

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

6472 *Resolución de 23 de abril de 2012, de la Universidad Cardenal Herrera-CEU, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Industrialización y Prefabricación Arquitectónica.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 24 de febrero de 2012 (publicado en el «BOE» de 26 de marzo de 2012, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 5 de marzo de 2012), de conformidad con lo dispuesto por la legislación vigente, este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Industrialización y Prefabricación Arquitectónica.

Valencia, 23 de abril de 2012.—La Rectora, Rosa Visiedo Claverol.

ANEXO

Máster Universitario en Industrialización y Prefabricación Arquitectónica

Distribución General del Plan de Estudios:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias (OB)	51
Optativas (OP)	0
Prácticas (PR)	0
Trabajo Fin de Máster (TFM)	9
Total	60

Distribución del Plan de Estudios por Curso y Asignaturas:

Curso	Asignatura	ECTS	Carácter	Organización temporal
1.º	Origen y Evolución de la Arquitectura Modular Industrializada y la Prefabricación Arquitectónica.	6	OB	1.º semestre.
1.º	Investigación sobre Referentes de Relevancia Histórica.	6	OB	1.º semestre.
1.º	Evolución de los Sistemas Constructivos Industrializados.	1,5	OB	1.º semestre.
1.º	Sistemas Constructivos Prefabricados.	9	OB	1.º semestre.
1.º	Organización de Sistemas Constructivos industrializados.	1,5	OB	1.º semestre.
1.º	Diseño de elementos de Edificación Constructivos Prefabricados.	3	OB	1.º semestre.
1.º	Diseño de elementos Urbanos Prefabricados.	3	OB	1.º semestre.
1.º	La Vivienda en la Construcción Industrializada.	6	OB	2.º semestre.
1.º	Tipologías Pública e Industrial desde la Prefabricación Arquitectónica.	3	OB	2.º semestre.
1.º	Arquitecturas Efímeras.	3	OB	2.º semestre.
1.º	Referentes Nacionales de Relevancia en la Construcción Industrializada.	3	OB	2.º semestre.
1.º	Referentes Internacionales de Relevancia en la Construcción Industrializada.	3	OB	2.º semestre.
1.º	Integración de Tecnologías de Construcción Modular Industrializada en el Proceso de Diseño del Proyecto.	3	OB	2.º semestre.
1.º	Trabajo Fin de Máster.	9	TFM	2.º semestre.
Total		60		