



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

RESOLUCIÓN de 27 de diciembre de 2010, del Rector, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Evaluación y Gestión del Ruido Ambiental. (2011060040)

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 Extremadura, y establecido el carácter oficial del Título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 12 de noviembre de 2010 (publicado en el BOE de 16 de diciembre).

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, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Evaluación y Gestión del Ruido Ambiental, que quedará estructurado según consta en el Anexo de esta resolución.

Badajoz, a 27 de diciembre de 2010.

El Rector,

JUAN FRANCISCO DUQUE CARRILLO

A N E X O

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUENTE AL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL (RAMA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA)

5.1. Estructura de las enseñanzas.

Tabla 1. Distribución del plan de estudios en ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias	30
Optativas	18
Prácticas externas	—
Trabajo fin de máster	12
Total	60

Tabla 2. Estructura modular del plan de estudios

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter
Común	Ingeniería Acústica Ambiental	Acústica en la Edificación	Obligatorio
		La Medida y el Control de las Vibraciones	Obligatorio
		La Medida y el Control del Ruido	Obligatorio
		Mapas del Ruido	Obligatorio
	Informática	Informática de Apoyo a los Estudios de Acústica	Obligatorio
Específico	Especialidad Profesional	Prácticas en Empresa	Optativo
	Especialidad Investigadora	Fundamentos Matemáticos de la Acústica	Optativo
		Métodos Numéricos en la Acústica	Optativo
		Introducción a la Investigación en Acústica	Optativo
Final	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	Trabajo fin de carrera

Tabla 3. Secuenciación del plan de estudiosⁱ

Primer Semestre	Segundo Semestre
Acústica en la Edificación	Optativa
La Medida y el Control de las Vibraciones	Optativa
La Medida y el Control del Ruido	Optativa
Mapas del Ruido	Trabajo Fin de Máster
Informática de Apoyo a los Estudios de Estudios	

ⁱ Esta secuenciación podrá ser objeto de modificación por Acuerdo del Consejo de Gobierno de la Universidad de Extremadura en aquellos casos en los que se autorice su organización académica mediante simultaneidad de estudios para facilitar la realización de dobles titulaciones.

• • •