

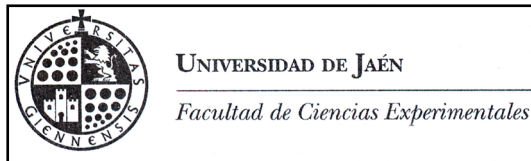


**CURSO ACADÉMICO 2022-2023**  
**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIO DE ASIGNATURAS: 3<sup>er</sup> CURSO**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

Asignatura	CLASES MAGISTRALES (h)	PROBLEMAS y/o SEMINARIOS (AAD) (h)	PRÁCTICAS (PRÁCT.) (h)	TUTORÍAS GRUPALES (TG) (h)
<b>ECOLOGÍA I (ECO I)</b>	32	10	16	2
<b>CONTAMINACIONES FÍSICAS DEL MEDIO AMBIENTE (CFMA)</b>	44	8	6	2
<b>EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN EN SUELOS Y AGUAS (ECSA)</b>	34	8	16	2
<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OT)</b>	34	26	0	0
<b>SALUD PÚBLICA Y TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (SPTA)</b>	40	10	8	2

CÓDIGO	ASIGNATURA	PROFESORADO	ÁREAS	DEPARTAMENTO
10412020	<b>ECOLOGÍA I (ECO I)</b>	JOSÉ A. CARREIRA DE LA FUENTE (Coord.) jafuente@-2551 BENJAMÍN VIÑEGLA PÉREZ bvinegla@-2791	ECOLOGÍA	BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA
10412024	<b>CONTAMINACIONES FÍSICAS DEL MEDIO AMBIENTE (CFMA)</b>	FRANCISCO J. ARROYO ROLDÁN (Coord.) fjarroyo@-2831	FÍSICA APLICADA	FÍSICA
10412021	<b>EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN EN SUELOS Y AGUAS (ECSA)</b>	EULOGIO JOSE LLORENT MARTÍNEZ (Coord.) ellorent@-2938 VICTOR ARANDA SANJUAN varanda@-2773	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA; QUÍMICA ANALÍTICA	GEOLOGÍA; QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA
10412009	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OT)</b>	MARÍA JOSÉ CUESTA AGUILAR (Coord.) mjquesta@-1982	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	ANTROPOLOGÍA, GEOGRAFÍA E HISTORIA
10412010	<b>SALUD PÚBLICA Y TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (SPTA)</b>	MIGUEL DELGADO RODRÍGUEZ (Coord.) mdlgado@-2703	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	CIENCIAS DE LA SALUD



**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIOS 3<sup>er</sup> CURSO**  
**EDIFICIO: XX AULA: XX**

**PRIMER CUATRIMESTRE**

Asignatura	NECESIDADES ESPECIALES AULA	CONFIGURACIÓN DE LAS PRÁCTICAS	
ECOLOGÍA I (ECO I)	AULA DE INFORMÁTICA	10 SESIONES DE PRÁCTICAS Y CAMPO	5 SESIONES DE AAD: 1 en aula y 4 en aula de informática
			5 SESIONES DE PRÁCTICAS en aula de informática
			1 PRÁCTICA DE CAMPO (6h)
CONTAMINACIONES FÍSICAS DEL MEDIO AMBIENTE (CFMA)	1 GRUPO	7 SESIONES DE AAD + PRÁCTICAS	4 SESIONES DE AAD (aula)
			3 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN EN SUELOS Y AGUAS (ECSA)		9 SESIONES DE PRÁCTICAS Y 1 CAMPO	3 SESIONES PRÁCTICAS (Lab.) [Edafología]
			6 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio) [Química analítica]
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OT)		13 SESIONES DE AAD	1 PRÁCTICA DE CAMPO (6h)[Edafología]
SALUD PÚBLICA Y TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (SPTA)		9 SESIONES DE AAD	13 SESIONES ADD (aula)
			9 SESIONES DE AAD (aula)

1ª Semana: 12 Septiembre - 16 Septiembre					
Horario	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16

8:30-9:30	CFMA	CFMA	CFMA	CFMA	CFMA
9:30-10:30	SPTA	SPTA	SPTA	SPTA	SPTA
10:30-11:30	ECO I	ECO I	ECO I	ECO I	ECO I
11:30-12:30	OT	OT	OT	OT	OT
12:30-13:30	ECSA	ECSA	ECSA	ECSA	ECSA
13:30-14:30					

2ª Semana: 19 Septiembre - 23 Septiembre					
Horario	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
8:30-9:30	CFMA	CFMA	CFMA	CFMA	CFMA
9:30-10:30	SPTA	SPTA	SPTA	SPTA	SPTA
10:30-11:30	ECO I	ECO I	ECO I	ECO I	ECO I
11:30-12:30	OT	OT	OT	OT	OT
12:30-13:30	PAT	ECSA	ECSA		
13:30-14:30	Gestión del tiempo de estudio				

3ª Semana: 26 Septiembre - 30 Septiembre					
Horario	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA (Pract.) [G1]	ECSA	SPTA
9:30-10:30	SPTA	SPTA		SPTA	SPTA
10:30-11:30	ECO I	ECO I	ECSA (Pract.) [G2]	OT (ADD) Aula	OT (ADD) Aula
11:30-12:30	OT	OT			
12:30-13:30	ECSA	ECSA	Miércoles de la Ciencia	OT	ECO I
13:30-14:30					

4ª Semana: 3 Octubre - 7 Octubre					
Horario	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA	ECO I	PRÁCTICA DE CAMPO ECO I
9:30-10:30	SPTA	SPTA	PAT - Calidad	OT	
10:30-11:30	ECO I	ECO I	ECSA (Pract.) [G1]	SPTA (ADD) Aula	
11:30-12:30	OT	OT			
12:30-13:30	ECSA	ECSA	ECSA (Pract.) [G2]	CFMA (AAD) Aula	
13:30-14:30					

5ª Semana: 10 Octubre - 14 Octubre					
Horario	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14

8:30-9:30	CFMA	CFMA	FESTIVO	ECO I (ADD) [G1]-INFORMÁTICA	
9:30-10:30	SPTA	SPTA		CFMA (PRÁCT) [G2]	
10:30-11:30	ECO I	ECO I		ECO I (ADD) [G2]-INFORMÁTICA	
11:30-12:30	OT	OT		CFMA (PRÁCT) [G1]	
12:30-13:30	ECSA	ECSA		OT (ADD)	
13:30-14:30				Aula	

6ª Semana: 17 Octubre - 21 Octubre					
Horario	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
8:30-9:30	CFMA	FESTIVO San Lucas	ECO I (ADD) [G1]-INFORMÁTICA	SPTA (ADD)	ECO I (Práct.) [G1] Informática
9:30-10:30	SPTA		ECSA (Pract.) [G2]	Aula	
10:30-11:30	ECO I		ECSA (Pract.) [G1]	OT (ADD)	ECO I (Práct.) [G2] Informática
11:30-12:30	OT		ECO I (ADD) [G2]-INFORMÁTICA	Aula	
12:30-13:30	ECSA		SPTA (ADD)		
13:30-14:30			Aula		

7ª Semana: 24 Octubre - 28 Octubre					
Horario	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
8:30-9:30	CFMA	CFMA	CFMA	CFMA	ECO I (Práct) [G2] INFORMÁTICA
9:30-10:30	SPTA	SPTA	SPTA	CFMA	
10:30-11:30	ECO I	ECSA	ECO I	OT (ADD) Aula	CFMA (AAD) Aula
11:30-12:30	OT	SPTA (ADD) Aula	OT		
12:30-13:30	ECSA		Miércoles de la Ciencia		ECO I (Práct) [G1] INFORMÁTICA
13:30-14:30					

8ª Semana: 31 Octubre - 4 Noviembre					
Horario	LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
8:30-9:30	CFMA	FESTIVO	ECO I (ADD) [G1] Informática	SPTA (ADD) Aula	CFMA
9:30-10:30	SPTA		ECSA (Pract.) [G2]		CFMA
10:30-11:30	ECO I		ECSA (Pract.) [G1]	OT (ADD) Aula	
11:30-12:30	OT		ECO I (ADD) [G2] Informática		
12:30-13:30	ECSA		ECSA		
13:30-14:30					

9ª Semana: 7 Noviembre - 11 Noviembre					
Horario	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECO I (Práct.) [G1] Informática	SPTA (ADD)	PRÁCTICA DE CAMPO

9:30-10:30	SPTA	SPTA	ECSA (Pract.) [G2]	Aula	ECSA
10:30-11:30	ECO I	ECO I	ECSA (Pract.) [G1] ECO I (Práct.) [G2] Informática	OT (ADD) Aula	
11:30-12:30	OT	ECSA			
12:30-13:30	ECSA	CFMA (AAD) Aula	ECSA		
13:30-14:30					

10ª Semana: 14 Noviembre - 18 Noviembre					
Horario	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
8:30-9:30	CFMA	FESTIVO San Alberto	ECO I (AAD) [G1] Informática ECSA (Pract.) [G2]	CFMA (PRACT.) [G1]	CFMA
9:30-10:30	SPTA				CFMA
10:30-11:30	ECO I		ECSA (Pract.) [G1] ECO I (AAD) [G2] Informática	OT (ADD) Aula	SPTA (ADD) Aula
11:30-12:30	OT				
12:30-13:30	ECSA		OT (ADD) Aula	CFMA (PRACT.) [G2]	
13:30-14:30					

11ª Semana: 21 Noviembre - 25 Noviembre					
Horario	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA (Pract.) [G1] ECO I (Práct.) [G2] Informática	SPTA (ADD) Aula	CFMA
9:30-10:30	SPTA	SPTA			CFMA
10:30-11:30	ECO I	ECSA	ECSA (Pract.) [G2] ECO I (Práct.) [G1] Informática	OT (ADD) Aula	SPTA
11:30-12:30	CFMA	OT (ADD) Aula			OT
12:30-13:30	ECSA		Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30					

12ª Semana: 28 Noviembre - 2 Diciembre					
Horario	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA (Pract.) [G1] ECO I (ADD) [G2] Aula	CFMA (PRACT.) [G2]	CFMA (PRACT.) [G1]
9:30-10:30	SPTA	SPTA			
10:30-11:30	ECO I	OT	ECSA (Pract.) [G2] ECO I (ADD) [G1] Aula	SPTA	OT (ADD) Aula
11:30-12:30	ECSA	ECSA		OT	
12:30-13:30			SPTA (ADD) Aula		
13:30-14:30					

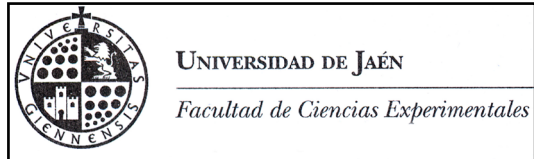
13ª Semana: 5 Diciembre - 9 Diciembre					
Horario	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
8:30-9:30	CFMA	FESTIVO	CFMA	FESTIVO	
9:30-10:30	SPTA		SPTA		
10:30-11:30	ECO I		ECO I		

11:30-12:30	OT		OT		
12:30-13:30	ECSA		ECSA		
13:30-14:30					

14ª Semana: 12 Diciembre - 16 Diciembre					
Horario	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA	CFMA	ECO I (Práct) [G2] Informática
9:30-10:30	SPTA	SPTA	SPTA	CFMA	
10:30-11:30	ECO I	OT	ECO I	OT (ADD) Aula	ECO I (Práct) [G1] Informática
11:30-12:30	OT	CFMA (AAD) Aula	OT		
12:30-13:30	ECSA		Miércoles de la Ciencia		
13:30-14:30					

15ª Semana: 19 Diciembre - 23 Diciembre					
Horario	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
8:30-9:30	CFMA	CFMA	ECSA (Pract.) [G1]		
9:30-10:30	SPTA	SPTA			
10:30-11:30	ECO I	OT	ECSA (Pract.) [G2]		
11:30-12:30	OT	ECSA			
12:30-13:30	ECSA				
13:30-14:30					

NAVIDAD 23 Diciembre a 6 Enero					
--------------------------------	--	--	--	--	--



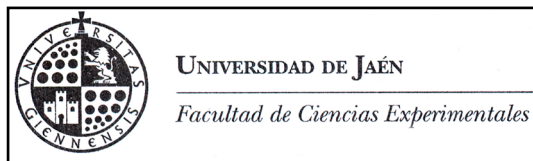
**CURSO ACADÉMICO 2022-2023**  
**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIO DE ASIGNATURAS: 3<sup>er</sup> CURSO**



**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

Asignatura	CLASES MAGISTRALES (h)	PROBLEMAS y/o SEMINARIOS (AAD) (h)	PRÁCTICAS (PRÁCT.) (h)	TUTORÍAS GRUPALES (TG) (h)
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (EMA)	40	10	8	2
ECOLOGÍA II (ECO)	32	10	16	2
GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS (GTRS)	40	8	10	2
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL MEDIO RURAL Y URBANO (PGMRU)	38	16	4	2
TRATAMIENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS Y GASEOSOS (TELG)	38	6	16 (6h)	0

CÓDIGO	ASIGNATURA	PROFESORADO	ÁREAS	DEPARTAMENTO
10412008	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (EMA)	DAVID POZO VÁZQUEZ (Coord.) dpozo@-2783 JOSÉ ALBERTO MOLEÓN BACA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA
10412025	ECOLOGÍA II (ECO)	BENJAMÍN VIÑEGLA PÉREZ (Coord.) bvinegla@-2791 ROBERTO GARCÍA RUIZ	ECOLOGÍA	BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA
10412005	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS (GTRS)	M <sup>a</sup> INMACULADA ROMERO PULIDO (Coord.) iromero@-3644 ÁNGEL GALÁN MARTÍN galan@ujaen.es	TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE	INGENIERÍA QUÍMICA, AMBIENTAL Y DE LOS MATERIALES
10412014	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL MEDIO RURAL Y URBANO (PGMRU)	EGIDIO MOYA GARCÍA (Coord.) emoya@-2149	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	ANTROPOLOGÍA, GEOGRAFÍA E HISTORIA
10412006	TRATAMIENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS Y GASEOSOS (TELG)	MARÍA VICTORIA MORENO ROMERO (Coord.) mamoreno@-2778	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA QUÍMICA, AMBIENTAL Y DE LOS MATERIALES



**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**  
**HORARIOS 3<sup>ER</sup> CURSO**  
**EDIFICIO: XX AULA: XX**



**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

Asignatura	NECESIDADES ESPECIALES AULA	CONFIGURACIÓN DE LAS PRÁCTICAS	
<b>ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (EMA)</b>	1 grupo de AAD 2 grupos de PRÁCTICAS	9 SESIONES DE PRÁCTICAS/AAD	5 SESIONES DE AAD (aula)
			4 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
<b>ECOLOGÍA II (ECO II)</b>	Aula de informática 2 grupos de PRÁCTICAS 1 grupo de AAD	10 SESIONES DE PRÁCTICAS/AAD Y 1 CAMPO	5 SESIONES DE AAD (2 aula, 2 Informática, 1 laboratorio)
			5 SESIONES DE PRÁCTICAS (4 laboratorio, 1 informática)
			1 campo, 6h
<b>GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS (GTRS)</b>	1 grupo	4 SESIONES DE PRÁCTICAS/AAD Y 2 VISITAS	2 SESIONES DE AAD (aula)
			2 SESIONES DE PRÁCTICAS (laboratorio)
			2 Visita Instalaciones (5h)
<b>PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL MEDIO RURAL Y URBANO (PGMRU)</b>	1 grupo	7 SESIONES DE PRÁCTICAS/AAD Y 2 CAMPOS: - 1ª antes de Semana Santa - 2ª entre semana 12-13	5 SESIONES DE AAD (Aula) [1h]
			2 SESIONES DE PRÁCTICAS (aula) [1h]
			2 Prácticas de Campo (6h)
<b>TRATAMIENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS Y GASEOSOS (TELG)</b>	2 grupos de PRÁCTICAS 1 grupo de AAD	7 SESIONES DE AAD+PRÁCTICAS Y 1 VISITA	5 SESIONES DE AAD (aula)
			2 SESIONES DE PRÁCTICAS [3h] (Laboratorio)
			1 Visita Instalaciones (6h)



1ª Semana: 30 Enero – 3 Febrero					
Horario	LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
8:30-9:30	ECO II	ECO II	ECO II	ECO II	ECO II
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA	TELG	EMA
10:30-11:30	TELG	TELG	EMA	TELG	EMA
11:30-12:30	GTRS	GTRS	GTRS	GTRS	GTRS
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	Miércoles de la Ciencia	PGMRU	PGMRU
13:30-14:30					

2ª Semana: 6 Febrero –10 Febrero					
Horario	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10
8:30-9:30	ECO II	ECO II	ECO II	ECO II	ECO II
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA	TELG	EMA
10:30-11:30	TELG	TELG	EMA	TELG	EMA
11:30-12:30	GTRS	GTRS	GTRS	GTRS	GTRS
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	PGMRU	PGMRU	PGMRU
13:30-14:30					

3ª Semana: 13 Febrero – 17 Febrero					
Horario	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17
8:30-9:30	ECO II	ECO II	ECO II (AAD) Aula		SALIDA DE CAMPO ECO II
9:30-10:30	EMA	TELG			
10:30-11:30	EMA	TELG	GTRS	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]	
11:30-12:30	GTRS	TELG (AAD) Aula	PGMRU		
12:30-13:30	PGMRU		PGMRU (AAD/PRACT) Aula	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]	
13:30-14:30					

4ª Semana: 20 Febrero – 24 Febrero					
Horario	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
8:30-9:30	ECO II	PGMRU (AAD/PRACT) Aula	PGMRU	ECO II (PRACT) LAB 130 [G1]	ECO II (PRACT) LAB 130 [G2]
9:30-10:30	EMA	TELG		EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]
10:30-11:30	EMA	TELG	PGMRU (AAD/PRACT) Aula		
11:30-12:30	GTRS	GTRS	TELG (AAD) Aula	GTRS	
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU			
13:30-14:30					

5ª Semana: 27 Febrero – 3 Marzo					
Horario	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3

8:30-9:30	ECO II	FESTIVO	ECO II	ECO II (PRACT) LAB 130 [G1]	ECO II (PRACT) LAB 130 [G2]
9:30-10:30	EMA		TELG		
10:30-11:30	EMA		TELG	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]
11:30-12:30	GTRS		GTRS		
12:30-13:30	PGMRU		Miércoles de la Ciencia	GTRS (ADD) Aula	
13:30-14:30					

6ª Semana: 6 Marzo – 10 Marzo					
Horario	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10
8:30-9:30	ECO II		ECO II	ECO II (PRACT) LAB 130 [G1]	ECO II (PRACT) LAB 130 [G2]
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA		
10:30-11:30	EMA	TELG	PGMRU	GTRS	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]
11:30-12:30	GTRS	TELG (AAD) [G1] Aula	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]	PGMRU	
12:30-13:30	PGMRU		TELG (AAD) [G2] Aula		
13:30-14:30		GTRS			

7ª Semana: 13 Marzo – 17 Marzo					
Horario	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17
8:30-9:30	ECO II		ECO II	ECO II (PRACT) LAB 130 [G1]	ECO II (PRACT) LAB 130 [G2]
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA		
10:30-11:30	EMA	TELG	TELG (AAD) [G1] Aula	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1] TELG (AAD) [G2] Aula	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]
11:30-12:30	GTRS	GTRS			
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	GTRS (PRACT.)	GTRS (PRACT.)	PGMRU
13:30-14:30					

8ª Semana: 20 Marzo – 24 Marzo					
Horario	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
8:30-9:30	ECO II		ECO II	ECO II (PRACT) INFORMÁTICA [G1]	SALIDA DE CAMPO 1 PGMRU
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA		
10:30-11:30	EMA	TELG	EMA	ECO II (PRACT) INFORMÁTICA [G2]	
11:30-12:30	GTRS	GTRS	GTRS		
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]	
13:30-14:30					

9ª Semana: 27 Marzo – 31 Marzo					
Horario	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
8:30-9:30	ECO II		ECO II	ECO II (AAD) LAB 130 [G1]	SALIDA DE CAMPO 1 GTRS
9:30-10:30	EMA	TELG	TELG		

10:30-11:30	EMA	TELG	TELG	ECO II (AAD) LAB 130 [G2]	
11:30-12:30	GTRS	GTRS	GTRS		
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	Miércoles de la Ciencia	PGMRU (AAD/PRACT) Aula	
13:30-14:30					

### SEMANA SANTA del 1 - 9 abril

10ª Semana: 10 Abril – 14 Abril					
Horario	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
8:30-9:30	ECO II	PGMRU (AAD/PRACT) Aula	ECO II	ECO II (AAD) INFORMÁTICA [G1]	SALIDA DE CAMPO TELG
9:30-10:30	EMA	TELG	EMA		
10:30-11:30	EMA	TELG	TELG (AAD) [G1] Aula	ECO II (AAD) INFORMÁTICA [G2]	
11:30-12:30	GTRS	GTRS			
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1] TELG (AAD) [G2] Aula	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]	
13:30-14:30					

11ª Semana: 17 Abril – 21 Abril					
Horario	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
8:30-9:30	ECO II	ECO II	TELG (PRÁCT.) [G1]	ECO II (AAD) INFORMÁTICA [G1]	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G1]
9:30-10:30	EMA	TELG		ECO II (AAD) INFORMÁTICA [G2]	EMA (PRÁCT.) LAB A3-477 [G2]
10:30-11:30	EMA	TELG			
11:30-12:30	GTRS	GTRS	TELG (PRÁCT.) [G2]		
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU		PGMRU	
13:30-14:30					

12ª Semana: 24 Abril – 28 Abril					
Horario	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
8:30-9:30	ECO II	PGMRU (AAD/PRACT) Aula	ECO II	TELG (PRÁCT.) [G1]	
9:30-10:30	EMA	TELG	TELG		
10:30-11:30	EMA	GTRS (ADD) Aula	TELG		
11:30-12:30	GTRS		GTRS		
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	Miércoles de la Ciencia	TELG (PRÁCT.) [G2]	EMA (AAD) LAB A3-477 [G2]
13:30-14:30					

13ª Semana: 1 Mayo – 5 Mayo					
Horario	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
8:30-9:30	FESTIVO		ECO II	ECO II	SALIDA DE CAMPO 2 GTRS
9:30-10:30		TELG	EMA	EMA	
10:30-11:30		GTRS	EMA	GTRS	

11:30-12:30		PGMRU	GTRS	PGMRU	
12:30-13:30		PGMRU (AAD/PRACT) Aula	PGMRU		
13:30-14:30					

14ª Semana: 8 Mayo – 12 Mayo					
Horario	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
8:30-9:30	ECO II			SALIDA DE CAMPO 2 PGMRU	ECO II (AAD) Aula
9:30-10:30	EMA	TELG	TELG		
10:30-11:30	EMA	TELG	TELG		
11:30-12:30	GTRS	GTRS	GTRS		
12:30-13:30	PGMRU	PGMRU	PGMRU		
13:30-14:30					

15ª Semana: 15 Mayo – 19 Mayo					
Horario	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					