

ACTA DE LA JUNTA EXTRAORDINARIA DE LA FACULTAD DE QUÍMICA DE 28/10/2010

El día 28 de octubre a las 11:30 horas, se celebró en el aula 1.3 de la Facultad de Química la reunión de la Junta Extraordinaria de la Facultad de Química, con los asistentes relacionados en el Anexo I y con el siguiente Orden del Día:

- 1.- Informe del Sr. Decano.
- 2.- Aprobación, si procede, de las guías docentes pendientes para el curso 2010-11.
- 3.- Aprobación, si procede, de la propuesta del Departamento de Química Orgánica de denominar Aula María del Carmen Bonmatí Limorte a una de las de la Facultad.
- 4.- Elección de los miembros de la Comisión de Premios Extraordinarios Fin de Carrera.
- 5.- Elección de los miembros de la Comisión de Premios Extraordinarios de Doctorado.

PUNTO 1

El Decano informa de la celebración del Día de la Química a nivel nacional el lunes, 15 de noviembre, en Murcia. Será en la sede de la CROEM en la calle Sociedad y, se entregarán varios premios.

El día de S. Alberto se celebrará el 12 de noviembre, viernes, probablemente en la Sala de Grados.

El año 2011 es el Año Internacional de la Química y el centro quiere realizar actividades especiales para las que se está buscando financiación, lógicamente se solicita la ayuda y colaboración de todos para ello, participando en charlas, conferencias...etc.

El Colegio de Químicos tiene una delegación en el centro, un espacio muy pequeño, y dado que asumirá el de I. Químicos cuando se legalice, ha pedido ampliación; próxima está la Delegación de Alumnos con espacio mayor, y se va a realizar la permuta puesto que no hay problema, ya que la junior empresa que la utilizaba se va a trasladar al CSU.

Respecto a infraestructura, ya hay un boceto del almacén de productos químicos fuera de la Facultad que se ubicaría al fondo del aparcamiento aprovechando el talud. Sería del centro y cedido el uso a los departamentos, con normas y protocolos de almacenamiento y uso. La financiación puede que se consiga de los fondos dedicados a seguridad.

En el Consejo de Gobierno se ha aprobado la extinción del ICE y la creación de un Centro de formación y desarrollo profesional que se ubicará en el espacio del ICE e integrará al personal del mismo y al de la unidad profesional. También se aprobó el reglamento correspondiente.

El plazo de matrícula ha terminado y el número de alumnos incluye a los nuevos, los adaptados del plan anterior y los traslados internos, éstos no consumen plazas. En el grado en Bioquímica son 82, 77 nuevos; en el de Física 40, 38 nuevos; en I. Química 59, 54 nuevos y en el de Química 65, 44 nuevos. En I. Químico son 4 más, en la Licenciatura en Bioquímica 12 y 10 extracurriculares. En total, aproximadamente 250 alumnos nuevos en la Facultad.

El Consejo de Gobierno ha aprobado el itinerario de adaptación al grado de I. Química propuesta por la ANECA, se ofertan dos asignaturas optativas.

Se tendrá que celebrar una reunión para adaptar los másteres y el doctorado a la nueva normativa y, para los grados, elaborar una normativa de reconocimiento y transferencia de créditos. Mientras no se constituye la nueva Junta de Facultad podría actuar la Comisión de Convalidaciones pero habrá que reformar el reglamento.

Se dio el visto bueno a los siguientes Proyectos de Innovación: “Apuntes digitales”, dentro de la convocatoria de ayudas para la producción de material digital 2010-11; “Elaboración de un programa informático para la realización de problemas prácticos”, y “Prácticas de laboratorio de Física utilizando el mando de la vídeo-consola Wii” dentro de la convocatoria para proyectos de innovación educativa con TIC para el curso 2010-11.

También se dio el visto bueno a la propuesta de convenio de colaboración entre la UMU y Soltec Energías Renovables para la colaboración en la construcción de un vehículo prototipo propulsado por energía solar fotovoltaica.

A.Bódalo agradece que se destine mayor espacio a los colegios profesionales y muestra su preocupación por el cierre de edificios propuesto por el Vicerrectorado de Economía e Infraestructura, cuestión a la que se suman varios miembros de la Junta.

El Decano comenta que pensaba consultarlo y dice que, el cierre de agosto ha supuesto el ahorro de 200.000 euros, y tanto el de los sábados como el de los otros períodos vacacionales darían resultados similares, opina que sólo se llevarían a cabo mientras dure el período de austeridad y cree que la facultad tiene condiciones para ello puesto que, el aire acondicionado es individual y existe TICA para entrar con carnet como cualquier domingo. Recuerda que, en los laboratorios no se debe trabajar nunca solo por razones de seguridad.

La concesión del Campus de Excelencia al proyecto de la UMU y de la UPCT es una buena noticia que exige responsabilidad en la gestión, por lo que el Decano cree conveniente una buena explicación de las consecuencias, invitará al Vicerrector de Investigación J. M. Vázquez para que lo haga.

PUNTO 2

La Secretaria pide disculpas a los departamentos de I. Química y Agrícola y Edafología porque algunas de las guías no se enviaron en la documentación de la Junta anterior, el resto son las que no llegaron entonces.

Se aprueban.

PUNTO 3

El Decano dice que es un acuerdo del Consejo de Departamento de Q. Orgánica del 10 de marzo de 2010, y la Directora comenta que lo comunicó al resto de directores para su conocimiento.

Se propone que sea el aula 2.2 en la que impartió clase y se aprueba por unanimidad.

PUNTO 4

La Comisión la componen tres profesores doctores de departamentos distintos. Se realiza el sorteo con el resultado siguiente:

Ruiz Martínez, Jesús de Física.

Soler Pardo, Fernando de Bioquímica y Biología Molecular A.

Viñas- López Pelegrín, Pilar de Q. Analítica.

Suplente: Zúñiga Román, José de Q. Física.

PUNTO 5

La Comisión la forman cinco miembros y dos suplentes. Se lleva a cabo el sorteo con el resultado siguiente:

Galbis Martínez, M. Luisa de Genética y Microbiología.

Arana Castillo, Rafael de Q. Agrícola, Geología y Edafología.

Bastida Pascual, Adolfo de Q. Física.

Colchero Paezt, Jaime de Física.

García Cánovas, Francisco de Bioquímica y Biología Molecular A.

Suplentes : García García, M. Soledad de Q. Analítica y García Sánchez, Gabriel de Q. Inorgánica.

Y, sin más asuntos que tratar, el Sr. Decano levanta la sesión a las 13 horas 15 min.

A N E X O I

Excusan asistencia

Felix C. Gómez de León e Hijes
José Manuel Palazón Espinosa
Adolfo Bastida Pascual
Arturo Manjón Rubio
Carmen López Erroz
Manuela López Tenes
Juan Muñoz Madrid
Elisa Gómez Gómez

ASISTENTES

Aguilar Sanchis, M^a Isabel
Albero Quinto, M^a Isabel
Arenas Dalla-Vecchia, Aurelio
Arques Adame, Antonio
Bastida Rodríguez, Josefa
Bódalo Santoyo, Antonio
Cánovas Diaz, Manuel
Cartagena Travesedo, Inmaculada
Gómez Pérez, Demetrio
Hidalgo Montesinos, Asunción María
López Martínez, M^a Carmen
Meseguer Zapata, Victor
Ortuño Sandoval, Juan Francisco
Ruiz López, José
Sánchez Gómez, Gregorio
Santana Lario, M^a Dolores
Serna Ballester, Carmen
Soria Rodríguez, Miguel
Tomás Alonso, Francisca
Velasco López de los Mozos, Amparo
Vidal Gómez, Angel

