

GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA Y DEL MEDIO RURAL. 4º CURSO. 2019-2020
CRONOGRAMA GENERAL PRIMER CUATRIMESTRE. ASIGNATURAS: DISEÑO DE MAQUINARIA, GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA, PLANIFICACIÓN DEL TERRITORIO Y BIODIVERSIDAD, PRODUCCIÓN DE MONOGÁSTRICOS, PROYECTOS, VALORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AGRARIA.

Sª	Fechas	Actividades (cuestionarios, problemas, trabajos orales y escritos, salidas, etc.)	Pruebas o exámenes
1	9-13 Sep.		
2	16-20 Sep.	16 Sep. Fecha límite entrega Actividad 1, Bloque III.	
3	23-27 Sep.	25 Sep. Visita a Expobiomasa en Valladolid (Salida 9:15, regreso 14:30 h). 23 Sep. Fecha límite entrega Actividad 2, Bloque III. 26 Sep. Práctica Laboratorio Calidad Huevo.	
4	30 sep. - 4 Oct.	3 Oct. Fecha límite entrega práctica laboratorio "Calidad Huevo"	
5	7-11 Oct.		10 Oct. Presentaciones y Examen Parcial Bloque III.
6	14-18 Oct.	15 y 16-Oct. Presentación del trabajo: Equipos y útiles del taller agrícola. Problemas de mercados de futuros (Comercialización agraria)	
7	21-25 Oct.		
8	28 Oct. - 1 Nov. 31 Oct. y 1 Nov. Festivos	Problemas de mercados de opciones (Comercialización agraria)	
9	4-8 Nov.	4 Nov. Fecha límite entrega de problemas prácticos porcino. 8 Nov. Salida al Parque de Fuentes Carrionas (Palencia) con los alumnos. La duración será de 9:00 h a 16:30 h. (Planificación del territorio).	
10	11-15 Nov.		
11	18-22 Nov.	19 y 20-Nov. Presentación del trabajo: Costes energéticos vinculados a las necesidades energéticas del taller. 22-Nov. 11:00 h: Visita a fábrica OVLAC o similar.	Presentación trabajo de canales de comercialización. (Comercialización agraria)
12	25-29 Nov.	Visita a un Centro de selección.	Presentación trabajo de canales de comercialización. (Comercialización agraria)
13	2-6 Dic. 5-6 Dic. Festivos		
14	9-13 Dic. 9 Dic. Festivo	10 y 11-Dic. Presentación del diseño de un componente o de una máquina. Fecha límite de entrega de los informes de las prácticas realizadas durante el cuatrimestre (Biodiversidad). Entrega de Trabajo-proyecto de la asignatura.	
15		Semana de exámenes.	