

ACTA DE LA JUNTA ORDINARIA DE LA FACULTAD DE QUÍMICA DE 18/02/2010

El día 18 de febrero a las 12 horas se celebró en la Sala de Grados de la Facultad de Química la reunión de la Junta Ordinaria de la Facultad de Química, con los asistentes relacionados en el Anexo I y con el siguiente Orden del Día:

- 1.- Constitución de la Junta de Facultad.
- 2.- Elección de los miembros de las Comisiones: Calidad, Asuntos económicos e Infraestructura, Biblioteca, Actividades Culturales y Análisis de Resultados de Exámenes.
- 3.- Aprobación, si procede, de las Actas de las de las Juntas Ordinaria de 16/6/2009 y Extraordinarias de 24/9/2009, 7/10/2009 y 29/10/2009.
- 4.- Informe del Sr. Decano.
- 5.- Memoria Académica del curso 2008/2009.
- 6.- Liquidación del gasto de la Facultad de 2009.
- 7.- Propuesta de distribución del presupuesto para el 2010.
- 8.- Informe de los resultados académicos del Centro elaborado por la Unidad de Calidad.
- 9.- Ruegos y preguntas.

PUNTO 1

Para poder constituir la Junta es necesario que estén presentes al menos el 10% de sus miembros, en segunda convocatoria. Siendo el número total de 181, se precisan 18, al estar presentes un número superior, se constituye la misma.

PUNTO 2

- C. Calidad: es la misma que la del SGIC. La componen el Decano, los Vicedecanos, un profesor por titulación (A. Bastida, J. Colchero, M. Cánovas, M. Alarcón), un profesor contratado (A. Hidalgo), un alumno, un miembro del PAS (M. Soria), un representante de la Unidad para la Calidad (L. Zuñel).

- Comisión de Asuntos Económicos e Infraestructura.

Compuesta por el Decano que la presidirá, un Vicedecano o el Secretario que actuará como Secretario de la Comisión, tres miembros del Grupo A, un miembro del Grupo B, dos miembros del grupo C y un miembro del Grupo D.

Presidente/Decano de Facultad

Secretario/Secretario de Facultad

Vocales

Grupo A Manuel Rubio Torres (Dpto. Ingeniería Química)

Ernesto Martín Rodríguez (Dpto. Física, Área de Electromagnetismo)

Fernando Vargas Martín (Dpto. Física, Área de Óptica)

Grupo B María Claudia Montiel Morte (Dpto. Ingeniería Química)

Grupo C (*)

Grupo D Miguel Soria Rodríguez

- Comisión de Biblioteca

Compuesta por el Decano que la presidirá, un Vicedecano o el Secretario que actuará como Secretario de la Comisión, tres miembros del Grupo A, un miembro del Grupo B, dos miembros del grupo C y un miembro del P.A.S. que trabaje en el Anexo de la Biblioteca de la Facultad de Química.

Presidente/Decano de Facultad

Secretario/Secretario de Facultad

Vocales

Grupo A Mateo Alajarín Cerón (Dpto. Química Orgánica)

Rafael García Molina (Dpto. Física)

Isabel Saura Llamas (Dpto. Química Inorgánica)

Grupo B Asunción Hidalgo (Dpto. Ingeniería Química)

Grupo C (*)

Grupo D Macario González Campos

- Comisión de actividades culturales

Compuesta por el Decano que la presidirá, un Vicedecano o el Secretario que actuará como Secretario de la Comisión, tres miembros del Grupo A, un miembro del Grupo B, dos miembros del grupo C y un miembro del Grupo D.

Presidente/Decano de Facultad

Secretario/Secretario de Facultad

Vocales

Grupo A M^a Soledad García García (Dpto. Química Analítica)

Ángela Molina Gómez (Dpto. Química Física)

Mercedes Lloréns Pascual del Riquelme (Dpto. Ingeniería Química)

Grupo B María Claudia Montiel Morte (Dpto. Ingeniería Química)

Grupo C (*)

Grupo D Miguel Soria Rodríguez

- C. Análisis de Resultados de Exámenes: se eligen en las correspondientes Juntas de Sección

(*) Se propondrá a los alumnos de primero, segundo y tercer ciclo que procedan a la elección de sus representantes en las distintas comisiones en las que participan, y una vez realizadas estas, comuniquen el resultado al Decanato, en la Secretaría del mismo.

PUNTO 3

Las actas de las Juntas Ordinaria de 16/6/2009 y Extraordinarias de 24/9/2009, 7/10/2009 y 29/10/2009. se aprueban por unanimidad.

PUNTO 4

El Decano comenta que se está terminando la adecuación de los nuevos espacios, el mobiliario se ha retrasado por el concurso, pero eso ha permitido obtener mejores precios. No se va a trasladar a la Facultad a ningún curso de los que están en el Aulario General porque no se sabe cuál va a ser la oferta de enseñanzas para el curso próximo y le conviene al centro mantener esas aulas porque, con toda probabilidad, las necesitará. Las aulas nuevas se dedicarán a los grados.

Se ha considerado conveniente estrenar la Sala de Grados aunque falten cosas, ya que hay previstas visitas de centros de secundaria y, durante la Olimpiada de Química se quieren tener reuniones con los profesores y celebrar una conferencia impartida por Gabriel Pinto, miembro de la RSEQ, el viernes 26 de febrero.

Los libros se han trasladado de Biología a la nueva Biblioteca porque iban a realizar obras en ese espacio para adecuarlo para docencia. Durante un par de semanas no habrá servicio de préstamo porque no hay mobiliario, cuando llegue, se montará todo. En la Biblioteca General están disponibles muchos de ellos.

La ANECA ha enviado el protocolo que hay que seguir para la solicitud de modificación de los planes de estudio de grado, mañana la UMU tiene una reunión sobre ello. Los planes de estudio son vivos y se pueden modificar cuantas veces sean necesarias. La Vicerrectora de Estudios ha enviado una normativa sobre....si se considera modificación, se podría aprovechar para hacer otras modificaciones que ya se han detectado. También ANECA está realizando el seguimiento del SGIC de la facultad, ese proceso de seguimiento terminará en octubre de 2012 y se solicitará la acreditación, no hay aplicación informática para archivar evidencias pero el centro está recopilando todo lo necesario para ello.

Los tres títulos de máster se enviaron a la ANECA y volvieron con modificaciones o sugerencias, se hicieron alegaciones y, si todo va bien, se ofertarán el próximo curso 2010-11.

Mañana, se reúne una Comisión conjunta para aprobar los reglamentos de trabajos de fin de grado y de fin de máster, no son muy diferentes a los que usaba la facultad para los trabajos fin de carrera, aún así, se tendrán que hacer los reglamentos específicos del centro, con las peculiaridades correspondientes.

Informa de la propuesta de modificación de la guía de la asignatura Matemáticas II, por ajuste con el contenido de Matemáticas I, que ha aprobado la Junta Permanente del departamento y que se llevará a aprobación a otra Junta de Facultad.

Respecto a las Experiencias de Física y Química para alumnos de bachillerato comenta que se han llevado a cabo durante 21 días, han participado 31 centros, con, aproximadamente 1000 alumnos, acompañados por 30 profesores, y de la facultad han intervenido 30 PDI, 4 auxiliares de servicios y se contrató a una técnico especialista para apoyo en el laboratorio. Se quedaron fuera 12 centros que habían pedido asistir. Es presumible que se obtendrán resultados cuando pase algo de tiempo.

El 16 de febrero tuvo lugar una reunión con el Vicerrector de Economía e Infraestructura que estuvo acompañado por personal de ÁTICA, su objetivo era informar sobre los proyectos que han puesto en marcha para que se difundieran al profesorado. Uno de ellos es la posibilidad de grabación de eventos, ésta Sala de Grados se va a habilitar para ello, pero también se pueden grabar contenidos docentes en estudio. Otro es la Agenda Corporativa, y fueron informados de que la Facultad había hecho las de los grados para que se puedan conocer todas las actividades día a día y que hay pendiente una charla para explicarlas. Se ofertaron otros servicios informáticos como la sala de vídeo conferencia de ÁTICA, la posibilidad de hacerlo desde el despacho con una webcam, se sigue trabajando en Sócrates Plus en el que han definido tres tipos de aula con equipamientos audiovisuales distintos, entre ellos las pizarras digitales que ya están en concurso y que instalarán según demanda y uso. Han dotado a todos los centros de un ordenador y un cañón portátiles para que se utilicen inmediatamente, si falla el equipamiento de un aula.

Se ha llegado a un acuerdo con la Asociación de alumnos de I. Químico para que las visitas a empresas se puedan incluir en créditos de libre configuración, en otra Junta se presentará una propuesta con los criterios a cumplir. Las visitas previstas son cinco y se propondrá 1 crédito de libre configuración.

La oferta de las enseñanzas para el curso próximo se está retrasando, lo previsto es pedir numerus clausus en el grado en Bioquímica, lo deseable sería 100 pero, a lo mejor, hay que aceptar hasta 140, dos grupos de 70 alumnos.

Desde el decanato se solicitó a los directores de los departamentos el número aproximado dedicado a cada actividad en los segundos cursos de los grados y el número de grupos previsto, para ir organizando horarios por parte de las Comisiones de Coordinación.

PUNTO 5

La memoria completa es el Anexo II.

El Decano destaca el número de alumnos que se han licenciado en cada título y que se han reducido los traslados de expediente consecuencia de la disminución del número de alumnos.

Respecto al Plan de Actuaciones comenta que es breve puesto que el equipo actual terminará todo lo que pueda, pero será el nuevo equipo decanal que reciba la confianza de la Junta, el que tendrá que proponer actuaciones a más largo plazo. Se seguirá con la adecuación de espacios docentes, la nueva ala está prácticamente terminada y el Salón de Actos se espera que esté listo antes del inicio del próximo curso; el SGIC se va implantando y la ANECA realiza el seguimiento que culminará en octubre de 2012, para conseguir la acreditación; en la implantación de los grados ha habido algunos problemas pero, gracias a los esfuerzos y la generosidad del profesorado y de las direcciones de los departamentos implicados se ha realizado ordenadamente y también se ha llevado a cabo una amplia difusión; está prevista la implantación de los másteres que sean verificados el curso próximo y seguir con el plan de difusión de la Física y la Química. Finalmente, al final del curso se hará la evaluación del PATYO y se corregirá lo que sea procedente.

Se aprueba la memoria académica con el plan de actuación incluido, se colgará en la página web de la Facultad.

PUNTO 6

La liquidación del presupuesto es la siguiente

Distribución del Presupuesto

Presupuesto Ordinario	38.715,85
Remanente 2008	12.907,05
Total	51.622,90
Gasto mantenimiento y fotocopias	2.585,62
Gasto abonado en 2009	34.048,24
Posgrado	5.252,40
Remanente 2009	9.736,64
Total	51.622,90

DISTRIBUCION DEL GASTO DEL PRESUPUESTO ORDINARIO 2009

MOBILIARIO Y MATERIAL INVENTARIABLE

Laboratorio -1.5 fontanería parte	1.546,66	
bomba vacío -1.1	7.754,60	
laboratorio -1.5 fontanería (20% plan mejoras)	1.768,00	
3 armarios laboratorios sótano	783,00	
2 pantallas proyección	437,00	
UC ordenador Decanato	445,44	
1 pantalla proyección aula 2-8	290,00	
1 pizarra vileda lab -1.1	394,40	
Fax Conserjería	250,00	
UC ordenador impresora conserjería	330,60	
Repuestos informáticos	657,69	
		14.657,39

MATERIAL DE OFICINA

2.039,95 **2.039,95**

OTROS GASTOS

Retirada productos químicos	2.174,06	
Terminal agua purificada	951,20	
Seguro salidas prácticas alumnos	62,4	
Material prácticas alumnos IES	1.655,50	
Material prácticas alumnos EUSO	726,67	
Material prácticas Química General	472,14	
		6.041,97

REPARACIONES Y MANTENIMIENTO

Reparación estantería	197,20	
mantenimiento plantas	754,21	
Instalación pantallas, cañones	1.265,00	
		2.216,41

DECANATO

Actos protocolarios y homenajes	3.902,44	
gastos de gestión	1.829,49	
Ayuda a Olimpiada Química	424,56	
Insignias Facultad	589,86	
Cuota anual Conferencia Decanos Química	300,00	
Cuota anual Conferencia Decanos Ing. Química e inscrrp.	650,00	
Dípticos Grados	1.011,52	
Agendas electrónicas	384,65	
		9.092,52

Total Gastos

34.048,24

Financiación adicional Programa de Apoyo a los Planes de Mejora de las titulaciones**7.072 + 1768 = 8.840**

Libros Experiencias Física y Química IES 2010	4.007,80	
Instalación laboratorio	516,82	
Batas, gafas laboratorio	2.547,38	
	TOTAL	7.072,00

Infraestructura 2008- Plan Renove

2 proyectores vídeo datos aulas	1.600,00	
---------------------------------	----------	--

Convocatoria de Bibliografía para Centros 2009

3.981,00

Programa de apoyo al aprendizaje

Agendas alumnos	2.389,60	
oficina	610,36	
	TOTAL	2.999,96

INGRESOS TOTALES

Presupuesto Ordinario	51.622,90
Plan de Mejoras	7.072,72
Plan Apoyo Aprendizaje	3.000,00
Infraestructura Renove	1.600,00
	63.295,62

Distribución de gastos totales por indicadores

	Docencia		
Inventariable		14.573,66	
Otros Gastos		2.733,02	
			17.306,68
	Alumnos		
Alumnos Facultad		7.457,55	
Captación de Alumnos		6.814,53	
			14.272,08
	Gestión		
Inventariable		1.026,04	
Restos		15.701,02	
			16.727,06
		TOTAL	48.305,82

El remanente ya está comprometido en la compra de una fotocopiadora que sustituya a la rota.

V. Mesguer pregunta si la financiación de las Experiencias de Física y Química recae exclusivamente en el centro.

El Decano dice que una parte es del presupuesto ordinario, otra de los Planes de mejora de las titulaciones dónde se recogía específicamente, el desayuno lo paga el Vicerrectorado de Extensión Universitaria y los traslados los han pagado este año los institutos o los alumnos participantes porque la Conserjería no ha ayudado.

A. Lorenzo pregunta qué incluye el indicador “Alumnos”.

La Secretaria le contesta que las gafas, las agendas, insignias, ayuda a las olimpiadas, dípticos de los grados, agendas electrónicas de grado...pero no ayuda para viajes de estudios.

A. Arques pregunta si se tiene previsto conectar a la red las impresoras colocadas en la Conserjería. La Secretaria le contesta que sí podría realizarse utilizando códigos puesto que las máquinas lo admiten.

Se aprueba.

PUNTO 7

La propuesta de distribución de presupuesto es la siguiente:

Ingresos (estimación en base al 70% ingresado a primeros de año)

Presupuesto Ordinario	27.101,00
Remanente 2009	14.989,04
TOTAL	42.090,04

Distribución del gasto

Mobiliario y material inventariable	15.000,00
Material oficina	6.000,00
Otros gastos	3.000,00
Alumnos	2.000,00
Reparaciones	4.000,00
Decanato	17.000,00
Posgrado	6.000,00
TOTAL	53.000,00

El Decano comenta que espera que el presupuesto suba algo, también recuerda que tanto el equipamiento de las nuevas aulas como el de la nueva Biblioteca, lo asume el Vicerrectorado de Economía e Infraestructura que, en su opinión, lo está haciendo muy bien. Las aulas antiguas se irán modernizando conforme sea posible.

Velasco dice que los departamentos han hecho un gran esfuerzo este curso para hacer las prácticas y quiere saber si hay prevista ayuda del centro para el próximo.

El Decano le dice que eso corresponde a los departamentos que, además, lógicamente verán aumentado su presupuesto de este año debido a ese aumento de alumnos, el centro apoya en infraestructuras, como hizo el año pasado con el vacío de los laboratorios -1.4 y -1.5 y los armarios.

Se aprueba, por unanimidad, la distribución del presupuesto para el 2010.

PUNTO 8

Se recogen en los Anexos III, IV, V y VI.

El Decano comenta el denominado Anexo I que compara los resultados de la UMU, de la Facultad y de la titulación y explica que el indicador N03 refleja el número de alumnos que termina en el tiempo del título más 1 año y es pequeñísimo. El N06 es el número de años en que un alumno hace 1 curso y es muy alto. Sin embargo, el indicador de inserción laboral está bien aunque se hace una encuesta a un número muy pequeño de egresados.

También hace notar que los datos llevan mucho retraso pues van hasta 2004-5. Estos datos tienen que ser analizados en las Comisiones de las Juntas de Sección que elaborarán un informe y plantearán un plan de actuaciones para mejorar.

PUNTO 9

A. Hidalgo pregunta si se apoya la formación del Colegio de Ingenieros Químicos.

El Decano le contesta que sí, que existe un borrador sobre ello, parecido al del departamento de Ingeniería Química y que se planteará en la Junta para poder enviar un certificado de apoyo a la Gestora. Sabe que ya se han constituido en Valencia, Galicia, Madrid y están formándose en otros sitios.

A. Velasco recuerda la petición realizada por el departamento de Química Orgánica de espacio para un almacén de productos químicos ya que, existe uno en la planta baja que causa problemas.

El Decano le dice que es partidario de un almacén en el exterior del centro, probablemente al final del aparcamiento y que también se ha solicitado al Vicerrectorado de Economía e Infraestructura la instalación de aire acondicionado en los laboratorios -1.4 y -1.5, y el cambio de ventanas en esa zona. Podrían incluirlo en el apartado de seguridad como las vitrinas de gases.

A. Arques ruega al Decano que se presente a la reelección.

El Decano opina que habrá que plantear las elecciones para que el nuevo equipo empiece a funcionar antes del verano aunque, por supuesto, el actual continúe trabajando hasta el final del mandato.

Y, sin más asuntos que tratar, el Sr. Decano levanta la sesión a las 13 horas 17 minutos.

ANEXO I

ASISTENTES

Alajarín Cerón, Mateo
Arenas Dalla-Vecchia, Aurelio
Arques Adame, Antonio
Cartagena Travesedo, Inmaculada
González Sánchez, Joaquín
Guerrero García, Julio
Hidalgo Montesinos, Asunción María
Lidón Espinosa, María Josefa
Llorens Pascual del Riquelme, Mercedes
López Erroz, Carmen
López Martínez, María Carmen
Lorenzo Gómez, Angeles
Lozano Rodríguez, Pedro
Madrid Vicente, Ramón
Martínez Ortiz, Francisco
Meseguer Zapata, Victor
Molina Gómez, Ángela
Raja Baño, Matías
Sánchez Gómez, Gregorio
Santana Lario, María Dolores
Soria Rodríguez, Miguel
Velasco López de los Mozos, Amparo
Vidal Gómez, Angel