

Mes	Clase	Teóricas	Prácticas
Agosto	Mie 14	Repaso matemático - Cinemática	Guía 0: repaso matemático
	Vie 16	Cinemática	Guía 1: cinemática
	Mie 21	Dinámica	Guía 1: cinemática
	Vie 23	Dinámica	Guía 2: dinámica
	Mie 28	Movimiento circular	Guía 2: dinámica
Setiembre	Vie 30	Movimiento oscilatorio	Guía 3: mov. circular
	Mie 4	Movimiento oscilatorio	Guía 3: mov. circular
	Vie 6	Trabajo y energía	Guía 4: mov. oscilatorio
	Mie 11	Trabajo y energía- Diagramas de energía	Guía 4: mov. oscilatorio
	Vie 13	Impulso lineal	Guía 5: trabajo y energía
	Mie 18	Impulso angular	Guía 5: trabajo y energía
	Vie 20	Teoremas de conservación	Guía 6: impulso lineal
	Mie 25	Teoremas de conservación	Guía 6: impulso angular
Octubre	Vie 27	Teoremas de conservación	Guía 6: teor. de conservación
	Mie 2	Semana AFA	Repaso/consultas
	Viernes 4	Semana AFA	Repaso/consultas
	Mie 9	Primer Parcial	Primer Parcial
	Vie 11	Hidrostática	Guía 7: Hidrostática
	Mie 16	Hidrodinámica	Guía 7: Hidrodinámica
	Vie 18	Ley Cero: Temperatura y Calor	Guía 8: Calorimetría
	Mie 23	Primera Ley: Sistemas termodinámicos	Guía 9: Leyes de los gases
	Vie 25	Procesos en el plano PV. Cp-Cv	Guía 9: Leyes de los gases
	Mie 30	Segunda Ley	Guía 10: Primer principio
Noviembre	Vie 1	Máquinas térmicas	Guía 10: Primer principio
	Mie 6	Ciclo de Carnot, Otto y Sterling	Guía 11: Ciclos y Entropía
	Vie 8	Entropía	Guía 11: Ciclos y Entropía
	Mie 13	Teoría cinética de los gases	
	Vie 15	Repaso/consultas	Repaso/consultas
	Mie 20	Repaso/consultas	Repaso/consultas
	Vie 22	Segundo Parcial	Segundo Parcial
	Mie 27	Consultas	Consultas
Vie 29	Recuperatorio 1er parcial	Recuperatorio 1er parcial	
Diciembre	Mie 4	Consultas	Consultas
	Vie 6	Recuperatorio 2do parcial	Recuperatorio 2do parcial