

## GRADO DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL

Tuesday, July 22, 2025			Wednesday, July 23, 2025			Thursday, July 24, 2025			Friday, July 25, 2025		
asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula	asignatura	nº alumnos	aula

## Sesión: 9:00

1º	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	P4	GEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	P4	MATEMÁTICAS I	P4	ECONOMÍA Y EMPRESA	P4
2º	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	P5	EDAFOLOGÍA	P5	BOTÁNICA AGRÍCOLA	P5	FUNDAMENTOS DE FISIOLÓGIA VEGETAL	P5
3º			TELEDETECCIÓN Y ANÁLISIS ESPACIAL	P6	COMERCIALIZACIÓN Y REGULACIÓN DE MERCADOS AGRARIOS	P6	PROYECTOS	P6
3ª IA	CONSTRUCCIONES AGROINDUSTRIALES	C481						
3ª SA2	CONSTRUCCIONES Y EQUIPOS GANADEROS	C482						
3ª HD2	CONOCIMIENTO Y GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN INGENIERÍA	C483						
3ª IB	ELECTRIFICACIÓN RURAL	C484						
4ª IA	INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS DE ORIGEN VEGETAL	C485			INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS DE ORIGEN ANIMAL	C485	INGENIERÍA PARA EL CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE PRODUCTOS Y PROCESOS AGROALIMENTARIOS	C485
4ª SA2	RIEGOS Y ELECTRIFICACIÓN DE EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	C486	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN, LA COMUNICACIÓN Y LOS SISTEMAS DE APOYO A LA DECISIÓN EN PRODUCCIÓN AGROGANADERA	C486	CULTIVOS LEÑOSOS	C486	GENÉTICA Y MEJORA VEGETAL	C486
4ª HD2	PARÁSITOS ANIMALES DE LAS PLANTAS CULTIVADAS	C487	INGENIERÍA DE LAS OBRAS E INSTALACIONES	C487			ESPECIES FRUTALES	C487
4ª IB	TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL	C488			DISEÑO DE MAQUINARIA AGRARIA, AUTOMÁTICA AGRARIA	C488		

## Sesión: 12:00

1º	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II	P4	AMPLIACIÓN DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA	P4	MATEMÁTICAS II	P4		
2º	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	C481	INGENIERÍA DEL APROVISIONAMIENTO DE PRODUCTOS VEGETALES Y ANIMALES	C481	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA	C481	INGENIERÍA TÉCNICA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	C481
3ª SA2	CARACTERIZACIÓN, DISEÑO Y MONITORIZACIÓN DE SISTEMAS GANADEROS	C482	INGENIERÍA Y MONITORIZACIÓN DE LOS SISTEMAS EXTENSIVOS DE PRODUCCIÓN GANADERA	C482	INGENIERÍA Y MONITORIZACIÓN DE LOS SISTEMAS INTENSIVOS DE PRODUCCIÓN GANADERA	C482	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	C482
3ª HD2	PAATOLOGÍA VEGETAL	C483	HIDROLOGÍA Y RIEGOS	C483	POMOLOGÍA	C483	BASES DE LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS HORTÍCOLAS Y ORNAMENTALES	C483
3ª IB	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	C484	CONSTRUCCIÓN Y ORGANIZACIÓN DE OBRAS AGRARIAS	C484	MEJORA Y PROTECCIÓN DE CULTIVOS	C484	MECANIZACIÓN AGRARIA	C484
4ª IA	INGENIERÍA DE DISEÑO Y OPERACIÓN EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	C485	MICROBIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	C485				
4ª SA2	INNOVACIÓN EN SISTEMAS AGROGANADEROS	C486			TÉCNICAS DE CULTIVOS HERBÁCEOS	C486		
4ª HD2	TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA	C487			JARDINERÍA Y RESTAURACIÓN DEL PAISAJE	C487	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE	C487
4ª IB	CULTIVOS	C488	INGENIERÍA DEL RIEGO Y DEL DRENAJE	C488	APLICACIONES PRÁCTICAS EN INGENIERÍA RURAL	C488	HIDROLOGÍA Y EROSIÓN	C488

## Sesión: 16:00

1º	DIBUJO DE INGENIERÍA	P4	BASES BIOLÓGICAS DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA	P4	QUÍMICA GENERAL	P4		
2º	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	C481			ESTRATEGIAS DEL SISTEMA AGROALIMENTARIO	C481	GESTIÓN COMERCIAL Y VALORACIÓN DE LA EMPRESA AGROALIMENTARIA	P5
3ª SA2	PAATOLOGÍA VEGETAL AGRÍCOLA	C482	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y EXPLOTACIÓN AGRÍCOLA	C482				
3ª HD2	RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORA VEGETAL	C483						
3ª IB			CIMENTACIONES Y OBRAS DE TIERRA	C484				
4ª IA								
4ª SA2								
4ª HD2								
4ª IB								

1º curso

2º curso

3º curso

4º curso

OPATIVAS: EL ALUMNADO INTERESADO DEBERÁ PONERSE EN CONTACTO CON LOS PROFESORES RESPONSABLES