

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

16912 *Resolución de 20 de julio de 2011, de la Universidad de Sevilla, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Seguridad Integral en Edificación.*

Obtenida la verificación positiva del plan de estudios por parte del Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y una vez establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 30 de julio de 2010 («BOE» de 29 de septiembre de 2010),

Este Rectorado, de conformidad con lo previsto en el artículo 35.4 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 ordenar la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación por la Universidad de Sevilla, que quedará estructurado según figura en los siguientes anexos.

Sevilla, 20 de julio de 2011.–El Rector, Joaquín Luque Rodríguez.

ANEXO

PLAN DE ESTUDIOS DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD INTEGRAL EN EDIFICACIÓN POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Centro de Impartición: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación

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

Tipo de materia		Créditos
O	Obligatorias	40
P	Optativas	10
E	Prácticas externas	2,5
T	Trabajo Fin de Máster	7,5
Total		60

Estructura de las enseñanzas por módulos

Módulo	Asignatura	Tipo materia	Créditos
Modulo I: Gestión de Riesgos Laborales.	Ámbito Jurídico de la Prevención.	O	6
	Ergonomía y Sociopsicología Aplicadas.	O	4,50
	Formación y Comunicación en Prevención.	O	3
	Fundamentos de la Prevención.	O	2
	Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales.	O	6
	Medicina del Trabajo.	O	2
	Técnicas Afines a la Prevención.	O	2,50
	Técnicas de Higiene Industrial.	O	7
	Técnicas de Seguridad en el Trabajo.	O	7
Módulo II: Seguridad en el Trabajo.	Gestión de la Prevención en Edificación.	P	4
	Prevención y Seguridad en Máquinas y Equipos.	P	2
	Técnicas de Prevención y Seguridad en los Procesos.	P	4
Módulo III: Higiene Industrial.	Higiene Industrial en los Procesos de Edificación.	P	6
	Higiene Industrial en Máquinas y Equipos.	P	4
Modulo IV: Ergonomía y Sociopsicología Aplicadas.	Ergonomía y Sociopsicología Aplicada a las Máquinas y Equipos.	P	4
	Ergonomía y Sociopsicología Aplicada a los Procesos.	P	6
Módulo V: Praxis.	Prácticas Externas.	E	2,50
Módulo VI: Proyecto Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	T	7,50

Itinerarios:

- Seguridad en el Trabajo
- Higiene Industrial
- Ergonomía y Sociopsicologías Aplicadas