

**ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINADORES DE ASIGNATURAS DEL PRIMER  
CUATRIMESTRE DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA  
CELEBRADA EL 27 DE SEPTIEMBRE DE 2018**

En la sala de juntas de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Sevilla, el 27 de septiembre de 2018 y siendo las 10:20 h, se celebra una reunión de los coordinadores de las asignaturas de primer cuatrimestre del Título de Grado en Ingeniería Agrícola del curso 2018-19, procediendo a desarrollarse el ORDEN DEL DÍA propuesto:

1.- Coordinar las actividades de evaluación continua y visitas técnicas del primer cuatrimestre para el curso 2018-19.

ASISTENTES: Itziar Aguirre, Manuel Avilés, Francisco Caravaca, Laura Casanova, Manuel Delgado, Isabel Díaz, Gregorio Egea, Fernández, Rafael Fernández, Víctor Fernández, Rocío Jiménez, Fernando Martínez, María Luz Mato, José Carlos Muñoz, Raquel Parra, María Paz Suárez, José Manuel Quintero y Auxiliadora Moreno.

Excusan su asistencia: José María Abril, María Jesús Alcalde, María Bejarano, Carlos Bueno, Carmen Cortés, Rubén Martínez, María Teresa Moreno, Alfonso Moriana y Antonio Rodríguez.

**Desarrollo del Orden del Día:**

La Subdirectora de Ordenación Académica presenta el calendario de actividades de evaluación continua y visitas técnicas facilitadas previamente por los profesores coordinadores, señalando los solapes entre las distintas asignaturas. Tras una breve intervención de algunos profesores, se acuerda modificar algunas fechas para solventar dichos solapes resultando el calendario adjunto (Anexo I).

Asimismo, informa a lo coordinadores que el centro sólo subvencionará una visita por grupo de teoría.

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 11:15 horas

**VºBº El Director**

**La Subdirectora de Ordenación Académica**

**Fdo.: José Manuel Quintero Ariza**

**Fdo.: Mª Auxiliadora Moreno González**

## ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA

### Primer cuatrimestre Grado 2018-2019

#### 1) Primer curso

- Biología: dos parciales de prácticas 26 noviembre y 14 de enero (semanas 9 y 15) en horario continuado mañana-tarde; dos parciales de teoría semanas 10-12 y 15.
- Física: evaluación escrita sobre cada una de las prácticas al finalizar las mismas.
- Matemáticas I: uno o dos parciales de prácticas semanas 10 y 15; dos parciales de teoría semanas 9 y 15.
- Química para la Ingeniería: un examen de formulación fecha por concretar.

#### 2) Segundo curso

- Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente: tres controles de prácticas semanas 6, 9 y 13; una visita.
- Empresa y Estructura Económica Agraria: tres parciales de teoría, uno cada dos lecciones; un parcial de prácticas semana 11.
- Introducción a la Ganadería: dos parciales de teoría semanas 7-8 y 13-15; un parcial de prácticas semana 13; una visita.
- Principios de la Producción Vegetal: un parcial 21 de noviembre (semana 9)
- Topografía: un prefinal fecha por concretar.

#### 3) Tercer curso

- Cultivos Leñosos: dos parciales 6 de noviembre y 15 de enero (semanas 7 y 15); una visita.
- Enfermedades de los Cultivos: una visita.
- Fundamentos del Paisajismo: un prefinal 10 de enero y presentación de trabajos 17 de enero (semanas 14 y 15); tres visitas.
- Ingeniería Rural II: una prueba de evaluación semana 8.
- Mejora Vegetal: dos parciales 20 de noviembre (semana 9) y 25 de enero (junto con el final); dos visitas.
- Química Agrícola: dos parciales semanas 8-9 y 15; una visita.

- Zootecnia General: dos parciales de teoría semanas 8 y 15; dos parciales de prácticas semanas 8 y 15; una visita.

#### 4) Cuarto curso

- Agricultura Ecológica: realización de trabajos durante el cuatrimestre con presentación el día del examen final; una visita.

- Diseño de Jardines: presentación de trabajos 21 de noviembre y 9 de enero (semanas 9 y 14); tres visitas.

- Enología: examen prefinal semana 15; una visita.

- Electrificación y Construcciones Agropecuarias: un parcial 13 de noviembre (semana 8).

- Electrificación e Instalaciones en HJ: un parcial 15 de noviembre (semana 8).

- Mejora Vegetal: dos parciales 20 de noviembre (semana 9) y 25 de enero (junto con el final); dos visitas.

- Productos Animales: evaluación continua durante el cuatrimestre; tres visitas.

- Planificación, Diseño y Gestión de la Explotación Ganadera: dos visitas.

- Propagación Vegetal: dos parciales de teoría 12 de noviembre y 14 de enero (semanas 8 y 15); dos visitas.

## OCTUBRE 2018

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	2	3	4	5	6
				- Productos Animales	
8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20
				- Fundamentos Paisajismo - Química Agrícola - PDGEG	
22	23	24	25	26	27
				- Productos Animales	
29	30	31			

Primero: negro

Segundo: azul

Tercero Explotaciones: rojo

Tercero Hortofruticultura: verde

Cuarto Explotaciones: morado

Cuarto Hortofruticultura: rosa

## NOVIEMBRE 2018

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
			1	2	3
5	6	7	8	9	10
			- CTMA	- Diseño de Jardines - Química Agrícola - Fundamentos Paisajismo	
12	13	14	15	16	17
- CTMA				- Enfermedades - Mejora Vegetal - Enología - CTMA	
19	20	21	22	23	24
- ¿IG?	- ¿IG?	- ¿IG?	- ¿IG?	- Cultivos Leñosos - Fundamentos Paisajismo - Mejora Vegetal	
26	27	28	29	30	1
				- Productos Animales - Propagación Vegetal - Diseño de Jardines	- Zootecnia - PDGEG - Agricultura Ecológica

## DICIEMBRE 2018

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
3	4	5	6	7	8
10	11	12	13	14 - Propagación Vegetal	15
17	18	19	20	21 - Diseño de Jardines	22
24	25	26	27	28	29

## ENERO 2019

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
31	1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19
21	22	23	24	25	26