

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

- 1221** *Resolución de 12 de enero de 2011, de la Universidad de Murcia, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Gestión de la Biodiversidad en Ambientes Mediterráneos.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 4 de junio de 2010 (publicado en el BOE de 28 de junio de 2010, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 10 de junio de 2010),

Este Rectorado, de conformidad en lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, reformada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Gestión de la Biodiversidad en Ambientes Mediterráneos.

Murcia, 12 de enero de 2011.–El Rector, José Antonio Cobacho Gómez.

*Máster Universitario en Gestión de la Biodiversidad en Ambientes Mediterráneos*

Tipo de asignatura	Créditos
Obligatorias . . . . .	12
Optativas . . . . .	36
Prácticas externas . . . . .	6
Trabajo fin de Máster . . . . .	6
Total . . . . .	60

Asignaturas	Tipo	Cuatrimestre	Créditos
Fundamentos de la biología de la conservación . . . . .	Obligatoria.	1	6
Gestión y conservación de flora y fauna . . . . .	Obligatoria.	1	6
Diversidad del paisaje mediterráneo . . . . .	Optativa.	1	6
Gestión de ecosistemas acuáticos continentales. . . . .	Optativa.	1	6
Métodos de investigación y análisis de datos . . . . .	Optativa.	1	6
Micología y gestión de los recursos micológicos . . . . .	Optativa.	1	6
Técnicas moleculares aplicadas al estudio de la biodiversidad .	Optativa.	1	6
Toxicología ambiental y ecotoxicología . . . . .	Optativa.	1	6
Biodiversidad vegetal . . . . .	Optativa.	2	6
Biodiversidad de vertebrados . . . . .	Optativa.	2	6
Conservación de insectos acuáticos y sus hábitats . . . . .	Optativa.	2	6
Diseño y gestión de áreas protegidas . . . . .	Optativa.	2	6
Patrones de biodiversidad y medidas de gestión en ecosistemas marinos y aguas de transición . . . . .	Optativa.	2	6
Vegetación y tipos de hábitats de interés en la Unión Europea .	Optativa.	2	6
Prácticas externas . . . . .	Obligatoria.	2	6
Trabajo fin de Máster . . . . .	Obligatoria.	2	6