### Borrador del Acta de la Reunión núm. 28 de la Comisión de titulación de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas

Celebrada el 4 de febrero de 2008.

### **Asistentes**

#### **Profesores**

Nombre	Departamento o Área		
Sergio Barrachina Mir	Arquitectura y Tecnología de Computadores		
Gloria Martínez Vidal	Ciencias de la computación e Inteligencia Artificial		
Julio Ariel Romero Pérez	Enginyeria de Sistemes Industrials i Disseny		

### **Excusan asistencia**

Mercedes Fernández Redondo	Arquitectura y Tecnología de Computadores
Maria Lluisa Gea Valor	Estudios Ingleses
Amparo Pérez Pérez	Matemáticas
Agustin Viguri Perea	Dret Privat

### Orden del día

1. Aprobación, si procede, de las actas de las reuniones anteriores de la Comisión de Titulación (reuniones 25, 26 y 27). 2. Informe del Vicedirector. 3. Aprobación, si procede, de proyectos de sistemas realizados fuera del ámbito de la UJI. 4. Aprobación, si procede, de la Oferta Académica de la titulación de ITIS. 5. Turno abierto de palabras.

# 1. Aprobación, si procede, de las actas de las reuniones anteriores de la Comisión de Titulación (reuniones 25, 26 y 27)

Se aprueban por asentimiento las actas de las reuniones de la CT números 25, 26 y 27.

### 2. Informe del Vicedirector

Se informa de que se están empezando dos procedimientos conducentes a la elaboración de los nuevos planes de estudio de Informática. Por un lado, la Comisión Asesora para la Nueva Oferta de

Last update: 2008/05/09 13:33

Estudios está elaborando un documento de partida y, por otro, se ha creado un grupo de trabajo en el ámbito de los Departamentos de Informática que ha comenzado a trabajar en la definición de las competencias que deberá tener el nuevo Grado en Ingeniería Informática. Dicho grupo de trabajo va a tener en cuenta la documentación proporcionada por la Conferencia de Decanos y Directores de Informática (CODDI) y la Asociación de Enseñantes Universitarios de Informática.

En cuanto a la armonización de ITIS, de las asignaturas troncales y obligatorias de primer curso, no han publicado la guía docente este curso las siguientes asignaturas:

- Metodología y Tecnología de la Programación. (Debido a que una de las profesoras responsables se encontraba de permiso de maternidad.)
- Cálculo. (Se ha realizado la ficha pero se llegó tarde a la validación de dicha ficha.)

Como parte del esfuerzo de armonización se está recopilando información sobre el tiempo que los estudiantes dedican a cada una de las asignaturas.

Se acuerda solicitar a la Coordinadora de Armonización un informe sobre el grado de adaptación real de las asignaturas de primer curso a la filosofía ECTS.

Se ha detectado que la asignatura de primer curso Electrónica (IS10) presenta un alto índice de repetidores que se viene repitiendo año tras año. Especialmente alto si se compara con el resto de asignaturas de primer curso. En concreto, el número de repetidores en los cursos 2003/04 al 2007/08 ha sido de:

2003	2004	2005	2006	2007
71	88	88	83	84

Además, la previsión hecha para el curso que viene es de 123 alumnos en total, de los cuales 92 serán repetidores. Se insta al Departamento de Ingeniería de Sistemas Industriales y Diseño a que realice un estudio de las causas de dicho problema.

Por último, se informa de que los tablones de anuncios para la publicación de notas van a ser eliminados y que, de ahora en adelante, las notas deberán publicarse en uno de los siguientes medios:

- Tablón electrónico (nueva herramienta web).
- Aplicación de actas.
- Aula Virtual.

## 3. Aprobación, si procede, de proyectos de sistemas realizados fuera del ámbito de la UJI

El estudiante Mauro Chiva Reula solicita poder defender como Proyecto realizado fuera del ámbito de la UJI (instancia con núm. de entrada 1613 de 17 de enero de 2008) un proyecto consistente en la implantación de una estructura de virtualización utilizando VmWare Infraestructure 3, para suplir varios servidores Windows y Linux que actualmente están corriendo en diversos computadores.

El director de la titulación considera que el proyecto puede considerarse adecuado para la titulación de ITIS por lo que no ve ningún problema en que sea aprobado como proyecto realizado fuera del ámbito de la UJI.

La normativa de Proyectos de ITIS requiere que sea la Comisión de Titulación la que apruebe o no que un estudiante pueda presentar un determinado proyecto como proyecto realizado fuera del ámbito de la UJI, así que se somete dicha petición a votación.

El resultado ha sido el siguiente:

Se aprueba por unanimidad que el estudiante Mauro Chiva Reula presente como proyecto realizado fuera del ámbito el proyecto descrito anteriormente.

## 4. Aprobación, si procede, de la Oferta Académica de la titulación de ITIS

Para la elaboración de la propuesta de oferta académica, se han mantenido los mismos criterios que en la elaboración de las ofertas académicas de los dos cursos anteriores. A saber:

- Los repetidores cuentan la mitad para el cálculo de los grupos de teoría, prácticas y laboratorio.
- Se mantiene el incremento de un 10% en los módulos de los grupos de laboratorio. Por tanto, el módulo se ha fijado en 33, salvo en Fundamentos Físicos para la informática que es de 22.
- En EEPP y Proyectos se contabilizan únicamente los alumnos nuevos (créditos=nuevos\*0.7).



### 5. Turno abierto de palabras

No hay intervenciones.

From:

https://lorca.act.uji.es/dokuwiki/ - Wiki de Lorca

Permanent link:

https://lorca.act.uji.es/dokuwiki/doku.php/itis:acta28?rev=1210339994

Last update: 2008/05/09 13:33

