

**ACTA DE LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA
APLICADA Y ELECTROMAGNETISMO CELEBRADA EL DÍA 8 DE
SEPTIEMBRE DE 2005**

Asistentes:

D. Miguel Vte. Andrés Bou
D. Andrés Cantarero Sáez
D^a Ana Cros Stötter
D. Jose Luis Cruz Muñoz
D. Antonio Díez Cremades
D. Daniel Errandonea
D^a Chantal Ferrer Roca
D. Alberto García Cristobal
D. Domingo Martínez García
D^a M^a Carmen Martínez Tomás
D. Vicente Muñoz Sanjosé
D. Enrique Navarro Camba
D. Joaquín Navasquillo Hervás
D. J. Fausto Oria Vidal
D. Julio Pellicer Porres
D. Clodoaldo Roldán García
D. Alfredo Segura García del Río
D. Pere Pérez Millán
D. Juan Damas López
D. José Fernández Torres
D^a. M^a Carmen Moreno López
D. Antonio Vaquero Cabañas
D^a. Ana González Segura

Excusa su asistencia:

D. Vicente Such Belenguer

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 1^a convocatoria la sesión a las 12:10 horas en el Seminario del Departamento de Física Aplicada y Electromagnetismo con el siguiente orden del día:

- 1) Aprobación, si procede, del acta de la reunión del Consejo del Departamento de los días 15 y 27 de julio de 2005.
- 2) Informe del Sr. Director.
- 3) Informe de las Comisiones.
- 4) Elección de representantes en la Comisión para la elaboración del Plan de Estudios del máster de Física.
- 5) Aprobación, si procede, del balance de presupuesto del departamento del año 2004.
- 6) Informe sobre becas de colaboración.
- 7) Convocatoria de elecciones de Director o Directora del Departamento.
- 8) Permisos y Licencias del P.D.I.
- 9) Asuntos de trámite.
- 10) Turno abierto de palabra.

- 1) Aprobación, si procede, del acta de la reunión del Consejo del Departamento de los días 15 y 27 de julio de 2005.

A propuesta del Sr. Director, las actas de las reuniones del Consejo de Departamento de los días 15 y 27 (extraordinaria) de Julio de 2005 se aprueban por asentimiento de todos los presentes.

- 2) Informe del Sr. Director

El Sr. Director informa sobre los siguientes temas:

- En la reunión de la Junta de Gobierno de la Universidad del pasado 18 de julio fue aprobado el nombre oficial del departamento (Departament de Física Aplicada i Electromagnetisme) así como el Reglamento de Régimen interno del Departamento, con una modificación relativa a la adscripción de los becarios.
- Se da la bienvenida a D. Juan C. Tendero, que sustituirá a D^a Carmen Tortajada en el taller de electrónica por un mes, así como a los becarios de FPU Ignacio del Villar (grupo de fibras ópticas) que realiza una estancia de tres meses y de Jaime Segura (grupo de espectroscopía), que realizará su todo su doctorado.

- 3) Informe de las comisiones

No habiendo asuntos que informar, se pasa al siguiente punto.

4) Elección de representantes en la Comisión para la Elaboración del Plan de Estudios del máster de Física.

Existe una convocatoria de la Generalitat relativa a la activación/financiación de los primeros máster dentro del proceso de reforma de los planes de estudio. La Universitat ha establecido un plazo de presentación de solicitudes (hasta 25 de octubre) por parte de los máster que fueron preseleccionados, como ya se trató en reuniones anteriores. La facultad de Física está preparando la documentación de un máster que reúne los dos DEA que gozaban de la mención de calidad (Fotónica y Física teórica-nuclear-astrofísica). De hecho se ha creado una comisión que ya ha celebrado algunas reuniones y que se ha dividido en dos subcomisiones: una para elaborar el plan de estudios y otra que se encarga de la preparación de la documentación necesaria. Dicha comisión está presidida por el presidente de la C.A.T., profesor José Peñarrocha, y representantes de los departamentos implicados, que es necesario formalizar.

Puesto que hasta ahora quienes se han encargado de acudir a las reuniones han sido los profesores Alfredo Segura (en cuanto Director del Departamento) y Miguel V. Andrés (coordinador del D.E.A. de fotónica), el Sr. Director propone que, además de ambos, que serían los representantes titulares, se elija a los siguientes suplentes: profesor Andrés Cantarero, que ha expresado su interés, y la profesora Chantal Ferrer, en calidad de Secretaria del Departamento.

Dicha propuesta es aprobada por el asentimiento de todos los presentes.

5) Aprobación, si procede, del balance de presupuesto del departamento del año 2004.

El balance de 2004, que todos los presentes pueden consultar en la reunión y que se adjunta a este acta, se cerró con un superávit que se incorporó al presupuesto de 2005 y que correspondía a pedidos de libros cuyo cargo no había llegado a tiempo del cierre. El apartado de inversiones fue ampliado con objeto de poner a cero el balance.

El Sr. Director propone una votación y el balance de 2004 es aprobado por 22 votos a favor, 0 votos en contra y 0 abstenciones.

6) Informe sobre becas de colaboración.

El departamento tiene asignadas dos becas de colaboración para el curso 2005-06, y aunque el plazo no está todavía finalizado, en este momento hay dos candidatos que han presentado su documentación y que serían tutorizados por los profesores Domingo Martínez y Daniel Errandonea, del grupo de semiconductores: D. Raúl Lacomba Perales (proyecto "Estudio de las propiedades ópticas de materiales de gap ancho, delafositas y ZnO bajo condiciones de Alta presión y temperatura") y D. Javier Ruíz Fuertes (proyecto "Estudio de las propiedades de transporte de semiconductores laminares y capas delgadas de ZnO bajo condiciones de Alta presión y temperatura").

Por asentimiento de todos los presentes se acuerda informar favorablemente con la máxima calificación los proyectos de colaboración de dichos peticionarios y se apoya dar curso a la propuesta.

7) Convocatoria de elecciones de Director o Directora del Departamento

El Sr. Director recuerda a los presentes que existe un plazo, desde la aprobación del Reglamento del Departamento, para convocar dichas elecciones, en una fecha, como mínimo, diez días posterior a la convocatoria. El Sr. Director propone que la elección a la dirección del departamento se celebre el día 22 de septiembre, jueves. Dicha fecha es apoyada por asentimiento de todos los presentes.

8) Permisos y Licencias del P.D.I.

No habiendo permisos solicitados, se pasa al siguiente punto.

9) Asuntos de trámite

No habiendo asuntos de trámite, se pasa al siguiente punto.

10) Turno abierto de palabra

No habiendo peticiones de palabra, el Sr. Director levanta la sesión y, como Secretaria, extiende la siguiente acta.

Burjassot, 8 de septiembre de 2005

Fdo: Chantal Ferrer Roca
La Secretaria

DOCUMENTO QUE SE ADJUNTA CON ESTE ACTA:

- Balance del presupuesto del Departamento de 2004

INGRESOS		Deficit 2003	Gasto 2004	Disponible	Observaciones
Presupuesto 2004 (previsto)	24.383,01 €				
Otros ingresos:	0,00 €				
Otros ingresos:	30,54 €				
Otros ingresos:	24,69 €				
Otros ingresos: compensación gasto telefónico 2003	1.364,00 €				
Otros ingresos: OVERHEAD 2003 (ICMUV)	1.716,03 €				
Otros ingresos: compensación teléfono Semiconductores	0,00 €				
Otros ingresos: compensación gastos funcionamiento Semiconductores	0,00 €				
Déficit 2003	7.324,82 €				
Total disponible:	34.843,09 €				
INVERSIONES					
1001 Inversión departamental	8.273,09 €		9.477,24 €	-1.204,15 €	
Total Inversiones:	8.273,09 €		9.477,24 €	-1.204,15 €	
GASTOS ORDINARIOS					
2001 Teléfono	4.000,00 €		4.467,26 €	-467,26 €	
2002 Material de oficina	6.000,00 €		3.646,13 €	2.353,87 €	
2004 Fotocopias	3.000,00 €		2.247,52 €	752,48 €	
2005 Taller mecánica	1.200,00 €		1.810,38 €	-610,38 €	
2006 Taller electrónico	1.200,00 €		2.391,33 €	-1.191,33 €	
2007 Correos y Transportes	1.050,00 €		741,95 €	308,05 €	
2008 Ser. Manten. y Reparación	1.200,00 €		850,93 €	349,07 €	
Total Gastos Ordinarios:	17.650,00 €		16.155,50 €	1.494,50 €	
LIBROS, REVISTAS y SOFTWARE					
30010 Campos y Ondas	180,00 €		88,61 €	91,39 €	LIBROS: 60 € por PDI
30011 Electromagnetismo	60,00 €		0,00 €	60,00 €	
30012 Espectroscopia de Solidos	360,00 €		60,08 €	299,92 €	
30013 Microondas	60,00 €		0,00 €	60,00 €	
30014 Radiactividad	120,00 €		78,79 €	41,21 €	
30015 Optoelectrónica	180,00 €		37,23 €	142,77 €	
30016 Semiconductores	960,00 €		711,65 €	248,35 €	
3002 Revistas	1.000,00 €		318,35 €	681,65 €	
3003 Libros docencia primer ciclo	600,00 €		599,92 €	0,08 €	
Total Libros, Revistas y Software:	3.520,00 €	0,00 €	1.894,63 €	1.625,37 €	
LABORATORIOS DOCENTES					
4101 Tecnología e Instrumentación/Electricidad Ing. Quím.	600,00 €		896,64 €	-296,64 €	
4103 Técnicas Experimentales de Electromagnetismo	300,00 €	0,00 €	551,38 €	-251,38 €	
4104 Técnicas Experimentales Mecánica	300,00 €		339,59 €	-39,59 €	
4105 Electrotecnia	600,00 €		280,88 €	319,12 €	
4205 Comunicaciones Opticas	600,00 €		609,89 €	-9,89 €	
4201 Estado Sólido y Semiconductores	1.500,00 €	0,00 €	1.813,28 €	-313,28 €	
4202 Ondas Electromagnéticas/Antenas	1.500,00 €		2.017,54 €	-517,54 €	
Total Laboratorios Docentes:	5.400,00 €	0,00 €	6.509,20 €	-1.109,20 €	
TOTALES 2004	34.843,09 €	0,00 €	34.036,57 €	806,52 €	
DEFICIT ESPERADO (=Total ingresos-total presupuestado)	0,00 €				