

Día	FECHA	CLASE	TEMA
jue	04-abr	1	Presentación. Cinemática (MRU)
lu	08-abr	2	Cinemática (MRUV)
jue	11-abr	3	Cinemática (MRUV)/Dinámica
lu	15-abr	4	Dinámica
jue	18-abr	5	Trabajo y Energía
lu	22-abr	6	Trabajo y Energía / Potencia
jue	25-abr	7	Hidrostática
lu	29-abr	8	Hidrostática / Bernoulli
jue	02-may	9	Bernoulli
lu	06-may	10	Reales
jue	09-may	11	Difusión y Osmosis
lu	13-may	12	Repaso
jue	16-may	13	1er Parcial
lu	20-may	14	Calorimetría
jue	23-may	15	Transmisión del calor
lu	27-may	16	Gases Ideales / 1ra. Ley / trabajo, calor, energía interna
jue	30-may	17	1ra. Ley
lu	03-jun	18	2da. Ley / Entropía
jue	06-jun	19	Máquinas térmicas
lu	10-jun	20	Campo eléctrico/Potencial Electr.
jue	13-jun	21	Capacitores
lu	17-jun		Feriado: Paso a la Inmortalidad del Gral. Don Martín Miguel de Güemes
jue	20-jun		Feriado: Paso a la Inmortalidad del Gral. Manuel Belgrano
lu	24-jun	22	Ley de Ohm
jue	27-jun	23	Circuitos eléctricos / instrumentos
lu	01-jul	24	Repaso
jue	04-jul	25	2do Parcial
lu	08-jul	26	Entrega de notas / Consultas
jue	11-jul	27	Recuperatorios