



**SEGUNDO CURSO**

**HORARIO BASICO GRADUADO EN INGENIERÍA AGRARIA: Semestre 1 AULA: 6**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 a 10	RECUPERACIÓN	SIG y Teledetección G1	SIG y Teledetección G2	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN
10 a 11	Fund. Prod. Animal	SIG y Teledetección G1	SIG y Teledetección G2	Fund. Prod. Vegetal	Fund. Prod. Animal
11 a 12	Fund. Prod. Animal	SIG y Teledetección	SIG y Teledetección	Fund. Prod. Vegetal	Fund. Prod. Animal
12 a 13	Fund. Prod. Vegetal	Electrotecnia y E. Agr.	Motores y Máquinas	Motores y Máquinas	Electrotecnia y E. Agr.
13 a 14	Fund. Prod. Vegetal	Electrotecnia y E. Agr.	Motores y Máquinas	Motores y Máquinas	Electrotecnia y E. Agr.
14 a 15	RECUPERACIÓN	Electrotecnia y E. Agr.*	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	Electrotecnia y E. Agr.*

Límite de hora en horario de tarde: Dos horas por día y dos días como máximo a la semana.

Del 8 al 20 de enero: Periodo de evaluación de la primera convocatoria: Sin clases.

(\*) Hora para realizar determinadas prácticas de la asignatura. Se puede utilizar puntualmente para otras actividades consultando al profesor responsable de la asignatura.

**HORARIO BASICO GRADUADO EN INGENIERÍA AGRARIA: Semestre 2 AULA: 14**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 a 10	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN
10 a 11	Ecología y Est. Amb.	Ppios. Economía y Adm.	Topografía	Resistencia Materiales	Ecología y Est. Amb.
11 a 12	Ecología y Est. Amb.	Ppios. Economía y Adm.	Topografía	Resistencia Materiales	Ecología y Est. Amb.
12 a 13	Topografía	Resistencia Materiales	Hidráulica y Riegos	Ppios. Economía y Adm.	Hidráulica y Riegos
13 a 14	Topografía	Resistencia Materiales	Hidráulica y Riegos	Ppios. Economía y Adm.	Hidráulica y Riegos
14 a 15	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	RECUPERACIÓN	Ppios. Economía y Adm.*	RECUPERACIÓN

Límite de hora en horario de tarde: Dos horas por día y dos días como máximo a la semana.

Del 30 de mayo al 14 de junio: Periodo de revisión y evaluación de la primera convocatoria: Sin clases.

(\*) Hora para realizar determinadas prácticas de la asignatura. Se puede utilizar puntualmente para otras actividades consultando al profesor responsable de la asignatura.