

**Curso: CUARTO**

1 <sup>er</sup> cuatrimestre (*)						
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	AULA
Desarrollo rural			10:30-12:30	9:30-10:30		C4B2
Dibujo asistido por ordenador aplicado a la Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		13:00-14:30		9:00-10:30		Seminario Dibujo (2ª planta C5)
Dibujo asistido por ordenador en Ingeniería Forestal				12:00 - 15:00		Seminario Dibujo (2ª planta C5)
Diseño gráfico en Hortofruticultura y Jardinería		10:30-12:30		10:30-11:30		Seminario Dibujo (2ª planta C5)
Diseño y cálculo de estructuras de madera	10:30-13:30					Seminario Construcciones Agroindustriales (LV3B220)
Energías renovables			18:30-19:30	17:00-19:00		C1B8
Enfermedades forestales		8:30-10:30 (C4B5)		8:30-10:30 (C4B2)		
Forestería de precisión		16:00-19:00				da Vinci 6
Gestión de cooperativas agrarias				11:30-14:30		Ramón y Cajal. Sala B1 (RCB0080)
Gestión y tratamiento de aguas residuales			10:30-13:30			Sala Manuel Montes. Construcción nº 1 (LV3B260)
Herramientas informáticas en proyectos de Ingeniería Forestal				9:30-12:30		Seminario Proyectos (LV2B300)
Historia de la agricultura				10:30-13:30		C4B3
Impacto ambiental y prevención de riesgos laborales			8:30-11 :30			da Vinci 6
Ingeniería de los sistemas de producción en medio acuático	12:30 - 14:00	16:00-17:30				Producción Animal (PA5B040)
La dehesa y otros sistemas agrosilvopastorales		12:30 - 14:00		9:00 - 10:30		da Vinci 6
Maquinaria de recolección y posrecolección		16:00-19:00				Sem. Dpto (LV4B190)
Planificación y gestión del territorio			8:30-11 :30			Seminario proyectos (LV2B300)
Sensores NIRS aplicados a la trazabilidad y calidad de productos agroalimentarios.				10:30-13:30		Producción Animal (PA5B040)
Sistemas de gestión de la calidad		17:00-20:00				da Vinci 4
Sistemas de información geográfica y Teledetección forestal				10:30 - 13:30		Lab Teledetección

(\*) Los horarios y las aulas podrán variar en función de los matriculados