Mecánica General (3024) – V. A. Bettachini – DIIT – UNLaM

2021 1.er cuatrimestre

C	Fecha	Área	Título	Temario	ĺ
1	08/04/21	Newtoniana	Newtoniana	Repaso Newtoniana. Coordenadas cilíndricas y esféricas.	ĺ
2	15/04/21	Analítica	NoInercial	Dinámica de sistema en rotación (no inercial).	ĺ
3	22/04/21	u	Energía	Coordenadas generalizadas. Vínculos. Energía de configuraciones.	ĺ
4	29/04/21	u	EulerLagrange	Ecuaciones de Euler-Lagrange.	ĺ
5	06/05/21	u	Simulación	Resolución numérica de las ecuaciones de Euler-Lagrange.	ĺ
6	13/05/21	u	FuerzasVínculo	Fuerzas de vínculo por multiplicadores de Lagrange.	ĺ
7	20/05/21	u	NoConservativas	Fuerzas generalizadas de no conservativas.	ĺ
8	27/05/21	Evaluación		1.er parcial.	ĺ
9	03/06/21	Rígido	TensorInercia	Tensor de inercia.	ĺ
10	10/06/21	u	RotaciónEuler	Ecuaciones de Euler para el cuerpo rígido.	ĺ
11	17/06/21	Vibraciones	Vibraciones1GdL	Oscilación amortiguada y forzada en un grado de libertad.	ĺ
12	24/06/21	u	VibracionesNGdL	Modos normales de oscilación en sistemas discretos.	ĺ
13	01/07/21	u	ForzadoNGdL	Forzado de sistemas de múltiples grados de libertad.	ĺ
14	08/07/21			Consultas Buffer.	ĺ
15	15/07/21	Evaluación		2.do parcial.	l
16	22/07/21	u		Recuperatorio.	ļ