

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

ENERO-FEBRERO 2022

FECHA	DÍA	ASIGNATURA	Hora de inicio	Duración aprox.	Aulas	Semestre	Curso	Carácter	Grado
12-ene	MIÉRCOLES								
13-ene	JUEVES								
14-ene	VIERNES	Biología	9	5	8,9,12	1	1	FB	CC.AA.
14-ene	VIERNES	Toxicología y salud pública	16	3	12	2	3	OB	CC.AA.
15-ene	SÁBADO								
16-ene	DOMINGO								
17-ene	LUNES	Cartografía y SIG	9	4	Dib, I-1	1	2	OB	CC.AA.
17-ene	LUNES	Teledetección ambiental	16	3	13	1	4	OP	CC.AA.
18-ene	MARTES								
19-ene	MIÉRCOLES	Riesgos naturales	9	3	Dib	1	3	OB	CC.AA.
20-ene	JUEVES	Bases químicas del medio ambiente	16	4	8,9	1	1	FB	CC.AA.
20-ene	JUEVES	Sistemas de gestión y auditorías ambientales	9	4	Dib	1	4	OB	CC.AA.
21-ene	VIERNES	Estadística	16	3	I1, I2	1	2	FB	CC.AA.
22-ene	SÁBADO	FESTIVO SAN VICENTE							
23-ene	DOMINGO								
24-ene	LUNES	Bases de la ingeniería ambiental	9	4	9, 12, I1, I2, Lab7	1	3	OB	CC.AA.
25-ene	MARTES	Sociedad y territorio	16	2	Dib	1	2	OB	CC.AA.
25-ene	MARTES	Restauración de ecosistemas	9	3	9	1	4	OP	CC.AA.
26-ene	MIÉRCOLES	Fundamentos matemáticos para el estudio del medio ambiente	9	4	8, 9	1	1	FB	CC.AA.
27-ene	JUEVES	Actividad agrosilvopastoral y medio ambiente	9	3	Dib	1	3	OB	CC.AA.
28-ene	VIERNES	Ecología I	9	3	Dib	1	2	OB	CC.AA.
28-ene	VIERNES	Evaluación de impacto ambiental	16	4	9	1	4	OB	CC.AA.
29-ene	SÁBADO								
30-ene	DOMINGO								
31-ene	LUNES	Medio ambiente y sostenibilidad	9	3	Dib	1	1	OB	CC.AA.
31-ene	LUNES	Actividades clasificadas	16	2	8	1	4	OP	CC.AA.
01-feb	MARTES	Contaminación de aguas	9	4	8	1	3	OB	CC.AA.
02-feb	MIÉRCOLES	Meteorología y climatología	16	4	Dib	1	2	OB	CC.AA.
02-feb	MIÉRCOLES	Química sostenible y medio ambiental	9	4,5	8	1	4	OP	CC.AA.
03-feb	JUEVES								
04-feb	VIERNES	Fundamentos de geología para el estudio del medio ambiente	9	2,5	8, 9	1	1	FB	CC.AA.
04-feb	VIERNES	Áreas protegidas	16	4	Dib	1	4	OB	CC.AA.

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

JUNIO 2022

DÍA	FECHA	ASIGNATURA	Hora de inicio	Duración aprox.	Aulas	Semestre	Curso	Carácter	Grado
31-may	MARTES								
01-jun	MIÉRCOLES								
02-jun	JUEVES								
03-jun	VIERNES	Bases físicas del medio ambiente	9	4	8, 9	2	1	FB	CC.AA.
03-jun	VIERNES	Gestión y conservación de flora y fauna	16	4	Dib	2	3	OB	CC.AA.
04-jun	SÁBADO								
05-jun	DOMINGO								
06-jun	LUNES	Análisis químico en el medio ambiente (teoría)	9	4	Dib	2	2	OB	CC.AA.
06-jun	LUNES	Análisis químico en el medio ambiente (prácticas)	16	3	lab. 2	2	2	OB	CC.AA.
07-jun	MARTES	Educación ambiental	16	4	8	2	4	OP	CC.AA.
08-jun	MIÉRCOLES	Administración y legislación ambiental	9	2	Dib, I1, I2	2	1	FB	CC.AA.
08-jun	MIÉRCOLES	Evaluación de suelos	16	2	8	2	4	OP	CC.AA.
08-jun	MIÉRCOLES	Aplicación de residuos al suelo y fertilidad	16	2	9	2	4	OP	CC.AA.
09-jun	JUEVES	Proyectos ambientales	9	4	Dib	2	4	OB	CC.AA.
10-jun	VIERNES	Gestión, tratamiento y recuperación de residuos	9	5	Dib, I1, I2	2	3	OB	CC.AA.
11-jun	SÁBADO								
12-jun	DOMINGO								
13-jun	LUNES	Ecología II	9	3	Dib	2	2	OB	CC.AA.
14-jun	MARTES	Hidrogeología ambiental	9	4	8	2	4	OP	CC.AA.
14-jun	MARTES	Contaminación radiactiva, acústica y por vibraciones	16	4	10	2	4	OP	CC.AA.
15-jun	MIÉRCOLES	Botánica	9	3	Dib	2	1	FB	CC.AA.
15-jun	MIÉRCOLES	Biotecnología y conservación de recursos	16	2	8, lab 8	2	4	OP	CC.AA.
16-jun	JUEVES	Ordenación del territorio y urbanismo	9	3	9	2	3	OB	CC.AA.
17-jun	VIERNES	Economía aplicada	9	2	Dib	2	2	FB	CC.AA.
17-jun	VIERNES	Biogeografía y geobotánica	16	3	8	2	4	OP	CC.AA.
18-jun	SÁBADO								
19-jun	DOMINGO								
20-jun	LUNES	Edafología	9	2,5	8, 9, 13	2	1	FB	CC.AA.
20-jun	LUNES	Tecnología analítica en la detección de contaminantes	16	2	10	2	3	OP	CC.AA.
20-jun	LUNES	Acreditación y normas de calidad en laboratorios ambientales	9	4	12	2	4	OP	CC.AA.
21-jun	MARTES	Degradación y contaminación de suelos	16	2,5	8, 9, 13	2	2	OB	CC.AA.
21-jun	MARTES	Inglés para las CCAA	9	3,5	10	2	4	OP	CC.AA.
22-jun	MIÉRCOLES								
23-jun	JUEVES	Zoología	16	4	9, 12	2	1	FB	CC.AA.
23-jun	JUEVES	Tecnologías Limpias. Energías Renovables	9	4	10, Dib	2	3	OB	CC.AA.
24-jun	VIERNES	Contaminación atmosférica	9	4	Dib	2	2	OB	CC.AA.
24-jun	VIERNES	Contaminación atmosférica	16	3	Dib, I1, I2	2	2	OB	CC.AA.
24-jun	VIERNES	Ecosistemas acuáticos	9	3	13	2	4	OP	CC.AA.

12-sep	LUNES	Bases químicas del medio ambiente	9	4		1	1	FB	CC.AA.
12-sep	LUNES	Ecología II	16	3		2	2	OB	CC.AA.
12-sep	LUNES	Toxicología ambiental y salud pública	16	3		2	3	OP	CC.AA.
12-sep	LUNES	Biotecnología y conservación de recursos	9	2		2	3	OP	CC.AA.
13-sep	MARTES	Fundamentos matemáticos para el estudio del medio ambiente	16	4		1	1	FB	CC.AA.
13-sep	MARTES	Cartografía y SIG	9	4		1	2	OB	CC.AA.
13-sep	MARTES	Ordenación del territorio y urbanismo	16	3		2	3	OB	CC.AA.
13-sep	MARTES	Proyectos ambientales	9	4		2	4	OB	CC.AA.
13-sep	MARTES	Educación ambiental	16	4		2	4	OP	CC.AA.

**** En la convocatoria SEPTIEMBRE 2022 se asignarán las aulas con suficiente antelación**