

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

16691 *Resolución de 27 de septiembre de 2022, de la Universidad de A Coruña, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería Informática.*

El plan de estudios del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de A Coruña fue publicado por Resolución de 15 de diciembre de 2015 en el «Boletín Oficial del Estado» (BOE) de 4 de enero de 2016, una vez establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 8 de marzo de 2013, publicado mediante Resolución de la Secretaría General de Universidades de 2 de abril de 2013 en el BOE de 23 de abril.

La Universidad de A Coruña presentó una solicitud de modificación del plan de estudios del Máster Universitario en Ingeniería Informática que obtuvo el informe favorable de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) el día 12 de mayo de 2021.

El Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, dispone en el artículo 28 el procedimiento para la modificación de planes de estudio conducentes a la obtención de títulos ya verificados.

Por lo expuesto, resuelvo:

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de A Coruña con las modificaciones aprobadas, que se estructura según consta en el anexo y con efectos desde el curso académico 2021/2022.

A Coruña, 27 de septiembre de 2022.–El Rector, Julio Ernesto Abalde Alonso.

ANEXO

Plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de A Coruña

Código RUCT: 4313644

Plan de estudios que se inicia en el curso 2021/2022

Estructura de las enseñanzas (Real Decreto 1393/2007, anexo I, apartado 5.1).

1. Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura.
2. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de asignatura.

Tipo de asignatura	Créditos ECTS
Obligatorias (OB).	63
Prácticas externas (PE).	12
Trabajo fin de máster (TFM).	15
Total.	90

3. Contenido del plan de estudios.

3.1 Contenido del plan de estudios por módulo.

Módulo	Asignatura	Carácter	Créditos ECTS	Curso
Dirección y Gestión.	Planificación Estratégica de Sistemas de Información.	OB	6	1.º
	Dirección de Proyectos.	OB	6	1.º
Tecnologías Informáticas.	Informática como Servicio.	OB	6	1.º
	Análisis de Sistemas de Información.	OB	6	1.º
	Diseño de Sistemas de Información.	OB	6	1.º
	Interacción, Gráficos y Multimedia.	OB	6	1.º
	Recuperación de la Información y Web Semántica.	OB	6	1.º
	Calidad, Seguridad y Auditoría Informática.	OB	6	1.º
	Arquitecturas y Plataformas Móviles.	OB	6	1.º
	Inteligencia de Negocio.	OB	6	1.º
Emprendimiento y Autoempleo.	Emprendimiento y Autoempleo.	OB	3	2.º
Prácticas en Empresa.	Prácticas en Empresa.	PE	12	2.º
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	15	2.º

3.2 Contenido del plan de estudios por curso

Primer curso

Asignatura	Carácter	Créditos ECTS
Informática como Servicio.	OB	6
Análisis de Sistemas de Información.	OB	6
Diseño de Sistemas de Información.	OB	6
Interacción, Gráficos y Multimedia.	OB	6
Recuperación de la Información y Web Semántica.	OB	6
Planificación Estratégica de Sistemas de Información.	OB	6
Dirección de Proyectos.	OB	6
Calidad, Seguridad y Auditoría Informática.	OB	6
Arquitecturas y Plataformas Móviles.	OB	6
Inteligencia de Negocio.	OB	6

Segundo curso

Asignatura	Carácter	Créditos ECTS
Emprendimiento y Autoempleo.	OB	3
Prácticas en Empresa.	PE	12
Trabajo Fin de Máster.	TFM	15

La unidad temporal de todas las asignaturas es cuatrimestral, y en el 1.^{er} curso existe un equilibrio de créditos entre el 1.^{er} y el 2.^o cuatrimestre.

4. Condiciones de terminación.

El alumnado deberá superar 90 créditos ECTS, distribuidos como se indica en el punto 2, para obtener el título de Máster Universitario en Ingeniería Informática por la Universidad de A Coruña.