

### 3. Otras disposiciones

#### UNIVERSIDADES

*Resolución de 31 de mayo, de la Universidad de Sevilla, por la que se publica la modificación del Plan de Estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño por la Universidad de Sevilla.*

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por los que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibida evaluación favorable de la Agencia Andaluza del Conocimiento a las modificaciones presentadas del Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño por la Universidad de Sevilla,

Este Rectorado, de conformidad con lo previsto en el artículo 26.3 del Real Decreto 1393/2007 anteriormente citado, ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Innovación en Arquitectura: Tecnología y Diseño por la Universidad de Sevilla que queda estructurado según consta en el Anexo a esta Resolución.

Sevilla, 31 de mayo de 2017.- El Rector, Miguel Ángel Castro Arroyo.

#### PLAN DE ESTUDIOS DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN EN ARQUITECTURA: TECNOLOGÍA Y DISEÑO POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Centros de Impartición: Escuela Técnica Superior de Arquitectura

| Distribución del Plan de Estudios en créditos ECTS<br>por tipo de materia |                       |          |
|---|-----------------------|----------|
| Tipo de materia   |                       | Créditos |
|   | Total                 | 60       |
| O   | Obligatorias          | 40       |
| T   | Trabajo Fin de Máster | 20       |

| Estructura de las enseñanzas por módulos |  |          |          |
|--|--|----------|----------|
| Módulo                                   | Asignatura   | Carácter | Créditos |
| Módulo I                                 | Arquitectura e Innovación: Antecedentes  | O        | 5        |
| Módulo II                                | Arquitectura e Innovación: Modelos   | O        | 8        |
| Módulo III                               | Materialidad. El Proyecto de Arquitectura como Búsqueda de Soluciones a partir del Conocimiento de las Tecnologías | O        | 15       |
| Módulo IV                                | BIM: Integración Transversal de Tareas. Procedimientos de Predicción, Modelización y Prototipado                   | O        | 12       |
| Módulo V                                 | Trabajo Fin de Máster  | T        | 20       |