



## **MÁSTER OFICIAL EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL**

### **ACTA COMISIÓN EXTRAORDINARIA**

**Día: 10 de MAYO de 2016**

**Lugar: Sala de Juntas del Departamento de Física Aplicada (Facultad de Ciencias Experimentales)**

**Asistentes:** D. Juan Pedro Bolívar, D. Rafael Torronteras, D. Felipe Jiménez Blas, D. Eduardo Moreno Cuesta, D<sup>a</sup>. Ana Sánchez de la Campa Verdoná, D<sup>a</sup>. Paloma Campos Díaz de Mayorga, D. Diego Alejandro Pérez Giraldo.

Excusan su asistencia: D<sup>a</sup>. Rosa Giles Carnero, D. Juan Carlos Cerón García.

### **ORDEN DEL DÍA:**

#### **1.- Informe Sr. Director.**

El director procede a comentar que el informe enviado al servicio de Posgrado y Títulos Propios en versión borrador ha sido aprobada, fijando como fecha límite para la entrega de la versión definitiva de éste para el próximo día 30 de mayo de 2016.

#### **2. Aprobación, si procede, de la Expresión de interés del Máster en Ingeniería Ambiental (reforma del actual MTA).**

El director del Master procede a explicar los contenidos de la nueva "Propuesta de Interés" del MIA, a la cual le ha de dar el Visto Bueno tanto Junta de Andalucía como Universidad de Huelva.

Durante su lectura se detectan una serie de errores que tendrían que subsanarse, los cuales son:

En el módulo de GESTIÓN AMBIENTAL (en la especialidad 2), donde pone 20 créditos obligatorios debe figurar 24 créditos obligatorios.

En la especialidad 3 (pag. 17 de 36), donde pone 16 créditos cambiar a 8 créditos y eliminar F6 y F7 de los contenidos del modulo 4 (M4).

Incluir al profesor Gonzalo Márquez en el modulo F2 (Medida y Control de la Contaminación Atmosférica), reemplazando al profesor Jesús de la Rosa Díaz.

En la tabla referente a la categoría del profesorado (pag. 11 de 36), hacer constar la situación actual de varios de los profesores implicados (e.g. Dres. Jesús de la Rosa y Carlos Vílchez), especificando que son acreditados catedráticos.

Finalmente, con la aprobación de todos los asistentes queda aprobada la propuesta del Master de Ingeniería Ambiental.

#### **3. Asuntos de Trámite**



No procede

#### **4. Ruegos y preguntas**

No procede

Tras ello, agotado el Orden del Día, y no habiendo más asuntos que tratar, el Sr. Director declara cerrada la sesión.

El Director del Máster en Tecnología Ambiental

Fdo.: D. Juan Pedro Bolívar Raya