

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

4512 *Resolución de 15 de marzo de 2012, de la Universidad de las Illes Balears, por la que se corrigen errores en la de 20 de diciembre de 2011, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Tecnologías de la Información.*

Advertido error en la Resolución 909/2010, de 20 de diciembre, de la Universidad de las Illes Balears, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Tecnologías de la Información (BOE núm. 14, de 17 de enero de 2011),

Este Rectorado ha resuelto ordenar la corrección de errores en la denominación del plan de estudios que figura en la Resolución mencionada.

Donde dice:

«ANEXO

Plan de estudios correspondiente al título de Máster Universitario en Tecnologías de la Información por la Universitat de les Illes Balears

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

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

Tipo de materia: Itinerario Profesional	Créditos ECTS
Obligatorias*	30
Optativas	10
Prácticas externas	5
Trabajo fin de máster	15
Total	60

(*) Los alumnos del itinerario profesional tienen que realizar obligatoriamente 30 créditos del Módulo de Tecnologías Web aplicadas al Turismo de 35 créditos.

Tipo de materia: Itinerario Investigador	Créditos ECTS
Obligatorias**	25
Optativas	20
Trabajo fin de máster	15
Total	60

(**) Los alumnos del itinerario investigador tienen que realizar obligatoriamente 20 créditos de los módulos de Fundamentos Teóricos (de 35 créditos) o de Innovación en Tecnologías de la Información (de 40 créditos) además de 5 créditos del Módulos de Formación Científica (de 5 créditos).

Estructura del plan de estudios

Módulo	Materia	Créditos ECTS	Tipología	Organización temporal
Tecnologías Web aplicadas al Turismo.	Lenguajes de Programación dinámicos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Bases de datos y entornos Software para aplicaciones Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Ingeniería Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Seguridad y comercio electrónico.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Diseño gráfico y accesibilidad Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Administración de sistemas Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Desarrollo de aplicaciones turísticas para Internet.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Fundamentos Teóricos.	Métodos numéricos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Métodos probabilísticos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas de comunicaciones digitales y aplicaciones.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Fundamentos geométricos para gráficos y visión.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Redes y optimización.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Tratamiento matemático de la información borrosa.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Técnicas de clasificación de datos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Innovación en Tecnologías de la Información.	Interacción persona-ordenador.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Minería de datos aplicada.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Infraestructura y servicios domóticos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas audiovisuales interactivos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas modernos de comunicación inalámbricos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Ingeniería del rendimiento.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Web Semántica.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Evaluación y mejora de procesos software.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.	
Prácticas en Empresa.	Practicum.	5	Prácticas externas.	Semestral.
Formación Científica.	Técnicas de investigación y comunicación científica.	5	Obligatoria (itinerario investigador).	Semestral.
Trabajo de fin de Máster.	Trabajo de fin de máster.	15	Trabajo fin de Máster.	Anual.»

Debe decir:

«ANEXO

Plan de estudios correspondiente al título de Máster Universitario en Tecnologías de la Información por la Universitat de les Illes Balears

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

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

Tipo de materia: Itinerario Profesional	Créditos ECTS
Obligatorias*	30
Optativas	10
Prácticas externas	5
Trabajo fin de máster	15
Total	60

(*) Los alumnos del itinerario profesional tienen que realizar obligatoriamente 30 créditos del Módulo de Tecnologías Web aplicadas al Turismo de 35 créditos.

Tipo de materia: Itinerario Investigador	Créditos ECTS
Obligatorias**	25
Optativas	20
Trabajo fin de máster	15
Total	60

(**) Los alumnos del itinerario investigador tienen que realizar obligatoriamente 20 créditos de los módulos de Fundamentos Teóricos (de 35 créditos) o de Innovación en Tecnologías de la Información (de 40 créditos) además de 5 créditos del Módulos de Formación Científica (de 5 créditos).

Estructura del plan de estudios

Módulo	Materia	Créditos ECTS	Tipología	Organización temporal
Tecnologías Web aplicadas al Turismo.	Lenguajes de Programación dinámicos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Bases de datos y entornos Software para aplicaciones Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Ingeniería Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Seguridad y comercio electrónico.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Diseño gráfico y accesibilidad Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Administración de sistemas Web.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Desarrollo de aplicaciones turísticas para Internet.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Fundamentos Teóricos.	Métodos numéricos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Métodos probabilísticos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas de comunicaciones digitales y aplicaciones.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Fundamentos geométricos para gráficos y visión.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Redes y optimización.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Tratamiento matemático de la información borrosa.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Técnicas de clasificación de datos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Innovación en Tecnologías de la Información.	Interacción persona-ordenador.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Minería de datos aplicada.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Infraestructura y servicios domóticos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas audiovisuales interactivos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Sistemas modernos de comunicación inalámbricos.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Ingeniería del rendimiento.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Web Semántica.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
	Evaluación y mejora de procesos software.	5	Obligatoria/Optativa.	Semestral.
Prácticas en Empresa.	Practicum.	5	Prácticas externas.	Semestral.
Formación Científica.	Técnicas de investigación y comunicación científica.	5	Obligatoria (itinerario investigador).	Semestral.
Trabajo de fin de Máster.	Trabajo de fin de máster.	15	Trabajo fin de Máster.	Anual.

Opcionalmente: Máximo de 10 créditos de asignaturas de otros Másteres Oficiales de la Universitat de les Illes Balears, con contenidos relacionados con las líneas de investigación del Departamento de Ciencias Matemáticas e Informática.

Titulación	Materia	Créditos ECTS	Tipología	Organización temporal
Máster Universitario en Ingeniería Electrónica.	Aplicaciones de la Ingeniería Electrónica II.	5	Optativa.	Semestral.
	Sistemas Encastados en Tiempo Real.	5	Optativa.	Semestral.
	Control Remoto de Sistemas.	5	Optativa.	Semestral.

Titulación	Materia	Créditos ECTS	Tipología	Organización temporal
Máster Universitario en Biotecnología, Genética y Biología Celular.	Comunicación Celular.	5	Optativa.	Semestral.
	Regulación de la Expresión Celular.	5	Optativa.	Semestral.
	Genética Humana.	7,5	Optativa.	Semestral.
	Genética Molecular Humana.	7,5	Optativa.	Anual.
Máster Universitaria en Biología de las Plantas en Condiciones Mediterráneas.	Análisis de Datos.	5	Optativa.	Semestral.»

Palma, 15 de marzo de 2012.–La Rectora, Montserrat Casas Ametller.