

Grado en Ing Agrícola		Programación de Pruebas Progresivas - Curso 2024-2025				
1º SEMESTRE						
	1º CURSO	2º CURSO	3º CURSO	4º CURSO		
				MECANIZACIÓN Y CONSTRUCC. RURALES	EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	HORTOFRUTIC. Y JARDINERÍA
25-oct	Bioquímica y Biología celular**	Prot. Vegetal	Bases genéticas de la mejora vegetal	Proyectos	Proyectos	Proyectos
28-oct	Física general*	Ec. Dif. y Mod.*	Mecánica de materiales y análisis estructural	Cultivos herbáceos	Racionamiento	Producción de hortalizas
29-oct	Química General	Electrotecnia	Estadística	Estructuras de Hormigón y Acero	Instalaciones ganaderas	Restauración de espacios degradados
					Genética Animal	Mantenimiento y conservación de espacios verdes
30-oct	Expresión Gráfica	Termodinámica	Procesos y gestión de subproductos e la industria agroalimentaria	Producción de rumiantes	Construcciones agropecuarias	Obra Civil e Infraestructuras de áreas verdes
				Jardinería, paisajismo y espacios deportivos		
31-oct	Matemáticas I	Bases Fis. P. A.**	Arboricultura	Valoración de empresas agrarias	Valoración de empresas agrarias	Valoración de empresas agrarias
		Cálculo Num y P. Horario clase 11:30 h.				
2ª PEP						
18-dic	** Bioquímica y Biología celular					
20-dic	*Física	*Ec. Dif. y Mod.* En Horario de clase 11:30 h	Principios de economía			
		**Bases Fis. P. A				