

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**13169** *Resolución de 30 de octubre de 2017, de la Universidad Europea del Atlántico, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Gestión Integrada: Prevención, Medio Ambiente y Calidad.*

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 Acuerdo de Consejo de Ministros de 29 de septiembre de 2017, por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Máster y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 24 de octubre, por Resolución de 13 de octubre de 2017, de la Secretaría General de Universidades),

Este Rectorado de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, y en el artículo 26.3 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Gestión Integrada: Prevención, Medio Ambiente y Calidad por la Universidad Europea del Atlántico.

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

Santander, 30 de octubre de 2017.–El Rector, Rubén Calderón Iglesias.

## ANEXO I

## Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias (OB) . . . . .	56
Optativas (OP) . . . . .	–
Prácticas externas (PR) . . . . .	6
Trabajo fin de máster (TFM) . . . . .	10
<b>Total créditos . . . . .</b>	<b>72</b>

## Distribución de los créditos del plan de estudios por materias

## Primer semestre.

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Gestión avanzada del agua residual en la industria. . . . .	4	Medio ambiente.	OB
Gestión avanzada de los residuos sólidos en la industria. . . . .	3	Medio ambiente.	OB
Gestión de la contaminación atmosférica. . . . .	3	Medio ambiente.	OB
Tratamiento de suelos contaminados. . . . .	3	Medio ambiente.	OB
Gestión ambiental de la empresa: ISO 14001. . . . .	3	Medio ambiente.	OB
Sistemas de gestión de calidad. . . . .	3	Calidad.	OB
La norma ISO 9001. . . . .	5	Calidad.	OB
Gestión de la documentación y auditoría. . . . .	4	Calidad.	OB

## Segundo semestre.

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Seguridad Laboral.....	6	Prevención de riesgos laborales.	OB
Higiene Industrial.....	6	Prevención de riesgos laborales.	OB
Ergonomía.....	3	Prevención de riesgos laborales.	OB
Psicosociología aplicada.....	3	Prevención de riesgos laborales.	OB
OHSAS 18001 y Auditoría.....	3	Prevención de riesgos laborales.	
Los sistemas de gestión integrada: calidad, medio ambiente y prevención.....	3	Gestión integrada.	OB
Modelos de integración.....	4	Gestión integrada.	OB

## Tercer semestre.

Asignatura	Créditos	Materia	Tipo
Prácticas externas.....	6	Practicum.	Prácticas externas.
Trabajo fin de máster.....	10	Trabajo fin de máster.	Trabajo fin de máster.