

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

10080 *Resolución de 17 de octubre de 2016, de la Universidad de Oviedo, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster en Ingeniería Informática.*

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibida la comunicación de la Agencia de Evaluación de la Calidad y Acreditación –ANECA–, aceptando las modificaciones presentadas del plan de estudios correspondiente a las enseñanzas de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de Oviedo, este Rectorado ha resuelto:

Ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de Oviedo previamente publicado mediante Resolución Rectoral de 19 de julio de 2013 de la Universidad de Oviedo en el Boletín Oficial del Estado de 5 de agosto de 2013 y en el Boletín Oficial del Principado de Asturias del 7 de agosto de 2013, quedando el nuevo plan de estudios estructurado según consta en el Anexo a esta Resolución.

Esta modificación del plan de estudios surtirá efectos a partir del curso 2017-2018.

Oviedo, 17 de octubre de 2016.–El Rector, Santiago García Granda.

ANEXO

Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de Oviedo (Rama de Ingeniería y Arquitectura)

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

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias (OB)	60
Optativas (OP)	0
Prácticas Externas Obligatorias (PE)	12
Trabajo de Fin de Máster (TFM).	18
Total	90

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

Módulos	Asignaturas	Carácter	Créditos
Dirección y Gestión.	Dirección y Gestión de Empresas de Base Tecnológica.	OB	4
	Dirección y Gestión de Proyectos Multidisciplinares.	OB	4
	Dirección y Gestión de Centros de Servicios y Factorías de Software.	OB	4
	Dirección y Gestión de I+D+i.	OB	4
Total			16

Módulos	Asignaturas	Carácter	Créditos
Metodologías en Tecnologías Informáticas.	Productos y Servicios TIC.	OB	4
	Políticas y Procedimientos de Seguridad.	OB	4
	Calidad de Procesos y Productos.	OB	4
	Métodos Basados en el Conocimiento Aplicados a la Empresa.	OB	4
Total			16
Tecnologías Informáticas de Base.	Tecnologías de Redes y Sistemas de Comunicaciones.	OB	4
	Tecnologías de Servidores y Sistemas Operativos.	OB	3
	Análisis e Implantación de Productos Software.	OB	4
	Aplicaciones y Sistemas Distribuidos.	OB	3
Total			14
Tecnologías Informáticas Específicas.	Computación Gráfica y Servicios Multimedia.	OB	4
	Sistemas Empotrados y Ubicuos.	OB	3
	Interfaces Multimodales.	OB	4
	Computación de Altas Prestaciones.	OB	3
Total			14
Práctica Profesional.	Prácticas en Empresa.	PE	12
	Trabajo Fin de Máster.	TFM	18
Total			30

La temporalidad de las asignaturas podrá, por razones de planificación docente, sufrir modificaciones, siempre que lo autorice el Vicerrectorado con competencias en Ordenación Académica y con anterioridad al inicio del curso académico.