica+ Mov. Circular	Dinámica
	Miércoles 1	Dinámica + Rozamiento	Dinámica+ Mov. Circular
	Lunes 6	Movimiento oscilatorio	Dinámica + Rozamiento
	Miércoles 8	Movimiento oscilatorio	Movimiento oscilatorio
	Lunes 13	Trabajo y energía	Movimiento oscilatorio
	Miércoles 15	Impulso lineal y angular	Trabajo y energía
	Lunes 20	Impulso lineal y angular	Impulso lineal
	Miércoles 22	Teoremas de Conservación	Impulso angular
Lunes 27	Gravitación	Teoremas de Conservación	
Mayo	Miércoles 29	Gravitación	Teoremas de Conservación
	Lunes 4	Repaso	Repaso
	Miércoles 6	Primer parcial	
	Lunes 11	Cinemática del cuerpo rígido	
	Miércoles 13	Cinemática del cuerpo rígido	Cinemática del cuerpo rígido
	Lunes 18	Dinámica del cuerpo rígido	Cinemática del cuerpo rígido
	Miércoles 20	Dinámica del cuerpo rígido	Dinámica del cuerpo rígido
	Lunes 25	Feriado	
Miércoles 27	Hidrostática	Dinámica del cuerpo rígido	
Junio	Lunes 1	Hidrostática	Hidrostática
	Miércoles 3	Hidrodinámica	Hidrostática
	Lunes 8	Hidrodinámica	Hidrodinámica
	Miércoles 10	Optica geométrica - Ley de Snell y Dioptas	Hidrodinámica
	Lunes 15	Optica geométrica -Espejos y Lentes	Optica geométrica - Ley de Snell y Dioptas
	Miércoles 17	Optica geométrica - Instrumentos ópticos	Optica geométrica -Espejos y Lentes
	Lunes 22	Optica geométrica - Sistemas de lentes	Optica geométrica - Instrumentos ópticos
	Miércoles 24		Optica geométrica - Sistemas de lentes
Julio	Lunes 29	Repaso	Repaso
	Miércoles 1	Segundo parcial	

Fin del Cuatrimestre: 4 de julio

Julio	Miércoles 8	Recuperatorio del primer parcial
	Martes 14	Recuperatorio del segundo parcial