

## GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL

	lunes, 14 de julio de 2025			martes, 15 de julio de 2025			miércoles, 16 de julio de 2025			jueves, 17 de julio de 2025		
	asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula

## Sesión: 9:00

1ª	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	P4		GEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	P4		MATEMÁTICAS I	P4		ECONOMÍA Y EMPRESA	P4	
2ª	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	P5		EDAFOLOGÍA	P5		BOTÁNICA AGRÍCOLA	P5		FUNDAMENTOS DE FISIOLÓGIA VEGETAL	P5	
3ª				TELEDETECCIÓN Y ANÁLISIS ESPACIAL	P6		COMERCIALIZACIÓN Y REGULACIÓN DE MERCADOS AGRARIOS	P6		PROYECTOS	P6	
3ª IA	CONSTRUCCIONES AGROINDUSTRIALES	C4B1										
3ª SAG	CONSTRUCCIONES Y EQUIPOS GANADEROS	C4B2										
3ª HJP	CONOCIMIENTO Y GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN INGENIERÍA	C4B3										
3ª IR	ELECTRIFICACIÓN RURAL	C4B4										
4ª IA	INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS DE ORIGEN VEGETAL	C4B5					INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS DE ORIGEN ANIMAL	C4B5		INGENIERÍA PARA EL CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE PRODUCTOS Y PROCESOS AGROALIMENTARIOS	C4B5	
4ª SAG	RIEGOS Y ELECTRIFICACIÓN DE EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	C4B6		TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN, LA COMUNICACIÓN Y LOS SISTEMAS DE APOYO A LA DECISIÓN EN PRODUCCIÓN	C4B6		CULTIVOS LEÑOSOS	C4B6		GENÉTICA Y MEJORA VEGETAL	C4B6	
4ª HJP	PARÁSITOS ANIMALES DE LAS PLANTAS CULTIVADAS	C4B7		INGENIERÍA DE LAS OBRAS E INSTALACIONES	C4B7					ESPECIES FRUTALES	C4B7	
4ª IR	TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL	C4B8					DISEÑO DE MAQUINARIA AGRARIA. AUTOMÁTICA AGRARIA	C4B8				

## Sesión: 12:00

1ª	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II	P4		AMPLIACIÓN DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA	P4		MATEMÁTICAS II	P4				
2ª	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL	P5		FITOTECNIA	P5		CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA	P5		ELECTROTECNIA	P5	
3ª IA	FUNDAMENTOS DE OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA ALIMENTARIA	C4B1		INGENIERÍA DEL APROVISIONAMIENTO DE PRODUCTOS VEGETALES Y ANIMALES	C4B1		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA	C4B1		INGENIERÍA TÉRMICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	C4B1	
3ª SAG	CARACTERIZACIÓN, DISEÑO Y MONITORIZACIÓN DE SISTEMAS GANADEROS	C4B2		INGENIERÍA Y MONITORIZACIÓN DE LOS SISTEMAS EXTENSIVOS DE PRODUCCIÓN GANADERA	C4B2		INGENIERÍA Y MONITORIZACIÓN DE LOS SISTEMAS INTENSIVOS DE PRODUCCIÓN GANADERA	C4B2		ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	C4B2	
3ª HJP	PATOLOGÍA VEGETAL	C4B3		HIDROLOGÍA Y RIEGOS	C4B3		POMOLOGÍA	C4B3		BASES DE LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS HORTÍCOLAS Y ORNAMENTALES	C4B3	
3ª IR	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	C4B4		CONSTRUCCIÓN Y ORGANIZACIÓN DE OBRAS AGRARIAS	C4B4		MEJORA Y PROTECCIÓN DE CULTIVOS	C4B4		MECANIZACIÓN AGRARIA	C4B4	
4ª IA	INGENIERÍA DE DISEÑO Y OPERACIÓN EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	C4B5		MICROBIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	C4B5							
4ª SAG	INNOVACIÓN EN SISTEMAS AGROGANADEROS	C4B6					TÉCNICAS DE CULTIVOS HERBÁCEOS	C4B6				
4ª HJP	TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA	C4B7					JARDINERÍA Y RESTAURACIÓN DEL PAISAJE	C4B7		ECONOMÍA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE	C4B7	
4ª IR	CULTIVOS	C4B8		INGENIERÍA DEL RIEGO Y DEL DRENAJE	C4B8		APLICACIONES PRÁCTICAS EN INGENIERÍA RURAL	C4B8		HIDROLOGÍA Y EROSIÓN	C4B8	

## Sesión: 16:00

1ª	DIBUJO DE INGENIERÍA	P4		BASES BIOLÓGICAS DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA	P4		QUÍMICA GENERAL	P4				
2ª	RESISTENCIA DE MATERIALES Y ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	P5		MOTORES Y MÁQUINAS	P5		HIDRÁULICA	P5		MÉTODOS Y PAQUETES ESTADÍSTICOS	P4	
3ª IA	INGENIERÍA DE LAS INSTALACIONES AGROINDUSTRIALES	C4B1					ESTRATEGIAS DEL SISTEMA AGROALIMENTARIO	C4B1		GESTIÓN COMERCIAL Y VALORACIÓN DE LA EMPRESA AGROALIMENTARIA	P5	
3ª SAG	PATOLOGÍA VEGETAL AGRÍCOLA	C4B2		SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y EXPLOTACIÓN AGRÍCOLA	C4B2							
3ª HJP	RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORA VEGETAL	C4B3										
3ª IR				CIMENTACIONES Y OBRAS DE TIERRA	C4B4							
4ª IA												
4ª SAG												
4ª HJP												
4ª IR												

1º curso

2º curso

3º curso

4º curso