

## 2º Doble Grado Primer cuatrimestre

HORA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	Prácticas		Prácticas		
9:25	Asign Subg Aula		Asign Subg Aula		
9:25	T A3 -		T A3 -		
10:20	T A4 -		T A4 -		
10:50	Prácticas		Prácticas		
11:45	Asign Subg Aula		Asign Subg Aula		
11:45	T A1 -		T A1 -		
12:40	T A2 -		T A2 -		
	EEEEA A1 -				
12:40	Prácticas		EEEEA	T	Prácticas
13:35	Asign Subg Aula				Asign Subg Aula
	EEEEA A1 -				EEEEA A2 -
13:35					
14:30					
15:00	HE	HE			
16:00	M	M	MC	MC	
17:00			F	F	
17:00	Prácticas	Prácticas			
18:00	Asign Subg Aula	Asign Subg Aula			
18:00	HE 13 Lb	M 13 -			
19:00			Prácticas	Prácticas	
19:00			Asign Subg Aula	Asign Subg Aula	
20:00			MC 13 -	F 13 -	
20:00					
21:00					

En el Grado en Ingeniería Agrícola, según la asignatura y el tipo de prácticas, los estudiantes se dividirán en 2 ó 4 subgrupos una vez comenzadas las clases.

Asignaturas Segundo Curso			
Grado Ciencias Ambientales		Grado Ingeniería Agrícola	
E	Ecología	EEEEA	Empresa y Estructura Económica Agraria
F	Fauna	G	Geomática
FV	Flora y Vegetación	T	Topografía
HE	Hidrología y Edafología	VCA	Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios
IA	Ingeniería Ambiental		
MC	Meteorología y Climatología		
M	Microbiología		
QAA	Química Analítica Ambiental		

## 2º Doble Grado Segundo cuatrimestre

HORA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 9:25				Prácticas Asign Subg Aula VCA B1 AI	
9:25 10:20	VCA				
10:50 11:45		Prácticas Asign Subg Aula G B1 AI		Prácticas Asign Subg Aula G B1 AI	
11:45 12:40		G B2 AI		G B2 AI	
12:40 13:35	G B1,2 (AI)		Prácticas Asign Subg Aula VCA B2 AI		
13:35 14:30					
15:00 16:00	FV	FV	E	E	
16:00 17:00			QAA	QAA	
17:00 18:00			IA	IA	
18:00 19:00	Prácticas Asign Subg Aula IA 13 -	Prácticas Asign Subg Aula FV 13 -	Prácticas Asign Subg Aula QAA 13 -	Prácticas Asign Subg Aula E 13 -	
19:00 20:00					
20:00 21:00					

En el Grado en Ingeniería Agrícola, según la asignatura y el tipo de prácticas, los estudiantes se dividirán en 2 subgrupos una vez comenzadas las clases.

Asignaturas Segundo Curso			
Grado Ciencias Ambientales		Grado Ingeniería Agrícola	
E	Ecología	EEEEA	Empresa y Estructura Económica Agraria
F	Fauna	G	Geomática
FV	Flora y Vegetación	T	Topografía
HE	Hidrología y Edafología	VCA	Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios
IA	Ingeniería Ambiental		
MC	Meteorología y Climatología		
M	Microbiología		
QAA	Química Analítica Ambiental		