

## **ACTA DE LA JUNTA ORDINARIA DE LA FACULTAD DE QUÍMICA DE 26/7/2018**

El día 26 de julio a las 10 h. se celebró en el Salón de Actos Hermenegildo Lumeras de Castro 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. Aprobación, si procede, de las actas de la Junta Ordinaria de 8-02-2018 y extraordinaria de 25-04-2018.
2. Informe del Sr. Decano.
3. Aprobación, si procede, de la planificación para el curso 2018-19: horarios, fechas de exámenes, guías docentes de asignaturas.
4. Aprobación, si procede, de los Coordinadores de curso 2018-19.
5. Aprobación, si procede, de tres grupos de prácticas en la asignatura Electromagnetismo II para el curso 2018-19.
6. Visto bueno a la propuesta del máster en I. Química.
7. Aprobación, si procede, de la propuesta de Máster of Science Physics, y designación de la Comisión Académica del mismo.
8. Aprobación, si procede, del nombramiento de Profesores Colaboradores Honorarios en el departamento de I. Química.
9. Apoyo a la iniciativa del departamento de I. Química de dar el nombre del Profesor Demetrio Gómez al laboratorio de prácticas.
10. Aprobación, si procede, del apoyo a la propuesta de la Facultad de Matemáticas de concesión del Premio al Espíritu Universitario a título póstumo al Profesor Bernardo Cascales.
11. Convocatoria de elecciones a decano.
12. Elección de la Junta Electoral.
13. Presentación del Informe de tasas de rendimiento, éxito y evaluación del curso 2016-2017 para la Facultad de Química (PC05).
14. Política de calidad
15. Ruegos y preguntas.

### **PUNTO 1**

Se aprueban sin modificación.

### **PUNTO 2**

Agradece a los miembros del PAS su dedicación para el buen funcionamiento del centro.

Presenta sus condolencias a la familia y a todos por el fallecimiento del Profesor D. Demetrio Gómez Pérez.

Quiere agradecer personalmente a todos los miembros de la Junta el apoyo recibido a su candidatura al rectorado.

Respecto a infraestructuras comenta que han finalizado las obras de la zona de administración, se han cambiado los cañones de la Sala de Grados y del Salón de Actos y se está acabando la adecuación del laboratorio de prácticas ubicado en la Facultad de Biología. Esto último se ha financiado con el Plan de mejoras del centro y el Vicerrectorado de Planificación de las Infraestructuras.

Se mantuvo una reunión con la V. de Planificación, el Coordinador de infraestructuras y el jefe de la Unidad Técnica. La primera información fue que no hay dinero, por ello, los aires acondicionados de los laboratorios de investigación no se pueden comprar ni se puede arreglar la entrada, sin embargo, sí se manifestaron favorables a la creación de dos microaulas y dos laboratorios en la segunda planta. La construcción de nuevas aulas tendrá que esperar porque tiene prioridad la terminación del Campus de Ciencias de la Salud. Por razones de seguridad se instalará un nuevo montacargas y se eliminarán las lamas exteriores de la fachada sur, instalando en el interior persianas de lamas.

En las cabinas de trabajo en grupo faltan las pantallas por desacuerdo entre Ática y la Unidad Técnica. Se ha completado el enganche al grupo electrógeno. Se van a cambiar las escaleras junto a la cafetería porque no cumplen la normativa y se va a construir una cabina de medios audiovisuales en el Salón de Actos.

En cuanto a docencia, agradece la participación a todos los que forman parte de comisiones.

La conferencia de decanos de Química se celebró en Jaén y se habló mucho sobre las prácticas externas. Se comentó la propuesta de un máster en Química Clínica de 2 años a realizar entre todas las facultades. La próxima conferencia será en Murcia, el viernes 8 de febrero de 2019 por el año de la tabla periódica.

Reunión con el Vicerrector de Calidad, Cultura y Comunicación y con el Coordinador de Calidad para hablar del programa AUDIT que permite la acreditación del SAC (Sistema de Aseguramiento de la Calidad) del centro. Posteriormente, se llevó a cabo una auditoría interna por la UC para comprobar si se cumplen las condiciones para solicitarlo. Están acreditados Veterinaria, Informática, Biología y Educación.

El Coordinador de Emprendimiento, Antonio Aragón, realizó una visita para promover el mismo entre alumnos y profesores. Propuso que se podrían hacer TFGs duales, por ejemplo, con Economía.

En mayo se reunió con los directores de los departamentos para hablar sobre la plantilla del PDI y preparar un informe que se presentaría a la Junta y al Rector. Se habló de la alta edad media, de las numerosas jubilaciones, de los problemas con la tasa de reposición..etc.

Se realizó una reunión con el Delegado del Rector para la Universidad Digital, Pedro Miguel Ruiz, para plantear mejoras de forma que se facilitaran las cosas mediante el uso de la tecnología.

En cuanto al TFG, habría que repasar el reglamento sobre todo respecto a las reclamaciones, ya que los plazos de la normativa general son muy largos. En la Comisión de Planificación de las Enseñanzas se ha propuesto modificar el reglamento general de la UMU introduciendo tres modalidades posibles de evaluación, por el tutor, por un tribunal pero sólo se analizaría la memoria y por un tribunal con defensa del TFG.

El departamento de Ingeniería Química va a plantear un Modifica del plan de estudios de I. Química.

Reunión con el Vicerrectorado de Internalización, se pretende ampliarla con títulos bilingües y la relación sería 1,5 créditos en inglés/ 1 crédito en español.

Reunión con el Delegado del Rector para la Responsabilidad Social y la Transparencia, Longinos Marín, se quieren realizar actividades en los centros para desarrollar los objetivos de desarrollo sostenible de la ONU.

Los días 11 y 12 de febrero de 2019 se celebrará en el centro el "International Symposium Setting their Table: Women and the Periodic Table of Elements" por el día internacional de la mujer y la niña en la ciencia y habrá un desayuno científico.

### **PUNTO 3**

Es el Anexo II. Agradece a todos el trabajo realizado, lo pendiente se presentará en septiembre y, en noviembre se celebrará la Semana de la Ciencia.

Se aprueba.

### **PUNTO 4**

Vuelve a agradecer la participación a todos y comenta que quiere proponer el reconocimiento en el Valdoc. Faltan los de Física.

#### **Coordinadores Curso 2018-2019**

##### **GRADO DE BIOQUÍMICA**

Titulación	Antonio Donaire González
Primero	Joaquín Ortuño Sánchez-Pedreño
Segundo	Elena Martín-Orozco Santiago
Tercero	Isabel Legaz Pérez
Cuarto	María del Pilar Sepulcre Cortés

##### **GRADO DE FÍSICA**

Titulación	Antonio Guirao Piñera
Primero	Gregorio Molina Cuberos
Segundo	Alfonso Navarro Mateu
Tercero	Emilio Torrente Luján
Cuarto	Jaime Colchero Paetz

##### **GRADO DE INGENIERÍA QUÍMICA**

Titulación	Fuensanta Máximo Martín
Primero	Isidro Verdú Conesa
Segundo	María Claudia Montiel Morte
Tercero	Fuensanta Máximo Martín
Cuarto	María Esther González Duperón

##### **GRADO DE QUÍMICA**

Titulación	María Soledad García García
Primero	Joaquín González Sánchez
Segundo	José Ruiz López
Tercero	Pilar Viñas López-Peigrín
Cuarto	Antonio Arques Adame

Se aprueban.

### **PUNTO 5**

Juan Muñoz, profesor de la asignatura, explica que utiliza un software de simulación de laboratorio que, incluso, utilizan las empresas, sólo hay 25 licencias y el número de alumnos es el triple, el área está de acuerdo.

Se aprueba.

### **PUNTO 6**

Anexos III y IV.

Se aprueba.

### **PUNTO 7**

Anexo V.

Se aprueba.

### **PUNTO 8**

Los colaboradores honorarios propuestos son D. Antonio Bódalo Santoyo y D. Enrique González Ferradas.

Se aprueba.

### **PUNTO 9**

El Decano dice que le parece un reconocimiento muy merecido, lo presenta el Consejo de departamento de Ingeniería Química y cree que la Junta lo apoyará.

Se aprueba.

### **PUNTO 10**

Se aprueba.

El Sr. Decano cambia el orden de los puntos

### **PUNTO 13**

Anexo VI. El Decano agradece el trabajo de los profesores y dice que el objetivo era alcanzar el valor 1 y los resultados se van aproximando. La tasa de evaluación es baja porque los alumnos no van a clase y tampoco se presentan a los exámenes, eso repercute en la tasa de egreso y la distorsiona. De todas formas, felicita por la mejora de los indicadores.

#### **PUNTO 14**

El Decano comenta que es un documento marco, Anexo VII.

El Vicedecano de Calidad indica que son las líneas maestras de la política de calidad del centro y luego, hay que comprobar que se va haciendo.

Se aprueba.

#### **PUNTO 11**

Terminado el período de 4 años, el Decano expresa que para él ha sido una experiencia interesantísima y que piensa volver a presentar su candidatura. Muestra su satisfacción por haber contado con todos y da las gracias al equipo que le ha acompañado, ya que, sin él no habría podido hacer nada.

#### **PUNTO 12**

La propuesta es: Presidente: Profesor Hernández Córdoba, PAS Miguel Soria y alumno, Miguel Navarro subdelegado de Facultad.

Se aprueba.

#### **PUNTO 15**

A. Arques ruega que las lamas de la fachada se sustituyan no que simplemente se quiten, ya que las persianas interiores no aíslan del calor.

M. Alarcón invita al Encuentro sobre energía que se va a celebrar el 19 y 20 de septiembre y ruega al Decano que lo inaugure. También solicita que, en la Comisión encargada de la modificación del grado en Ingeniería Química participen los departamentos que imparten el 10% de la docencia en el título y el suyo, con las optativas lo alcanza.

M.D. Santana solicita que se construyan rampas de acceso para salvar las escaleras interiores del centro.

M. J. Franco se queja de que en las aulas destinadas a Física en la Facultad el aire acondicionado está muy fuerte.

A. Arques informa que quieren desplazar la docencia del título de Farmacia al Campus de Ciencias de la Salud en El Palmar, y que celebraron una reunión con los directores de los departamentos de Química ofreciendo 2 laboratorios para realizar todas las prácticas. Opina que no hay que aceptarlo y pide que el centro apoye que no se traslade esa docencia.

I. Cartagena cree que el traslado provocaría un gran problema de organización y exigiría una gran inversión económica nada eficiente puesto que sólo se podrían utilizar esos laboratorios para un título, mientras que los solicitados en la Facultad servirían para los cuatro títulos.

Y, sin más asuntos que tratar, el Sr. Decano levanta la sesión a las 11h 40 min.

## A N E X O I

### Excusan asistencia:

José Manuel Palazón Espinosa  
Gonzalo Rubio Pedraza  
Manuel Pérez Escribano  
Antonio Guirao Piñera

### ASISTENTES

Abad Mateo, María Engracia  
Aguilar Sanchis, María Isabel  
Alajarín Cerón, Mateo  
Alarcón García, Mariano  
Arques Adame, Antonio  
Campillo Seva, Natalia  
Cartagena Travesedo, Inmaculada  
Donaire González, Antonio  
Franco Oñate, María José  
García Hernández, María Pilar  
Gómez Gómez, Elisa  
Gómez Gómez, María  
González Herrero, Pablo  
González Sánchez, Joaquín  
Hidalgo Montesinos, Asunción María  
Llorens Pascual del Riquelme, Mercedes  
López Cabanes, Antonio  
López Erroz, Carmen  
López García, Ignacio  
Lozano Rodríguez, Pedro  
Margineda Puigpelat, José  
Martínez Ortiz, Francisco  
Máximo Martín, Fuensanta  
Molina Cuberos, Gregorio  
Montiel Morte, Claudia  
Muñoz Madrid, Juan  
Navarro García, Simón  
Navarro Martínez, Miguel  
Ortuño Sánchez-Pedreño, Joaquín  
Ortuño Sandoval, Juan Francisco  
Santana Lario, María Dolores  
Velasco López de los Mozos, Amparo  
Yarza Muñoz, Javier