

**ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE
DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA Y
ELECTROMAGNETISMO CELEBRADA EL DÍA 14 DE NOVIEMBRE
DE 2011**

Asistentes:

D^a Ana Cros Stötter
D. José Luís Cruz Muñoz
D. Antonio Díez Cremades
D^a Chantal Ferrer Roca
D^a Nuria Garro Martínez
D. Domingo Martínez García
D^a M^a Carmen Martínez Tomás
D. Julio Pellicer Porres
D. J. F. Sánchez Royo
D. Alfredo Segura García del Río
D. Juan Damas López
D. Diego Gómez Hernández
D. Juan Carlos Tendero Gil

En Burjassot, bajo la presidencia del Sr. Director, y con la asistencia de los miembros del Consejo de Departamento detallados al margen, se abre en 2^a convocatoria la sesión a las 10:00 horas en el Seminario del Departamento de Física Aplicada y Electromagnetismo con los siguientes puntos del día:

- 1) Aprobación, si procede, de las actas de las reuniones del Consejo de Departamento de los días 23 de junio de 2011 (ordinaria) y las reuniones extraordinarias de los días 18 de julio, 9 de septiembre, 15 de septiembre y 10 de octubre de 2011.
- 2) Informe del Sr. Director.
- 3) Informe de las Comisiones.
- 4) Aprobación, si procede, del depósito provisional de la Tesis de D. David Sáez, y propuesta de tribunal que debe juzgar dicha Tesis.
- 5) Renovación de representantes del Departamento en comisiones.
- 6) Convocatoria de elecciones a Consejo de Departamento.
- 7) Permisos y licencias del P.D.I.
- 8) Asuntos de trámite.
- 9) Turno abierto de palabra.

- 1) Aprobación, si procede, de las actas de las reuniones del Consejo de Departamento de los días 23 de junio de 2011 (ordinaria) y las reuniones extraordinarias de los días 18 de julio, 9 de septiembre, 15 de septiembre y 10 de octubre de 2011.

- A propuesta del Sr. Director, se aprueban por asentimiento las actas de las reuniones del Consejo de Departamento citadas.

- 2) Informe del Sr. Director

El Sr. Director informa sobre los siguientes temas:

- Ha sido concedida la Mención de Excelencia al programa de doctorado de Física, en el que participa el Depto. La vigencia de esta mención se extiende hasta el curso 2013-2014 inclusive.

- Ha habido dos reuniones entre el Decano de la Facultad de Física y los directores de los distintos departamentos en las que se trató el asunto de la redistribución de los espacios liberados por el traslado de los profesores de la ETSE. En lo que atañe a nuestro Depto., la petición que hizo el Director, y que parece va a tomarse en cuenta en los términos en los que

se planteó, incluye un laboratorio de 50 m² en el Ed. de Investigación, y un laboratorio (80 m²) y dos despachos contiguos (20 m²) en el 2º piso del bloque D.

- La plaza de profesor asociado cuyo concurso se ha celebrado recientemente ha sido ocupada por D. Pere Pérez Millán. Tanto el Sr. Director como el anterior (D. José Luís Cruz Muñoz) han informado acerca de las circunstancias que han acontecido en este asunto. Se pide que conste en acta que, llegado el momento, se plantee la conveniencia de volver a sacar esta plaza a concurso.

No habiendo ningún comentario se pasa al punto siguiente.

3) Informe de las comisiones

- D^a M^a Carmen Martínez Tomás comenta que en la CAT del Grado en Biología se ha abierto la posibilidad a que departamentos ajenos a la Facultad de Biología que imparten docencia en dicho grado, como es el caso del nuestro, se impliquen en la oferta y tutorización de trabajos de fin de Grado.

- D^a M^a Carmen Martínez Tomás comenta que en la CAT del Grado en Biología se informó que en la OCA del curso académico 2012-2013 se va a mantener el mismo número de grupos que hay este curso (tres grupos en primer curso), estando previsto que se reduzcan a dos grupos en el curso 2013-2014.

No habiendo más informes se pasa al punto siguiente.

4) Aprobación, si procede, del depósito provisional de la Tesis de D. David Sáez, y propuesta de tribunal que debe juzgar dicha Tesis

- El Sr. Director comenta que D. David Sáez Rodríguez ha solicitado la presentación provisional de la Tesis Doctoral, presentando tres ejemplares de la misma. La Tesis lleva por título “*Reconfiguración de modos en fibras ópticas mediante redes de Bragg y de periodo largo. Aplicaciones a láseres de fibra óptica*”, y ha sido dirigida por el profesor José Luís Cruz Muñoz. Así mismo hace una propuesta de tribunal, con los correspondientes informes razonados sobre la idoneidad de los miembros. El Sr. Director lee los nombres de todos los miembros propuestos en la lista. La propuesta es aprobada por asentimiento de todos los presentes.

5) Renovación de representantes del Departamento en comisiones

- El Sr. Director informa sobre la necesidad de renovar algunos representantes del Departamento en distintas Comisiones. La propuesta es la siguiente:

Junta Permanente

Titular: Domingo Martínez García

Secretario: Antonio Díez Cremades.

Vocales: Ana Cros Stötter, M^a Carmen Martínez Tomás, M^a Carmen Moreno.

C.A.T. de Física

Titular: Domingo Martínez García.

Suplente: Antonio Díez Cremades.

C.A.T. de Grado de Bioquímica

Titular: Julio Pellicer Porres.

Suplente: Nuria Garro Martínez.

Comisión de Contratación

Titulares: Antonio Díez Cremades, M^a Carmen Martínez Tomás

Suplentes: Ana Cros Stötter, Juan F. Sánchez Royo.

Los cambios de representantes del Departamento en las citadas comisiones son aprobados por asentimiento de todos los presentes.

6) Convocatoria de elecciones a Consejo de Departamento.

- El Sr. Director comenta que hay que convocar elecciones de representantes al Consejo de Departamento, concretamente, para la elección de representantes del PAS y de los estudiantes. En el primer caso, corresponde elegir a 4 representantes, y en el caso de los estudiantes, el número de representantes a elegir es 11, repartidos proporcionalmente entre las distintas titulaciones.

- El Sr. Director propone convocar formalmente dichas elecciones el día 18 de Noviembre de 2011, para que se realicen el día 2 de Diciembre de 2011, lo que se aprueba por asentimiento de todos los presentes en los términos propuestos.

7) Permisos y licencias P.D.I.

- No hay

8) Asuntos de trámite.

- No hay

9) Turno abierto de palabra

D. Juan F. Sánchez Royo informa que el Laboratorio de Física de las Ingenierías se ha trasladado a los nuevos espacios de la ETSE. Recuerda que este laboratorio está organizado para albergar un máximo de 32 estudiantes simultáneamente. Nos informa que se están produciendo algunos problemas de organización porque en la confección de grupos y la asignación de horarios no se ha tenido en cuenta la capacidad real del laboratorio. Pide a los miembros de las diferentes CATs involucradas que tengan en cuenta esta circunstancia para intentar evitar que se vuelvan a repetir en cursos posteriores.

D^a Nuria Garro comenta que en el Laboratorio de Física de los diferentes Grados de Biología han evitado problemas similares informando a las CATs de la disponibilidad del laboratorio previamente a la elaboración de los horarios.

Burjassot, 14 de noviembre de 2011



Fdo: Antonio Díez Cremades
El Secretario