

## GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA Y DEL MEDIO RURAL

CURSO 2024-2025

CRONOGRAMA GENERAL

CURSO 4º.

PRIMER CUATRIMESTRE

Asignaturas: DISEÑO DE MAQUINARIA  
PROYECTOSGENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA VEGETAL  
Producción de monogástricos\*Planificación del territorio y biodiversidad\*  
VALORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AGRARIA

\*no hay actividades especiales

Semana	Fechas	<b>Actividades:</b> cuestionarios, problemas, trabajos orales y escritos, salidas, etc. (fechas de propuesta de la actividad y de recogida)	<b>Pruebas o exámenes</b> (programados fuera de los fijados por el centro) Si fuese posible, indicar qué parte de la materia es objeto de la prueba
1	9-13 Sept	Lunes, día 9, propuesta de trabajos orales sobre el origen genético de los cultivos Propuesta trabajo Valoración Agraria	
2	16-20 Sept		
3	23-27 Sept		
4	30 Sept-4 Oct	Problemas de mercados de futuros	
5	7-11 Oct	Problemas de mercado de opciones	
6	14-18 Oct	Entrega resolución ejercicios (todo el año)	
7	21-25 Oct		
8	28 Oct-1 Nov (J 31 y V 1 no lectivos)		
9	4-8 Nov		
10	11-15 Nov		
11	18-22 Nov	Viernes, día 22, Trabajos orales sobre el origen genético de los cultivos	
12	25-29 Nov	Viernes 29 por la mañana: Posible visita a la fábrica OVLAC o similar	Presentación de Canales de Comercialización
13	2-6 Dic (J 5 y V 6 no lectivos)		Lunes, día 2, Examen de Prácticas
14	9-13 Dic (L 9 no lectivo)		Miércoles, día 11, Examen de Problemas
15	16-20 Dic	Entrega trabajo de la asignatura Entrega trabajo Valoración Agraria	Prueba eliminatoria Valoración Agraria