

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL							CURSO ACADÉMICO: 2024/25				
CURSO: 2º		MENCIÓN: Todas						AULA: 10			

PRIMER SEMESTRE

El viernes 20 de septiembre se seguirá horario de lunes
El viernes 27 de septiembre se seguirá horario de martes
El viernes 18 de octubre se seguirá horario de lunes

	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00
Lunes	28910.- Estadística Práct Grupo 1 28919.- Electrotecnia Práct Grupo 3 (Aula 10)		28912.- Ciencia Animal I Prob (Aula 10)		28913.- Motores y máquinas			28914.- Topografía Prob/Práct. Grup. 2 (Aula10, Aula Inf.) 28910.- Estadística Práct Grupo 2			
Martes	28913.- Motores y máquinas		28912.- Ciencia Animal I		28913.- Motores y máquinas Prob/Práct Grupo2 (Aula 10 y lab.21)			28914.- Topografía (Aula10, Aula Inf.)			
Miércoles	28919.- Electrotecnia		28914.- Topografía (**) Práct Grupo 3 (Aula 10, Aula Inf.) 28913.- Motores y máquinas Práct Grupo 1 (Lab.21)		CONOCIMIENTO ABIERTO, ESPACIO DE ENCUENTRO			28914.- Topografía Prob/Práct Grupo 1 (Aula10, Aula Inf.) 28913.- Motores y máquinas Práct Grupo 3 (Lab.21)			
Jueves	28910.- Estadística		28919.- Electrotecnia Prob/Práct Grupo 1 (Aula 10)		28919.- Electrotecnia Práct Grupo 2 (Aula 10)						
Viernes	Prácticas no periódicas, trabajos dirigidos, seminarios, tutorías, actividades de evaluación continua					Prácticas no periódicas, trabajos dirigidos, seminarios, tutorías, actividades de evaluación continua					

Los alumnos del programa de doble titulación IAMR (IAA)-CTA se adscribirán a los siguientes grupos de prácticas:

Motores y máquinas: grupo 2

Topografía: grupo 1

Electrotecnia: grupo 1

Estadística: grupo 1

(**) Durante 4 semanas, que comunicará el profesorado al inicio de la asignatura, esta sesión se realizará los martes de 17 a 19 h

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL							CURSO ACADÉMICO: 2024/25				
CURSO: 2º		MENCIÓN: Todas							AULA: 10		

SEGUNDO SEMESTRE**El viernes 31 de enero se seguirá horario de miércoles**

	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00
Lunes	28918.- Resistencia de materiales	28916.- Fitotecnia Práct Grupo 2 (Aula 10 y Lab.11, Inv. y Aula Inf.) 28918.- Resistencia de materiales Práct Grupo 3 (Aula Inf y Lab.21)		28916.- Fitotecnia Práct Grupo 1 (Aula 10 y Lab.11, Inv. y A. Inf.) 28911.- Botánica Práct Grupo 3 (Lab.8 / Aula 10)			28917.- Ecología y gestión de subproductos agroindustriales Prob/Práct Grupo 3 (Aula 10, Lab.5 y Aula Inf.) 28911.- Botánica Práct Grupo 1 (Lab.8 / Aula 10)				
Martes	28918.- Resistencia de materiales		28918.- Resistencia de materiales Prob/Práct. Grupo 2 (Aula 10, Inf y Lab.21)		28911.- Botánica		28917.- Ecología y gestión de subproductos agroindustriales		28917.- Ecología y gestión de subproductos agroindustriales Prob/Práct Grupo 1 (Aula 10, Lab.5 y Aula Inf.) 28911.- Botánica Práct Grupo 2 (Lab.8 / Aula 10)		
Miércoles	28918.- Resistencia de materiales Práct Grupo 1 (Aula Inf y Lab.21) 28916.- Fitotecnia Práct Grupo 3 (Aula 3 y Lab.11, Inv. y A. Inf.)		28915.- Administración de empresas		CONOCIMIENTO ABIERTO, ESPACIO DE ENCUENTRO		28917.- Ecología y gestión de subproductos agroindustriales Práct Grupo 2 (Aula10, Lab.5 y Aula Inf.)				
Jueves	28911.- Botánica	28915.- Administración de empresas Práct (Aula 10)			28916.- Fitotecnia						
Viernes	Prácticas no periódicas, trabajos dirigidos, seminarios, tutorías, actividades de evaluación continua					Prácticas no periódicas, trabajos dirigidos, seminarios, tutorías, actividades de evaluación continua					

Los alumnos del programa de doble titulación IAMR (IAA)-CTA se adscribirán a los siguientes grupos de prácticas:

Fitotecnia: grupo 2Botánica: grupo 3Ecología y gestión de subproductos agroindustriales: grupo 3Resistencia de materiales y cálculo de estructuras: grupo 2