

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2214 *Resolución de 22 de enero de 2018, de la Universidad de Valladolid, 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, previo el informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 21 de febrero de 2014 (publicado en el BOE de 11 de marzo de 2014, por resolución de la Secretaría General de Universidades, de 28 de febrero de 2014), este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación del Plan de Estudios del Máster Universitario en Ingeniería Informática.

Valladolid, 22 de enero de 2018.–El Rector, Daniel Miguel San José.

ANEXO

Plan de estudios conducentes al título de Máster Universitario en Ingeniería Informática

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

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias (OB)	60
Optativas (OP)	15
Prácticas Externas (PE)	6
Trabajo Fin de Máster (TFM)	9
Total.	90

Estructura del Plan de Estudios

Materias	Créditos	Carácter	Temporalización
Administración financiera en entornos TIC.	6	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Dirección de organizaciones y tecnología	6	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Auditoría, calidad y seguridad	6	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Sistemas inteligentes y basados en conocimiento.	21	Obligatorio/Optativo.	Cuatrimestral.
Sistemas y servicios empotrados, ubicuos y de altas prestaciones.	15	Obligatorio/Optativo.	Cuatrimestral.
Ingeniería de servicios y sistemas interactivos	9	Obligatorio/Optativo.	Cuatrimestral.
Sistemas, aplicaciones y servicios en internet	12	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Visión computacional y sistemas multimedia	9	Obligatorio/Optativo.	Cuatrimestral.
Big Data	15	Optativo.	Cuatrimestral.
Trabajo práctico externo.	6	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Trabajo fin de máster	9	Obligatorio.	Cuatrimestral.
Especialidad I: Big Data.			
La especialidad se obtiene al cursar los 15 créditos de la materia Big Data.			

* Complementos de formación: Se cursarán en función de la titulación de acceso al máster.

Por razones de índole organizativa, la Universidad de Valladolid se reserva la posibilidad de variar la relación de asignaturas optativas, así como la de no ofertar alguna de las asignaturas optativas.

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página web de la Universidad de Valladolid: <http://www.uva.es>