

Cronograma integrado de actividades docentes. Curso 2023-24
Grado Ingeniería Energética. Curso 2º 1º Cuatrimestre

DOCENCIA 1º cuatrimestre (11 SEPTIEMBRE A 21 DICIEMBRE)						
Semana	Ciencia de los materiales	Ingeniería de Organización	Matemáticas III	Mecánica para Máquinas y Mecanismos	Resistencia de materiales (*)	S. de producción y fabricación
1 (11-15 sep)						
2 (18-22 sep)					CONTR	
3 (25-29 sep)					CONTR	
4 (2-6 oct)					CONTR	
5 (9-11 oct)					CONTR	
6 (16-20 oct)					CONTR	
7 (23-27 oct)	CONTR1		PRAC	CONTR	CONTR	
	(20 %)		1,2 ptos (12 %)	(10 %)		
8 (30oct-3nov)					CONTR	
9 (6-10 nov)					CONTR	
10 (3-17 nov)		PRAC-Ex		TAR	CONTR	
		(10 %)		(10 %)		
11 (20-24 nov)	CONTR2			TAR	CONTR	
	(20 %)			(10 %)		
12 (27nov-1dic)			PRAC	CONTR	CONTR y PRAC	
			1,2 ptos (12 %)	(10 %)		
4-5 dic					CONTR y PRAC	
13 (11-15 dic)			CONTR		CONTR y PRAC	
			1,6 ptos (16 %)			
14 (18-21 dic)					CONTR y PRAC	

El peso de la actividad es el porcentaje sobre la nota final

(*) El alumno realiza
6 CONTR (15%) y
2 PRAC (5%)

No hay
previstas
actividades

CLAVES:

CONTR: Prueba objetiva intermedia, evaluable.

TAR: Tarea evaluable, a entregar por el alumno en la semana indicada.

PRAC: Prácticas (examen o entregable evaluable).