

Tabla de Convalidaciones

GRADO CIENCIAS AMBIENTALES			LICENCIATURA CIENCIAS AMBIENTALES		
Asignatura	Créditos ECTS	Curso	Asignatura	Créditos	Curso
FORMACIÓN BÁSICA					
Humanidades	6,0	1º	Humanidades ó Medio ambiente y sociedad	4,5 6,0	1º
Informática Aplicada	6,0	1º	Sistemas informáticos y técnicas de simulación aplicados al medioambiente	6,0	3º
Química	7,5	1º	Química	12,0	1º
Matemáticas	7,5	1º	Fundamentos matemáticos para el estudio del medio ambiente	12,0	1º
Física	7,5	1º	Física	12,0	1º
Geología	7,5	1º	Geología	6,0	1º
Biología I	7,5	1º	Biología I (4,5 cred; 1º Curso) y Biología II (7,5 cred; 1º Curso)	4,5	1º
Biología II	6,0	2º		7,5	
Estadística	6,0	2º	Estadística	6,0	4º
ASIGNATURAS OBLIGATORIAS					
Geografía Humana	4,5	1º	Geografía Humana	6,0	1º
Microbiología Ambiental	4,5	2º	Microbiología	6,0	2º
Bases de Tecnología Ambiental	6,0	2º	Bases de la Ingeniería Ambiental	9,0	2º
Bioquímica	4,5	2º	Bioquímica	6,0	2º
Hidrología e hidrogeología	4,5	2º	Hidrología superficial e hidrogeología	6,0	3º
Meteorología y climatología	4,5	2º	Meteorología y climatología	6,0	4º
Energía y medio ambiente	4,5	2º	Energía y medio ambiente	6,0	3º
Derecho ambiental	4,5	2º	Introducción al Derecho	4,5	2º
Edafología	4,5	2º	Edafología	6,0	2º
Sistemas de información geográfica	4,5	2º	Sistemas de información geográfica	6,0	2º
Contaminación hídrica y depuración de aguas	4,5	3º	Gestión y conservación de suelos y aguas	12,0	4º
Ecología	10,5	3º	Ecología	12,0	2º
Contaminación atmosférica	4,5	3º	Contaminación atmosférica	6,0	4º
Gestión de residuos sólidos	4,5	3º	Gestión de residuos	6,0	4º
Técnicas de Análisis de la Contaminación	4,5	3º	Técnicas analíticas e instrumentales aplicadas al medio ambiente	6,0	4º
Riesgos naturales	3,0	3º	Análisis de riesgos naturales y antrópicos	6,0	3º
Gestión y conservación de flora y fauna	4,5	3º	Gestión y conservación de flora y fauna	6,0	5º
Economía aplicada al medio ambiente	4,5	3º	Economía aplicada	6,0	4º
Evaluación del impacto ambiental	6,0	4º	Evaluación del impacto ambiental	9,0	5º
Organización y gestión de proyectos	6,0	3º	Organización y gestión de proyectos	9,0	5º
Ordenación del territorio y medio ambiente	6,0	3º	Ordenación del territorio y medio ambiente	9,0	4º
Toxicología ambiental y salud pública	3,0	3º/4º	Toxicología ambiental y salud pública	6,0	5º
ASIGNATURAS OPTATIVAS					
Sistemas de gestión medioambiental	6,0	3º / 4º	Sistemas de gestión ambiental	6,0	3º

Gestión forestal y del paisaje	6,0	3º / 4º	Fundamentos de ganadería, agricultura y selvicultura (6,0 cred; 3º Curso) + Arquitectura del paisaje (6,0 cred; 5º Curso)	6,0	5º
Restauración del medio natural	6,0	3º / 4º	Restauración de zonas degradadas	6,0	5º
Gestión de espacios protegidos y vida silvestre	6,0	3º / 4º	Gestión de espacios protegidos + Planificación y gestión de recursos cinegéticos y piscícolas (6,0 cred; 5º Curso)	6,0	5º