

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

13125 *Resolución de 25 de noviembre de 2014, de la Universidad de Granada, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería Informática.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 26/09/2014 (publicado en el «BOE» de 18-10-2014, por resolución de la Secretaría General de Universidades de 2-10-2014), este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de Granada, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta Resolución.

Granada, 25 de noviembre de 2014.–El Rector, Francisco González Lodeiro.

ANEXO

Cuadro 1: Resumen de materias y distribución de créditos ECTS del Máster Universitario en Ingeniería Informática.

Tipo de Materia	Créditos ECTS
Obligatorias	42
Optativas	18
Prácticas externas	–
Trabajo Fin de Máster	12
Total	72

Cuadro 2: Módulos y Materias del Máster Universitario en Ingeniería Informática.

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter
Dirección y Gestión de Proyectos.	Prácticas de Empresa.	Prácticas de Empresa.	6	Optativo.
	Proyectos de Ingeniería de Empresa.	Proyectos de Ingeniería de Empresa.	6	Optativo.
	Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos.	Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos.	6	Obligatorio.

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter
Tecnologías Informáticas I.	Sistemas Inteligentes y Sistemas basados en el Conocimiento.	Tratamiento Inteligente de Datos.	4	Obligatorio.
		Inteligencia Computacional.	6	Obligatorio.
		Sistemas Inteligentes para la Gestión en la Empresa.	4	Obligatorio.
	Interacción y Visualización.	Desarrollo y Evaluación de Sistemas Software Interactivos.	4	Obligatorio.
		Entornos Virtuales.	4	Obligatorio.
	Sistemas basados en Componentes y Servicios.	Desarrollo de Sistemas Software Basados en Componentes y Servicios.	4	Obligatorio.
		Cloud Computing: Fundamentos e Infraestructuras.	6	Obligatorio.
		Cloud Computing: Servicios y Aplicaciones.	4	Obligatorio.
	Tecnologías Informáticas II.	Domótica.	Domótica.	4
Sistemas Críticos.		Sistemas Críticos.	4	Optativo.
Administración de Sistemas y Seguridad.		Administración de Sistemas y Seguridad.	4	Optativo.
Internet Móvil.		Internet Móvil.	4	Optativo.
Gestión de Información en Dispositivos Móviles.		Gestión de Información en Dispositivos Móviles.	4	Optativo.
Gestión de Información en la Web.		Gestión de la Información en la Web.	4	Optativo.
Sistemas software basados en Web.		Sistemas software basados en Web.	4	Optativo.
Aplicaciones de matemática computacional avanzada.		Aplicaciones de matemática computacional avanzada.	4	Optativo.
Técnicas de visualización gráfica: aplicaciones médicas.		Técnicas de visualización gráfica: Aplicaciones médicas.	4	Optativo.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	12	Obligatorio.