

GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL y PEC AGRIFORES

CURSO 2022-2023

CRONOGRAMA GENERAL

CURSO 1º.

PRIMER CUATRIMESTRE

Asignaturas:

BIO Biología
GES Gestión

EXG Expresión Gráfica
MAT Matemáticas y Comp.

FIS Física
QUI Química

Semana	Fechas	<u>Actividades: cuestionarios, problemas, trabajos orales y escritos, salidas, etc.</u>	<u>Pruebas o exámenes (programados fuera de los fijados por el centro)</u>
1	12-16 Sept	Lunes 12 de 9:00 a 11:00 acogida a los nuevos estudiantes	
2	19-23 Sept		
3	26-30 Sept		
4	3-7 Oct	FIS : Realización Práct. Tratamiento datos.	
5	10-14 Oct Mi 12 No lectivo	FIS : Entrega memoria Práct. Tratamiento datos. FIS : Propuesta Prueba no presencial 1 (T 2) GES : Propuesta práctica 1	
6	17-21 Oct	FIS : Entrega Prueba no presencial 1. FIS : Realización Práct. Tema 2.	MAT : Examen de Mínimos 1 (martes 18, 16:00).
7	24-28 Oct	FIS : Entrega memoria Práct. Tema 2.	
8	31 Oct-4 Nov L 31 y M 1 No lectivos	GES : Entrega práctica 1	FIS : Prueba presencial temas 1 a 3 (viernes 4, 10:00).
9	7-11 Nov		BIO : Examen del primer parcial (viernes 11, 15:00).
10	14-18 Nov	FIS : Realización Práct. Tema 5.	
11	21-25 Nov	FIS : Propuesta Prueba no presencial 2 (T 4) FIS : Entrega memoria Práct. Tema 5. GES : Propuesta práctica 2	
12	28 Nov-2 Dic	FIS : Realización Práct. Tema 6. FIS : Entrega Prueba no presencial 2.	QUI : Examen Teoría T1 (martes 29, 9:00)
	5-9 Dic	<i>Festividades y Periodo de estudio</i>	
13	12-16 Dic	FIS : Entrega memoria Práct. Tema 5. GES : Entrega práctica 2	MAT : Examen de Mínimos 2 (martes 13, 16:00).
14	19-22 Dic		

ACTIVIDADES PARA TODAS LAS SEMANAS:

EXG: Durante el cuatrimestre, a través de la plataforma MOODLE, el alumnado entregará la lámina propuesta en clase semanalmente.

QUI: Cada semana se propondrá entregar resuelta una pregunta de teoría o problema para enviar en el plazo de una semana.