



CURSO ACADÉMICO 2022-2023
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
HORARIO DE ASIGNATURAS: 1^{er} CURSO

PRIMER CUATRIMESTRE

Asignatura	CLASES MAGISTRALES (h)	PROBLEMAS y/o SEMINARIOS (AAD), (h)	PRÁCTICAS (PRÁCT.) (h)	TUTORÍAS GRUPALES (TG) (h)
BIOLOGÍA	33	12	12	3
FÍSICA	20	6	4	0
GEOLOGÍA I	32	0	26	2
MATEMÁTICAS	26	6	14	1
POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (PTMA)	30	22	6	2
ZOOLOGÍA	32	2	24	2

CÓDIGO	ASIGNATURA	PROFESORADO	ÁREAS	DEPARTAMENTO
10411001	BIOLOGÍA	MANUEL MARTÍN EXPÓSITO (Coordinador) mexposit@-2415 ANA ROSA CAÑUELO NAVARRO RAQUEL HERNÁNDEZ COBO	GENÉTICA BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR BIOLOGÍA CELULAR	BIOLOGÍA EXPERIMENTAL
10411007	FÍSICA	FRANCISCO J. ARROYO ROLDÁN (Coordinador) fjarroyo@-2831 ANTONIO ÁNGEL MOYA MOLINA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA
10411004	GEOLOGÍA I	MARÍA ISABEL ABAD MARTÍNEZ (Coordinadora) miabad@-2031	CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	GEOLOGÍA
10411008	MATEMÁTICAS	CRISTINA RODRÍGUEZ MONTEALEGRE crodri@-2416	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICAS
10412028	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (PTMA)	M ^a DEL PILAR GARCÍA MARTÍNEZ (Coordinadora) pgarcia@-1983	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	ANTROPOLOGÍA, GEOGRAFÍA E HISTORIA
10411003	ZOOLOGÍA	CONCEPCIÓN AZORIT CASAS (Coordinadora) cazorit@-2146 RAMÓN GONZÁLEZ RUIZ	ZOOLOGÍA	DEPT. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA



GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

HORARIOS 1^{er} CURSO

EDIFICIO: AULA:

PRIMER CUATRIMESTRE

Asignatura	NECESIDADES ESPECIALES	CONFIGURACIÓN DE LAS AAD Y PRÁCTICAS	
BIOLOGÍA		12 SESIONES DE AAD 9 PRÁCTICAS de laboratorio 2 grupos de AAD (aula) y 2 grupos de Prácticas de laboratorio	Retrasar al máximo las prácticas
			2 sesiones la semana 13ª
FÍSICA		3 SESIONES DE AAD 2 PRÁCTICAS 2 grupos de prácticas / 1 grupo AAD	3 SESIONES DE AAD
			2 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
GEOLOGÍA I		5 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio) 3 SALIDAS CAMPO 2 grupos	5 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
			2 salidas campo (6h/salida) 1 salida campo (5h/salida)
MATEMÁTICAS	Prácticas en Aula de informática	3 SESIONES DE AAD 8 PRÁCTICAS	3 SESIONES DE AAD
			8 SESIONES DE PRÁCTICAS (aula informática. Programa Mathematica)
POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (PTMA)		11 SESIONES DE AAD 1 CAMPO	11 SESIONES AAD (aula)
			1 PRÁCTICA DE CAMPO (6 h)
ZOOLOGÍA		1 SESIÓN DE AAD 9 PRÁCTICAS 1 CAMPO 2 grupos	1 SESIÓN DE AAD (aula)
			9 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
			1 Salida Campo (8h)

1ª Semana: 12 Septiembre - 16 Septiembre					
Hora	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
8:30-9:30	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I
10:30-11:30	PAT – Conoce tu Universidad	PAT – Recursos informático	PAT–Nivel idiomas/Alfabetización	PAT - ¿Por qué estudiar CCAA?	PAT Seguridad en laboratorios
11:30-12:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	FÍSICA	MATEMÁTICAS	FÍSICA
12:30-13:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
13:30-14:30	PTMA	PTMA	PTMA	PTMA	PTMA

2ª Semana: 19 Septiembre - 23 Septiembre					
Hora	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
8:30-9:30	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	FÍSICA	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
11:30-12:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA
12:30-13:30	PAT	PTMA	PTMA	PTMA	PTMA
13:30-14:30	Gestión del tiempo de estudio				

3ª Semana: 26 Septiembre - 30 Septiembre					
Hora	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
8:30-9:30	ZOOLOGÍA	BIOLOGÍA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA	MATEMÁTICAS (AAD)
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I		GEOLOGÍA I	
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	FÍSICA	BIOLOGÍA (AAD) [G1]
11:30-12:30	BIOLOGÍA	PTMA		ZOOLOGÍA	
12:30-13:30	PTMA	ZOOLOGÍA	Miércoles de la Ciencia	PTMA (AAD)	BIOLOGÍA (AAD) [G2]
13:30-14:30					

4ª Semana: 3 Octubre - 7 Octubre					
Hora	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	PAT - Calidad		
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA (AAD) [G1]
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA (AAD)	ZOOLOGÍA		
12:30-13:30	PTMA		PTMA	FÍSICA (AAD)	BIOLOGÍA (AAD) [G2]
13:30-14:30		ZOOLOGÍA			

5ª Semana: 10 Octubre - 14 Octubre					
Hora	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	FESTIVO	BIOLOGÍA	
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I		GEOLOGÍA I	
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS		MATEMÁTICAS	
11:30-12:30	PTMA	PTMA (AAD)		PTMA	
12:30-13:30					
13:30-14:30					

6ª Semana: 17 Octubre - 21 Octubre					
Hora	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
8:30-9:30	BIOLOGÍA	FESTIVO San Lucas	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática	
9:30-10:30	GEOLOGÍA I		ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
10:30-11:30	FÍSICA			PTMA	PTMA (AAD)
11:30-12:30	PTMA		MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática		FÍSICA (AAD)
12:30-13:30					
13:30-14:30					

7ª Semana: 24 Octubre - 28 Octubre					
Hora	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	PRÁCTICAS DE CAMPO DE GEOLOGÍA (1)	PRÁCTICAS DE CAMPO DE GEOLOGÍA (2)
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I			
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]		
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA			
12:30-13:30	PTMA	PTMA (AAD)	Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30					

8ª Semana: 31 Octubre - 4 Noviembre					
Hora	LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
8:30-9:30	BIOLOGÍA	FESTIVO	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA (AAD) [G1]	PRÁCTICA DE CAMPO PTMA
9:30-10:30	GEOLOGÍA I		ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] GEOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	BIOLOGÍA (AAD) [G2]	
10:30-11:30	FÍSICA				
11:30-12:30	ZOOLOGÍA		FÍSICA (PRÁCT) [G1]	FÍSICA (PRÁCT) [G2]	
12:30-13:30	PTMA				
13:30-14:30					

9ª Semana: 7 Noviembre – 11 Noviembre					
Hora	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática	PRÁCTICAS DE CAMPO DE GEOLOGÍA (3)
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]		
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS		MATEMÁTICAS	
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	ZOOLOGÍA	
12:30-13:30	PTMA	PTMA (AAD)		PTMA (AAD)	
13:30-14:30					

10ª Semana: 14 Noviembre - 18 Noviembre					
Hora	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
8:30-9:30	BIOLOGÍA	FESTIVO San Alberto	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	MATEMÁTICAS (AAD)	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática
9:30-10:30	GEOLOGÍA I		ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	MATEMÁTICAS	PTMA (AAD)
10:30-11:30	FÍSICA			ZOOLOGÍA	
11:30-12:30	ZOOLOGÍA		PTMA	FÍSICA (PRÁCT) [G1]	FÍSICA (PRÁCT) [G2]
12:30-13:30	PTMA				
13:30-14:30					

11ª Semana: 21 Noviembre - 25 Noviembre					
Hora	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	MATEMÁTICAS	PRÁCTICAS DE CAMPO DE ZOOLOGÍA Coordinadas con GCRB
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I		ZOOLOGÍA	
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA (AAD) [G1]	
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA (AAD)		Miércoles de la Ciencia	
12:30-13:30	PTMA				
13:30-14:30					

12ª Semana: 28 Noviembre - 2 Diciembre					
Hora	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2
8:30-9:30	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	BIOLOGÍA (AAD) [G1]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] [G2]
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	GEOLOGÍA I			
10:30-11:30	FÍSICA	MATEMÁTICAS	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA (AAD) [G2]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] [G1]
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA (AAD)	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática	PTMA (AAD)	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática
12:30-13:30	PTMA				
13:30-14:30		ZOOLOGÍA			

13ª Semana: 5 Diciembre - 9 Diciembre					
Hora	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
8:30-9:30	BIOLOGÍA	FESTIVO		FESTIVO	
9:30-10:30	GEOLOGÍA I		BIOLOGÍA		
10:30-11:30	MATEMÁTICAS		FÍSICA		
11:30-12:30	ZOOLOGÍA		MATEMÁTICAS		
12:30-13:30	PTMA		ZOOLOGÍA		
13:30-14:30					

14ª Semana: 12 Diciembre - 16 Diciembre					
Hora	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
8:30-9:30	BIOLOGÍA	GEOLOGÍA I	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G1]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] [G2]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] [G1]
9:30-10:30	GEOLOGÍA I	MATEMÁTICAS			
10:30-11:30	FÍSICA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA (PRÁCT.) [G2]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] [G2]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G1] [G2]
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	PTMA			
12:30-13:30	PTMA	PTMA (AAD)	Miércoles de la Ciencia	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] [G1]	BIOLOGÍA (PRÁCT.) [G2] [G1]
13:30-14:30					

15ª Semana: 19 Diciembre - 23 Diciembre					
Hora	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
8:30-9:30					
9:30-10:30		MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	BIOLOGÍA (AAD) [G1] ZOOLOGÍA (AAD) [G2]	BIOLOGÍA (AAD) [G2] ZOOLOGÍA (AAD) [G1]	
11:30-12:30	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA			
12:30-13:30	PTMA		FÍSICA (AAD)	PTMA (AAD)	
13:30-14:30					

NAVIDAD 23 Diciembre a 6 Enero



CURSO CADÉMICO 2022-2023
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
HORARIO DE ASIGNATURAS: 1^{er} CURSO



SEGUNDO CUATRIMESTRE

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

CÓDIGO	ASIGNATURA	PROFESORADO	ÁREAS	DEPARTAMENTO
10411002	BOTÁNICA	MANUEL MELENDO LUQUE (Coord.) mmelendo@-2787 ANTONIO GARCÍA FUENTES agarcia@-2790 JUAN ANTONIO TORRES CORDERO	BOTÁNICA	DEPT. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA
10411007	FÍSICA	FRANCISCO J. ARROYO ROLDÁN (Coordinador) fjarroyo@-2831 ANTONIO ÁNGEL MOYA MOLINA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA
10411008	MATEMÁTICAS	CRISTINA RODRÍGUEZ MONTEALEGRE crodri@-2416	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICAS
10412027	MICROBIOLOGÍA (MICRO)	ANTONIO M. GÁLVEZ DEL POSTIGO RUIZ (Coord.) agalvez@-2160 M ^{ra} JOSÉ GRANDE BURGOS RUBÉN PÉREZ PULIDO NATALIA ANDÚJAR TEORIO	MICROBIOLOGÍA	CIENCIAS DE LA SALUD
10411009	QUÍMICA	EULOGIO JOSÉ LLORENT MARTÍNEZ (Coord) ellorent@-2938 PRISCILLA ROCÍO BAUTISTA	QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA



GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES
HORARIOS 1^{ER} CURSO
EDIFICIO: XX AULA: XX



SEGUNDO CUATRIMESTRE

Asignatura	NECESIDADES ESPECIALES	CONFIGURACIÓN DE LAS AAD Y PRÁCTICAS	
BOTÁNICA		4 SESIONES DE AAD	4 SESIONES DE AAD
		4 PRÁCTICAS	4 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
		2 CAMPO	2 Prácticas de campo (6h/práctica)
FÍSICA		2 grupos de prácticas / AAD	
MATEMÁTICAS	Prácticas en Aula de informática	7 SESIONES DE AAD	7 SESIONES DE AAD
		3 PRÁCTICAS	
		2 grupos de prácticas / 1 grupo AAD	3 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
		2 SESIONES DE AAD	2 SESIONES DE AAD
		6 PRÁCTICAS	6 SESIONES DE PRÁCTICAS (aula informática)
		1 grupo de Prácticas /AAD	
MICROBIOLOGÍA (MICRO)		8 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)	
		2 grupos	
QUÍMICA		5 SESIONES DE AAD	5 SESIONES DE AAD (aula)
		5 PRÁCTICAS	
		2 grupos de prácticas / AAD	5 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)

1ª Semana: 30 Enero - 3 Febrero					
Hora	LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
8:30-9:30					
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	Miércoles de la Ciencia	BOTÁNICA	BOTÁNICA
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA		QUÍMICA	QUÍMICA

2ª Semana: 6 Febrero – 10 Febrero					
Hora	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10
8:30-9:30					
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO	MICRO
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA

3ª Semana: 13 Febrero – 17 Febrero					
Hora	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17
8:30-9:30				QUÍMICA (AAD) [G1] FÍSICA (PRÁCT.) [G2]	
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática		
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA			QUÍMICA (AAD) [G2] FÍSICA (PRÁCT.) [G1]
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO		
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA (AAD) [G1]	BOTÁNICA (AAD) [G2]
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA		

4ª Semana: 20 Febrero – 24 Febrero					
Hora	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
8:30-9:30				BOTÁNICA (AAD) [G1] FÍSICA (PRÁCT.) [G2]	QUÍMICA (AAD) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS		MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática		
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA		BOTÁNICA (AAD) [G2] FÍSICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (AAD) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO		
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA		
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA		

5ª Semana: 27 Febrero – 3 Marzo					
Horario	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
8:30-9:30		FESTIVO		QUÍMICA (AAD) [G1] FÍSICA (PRÁCT.) [G2]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS		MATEMÁTICAS		
10:30-11:30	FÍSICA		FÍSICA	QUÍMICA (AAD) [G2] FÍSICA (PRÁCT.) [G1]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO		MICRO		
12:30-13:30	BOTÁNICA		Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30	QUÍMICA				

6ª Semana: 6 marzo – 10 Marzo					
Hora	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10
8:30-9:30			MATEMÁTICAS (AAD)	QUÍMICA (AAD) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS				
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	QUÍMICA (AAD) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO	BOTÁNICA	BOTÁNICA		
12:30-13:30	BOTÁNICA	MICRO	MICRO		
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA		

7ª Semana: 13 Marzo – 17 Marzo					
Hora	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17
8:30-9:30			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (AAD) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS				
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	QUÍMICA (AAD) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO			
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	FÍSICA (AAD)	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática	
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA			

8ª Semana: 20 Marzo – 24 Marzo					
Hora	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
8:30-9:30			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	QUÍMICA (PRACT) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS			
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	QUÍMICA (PRACT) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO			
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática	FÍSICA (AAD)	
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA			

9ª Semana: 27 Marzo – 31 Marzo					
Hora	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
8:30-9:30				QUÍMICA (PRACT) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS		
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	QUÍMICA (PRACT) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA	MICRO		
12:30-13:30	MICRO	MICRO	Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA			

SEMANA SANTA del 1 - 9 Abril

10ª Semana: 10 Abril – 14 Abril					
Hora	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
8:30-9:30			SALIDA DE CAMPO BOTÁNICA (1)	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS				
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA		BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO			
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA		FÍSICA (AAD)	

11ª Semana: 17 Abril – 21 Abril					
Hora	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
8:30-9:30			BOTÁNICA (PRÁCT.) [G1]	BOTÁNICA (PRÁCT.) [G2]	QUÍMICA (PRACT) [G1]
9:30-10:30	MATEMÁTICAS				
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA		FÍSICA (AAD)	QUÍMICA (PRACT) [G2]
11:30-12:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
12:30-13:30	MICRO	MICRO	MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática		
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA			

12ª Semana: 24 Abril – 28 Abril					
Hora	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
8:30-9:30			BOTÁNICA (AAD) [G2]	QUÍMICA (PRACT) [G1]	
9:30-10:30	MATEMÁTICAS	BOTÁNICA (AAD) [G1]			
10:30-11:30	FÍSICA		FÍSICA	QUÍMICA (PRACT) [G2]	
11:30-12:30	BOTÁNICA	MICRO	MICRO		
12:30-13:30	MICRO	BOTÁNICA	Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA			

13ª Semana: 1 Mayo – 5 Mayo					
Hora	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
8:30-9:30	FESTIVO			SALIDA DE CAMPO BOTÁNICA (2)	QUÍMICA (PRACT) [G1]
9:30-10:30		MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS (AAD)		
10:30-11:30		FÍSICA			QUÍMICA (PRACT) [G2]
11:30-12:30		MICRO	FÍSICA (AAD)		
12:30-13:30		BOTÁNICA			
13:30-14:30		QUÍMICA			

14ª Semana: 8 Mayo – 12 Mayo					
Hora	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
8:30-9:30				BOTÁNICA (AAD) [G1]	
9:30-10:30	MATEMÁTICAS		MATEMÁTICAS (PRACT.) Informática		
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA		FÍSICA (AAD)	BOTÁNICA (AAD) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO		
12:30-13:30	BOTÁNICA	BOTÁNICA			
13:30-14:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA		

15ª Semana: 15 Mayo – 19 Mayo					
Hora	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
8:30-9:30				MICRO (PRACT.) [G1]	MICRO (PRACT.) [G1]
9:30-10:30					
10:30-11:30	FÍSICA	FÍSICA	FÍSICA	MICRO (PRACT.) [G2]	MICRO (PRACT.) [G2]
11:30-12:30	MICRO	MICRO	MICRO		
12:30-13:30	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA		
13:30-14:30					