

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

6608 *Resolución de 24 de abril de 2012, de la Universitat Politècnica de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Valencia, y establecido el carácter oficial del Título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 24 de febrero de 2012 (publicado en el BOE de 26 de marzo de 2012).

Este rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la que se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros por la Universitat Politècnica de València.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Valencia, 24 de abril de 2012.—El Rector, Juan Juliá Igual.

ANEXO**UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA****Plan de estudios conducente al título de: Máster universitario en evaluación y seguimiento ambiental de ecosistemas marinos y costeros por la Universitat Politècnica de València**

Rama de conocimiento: Ciencias

Distribución del Plan de Estudios por módulos y materias

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias	36
Optativas	12
Trabajo de fin de máster.....	12
Total	60

Organización del plan de estudios por módulos y materias

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
36	Módulo Obligatorio.	Estructuras y Biogeoquímica de los Ecosistemas.	12	Obligatorio.
		Evaluación y Gestión Ambiental.	6	Obligatorio.
		Herramientas Tecnológicas en Oceanografía.	6	Obligatorio.
		Interacción Atmósfera-Océano-Tierra.	6	Obligatorio.
		Modelado y Simulación de Ecosistemas.	6	Obligatorio.

ECTS Módulo	Módulo	Materia	ECTS Materia	Carácter
12	Optativas de intensificación.	Optativas de intensificación.	12	Optativo.
12	Trabajo de fin de máster.	Trabajo fin de máster.	12	Trabajo de fin de máster.

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página Web de la Universitat Politècnica de València: <http://www.upv.es>.