

**III. OTRAS DISPOSICIONES****UNIVERSIDADES**

**2045** *Resolución de 30 de enero de 2015, de la Universidad Pablo de Olavide, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Diagnóstico del Estado de Conservación del Patrimonio Histórico.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por Resolución de fecha 23 de julio de 2013 del Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 20 de septiembre de 2013 (publicado en el «BOE» de 15 de noviembre de 2013, por Resolución del Secretaría General de Universidades de 24 de octubre de 2013),

Este Rectorado ha resuelto:

Ordenar la publicación del plan de estudios conducente a al obtención del título oficial de Máster Universitario en «Diagnóstico del Estado de Conservación del Patrimonio Histórico».

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Sevilla, 30 de enero de 2015.–El Rector, Vicente Carlos Guzmán Fluja.

**ANEXO**

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN «DIAGNÓSTICO DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO»

**(R.D. 1393/2007, anexo I, apartado 5.1, Estructura de las enseñanzas)**

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

Tipo de materia	Créditos ECTS
	— Orientación investigadora
Obligatorias . . . . .	24
Optativas . . . . .	24
Prácticas externas (optativa) . . . . .	6
Trabajo fin de Máster . . . . .	12
Créditos totales . . . . .	60

Estructura general del plan de estudios:

*Máster Universitario en «Diagnóstico del Estado de Conservación del Patrimonio Histórico»*

Nombre materia	ECTS	Carácter
Ciencia y Tecnología en el PH . . . . .	4	OB
Técnicas No destructivas/Invasivas Aplicadas al Estudio del Patrimonio Histórico I. TND-I. . . . .	6	OB
Técnicas No destructivas/Invasivas Aplicadas al Estudio del Patrimonio Histórico I. TND-II . . . . .	6	OP
Técnicas de Espectroscopía aplicadas al Diagnóstico del Patrimonio Histórico . . . . .	3	OB
Nuevas Tecnologías de Imagen Aplicadas al PH (SIG e imagen) . . . . .	2	OP
Metal . . . . .	2	OP
Papel . . . . .	2	OP
Tejidos . . . . .	2	OP
Piedra y Morteros . . . . .	2	OP
Vidrio y Cerámica . . . . .	2	OP
Pintura mural, caballete y policromía . . . . .	2	OP
Materiales orgánicos . . . . .	2	OP
Biología de la restauración. . . . .	2	OP
Materiales: diagnóstico e Intervención . . . . .	3	OB
Nuevos Materiales (plásticos, materiales fotográficos) . . . . .	2	OP
Restauración y Rehabilitación . . . . .	3	OB
Conservación Preventiva y medioambiente . . . . .	2	OB
Diagnóstico y procesado de materiales Patrimonio Histórico con láser y nuevas tecnologías . . . . .	3	OP
Prácticas Externas . . . . .	6	OB
Teoría del PH y de la restauración. Definición del Patrimonio cultural e instrumentos de Protección. . . . .	3	OB
La función de la Historia del Arte en la conservación de los Bienes Culturales. . . . .	3	OP
Análisis Arqueológico de sistemas constructivos en edificios Históricos . . . . .	3	OP
Gestión y Musealización del Patrimonio Arqueológico. . . . .	3	OP
Proyecto Fin de Máster . . . . .	12	OB