



**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA**

## **RELACIÓN DE ACTOS Y ACUERDOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 27 DE ENERO DE 2010**

**ACUERDO 1/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar las actas de las sesiones celebradas los días 5 de Octubre de 2009 y 13 de Noviembre de 2009.

**ACUERDO 2/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, proponer la siguiente oferta de plazas para el curso académico 2010/11:

- Grado en Ingeniería Informática – Tecnologías Informáticas: 200
- Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería de Computadores: 150
- Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software: 150
- Ingeniero en Informática (segundo ciclo): 65
- Máster en Ingeniería y Tecnología del Software: 30

**ACUERDO 3/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, ofertar para el curso académico 2010/11 cinco plazas de libre configuración en cada una de las asignaturas regladas de segundo y tercer curso de las titulaciones de Ingeniería Informática, Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas e Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.

**ACUERDO 4/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la solicitud de creación de grupos en asignaturas de primer curso de los nuevos títulos de Grado, junto con la solicitud de modificación de número grupos por asignatura en los títulos actuales, para el curso 2010/11, tal y como se adjunta en el anexo 1.

**ACUERDO 5/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, proponer el nombramiento de Asistentes Honorarios para el curso académico 2010/11 que se adjunta en el anexo 2.

**ACUERDO 6/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la creación de la Comisión de Adaptación de Planes de Estudio, con las funciones y composición que se adjuntan en el anexo 3.

**ACUERDO 7/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el nombramiento de los miembros de la Comisión de Adaptación de Planes de Estudio que se adjuntan en el anexo 3.

**ACUERDO 8/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, modificar la lista de miembros de la Junta Electoral del Centro, tal y como se adjunta en el anexo 3.



**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA**

**ACUERDO 9/JC 27-01-10**, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la convocatoria de elecciones a Junta de Escuela, con el calendario que se adjunta en el anexo 4. Se aprueba, asimismo, mantener, para la nueva Junta de Centro, la misma composición que la actual.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 27 de Enero de 2010.

José Luis Ruiz Reina  
Secretario.

## **JUNTA DE CENTRO (27-1-2010)**

- Anexo 1                      Propuesta de grupos para el curso 2010/11
- Anexo 2:                      Propuesta de Asistentes Honorarios, curso 2010/11
- Anexo 3:                      Comisión de Adaptación de Planes de Estudio y actualización  
de la Junta Electoral
- Anexo 4:                      Elecciones a Junta de Centro (calendario electoral)

## **ANEXO 1: PROPUESTA DE GRUPOS PARA EL CURSO 2010/11**

**PROPUESTA DE ACTIVIDADES Y GRUPOS EN LAS NUEVAS TITULACIONES DE GRADO  
PARA EL CURSO 2010-11**

**1er. CURSO DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA-INGENIERÍA DEL SOFTWARE**

Dep.	Sigla	Asignatura	A/C1/C2	CR	CR T	CR P	CR L	NGT	NGP	NGL
LSI	FP	Fundamentos de Programación	A	12	6		6	4		12
MA1	IMD	Introducción a la Matemática Discreta	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
FA1	FFI	Fundamentos Físicos de la Informática	C1	6	4,5		1,5	4		16
TE	CED	Circuitos Electrónicos y Digitales	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	16
MA1	CIN	Cálculo Infinitesimal y Numérico	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
MA1	ALN	Álgebra Lineal y Numérica	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	8
TE	EdC	Estructura de Computadores	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	16
OIGE	AE	Administración de Empresas	C2	6	3	3		4	4	
EIO	E	Estadística	C2	6	3	2,5	0,5	4	4	8

**1er. CURSO DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA-INGENIERÍA DE COMPUTADORES**

Dep.	Sigla	Asignatura	A/C1/C2	CR	CR T	CR P	CR L	NGT	NGP	NGL
LSI	FP	Fundamentos de Programación	A	12	6		6	4		12
MA1	IMD	Introducción a la Matemática Discreta	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
MA1	ALN	Álgebra Lineal y Numérica	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
FA1	FFI	Fundamentos Físicos de la Informática	C1	6	4,5		1,5	4		16
TE	CED	Circuitos Electrónicos y Digitales	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	16
MA1	CIN	Cálculo Infinitesimal y Numérico	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	8
TE	EdC	Estructura de Computadores	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	16
OIGE	AE	Administración de Empresas	C2	6	3	3		4	4	
EIO	E	Estadística	C2	6	3	2,5	0,5	4	4	8

**1er. CURSO DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA-TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS**

Dep.	Sigla	Asignatura	A/C1/C2	CR	CR T	CR P	CR L	NGT	NGP	NGL
LSI	FP	Fundamentos de Programación	A	12	6		6	4		12
MA1	CIN	Cálculo Infinitesimal y Numérico	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
MA1	IMD	Introducción a la Matemática Discreta	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	8
TE	CED	Circuitos Electrónicos y Digitales	C1	6	3	1,5	1,5	4	8	16
OIGE	AE	Administración de Empresas	C1	6	3	3		4	4	
FA1	FFI	Fundamentos Físicos de la Informática	C2	6	4,5		1,5	4		16
MA1	ALN	Álgebra Lineal y Numérica	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	8
TE	EdC	Estructura de Computadores	C2	6	3	1,5	1,5	4	8	16
EIO	E	Estadística	C2	6	3	2,5	0,5	4	4	8

**PLANES DE ORGANIZACIÓN DOCENTE 2010/11**

**PROPUESTA DE VARIACIÓN EN EL NÚMERO DE GRUPOS DE ASIGNATURAS  
IMPARTIDAS EN LAS TITULACIONES ACTUALES DE LA E.T.S. INGENIERÍA INFORMÁTICA**

CÓDIGO	TIT.	ASIGNATURA	GRUPOS 2009/10				GRUPOS PARA 2010/11	
			TEÓRICOS	CLASES ACTIVIDAD (1)	PRÁCTICOS	CLASES ACTIVIDAD (1)	TEÓRICOS	PRÁCTICOS
260035	I.I.	TECNOLOGÍA DE LAS COMUNICACIONES	1	A	1,1	A,B	1-A	1,2-A,B
260034	I.I.	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	1	A	1,1	A,B	1-A	1,2-A,B
260047	I.I.	SISTEMAS DE ADQUISICIÓN	1	A	1,2	A,B	1-A	1,1-A,B
260048	I.I.	TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	1	A	1,3	A,B	1-A	1,2-A,B
260101	I.I.	ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES I	4	A	23	B	4-A	22-B
260102	I.I.	ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES II	4	A	21	B	4-A	20-B
260132	I.I.	TRATAMIENTO DE LA VOZ E IMÁGENES	2	A	2,7	A,B	2-A	2,6-A,B
260120	I.I.	TELEDETECCIÓN	2	A	2,14	A,B	2-A	2,8-A,B
270022	I.T.I.G.	COMUNICACIONES II	2	A	2,7	A,B	2-A	2,8-A,B
270029	I.T.I.G.	MICROPROCESADORES	1	A	1,2	A,B	1-A	1,1-A,B
280013	I.T.I.S.	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	3	A	3,15	A,B	3-A	3,17-A,B
280030	I.T.I.S.	EQUIPOS PARA MEDIDA Y CONTROL	1	A	1,5	A,B	1-A	1,4 -A,B
280029	I.T.I.S.	TECNOLOGÍA BÁSICA DE LAS COMUNICACIONES	1	A	1,6	A,B	1-A	1,5-A,B
280038	I.T.I.S.	PERIFÉRICOS E INTERFACES	2	A	2,9	A,B	2-A	2,6-A,B

(1)

Clases de Actividad:

Teoría  
A: clases teóricas

Prácticas  
A: Prácticas  
B: Laboratorio

DESCENSO  
INCREMENTO

## **ANEXO 2: PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS (CURSO 2010/11)**

**PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS DEL  
CENTRO (CURSO 2010/11)**

D. Adolfo Borrero Villalón (Telvent)  
D. Jesús Macías Castellano (Sadiel)  
D. Manuel Rivera Manzanaro (ATOS)  
D. Antonio Criado García-Legaz (Navantia)  
D. Gustavo Aragón Serrano (Everis)

**PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS DEL  
DEPTO. DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA**

D. Alberto Menéndez Martínez,  
D<sup>a</sup>. Margarita Parada Sanguino,  
D. Robert Denda  
D. Enrique Personal Vázquez  
D. Diego Larios Martín  
D<sup>a</sup>. Rocío Millán Navarro  
D. Gregorio Romero Sánchez  
D. Dionisio David Peñalosa Mauri  
D. Gashaw Sassaw Teshome  
D. Juan Quirós Carmona  
D. Sergio Díaz Ruiz  
D. Antonio Mariano Esteban Romero

**PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS DEL  
DEPTO. DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS**

D. Harald Welte  
D. Diego López García  
D. José Manuel Márquez Vázquez  
D. Kevin Guzmán Byrne  
D. Francisco José Moriana García

**PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS DEL  
DEPTO. DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE  
COMPUTADORES**

D. Fernando Lucas Rodríguez  
D. Francisco Manuel Pérez Montes

**PROPUESTA DE ASISTENTES HONORARIOS DEL  
DEPTO. DE FÍSICA APLICADA I**

D. José María Romero Romero

## **ANEXO 3: COMISIÓN DE ADAPTACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO Y ACTUALIZACIÓN DE LA JUNTA ELECTORAL**

## **CREACIÓN Y COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE ADAPTACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO**

La Comisión de Adaptación de Planes de Estudio de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla tiene las funciones siguientes:

1. Establecer, de acuerdo con la normativa vigente, mecanismos de adaptación a las nuevas titulaciones de Grado impartidas en el Centro, para los alumnos que cursan (o han cursado estudios pero no los han concluido) las titulaciones de Ingeniería Técnica de Sistemas, Ingeniería Técnica de Gestión e Ingeniería Informática, en la Universidad de Sevilla.
2. Decidir, de acuerdo con los mecanismos mencionados en el apartado anterior, sobre las solicitudes de adaptación a las nuevas titulaciones de Grado, por parte de los alumnos anteriormente mencionados.
3. Cualquier otra función que le pueda ser atribuida por la Junta de Centro

La Comisión estará compuesta por once miembros de acuerdo con el siguiente reparto:

- El Director o miembro del Equipo de Gobierno en el que éste delegue, quién actuará como Presidente de la comisión.
- Seis profesores.
- Tres alumnos del Centro.
- Un representante del Personal de Administración y Servicios adscrito al Centro.

Excepto el representante del Director, sus miembros se elegirán por la Junta de Centro. Actuará como Secretario de la Comisión quien designe el Presidente de la misma.

## **PROPUESTA DE MIEMBROS PARA LA COMISIÓN DE ADAPTACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO**

- Representante de la dirección: José Luis Ruiz Reina
- Profesores:
  - Beatriz Bernárdez Jiménez (LSI)
  - Sara Cruz Barrios (FA1)
  - Carmen Graciani Díaz (CCIA)
  - David Guerrero Martos (DTE)
  - José Ramón Portillo Fernández (MA1)
  - Saturnino Vicente Díaz (ATC)
- Alumnos:
  - Roberto Martín Muñoz
  - Jesús Sobrino Sánchez
  - Manuela Jiménez Romero
- P.A.S.: Lidia Fernández Martínez

## **ACTUALIZACIÓN DE LA JUNTA ELECTORAL DEL CENTRO**

Se propone sustituir al profesor Jorge Juan Chico, miembro titular de la Junta Electoral en el sector B (profesores contratados) por el profesor Paulino Ruiz de Clavijo Vázquez, con lo que la Junta Electoral del Centro quedaría como sigue:

Prof. Funcionario (titular): Manuel Rovayo García  
Prof. Funcionario (suplente): Francisco de las Cuevas Gil

Prof. Contratado (titular): Paulino Ruiz de Clavijo Vázquez  
Prof. Contratado (suplente): Saturnino Vicente Díaz

Alumno (titular): Manuela Jiménez Romero  
Alumno (suplente): José Antonio Jiménez Carmona

PAS (titular): José Antonio Cabrera  
PAS (suplente): Rosario Ruano León

## **ANEXO 4: ELECCIONES A JUNTA DE CENTRO (CALENDARIO ELECTORAL)**



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

# CONVOCATORIA DE ELECCIONES A JUNTA DE CENTRO

- **CONVOCATORIA DE ELECCIONES:**  
27 DE ENERO DE 2010
- **PUBLICACIÓN DEL CENSO ELECTORAL:**  
DEL 27 DE ENERO AL 1 DE FEBRERO DE 2010
- **PRESENTACIÓN DE RECLAMACIONES AL CENSO ELECTORAL:**  
DEL 27 DE ENERO AL 4 DE FEBRERO DE 2010
- **PUBLICACIÓN DEL CENSO DEFINITIVO:**  
5 DE FEBRERO DE 2010
- **PRESENTACIÓN DE CANDIDATURAS:**  
DEL 6 AL 10 DE FEBRERO DE 2010
- **PUBLICACIÓN DEL LISTADO PROVISIONAL DE CANDIDATOS:**  
DEL 11 AL 16 DE FEBRERO DE 2010
- **PRESENTACIÓN DE RECLAMACIONES AL LISTADO DE CANDIDATOS:**  
DEL 11 AL 16 DE FEBRERO DE 2010
- **PUBLICACIÓN DEFINITIVA DEL LISTADO DE CANDIDATOS:**  
17 DE FEBRERO DE 2010
- **CAMPAÑA ELECTORAL:**  
DEL 18 AL 22 DE FEBRERO DE 2010
- **VOTO ANTICIPADO:**  
DEL 18 AL 22 DE FEBRERO DE 2010
- **JORNADA ELECTORAL:**  
23 DE FEBRERO DE 2010
- **PRESENTACIÓN DE RECLAMACIONES AL LISTADO PROVISIONAL DE CANDIDATOS ELECTOS:**  
DEL 24 AL 26 DE FEBRERO DE 2010
- **PUBLICACIÓN DEFINITIVA DE RESULTADOS:**  
2 DE MARZO DE 2010