



**CURSO CADÉMICO 2020-2021**  
**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIO DE ASIGNATURAS: 1<sup>er</sup> CURSO**



**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

Asignatura	CLASES MAGISTRALES (h)	PROBLEMAS y/o SEMINARIOS (AAD) (h)	PRÁCTICAS (PRÁCT.) (h)	TUTORÍAS GRUPALES (TG) (h)
<b>BOTÁNICA</b>	34	4	20	2
<b>FÍSICA</b>	38	14	6	2
<b>MATEMÁTICAS</b>	26	4	12	1
<b>MICROBIOLOGÍA (MICRO)</b>	42	0	16	2
<b>QUÍMICA</b>	38	10	10	2

CÓDIGO	ASIGNATURA	PROFESORADO	ÁREAS	DEPARTAMENTO
10411002	<b>BOTÁNICA</b>	ANTONIO GARCÍA FUENTES (Coord.) agarcia@-2790	BOTÁNICA	DEPT. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA
10411007	<b>FÍSICA</b>	FRANCISCO J. ARROYO ROLDÁN (Coordinador) fjarroyo@-2831 ANTONIO ÁNGEL MOYA MOLINA JOSÉ ALBERTO MOLEÓN BACA ALFONSO ONTIVEROS ORTEGA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA
10411008	<b>MATEMÁTICAS</b>	M <sup>ra</sup> FRANCISCA MOLINA ALBA mfmolina@-2033	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICAS
10412027	<b>MICROBIOLOGÍA (MICRO)</b>	ANTONIO M. GÁLVEZ DEL POSTIGO RUIZ (Coord.) agalvez@-2160 M <sup>ra</sup> JOSÉ GRANDE BURGOS RUBÉN PÉREZ PULIDO NATALIA ANDÚJAR TEORIO	MICROBIOLOGÍA	CIENCIAS DE LA SALUD
10411009	<b>QUÍMICA</b>	FRANCISCO PARTAL UREÑA (Coord) fpartal@-2555 EULOGIO JOSÉ LLORENT MARTÍNEZ ANTONIO RUIZ MEDINA	QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA



**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIOS 1<sup>ER</sup> CURSO**  
**EDIFICIO: B4 AULA: 10**



### SEGUNDO CUATRIMESTRE

Asignatura	NECESIDADES ESPECIALES	CONFIGURACIÓN DE LAS PRÁCTICAS	
<b>BOTÁNICA</b>		6 SESIONES DE AAD/PRÁCTICAS Y CAMPO (2) 2 grupos	5 SESIONES DE AAD (online)
	4 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)		
	2 Prácticas de campo (6h)		
<b>FÍSICA</b>		10 SESIONES DE AAD/PRÁCTICAS 2 grupos	6 SESIONES DE AAD (online)
	4 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)		
<b>MATEMÁTICAS</b>	Prácticas en Aula de informática	9 SESIONES DE AAD/PRÁCTICAS 2 grupos	2 SESIONES DE AAD (online)
	6 SESIONES DE PRÁCTICAS (aula informática)		
<b>MICROBIOLOGÍA (MICRO)</b>		8 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio) 2 grupos	
<b>QUÍMICA</b>		10 SESIONES DE AAD/PRÁCTICAS 2 grupos	5 SESIONES DE AAD (aula)
	5 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)		

**ACTIVIDADES ONLINE: FONDO GRIS. Cada profesor facilitará el meet correspondiente**  
**ACTIVIDADES PRESENCIALES: FONDO BLANCO**

8ª Semana: 22 Marzo – 26 Marzo					
Hora	LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
8:30-9:30			MICRO (PRÁCT.) (G1)	MICRO (PRÁCT.) (G2)	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MICRO (PRÁCT.) (G1)	MICRO (PRÁCT.) (G2)	
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

**SEMANA SANTA (27 Marzo - 4 Abril)**

10ª Semana: 5 Abril – 9 Abril					
Hora	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
8:30-9:30					MATEMÁTICAS (PRÁCT.) G1
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA		BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	Informática I-32
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA			FÍSICA (ADD) G1 Aula 10-B4
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA		BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS			
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

11ª Semana: 12 Abril – 16 Abril					
Hora	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
8:30-9:30			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	SALIDA DE CAMPO BOTÁNICA (1)
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (PRÁCT.) [G2]	
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS			
13:30-14:30	MICRO	MICRO			
Tarde					
16:30-17:30				PAT, Prácticas Curriculares Externas	

12ª Semana: 19 Abril – 23 Abril					
Hora	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
8:30-9:30			QUÍMICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (PRÁCT.) [G2]	QUÍMICA (PRÁCT.) [G2]
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA	MICRO (PRÁCT.) (G1)	MICRO (PRÁCT.) (G1)	
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS		MICRO (PRÁCT.) (G1)	MICRO (PRÁCT.) (G1)	
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

13ª Semana: 26 Abril – 30 Abril					
Hora	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
8:30-9:30			QUÍMICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (PRÁCT.) [G2]	MATEMÁTICAS (AAD) G2 Aula 10-B4
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA	MICRO (PRÁCT.) (G2)	MICRO (PRÁCT.) (G2)	FÍSICA (ADD) G2 Aula 10-B4
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS		MICRO (PRÁCT.) (G2)	MICRO (PRÁCT.) (G2)	MATEMÁTICAS G2 Informática I-1
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

14ª Semana: 3 Mayo – 7 Mayo					
Hora	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
8:30-9:30			QUÍMICA (PRÁCT.) [G1]	SALIDA DE CAMPO BOTÁNICA (2)	MATEMÁTICAS (PRÁCT.) G1 Informática I-21
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA	FÍSICA (ADD) G1 Aula 10-B4		
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	MICRO			
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

15ª Semana: 10 Mayo – 14 Mayo					
Hora	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
8:30-9:30			QUÍMICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (PRÁCT.) [G2]	MATEMÁTICAS (PRÁCT.) G2 Informática I-21
9:30-10:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	QUÍMICA	FÍSICA (ADD) G2 Aula 10-B4		
11:30-12:30	FÍSICA	FÍSICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	MICRO			
13:30-14:30	MICRO	MICRO			

16ª Semana: 17 Mayo – 21 Mayo					
Hora	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
8:30-9:30			BOTÁNICA (AAD) G1 Aula 10-B4		
9:30-10:30	BOTÁNICA	QUÍMICA			
10:30-11:30	QUÍMICA	MICRO	BOTÁNICA (AAD) G2 Aula 10-B4		
11:30-12:30	FÍSICA	QUÍMICA			
12:30-13:30	MATEMÁTICAS	FÍSICA			
13:30-14:30	MICRO	MICRO			