

## **ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE TITULACIÓN DE INFORMÁTICA CELEBRADA EL 24 DE OCTUBRE DE 2014**

A las 11:00 horas del 24 de octubre de 2014 se reúne, en segunda convocatoria, en el Aula 1.6 de la E.T.S. de Ingenierías Informática y de Telecomunicación, el pleno del Consejo de Titulación de Informática en sesión ordinaria para tratar el siguiente orden del día:

1. Aprobación del Acta de la sesión anterior (15 julio).
2. Informe del coordinador.
3. Aprobación y resolución de Trabajos Fin de Grado para el curso 2014-2015.
4. Asuntos de trámite.
5. Ruegos y preguntas.

Con los siguientes asistentes:

Alcalá Fernández, Jesús  
Cabrera Cuevas, Marcelino  
Delgado Calvo-Flores, Miguel  
Fajardo Contreras, Waldo  
García Miranda, Jesús  
Garrido Bullejos, José Luis  
Garví García, Eladio  
Gómez Olmedo, Manuel  
Guillén Perales, Alberto  
Guirao Miras, José María  
Mantas Ruiz, José Miguel  
Martín Bautista, María José  
Ramos Muñoz, Juan José  
Robles Pérez, Aureliano

Robles Pérez, Salvador

Ruiz Sanmiguel, M<sup>a</sup> Ángeles

Preside la sesión el Coordinador del Consejo de Titulación, D. José Miguel Mantas Ruiz y actúa como secretario D. Jesús García Miranda.

Excusan su ausencia los profesores Javier Martínez, Ignacio Requena, Patricia Paderewski, Pedro Cartujo y Miguel Damas.

### **1. Aprobación del acta de la sesión anterior.**

Previamente a la celebración de la sesión se envió a todos los miembros del Consejo un borrador del acta de la sesión del 15 de julio. Con leves modificaciones, dicho acta se aprueba por asentimiento.

### **2. Informe del Coordinador.**

El Coordinador informó de los siguientes asuntos:

- Hasta el momento, el número de estudiantes matriculados en el Máster profesional es 14.

En este punto, se pregunta si sería posible abrir un plazo de matriculación en diciembre, pues hay estudiantes que están a la espera de lograr el nivel B1 en inglés y otros a los que les queda únicamente el Trabajo Fin de Grado.

- En relación al Itinerario Curricular Concreto (curso de adaptación) el número de matriculados es de 36.

- La Comisión encargada del Máster Profesional se reunirá en breve para preparar los Trabajos Fin de Máster.

- Se van a realizar las encuestas de evaluación inicial en algunos grupos de la asignatura de Fundamentos Físicos y Tecnológicos.

- Se ha llevado a cabo la gestión centralizada de los subgrupos reducidos. Se agradece a los coordinadores de grupo el trabajo realizado.

Aquí se genera un debate, ya que hay profesores que no están de acuerdo con el sistema empleado, y opinan que es innecesario. Se argumenta que los datos de alumnos matriculados van cambiando todos los días, y el coordinador de grupo no dispone de la información necesaria para realizar el trabajo. Por tanto, cada

profesor debería encargarse del reparto en su grupo.

Esto, sin embargo, tiene un inconveniente. Y es que a un mismo estudiante se le asignen, en dos asignaturas, dos subgrupos que se solapan.

Se debería entonces fijar unos criterios para realizar el reparto de subgrupos.

- Se van a iniciar las reuniones de coordinación del primer semestre. Con los resultados de estas reuniones y los datos de que dispone la Comisión para la Garantía de la Calidad se elaborará el informe anual de la titulación.
- El número de estudiantes matriculados en Trabajos Fin de Grado es 138. La comisión encargada de los TFG se reunió ayer y elaboró unos documentos que serán tratados en el punto siguiente.

### **3. Aprobación y resolución de TFG para el curso 2014-2015.**

Se ha remitido a los miembros del Consejo tres documentos referentes a los Trabajos Fin de Grado. Uno con la lista de trabajos preasignados para el curso 2014-2015, otro con los trabajos ofertados para el mismo curso académico y otro con una serie de normas y sugerencias para los estudiantes.

La lista de los Trabajos Fin de Grado no es definitiva por diferentes motivos:

- Algunos de los estudiantes que tienen elegido Trabajo Fin de Grado no cumplen los requisitos para matricularse en TFG. Habrá pues que aclarar la situación de estos estudiantes.
- Algunos trabajos tienen una orientación a la investigación que no debe tener un TFG. Se hablará con el tutor para adaptar la propuesta a otra más acorde a lo que debe ser un TFG.
- Algunos trabajos de la lista de los no asignados se suprimirán y se ofertarán a los estudiantes del Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación.

En cuanto a las normas y sugerencias para los estudiantes, hay algunas modificaciones en relación a las emitidas el curso pasado.

El debate surge cuando se trata el tema de la tabla de evaluación de los trabajos. Según el profesor D. Marcelino Cabrera, los criterios expuestos no permiten evaluar convenientemente aquellos trabajos en los que se haya desarrollado algún software.

El problema viene de intentar prefijar los apartados que serán evaluados. Esto limita en gran medida la labor del evaluador y puede dar lugar a que el estudiante se centre en satisfacer los puntos requeridos descuidando el aspecto global del trabajo.

No obstante, se considera que se ha mejorado con respecto al año pasado y se sugiere añadir un nuevo punto a evaluar: “valoración global de los resultados del TFG”.

Se propone también elaborar una guía-referencia en la que se incluyan algunos Trabajos Fin de Grado ya concluidos.

Para informar a los tutores sobre la forma de evaluación y aclarar estos puntos se convocará próximamente una reunión en la que se podrán debatir estas cuestiones.

Se procede a la votación de la resolución. El resultado es de 7 votos a favor y 6 abstenciones, por lo que la resolución queda aprobada.

#### **4. Asuntos de trámite.**

El profesor Luis Javier Herrera Maldonado deja su puesto en la Comisión del Máster profesional. Su plaza es ocupada por la profesora María Isabel García Arenas.

#### **5. Ruegos y preguntas.**

No hay.

Sin más asuntos a tratar, y siendo las 12 horas y 30 minutos se levanta la sesión. De todo ello doy fe como secretario del Consejo de Titulación de Informática en Granada a 24 de octubre de 2014.

VºBº El Coordinador

El Secretario

D. José Miguel Mantas Ruiz

D. Jesús García Miranda