



UNIVERSIDAD DE LEÓN
 ESCUELA SUPERIOR
 Y TÉCNICA DE INGENIERÍA AGRARIA

RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN AL GRADO EN INGENIERÍA AGRARIA. MENCIÓN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL.

GRADO EN INGENIERÍA AGRARIA. MENCIÓN I. AGROAMBIENTAL. Plan 2014.			GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES. Plan 2009.		
Nombre	Créditos	Curso	Nombre	Créditos	Curso
<u>CÁLCULO</u>	6	1	MATEMÁTICAS	8	1
<u>ÁLGEBRA</u>	6	1	<u>ESTADÍSTICA Y PROGRAMAS INFORMÁTICOS</u>	6	2
<u>BIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL</u>	6	1	<u>BIOLOGÍA FUNDAMENTAL</u>	6	1
			<u>ZOOLOGÍA</u>	6	2
<u>EDAFOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA</u>	9	1	<u>EDAFOLOGÍA</u>	5	2
			<u>METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA</u>	5	2
<u>FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA</u>	9	1	FÍSICA	8	1
<u>QUÍMICA</u>	9	1	<u>QUÍMICA</u>	8	1
<u>BOTÁNICA AGRÍCOLA</u>	6	1	<u>BOTÁNICA</u>	6	1
<u>SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y TELEDETECCIÓN</u>	6	2	<u>CARTOGRAFÍA, TELEDETECCIÓN Y SIG</u>	9	3
<u>TOPOGRAFÍA</u>	6	2			
<u>ECOLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES</u>	6	2	<u>ECOLOGÍA DE POBLACIONES</u>	5	2
			<u>EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL</u>	6	3
<u>PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</u>	6	3	<u>PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</u>	6	4
<u>ECONOMÍA AMBIENTAL</u>	6	3	ECONOMÍA AMBIENTAL	5	2
<u>EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL</u>	4.5	4	<u>EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL</u>	6	3



UNIVERSIDAD DE LEÓN
 ESCUELA SUPERIOR
 Y TÉCNICA DE INGENIERÍA AGRARIA

<u>RESTAURACIÓN AMBIENTAL Y DEL PAISAJE</u>	4.5	4	<u>RESTAURACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS</u>	3	4
			<u>ANÁLISIS ECOLÓGICO DEL PAISAJE</u>	3	4
<u>PROYECTOS**</u>	6	3	PLANIFICACION DE PROYECTOS	3	4
			PLANIFICACIÓN DE TRABAJOS MEDIOAMBIENTALES	3	4
<u>GESTIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES</u>	3	4	<u>TECNOLOGÍAS PARA LA DESCONTAMINACIÓN DE GASES Y DEPURACIÓN DE AGUA</u>	7	3
			<u>GESTIÓN DE RESIDUOS</u>	3	4
<u>RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS</u>	3	4	<u>RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS</u>	3	4
<u>METEOROLOGÍA APLICADA Y CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA</u>	3	4	<u>CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA</u>	4	2
			<u>INSTRUMENTACIÓN METEOROLÓGICA</u>	3	4
<u>HIDROLOGÍA DE SUPERFICIE Y EROSIÓN</u>	6	3	<u>EROSIÓN Y DESERTIFICACIÓN DE SUELOS</u>	5	4
			<u>GEOLOGÍA I</u>	8	1

TOTAL CRÉDITOS: 111

Aprobado en la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos de la E.S.T.I.A. de fecha 17 de Septiembre 2014, refrendado por la Comisión General con fecha 6 de noviembre de 2014.