

GRADO EN INGENIERIA AGROAMBIENTAL

CURSO: 3º

PRIMER SEMESTRE

AULA A7

MAÑANA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES (*)	JUEVES	VIERNES
08:30-09:30		MECANIZACIÓN PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE	MECANIZACIÓN PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE		
09:30-10:30	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN QUÍMICA MEDIOAMBIENTAL			
10:30-11:30		FITOTECNIA. BASES Y TÉCNICAS DE LA PRODUCCIÓN VEGETAL	CONSTRUCCIÓN AGRARIA Y OBRAS DE TIERRA		
11:30-12:30			CONSTRUCCIÓN AGRARIA Y OBRAS DE TIERRA		
12:30-13:30	Seminarios: Investigación y Empleo	FITOTECNIA. BASES Y TÉCNICAS DE LA PRODUCCIÓN VEGETAL		CONTAMINACIÓN QUÍMICA MEDIOAMBIENTAL	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA AMBIENTAL
13:30-14:30		MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL	MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL	MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL	

(*) Los miércoles la docencia se impartirá en los **Campos de Prácticas** ([aula C-1 Fitotecnia](#)).

 Horas de docencia que la Comisión de Coordinación Académica de Curso distribuirá según convenga para la correcta marcha del semestre