

**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**

**Primer curso**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
M1	42306001	Biología	6	1	Obligatorio
M1	42306002	Geología	6	1	Obligatorio
M1	42306003	Matemáticas I	6	1	Obligatorio
M1	42306004	Química	6	1	Obligatorio
M2	42306009	Microbiología	6	1	Obligatorio
M1	42306005	Estadística	6	2	Obligatorio
M1	42306006	Física	6	2	Obligatorio
M1	42306007	Zoología y Botánica	9	2	Obligatorio
M3	42306008	Derecho público del medio ambiente	9	2	Obligatorio

**Segundo curso**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
M1	42306010	Medio Físico	12	1	Obligatorio
M2	42306011	Bases químicas del medioambiente	6	1	Obligatorio
M2	42306012	Matemáticas II	6	1	Obligatorio
M4	42306013	SIG y Teledetección	6	1	Obligatorio
M1	42306014	Ecología	9	2	Obligatorio
M3	42306015	Medioambiente, Economía y sociedad	9	2	Obligatorio
M4	42306016	Técnicas instrumentales del análisis ambiental	6	2	Obligatorio
M6	42306017	Ordenación del territorio, urbanismo y medioambiente	6	2	Obligatorio

**Tercer curso**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
M4	42306018	Estadística aplicada	6	1	Obligatorio
M5	42306019	Bases de la ingeniería ambiental	6	1	Obligatorio
M5	42306020	Operaciones unitarias para el tratamiento de efluentes, emisiones y residuos	6	1	Obligatorio
M5	42306021	Evaluación de la contaminación ambiental	12	1	Obligatorio
M6	42306022	Gestión de espacios y recursos naturales	9	2	Obligatorio
M6	42306023	Riesgos naturales	6	2	Obligatorio
M7	42306024	Herramienta de gestión ambiental	9	2	Obligatorio
M7	42306025	Gestión de la energía	6	2	Obligatorio

**Cuarto curso**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
M7	42306026	Toxicología ambiental y salud pública	6	1	Obligatorio
		ASIGNATURAS DE ORIENTACIÓN (ver tablas orientaciones)	24	1	
M8	42306027	Cambio climático	6	2	Obligatorio
M9	42306028	Redacción y ejecución de proyectos	6	2	Obligatorio
M9	42306029	Proyecto de fin de grado	12	2	Obligatorio
		Reconocimiento de actividades de R.D. 1393/2007	6		

**ORIENTACIÓN 1: CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
Mor1	42306030	Limnología	6	1	Optativo
Mor1	42306031	Biogeografía y biodiversidad	9	1	Optativo
Mor1	42306032	Geomorfología y geodiversidad	9	1	Optativo

**ORIENTACIÓN 2: TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE**

<i>Módulo</i>	<i>Código</i>	<i>Nombre de asignatura</i>	<i>Créditos ECTS</i>	<i>Semestre</i>	<i>Carácter</i>
Mor2	42306033	Tratamiento de aguas	6	1	Optativo
Mor2	42306034	Tratamiento de la contaminación atmosférica y acústica	9	1	Optativo
Mor2	42306035	Gestión de residuos y de suelos contaminados	9	1	Optativo

**Leyendas módulos**

M1	Formación básica
M2	Refuerzo de contenidos
M3	Ciencias sociales, económicas y jurídicas
M4	Materias instrumentales
M5	Tecnología ambiental
M6	Conservación, planificación y gestión del medio rural y urbano
M7	Gestión de la calidad ambiental en empresas y administraciones

M8	Cambio climático
M9	Conocimientos y técnicas ambientales transversales
Mor1	Módulo de orientación
Mor2	Módulo de orientación