

**ASISTENTES****PROFESORES**

Elduque Palomo, Ana Isabel  
**(Decana)**  
Aldea Chagoyen, Concepción  
Amaré Tafalla, Julio C.  
Anel Bernal, Luis Alberto  
Anzano Lacarte, Jesús  
Arranz Yagüe, Enrique  
Artal Bartolo, Enrique Manuel  
Arz Sola, José Antonio  
Atencia Carrizo, Jesús  
Barberá Gracia, Joaquín  
Bauluz Lázaro, Blanca  
Cogolludo Agustín, José Ignacio  
Fernández López, Javier  
Gallardo Jiménez, M<sup>a</sup>. Asunción  
Iturralde Navarro, María  
López Lorente, Javier  
Montijano Torcal, Juan Ignacio  
Pérez Torrente, Jesús J.  
Rodés Usán, Álvaro  
Ros Latienda, M.<sup>a</sup> Blanca  
Sarsa Sarsa, M.<sup>a</sup>. Luisa  
Villarroya Aparicio, Beatriz Eva  
Francés Román, Ángel R.  
**(Secretario)**

**PAS**

Samper Fernández, Jesús  
**(Administrador)**

**ESTUDIANTES**

Belaza Vallejo, Andrés M<sup>a</sup>.  
Muzás Crespo, Beatriz Azahara  
Olave Melendo, José Manuel  
Palacino Blázquez, Bárbara  
Val Campillo, Cynthia

**INVITADOS**

Ara Laplana, Irene  
Martínez Jiménez, Juan  
PabloSubías Domingo, Jesús M.

**ACTA N<sup>o</sup> 9/2013****Acta de sesión ordinaria de la  
Junta de Facultad celebrada el día  
29 de noviembre de 2013**

En Zaragoza, siendo las 9:00 horas del día 29 de noviembre de 2013, en el Salón de Actos del Edificio B (Matemáticas), da comienzo la sesión ordinaria de la Junta de Facultad, presidida por la Sra. Decana, con la presencia de los miembros citados al margen.

Excusan su ausencia los profesores Luis Ráñez e Ignacio Arenillas, que son sustituidos en la sesión por Jesús Pérez Torrente e Ignacio Cogolludo, respectivamente. Asimismo excusan su ausencia las profesoras Josefina Jiménez, M<sup>a</sup>. José Gimeno e Inmaculada Velasco.

Se toman los siguientes acuerdos correspondientes a los puntos del orden del día señalados en la convocatoria:

**Punto 1.- Lectura y aprobación, si procede, de las actas de Junta de Facultad ordinaria d 9 de julio y extraordinarias de 12 de septiembre y 22 de octubre de 2013**

Las tres actas son aprobadas por asentimiento, con una corrección en el acta de 12 de septiembre.

**Punto 2.- Asuntos protocolarios y de trámite**

Los asuntos resueltos por la comisión permanente han sido la supervisión, como junta electoral, de las elecciones de delegados de curso y representantes de estudiantes en las comisiones de evaluación de los másteres, y la propuesta los premios extraordinarios de licenciatura, grado y máster.

La Junta acuerda transmitir sus condolencias a:

- los familiares de los profesores eméritos Manuel Quintanilla Montón y José María Forniés Marquina, ambos catedráticos del departamento de Física Aplicada, por su fallecimiento.
- los familiares de Flaviano Ramos Gil, conserje de la Facultad, por su fallecimiento.
- al profesor José Luis Navarro Segura, del dpto. de Matemáticas por el fallecimiento de su esposa.
- al profesor Juan Pablo Martínez, director del dpto. de Física Aplicada, por el fallecimiento de su madre.
- Mariano Sallan, técnico de reprografía, por el fallecimiento de su madre.

### **Punto 3.- Renovación parcial de las Comisiones de Garantía de la Calidad**

Se propone la sustitución del profesor F. Javier Pelayo Zueco por Juan Vallés Brau, ambos del área de Óptica, en la Comisión de Garantía de la Calidad del Grado en Óptica y Optometría.

Por otro lado, ha finalizado el mandato, anual, de los representantes de alumnos en las comisiones de sus correspondientes titulaciones. Como es habitual, tras la constitución de la Delegación de Alumnos, los estudiantes han elevado su propuesta para nombrar nuevos representantes, que es la siguiente:

- o *Grado en Biotecnología*: Silvia Romero Tamayo, Héctor García Cebollada
- o *Grado en Física*: Alberto Aleta Casas, Andrea Girón Dolader
- o *Grado en Geología*: Andrés Sampetro Berges, Manuel Pérez Pueyo
- o *Grado en Matemáticas*: Laura Lafuente Gracia
- o *Grado en Óptica y Optometría*: Sara Castillo Vela, Almudena Bea Martínez
- o *Grado en Química*: Lorena Grima Soriano, Jorge Cored Bandrés
- o *Mtr. en Biología Mol. y Cel.*: Pilar Sainz de la Maza Arnal, Sheila Sánchez García
- o *Mtr. en Física y Tec. Físicas*: Sergio Arregui Remón, Eduardo Royo Amondarain
- o *Mtr. en Iniciación a la Investigación en Geología*: Jesús Romance Ibáñez, Marcos Marcén Albero
- o *Mtr. en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas*: Manuel Salado Monzorro, Silvia Caballero Mancebo
- o *Mtr. en Investigación Química*: Hugo García Juan
- o *Mtr. en Química Sostenible*: Zoel Hormigón Ausejo, Miguel González Laínez

Todas las propuestas son aprobadas por asentimiento.

### **Punto 4.- Propuesta de coordinadores de prácticas externas en los títulos de grado**

La *normativa para el reconocimiento de las prácticas académicas externas en los estudios de grado y máster de la Facultad de Ciencias*, aprobada por la Junta el pasado 9 de julio, crea la figura de coordinador de prácticas externas que será el responsable de su gestión (Art. 4.3). La propuesta para su nombramiento es la siguiente:

- o *Grado en Biotecnología*: María Luisa Peleato
  - o *Grado en Física*: María Luisa Sarsa Sarsa
  - o *Grado en Geología*: Andrés Gil Imaz
  - o *Grado en Matemáticas*: Tomás Alcalá Nalvaiz
  - o *Grado en Óptica y Optometría*: Jorge Ares García (área de optometría)  
Vicente Polo Llorens (área clínica)
  - o *Grado en Química*: José Antonio Gálvez Lafuente.
- La propuesta es aprobada por asentimiento.

## Punto 5.- Informe de Sra. Decana

El rector ha nombrado al profesor José Antonio Arz nuevo coordinador del grado en Geología, en sustitución de Ignacio Arenillas que disfruta este curso de una licencia sabática. Así mismo, se ha propuesto a F. Javier Pelayo como coordinador del grado en Óptica y Optometría.

En el Consejo de Gobierno del 11 de noviembre se aprobaron las memorias de verificación de los nuevos másteres y las de modificación de otros. Es obvio que estos últimos se impartirán el próximo curso, pero no está claro que la autorización para impartir los primeros llegue a tiempo. En cualquier caso hay que prever que así sea, por lo que, con independencia de su inclusión o no en la fase previa del POD, se debe comenzar a organizar su docencia.

Se han iniciado las jornadas de puertas abiertas que permite a los centros de secundaria visitar la Facultad. En este curso, por iniciativa del profesor Barquillas, se ha incluido, como actividad, un taller para construir impresoras 3D. Este tipo de talleres despierta en los alumnos de secundaria cierto interés por la ciencia, por lo que la Sra. Decana anima a las secciones a promover actividades semejantes con las experiencias que consideren más interesantes.

La FECYT ha concedido el proyecto *Peque-ciencias* a la Facultad para realizar talleres de física, geología, matemáticas y química con alumnos de primaria. La actividad se realizará el 20 de enero y la subvención concedida es de 4.600 euros.

La Facultad ha editado dos nuevas publicaciones. Durante la festividad de San Alberto Magno se presentó el nº. 12 de la revista conCIENCIAS.digital; y ayer, en el acto de entrega de los premios José M<sup>a</sup>. Savirón, se presentó el libro *Los Árboles del Campus*, que presenta las diferentes especies del *campus* de la plaza San Francisco y sus alrededores.

En relación a la seguridad, se ha enviado un mensaje a todo el personal de la Facultad con algunas pautas a seguir en esta materia, en el más amplio sentido. También, el día 21 de noviembre, se realizó un simulacro de evacuación en el edificio C. Entre las conclusiones obtenidas destaca la necesidad de mejorar la ubicación de algunas alarmas (que no se escucharon con la amplitud requerida en el edificio) y la mejora en la evacuación (que se realizó en siete minutos). Finalmente, la Sra. Decana advierte que algunas puertas de emergencia siguen siendo utilizadas inadecuadamente, y las alarmas que disparan perturban el desarrollo de las clases que se imparten en aulas próximas.

En cuanto a las mejoras en la Facultad, se va a transformar la sala de usuarios del edificio A en un aula informática.

Por último, la Sra. Decana anuncia que se prevé que el próximo 4 de diciembre se reúna el claustro y que el último Consejo de Gobierno del año sea el 19 ó 20 de diciembre. También anuncia que, probablemente, el 17 de diciembre habrá una nueva Junta de Facultad para aprobar la fase previa del POD.

## Punto 6.- Ruegos y preguntas

El profesor Barberá pregunta si se impartirán los másteres actuales en caso de que la autorización para impartir los nuevos no llegue a tiempo. La Sra. Decana contesta que sí, aunque con la restricción de que la matrícula en los mismos deberá ser mayor o igual a diez alumnos. En relación a este límite informa a la Junta que los másteres en Química Sostenible y en Física han estado a punto de no impartirse por no alcanzarlo, y que una nueva normativa al respecto ha sido aprobada por el Consejo de Gobierno.

El profesor Amaré advierte de que en las mesas de estudio de los pasillos del edificio A vuelve a haber partidas de cartas.

La profesora Gallardo pregunta si la UTC ha informado a la Facultad sobre el resultado final previsto para los trabajos de cambio en la iluminación que se están realizando en el edificio D. Ella misma ha observado que, tras las actuaciones ya realizadas, hay más luz de la precisa en los pasillos de los departamentos de Química Física e Ingeniería Química. El vicedecano de infraestructuras, Jesús Anzano, señala que los trabajos no han terminado y que, en todo caso, solicitará a la UTC que facilite su planificación. Por otro lado, la Sra. Decana indica que la desinformación sobre estas actuaciones se debe en parte a que las realizan dos unidades independientes: la UTC y la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales (UPRL). Finalmente, la profesora Gallardo solicita que los radiadores del edificio D sean correctamente orientados, ya que se instalaron al revés.

El profesor Cogolludo indica que las prácticas en la Facultad y otros centros que dependen del servidor de Sage están siendo muy negativamente afectadas por los frecuentes cortes de luz del edificio de matemáticas.

La estudiante Val solicita que se agilice el aislamiento térmico de ciertos laboratorios de química. La Sra. Decana señala, al respecto, que aunque esas actuaciones deben realizarse, en los laboratorios no se podrá alcanzar la misma temperatura que en otras dependencias debido a los sistemas de ventilación en las vitrinas de gases.

No habiendo más asuntos que tratar, la Sra. Decana levanta la sesión a las 9:55 horas del día de la fecha.

VºBº  
La Decana,

El Secretario,

Fdo.: A.I. Elduque Palomo

Fdo.: A.R. Francés Román