

ACTA DE LA REUNIÓN DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA I ELECTROMAGNETISME CELEBRADA EL DÍA 14 DE FEBRERO DE 2008

Asistentes:

D. Miguel Vte. Andrés Bou
D. José Luís Cruz Muñoz
D. Antonio Díez Cremades
D. Alberto García Cristóbal
D. Benito Gimeno Martínez
D. Domingo Martínez García
D. Juan Martínez Pastor
D^a M^a Carmen Martínez Tomás
D. Vicente Muñoz Sanjosé
D^a Elisa Navarro Anglés
D. Joaquín Navasquillo Hervás
D. J. Fausto Oria Vidal
D. Alfredo Segura García del Río
D. Vicente Such Belenguer
D. Salvador Torres Peiró
D. Juan Damas López
D. Ferrán Benito Vercher
D^a M^a Carmen Moreno López
D. Antonio Vaquero Cabañas

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 11 horas en el Seminario del Departamento de Física Aplicada i Electromagnetisme con el siguiente orden del día:

- 1) Aprobación, si procede, del acta de la reunión del Consejo del Departamento del día 21 de noviembre de 2007.
- 2) Informe del Sr. Director.
- 3) Informe de las Comisiones.
- 4) Solicitudes de promoción profesional del profesorado para el curso 2008-2009.
- 5) Aprobación, si procede, del balance económico del Departamento del año 2007.
- 6) Renovación de la comisión de selección de profesores contratados.
- 7) Aprobación, si procede, de Inscripciones de Proyectos de Tesis Doctoral.
- 8) Aprobación, si procede, de Propuestas de Modificación de Proyectos de Tesis Doctoral.
- 9) Aprobación, si procede, de la presentación provisional de la tesis de D. Jordi Gomis Brescó y aprobación, si procede, de la propuesta de tribunal que juzgará dicha tesis.
- 10) Informe favorable, si procede, acerca de la realización de medidas para peticionarios externos en el laboratorio de radiactividad.
- 11) Aprobación, si procede, de la petición del Departamento de las ayudas a la investigación dentro de la convocatoria del Vicerrectorado de Investigación.
- 12) Permisos y licencias del P.D.I.
- 13) Asuntos de trámite.
- 14) Turno abierto de palabra.

1) Aprobación, si procede, del acta de la reunión del Consejo del Departamento del día 21 de noviembre de 2007.

A propuesta del Sr. Director, el acta de la reunión del Consejo de Departamento del día 21 de noviembre de 2007 se aprueba por asentimiento.

2) Informe del Sr. Director

El Sr. Director informa sobre los siguientes temas:

- D. Diego Gómez, que trabajaba como becario en el taller mecánico del Departamento, ha firmado contrato como oficial de oficios a principios de febrero. En nombre del Departamento le doy la enhorabuena. Por otra parte, al firmar la plaza, se han liberado dos meses de su beca, con lo que habrá que hacer el balance final para saber si se recupera dinero o hay que aportar algo.

- En la última Junta de la Facultad de Física se aprobó la comisión que se encargará de preparar el nuevo grado en Física. Dicha comisión es la siguiente:
 - Maribel Téllez (representante del PAS)
 - Luís Enrique Muñoz (representante de estudiantes)
 - José Antonio Font (representante de Astronomía i Astrofísica)
 - Jesús Zúñiga (representante de Física Atòmica, molecular i nuclear)
 - José Manuel Bordes (representante Física Teòrica)
 - Pedro Andrés Bou (representante de Òptica)
 - Enric Valor (representante de Física de la Terra i Termodinàmica)
 - Vicente Such (representante de Física Aplicada i Electromagnetisme)

El Sr. Director agradece la disposición del profesor Vicente Such para formar parte de dicha comisión y comenta que la propuesta la hizo después de consultar a varios profesores del Departamento. También señala que en el caso de que haya que elaborar programas detallados de asignaturas será conveniente la colaboración de otros profesores del Departamento. El Sr. Director comenta que, en principio, la idea del Sr. Decano de la Facultad de Física es al puesta en marcha de los nuevos planes en el curso 2009-2010, aunque se podría retrasar un año más, y que la idea inicial es que los tres primeros cursos sean, con modificaciones mínimas, igual que los de los actuales planes de estudio.

- Otra cuestión que se aprobó en la última Junta de la facultad de Física es la constitución de los miembros de las comisiones para contratos temporales e indefinidos, elegidos por sorteo. Las personas de nuestro Departamento que han salido elegidas son:
 - Profesor Antonio Díez Cremades: vocal titular de la comisión de contratos temporales
 - Profesor Julio Pellicer Porres: vocal suplente de la comisión de contratos indefinidos
- Recientemente llegó de la Universidad un resumen de créditos de las asignaturas que impartimos, a efectos de la asignación económica al presupuesto del Departamento. En dicho resumen no están contabilizados los créditos de los Masteres. Envié un escrito para señalar esta circunstancia y la contestación ha sido que, efectivamente, no se contabilizan, pero podrán considerar su inclusión en el futuro.
- No tenemos ningún representante de estudiantes en el Consejo de Departamento, por ausencia de candidatos en las últimas elecciones realizadas el pasado diciembre de 2007. Esto quiere decir que tampoco habrá representante de estudiantes en la Junta Permanente.

No habiendo ningún comentario se pasa al punto siguiente.

3) Informe de las comisiones

El profesor Vicente Such comenta que en la última CAT de electrónica se hizo una propuesta de comisión para elaborar los nuevos planes de estudio. Hay unas exigencias mínimas que vienen impuestas (créditos mínimos de Física, Matemáticas, etc.). Hay materias que impartimos en los actuales planes como optativas, y que según las directrices de los nuevos planes pasarían a ser obligatorias. La cuestión es que la propuesta de miembros de la citada comisión se ha hecho al margen de las directrices y, por ejemplo, habría un representante de Matemáticas, pero no de Física. El Sr. Director expone que ha enviado una carta al presidente de la CAT de electrónica, para proponer un representante de nuestro Departamento. Parece ser que la idea es que quieren poner en marcha dos grados y dos masteres. Pero no sabemos cuantas CAT van a proponer. El profesor Vicente Duch comenta que es probable que haya una sola CAT para todos los títulos.

No habiendo más comentarios se pasa al punto siguiente.

4) Solicitudes de promoción profesional del profesorado para el curso 2008-2009.

El Sr. Director informa que la Universidad ha enviado un escrito en el que solicita la propuesta de promociones del profesorado por parte del Departamento, incluyendo la propuesta de perfil y comisión. Tenemos únicamente la solicitud de promoción a catedrático del profesor Juan Martínez Pastor, que ha obtenido recientemente la correspondiente habilitación. La propuesta de perfil y miembros de la comisión es la siguiente:

Perfil: Física Aplicada

Comisión:

Vocal 1º: Titular: Andrés Cantarero Sáez
(Universidad de Valencia)
Suplente: Francisco Pomer Murgui
(Universidad de Valencia)

Vocal 2º: Titular: Miguel Vicente Andrés Bou
(Universidad de Valencia)
Suplente: Francisco Jaque Rechea
(Universidad Autónoma de Madrid)

La propuesta se somete a votación de los presentes, siendo aprobada por 17 votos a favor, 0 votos en contra y 2 abstenciones.

5) Aprobación, si procede, del balance económico del Departamento del año 2007.

El Sr. Director comenta algunos detalles del balance económico del año 2007. Ha habido un remanente de aproximadamente 5900 euros al que hay que añadir 1400 euros que nos debe el Departamento de Física Teórica por un pago de una estancia de un profesor que participó en el Master de Física avanzada. Los gastos más importantes son los de teléfono y las fotocopias e impresiones. En el primer caso, el problema es que somos muchos, ya que si se calcula el gasto medio por línea la cifra no es desproporcionada. El Sr. Director insiste en la prudencia a la hora de hacer llamadas a móviles y en no utilizar el teléfono de secretaría salvo en caso de emergencia. En el capítulo de inversiones el gasto más importante ha sido una máquina para grabar circuitos impresos. Aún así ha habido remanente en este capítulo.

A continuación el Sr. Director somete a votación el balance del presupuesto del año 2007, el cual es aprobado por 18 votos a favor, cero en contra y cero abstenciones.

6) Renovación de la comisión de selección de profesores contratados.

El Sr. Director comenta que la comisión de selección de profesores contratados del departamento no actuó el año pasado, y no hay previsión de que tenga que hacerlo este año, con lo que propone mantener los mismos miembros, es decir:

Comisión de Física Aplicada:

- Vocales titulares: Profesores Domingo Martínez y José Luís Cruz
- Vocales suplentes: Profesores Benito Gimeno y Juan F. Sánchez

Comisión de Electromagnetismo: sin representación como el año pasado.

La propuesta anterior es aprobada por asentimiento de todos los presentes.

7) Aprobación, si procede, de Inscripciones de Proyectos de Tesis Doctoral.

El Sr. Director expone que hay cinco solicitudes de inscripción de proyectos de Tesis Doctoral que son las siguientes:

- D. Guillermo Muñoz Matutano. Directores: Profesor Juan Martínez Pastor y el Dr. Benito Alén Millán.
- D. José Marqués Hueso. Directores: Profesores Juan Martínez Pastor y José Luís Valdés Navarro.
- D. Jaime Alberto Segura Ruiz. Directores: Profesor Andrés cantarero Sáez y Dra. Nuria Garro Martínez.
- D^a Todora Ivanova Angelova. Directora: Profesora Ana Cros Stöter.
- D. Juan Fresneda Marugán. Directora: Profesora Ana Cros Stöter.

El Sr. Director lee los títulos de los cinco proyectos presentados y solicita si alguno de los implicados presentes quiere añadir algún comentario. D. Juan Fresneda resume el tema de su proyecto de Tesis y el Profesor Juan Martínez Pastor comenta los temas y el estado actual de evolución de los proyectos de Tesis de D. Guillermo Muñoz y D. José Hueso.

Las inscripciones de los proyectos de Tesis Doctoral anteriormente citados son aprobadas por asentimiento de todos los presentes.

8) Aprobación, si procede, de Propuestas de Modificación de Proyectos de Tesis Doctoral.

El Sr. Director expone las tres solicitudes de modificación de proyecto de Tesis Doctoral. D^a Martina Delgado Pinar, cuyo proyecto está dirigido por los profesores Antonio Díez Cremades y Miguel Andrés Bou y D. Samuel Gilliland, cuya Tesis está dirigida por el profesor Alfredo Segura García del Río, presentan ambos únicamente cambio en el título del proyecto de Tesis Doctoral. En el caso de D. Jordi Gomis Brescó, el proyecto está dirigido por el profesor Juan Martínez Pastor, y la modificación que propone es la inclusión de la doctora Ulrike Woggon como codirectora de la Tesis. D^a Martina Delgado y el Profesor Alfredo Segura comentan las razones del cambio en los títulos. El profesor Juan Martínez comenta las razones de la inclusión de una codirectora, teniendo en cuenta la realización de medidas experimentales bajo la dirección de la doctora Woggon y que la autorización de dicha inclusión ya fue aprobada por el Vicerrectorado de Postgrado en julio de 2007.

Las mencionadas modificaciones de proyecto de Tesis Doctoral son aprobadas por asentimiento de todos los presentes.

9) Aprobación, si procede, de la presentación provisional de la tesis de D. Jordi Gomis Brescó y aprobación, si procede, de la propuesta de tribunal que juzgará dicha tesis.

El Sr. Director expone la solicitud de presentación provisional de la Tesis Doctoral de D. Jordi Gomis i Brescó, con título: “Dinámica de la recombinación de excitones confinados en nanoestructuras cuánticas de In(Ga)As”, dirigida por los doctores Juan Martínez Pastor y Ulrike Woggon. Así mismo, el Sr. Director detalla la propuesta de tribunal. El profesor Juan Martínez comenta los resultados más relevantes de la Tesis Doctoral, tanto en su aspecto experimental como en el de las simulaciones teóricas.

A continuación, tanto la presentación provisional de la Tesis, como la propuesta de tribunal son aprobadas por asentimiento de todos los presentes.

10) Informe favorable, si procede, acerca de la realización de medidas para peticionarios externos en el laboratorio de radiactividad.

El Sr. Director informa sobre la solicitud de la profesora Elisa Navarro para la autorización por parte del Departamento de la realización de medidas para peticionarios externos en el Laboratorio de Radiactividad Ambiental. La profesora Elisa Navarro comenta que se trata, como en años anteriores de la realización de medidas de radiactividad en aguas potable y cerámicas para importación/exportación por parte de peticionarios externos a la Universidad y que la OTRI solicita el informe favorable del Departamento.

Por asentimiento de todos los presentes se acuerda hacer un informe favorable a la petición solicitada.

11) Aprobación, si procede, de la petición del Departamento de las ayudas a la investigación dentro de la convocatoria del Vicerrectorado de Investigación.

El Sr. Director informa sobre las tres peticiones de ayudas para reparación de instrumental científico convocadas por el Vicerrectorado de investigación. Hay una factura presentada por la profesora Elisa Navarro y dos facturas presentadas por el profesor Vicente Muñoz. La propuesta de priorización que se presenta es la siguiente:

CONCEPTO	IMPORTE
1. Reparación de detector de centelleo líquido	2878,02 euros
2. Reparación de cabina de flujo laminar	558,26 euros
3. Reparación de cojinetes de motor de baño termostático	545,20 euros

La propuesta anterior es aprobada por asentimiento de todos los presentes.

12) Permisos y licencias del P.D.I.

No hay.

13) Asuntos de trámite

No hay.

14) Turno abierto de palabra

No habiendo ninguna petición de palabra, el Sr. Director levanta la sesión, y como Secretario extiende la presente Acta.

Burjassot, 14 de febrero de 2008

Fdo: Domingo Martínez García
El Secretario

Documentos que se adjuntan a la presente Acta:
Balance económico del año 2007.

PRESUPUESTO ORDINARIO 2007					
INGRESOS		Deficit 2006	Gasto 2007	Disponible	Observaciones
Presupuesto 2007	23.238,05 €				
Otros ingresos: Overhead 2007	424,18 €				
Otros ingresos: Compen. gastos funcionam. Semiconductores 2007 (ICMUV)					
Otros ingresos: Compen. Gastos (portes, reprografia, dev. fianza agua)	50,00 €				
Otros ingresos: Compen. Gastos (Acceso Revista Digitales)	636,00 €				
Otros ingresos: Máster Física Avanzada	4.021,48 €				
Déficit 2006 (REMANENTE Y C.I.)	4.221,68 €				
Total disponible:	32.591,39 €				
INVERSIONES					
1001 Inversión departamental	5.000,00 €		2.506,64 €	2.493,36 €	
Total Inversiones:	5.000,00 €		2.506,64 €	2.493,36 €	
GASTOS ORDINARIOS					
2001 Teléfono	3.000,00 €		3.846,20 €	-846,20 €	
2002 Material de oficina	4.356,48 €		3.770,78 €	585,70 €	
2004 Fotocopias	2.400,00 €		1.906,27 €	493,73 €	
2005 Taller mecánica	1.300,00 €		1.599,30 €	-299,30 €	
2006 Taller electrónico	1.300,00 €		1.537,50 €	-237,50 €	
2007 Correos y Transportes	550,00 €		366,93 €	183,07 €	
2008 Ser. Manten. y Reparación	1.000,00 €		1.258,02 €	-258,02 €	
Total Gastos Ordinarios:	13.906,48 €		14.284,99 €	-378,51 €	
LIBROS, REVISTAS y SOFTWARE					
30010 Campos y Ondas	210,00 €		209,95 €	0,05 €	LIBROS: 70 € por PDI
30011 Electromagnetismo	70,00 €		20,66 €	49,34 €	
30012 Espectroscopia de Solidos	210,00 €		0,00 €	210,00 €	
30013 Microondas	70,00 €		70,00 €	0,00 €	
30014 Radiactividad	140,00 €		45,50 €	94,50 €	
30015 Optoelectrónica	70,00 €		0,00 €	70,00 €	
30016 Semiconductores	840,00 €		973,29 €	-133,29 €	
3002 Revistas	300,00 €		1.000,00 €	-700,00 €	
3003 Libros docencia primer ciclo	700,00 €		753,90 €	-53,90 €	
Total Libros, Revistas y Software:	2.610,00 €		3.073,30 €	-463,30 €	
LABORATORIOS DOCENTES					
4101 Tecnología e Instrumentación/Electricidad Ing. Quím.	700,00 €		802,51 €	-102,51 €	
4103 Técnicas Experimentales de Electromagnetismo	400,00 €		344,89 €	55,12 €	
4104 Técnicas Experimentales Mecánica	400,00 €		21,75 €	378,25 €	
4105 Electrotecnia	0,00 €		0,00 €	0,00 €	
4205 Comunicaciones Opticas	700,00 €		700,00 €	0,00 €	
4201 Estado Sólido y Semiconductores	1.600,00 €		299,32 €	1.300,68 €	
4202 Ondas Electromagnéticas/Antenas	1.600,00 €		79,62 €	1.520,38 €	
Total Laboratorios Docentes:	5.400,00 €		2.248,09 €	3.151,92 €	
OTROS GASTOS					
5007 Gastos Máster	2.776,66 €		1.200,00 €	1.576,66 €	
5008 Varios	1.788,07 €		1.788,07 €	0,00 €	
Total Otros Gastos:	4.564,73 €		2.988,07 €	1.576,66 €	
TOTALES PARTIDAS 2007	31.481,21 €		25.101,09 €	6.380,12 €	
TOTAL DISPONIBLE -TOTAL GASTO 32591,39 - 25101,09 = 7490,30 - 1576,66 = 5913,64 +1200,00+230,80 = 7344,44					