

Curs:	2024-2025
Titulacions	
✓ 680 Grau en Enginyeria Mecànica	
Assignatura	
Mecànica I	
Lloc de les pràctiques	
Centre Associat de la UNED província de Barcelona Av. Rio de Janeiro, 56-60 08016 Barcelona Laboratori de Física	
Material per a les pràctiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Guió de pràctiques • Paper, bolígraf, llapis, calculadora, regla, fulls mil·limetrats o quadriculats • Si l'alumne disposa d'un ordinador portàtil és útil portar-lo per a la recollida, representació i processament de les dades obtingudes. 	
Total hores de pràctiques	
8 hores	
Llista de pràctiques	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Estàtica de fils. Catenaria x4 2. Màquina d'Atwood x8 3. Determinació entre el coeficient de fregament entre corrioles i corretges 4. Pèndol Simple. Determinació de l'acceleració de la gravetat 	
Calendari de les pràctiques	

Curso:	2024-2025
Titulaciones	
✓ 6803 Grado en Ingeniería Mecánica	
Asignatura	
Mecánica I	
Lugar de las prácticas	
Centro Asociado de la UNED provincia de Barcelona Av. Rio de Janeiro, 56-60 08016 Barcelona Laboratorio de Física	
Material para las prácticas	
<ul style="list-style-type: none"> • Guion de prácticas • Papel, bolígrafo, lápiz, calculadora, regla, hojas milimetradas o cuadrículadas • Si el alumno dispone de un portátil es útil traerlo al laboratorio para la recogida, representación y procesado de los datos obtenidos. 	
Total horas de prácticas	
8 horas	
Lista de prácticas	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Estática de hilos. Catenaria x4 2. Máquina de Atwood x8 3. Determinación entre el coeficiente de rozamiento entre poleas y correas 4. Péndulo Simple. Determinación de la aceleración de la gravedad 	
Calendario de las prácticas	

GRUP - GRUPO	DATES - FECHAS	HORA	TUTOR/A
G1	08/05/25	16-20	Josep Trull
	15/05/25		
G2	06/05/25	10-14	Josep Trull
	13/05/25		