

ACTA DE LA JUNTA ORDINARIA DE LA FACULTAD DE QUÍMICA DE 20/7/2017

El día 20 de julio a las 10 h. 30 min se celebró en el Salón de Actos 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 23-3-2017 y extraordinarias de 5-5-2017 y 23-5-2017.
2. Informe del Sr. Decano.
3. Aprobación, si procede, de la planificación para el curso 2017-18: horarios, fechas de exámenes, guías docentes de asignaturas.
4. Aprobación, si procede, de los Coordinadores de curso 2017-18.
5. Apoyo a la iniciativa del departamento de Bioquímica de dar el nombre del Profesor Arturo Manjón al laboratorio de prácticas
6. Aprobación, si procede, de la propuesta de nombramiento de Doctor Honoris Causa a D. Patricio Valverde Espín, presentada por la Profesora Fuensanta Máximo.
7. Resultados académicos del SIIU del curso 2015-16.
8. Aprobación, si procede, de la solicitud de D. Antonio Bódalo Santoyo como Profesor Colaborador Honorario para el curso 2017-18.
9. Ruegos y preguntas.

PUNTO 1

Se aprueban sin modificación.

PUNTO 2

Expresar las condolencias por el fallecimiento del Profesor Arturo Manjón a su familia, su departamento y a la Facultad.

Felicitación a la Profesora Ángela Molina por haber sido nombrada *Fellow* de la *International Society of Electrochemistry*, así como a José Antonio Gómez López del departamento de Q. Inorgánica por quedar 8º en Química en el contrato "Ramón y Cajal" y a María Dolores Murcia Almagro del departamento de I. Química por el 1º en Tecnología Química.

Gracias a todos los participantes del centro en el concurso "Sentimiento UMU" y felicitaciones a los ganadores, las facultades de Biología y Matemáticas. Esta campaña sigue en verano con la posibilidad de adquirir mochilas, sombrillas y toallas cuyos modelos están depositados en el decanato para poder verlos.

Felicitaciones también al Vicedecano y a los profesores del grado en Bioquímica por las tasas de éxito y rendimiento obtenidas, que se recogen en el informe enviado a la Comisión de Calidad del claustro, siendo de los tres grados con los mejores datos.

En la Comisión Académica del Consejo de Gobierno se ha modificado la normativa de *venia docendi* y la de profesor contratado. Se han propuesto las siguientes plazas: de catedrático para Q. Agrícola, Física, I. Química, Q. Orgánica; titular de I. Química y Q. Orgánica y Asociado en Bioquímica Clínica. Se aprobarán al día siguiente en Consejo de Gobierno.

Los datos de matriculados y la nota de corte hasta ahora son los siguientes: Bioquímica, 25 (12,42); Física, 42 (11,58); I. Química, 13 (10,09) y Química, 14 (11,43). Las notas van mejorando.

Dentro de la III Semana de la Química se quiere realizar el acto de investidura del Profesor Jairton Dupont como Doctor *Honoris Causa* el 15 de noviembre en el salón de Actos de la Facultad, Lumeras de Castro.

Respecto a infraestructuras, se ha terminado la tabla periódica y añadido un aula exterior que servirá para recibir a los estudiantes que vengan al centro, esa tabla ha tenido una gran repercusión en varias sociedades científicas. Se ha cursado invitación a la Casa Real por si los Reyes, que tienen prevista visita a la región en noviembre, pudieran inaugurarla. Los murales en el interior del centro serán, una tabla periódica financiada por Tecnoquím, uno dedicado a Física financiado por una spin-off del Profesor Montávez y otro a I. Química financiado por Proquilab. Solicita que se rellenen las fichas de los instrumentos científicos donados a la facultad para aumentar su interés. Ruega a los departamentos que tienen almacenes externos que los doten del material necesario para que lo usen los técnicos de laboratorio ante una emergencia. En el almacén externo adscrito al decanato se guardará todo lo utilizado en las Experiencias de Física y Química, Olimpiadas.etc, y también los productos químicos donados por Anaya de los que se ha realizado el inventario cuyo listado está a disposición de los departamentos por si hay productos que les sean útiles. Existen además varios colorímetros que podrían asimismo utilizarse por los departamentos.

Las obras de la parte administrativa del centro empezarán en septiembre y finalizarán en diciembre, ya se ha trasladado todo de forma que, la Secretaría está en el aula 1.1, el despacho del decano en el seminario de la primera planta, la Sala de Juntas en el aula 2.9, la sala de vicedecanos en el aula 2.11, el despacho de la secretaria del decano en la planta baja, se han convertido en almacenes las aulas 2.7, 2.8 y 2.10 y el hasta ahora almacén en archivo. Se proyecta el plano de la modificación prevista describiendo los distintos espacios para conocimiento de la Junta. Hay prevista una segunda fase que implicará puertas para mejorar la eficiencia energética.

En el pasillo de la planta baja, frente al laboratorio de prácticas de Q. Inorgánica, se construirán dos espacios de trabajo en grupo trasladando las taquillas.

PUNTO 3

Se divide en tres partes: guías docentes, horarios y fechas de exámenes.

Con las guías docentes ha habido dificultades ya que el plazo era muy corto y, cuando lo ampliaron, la aplicación no funcionaba bien no cargando las competencias automáticamente o señalando como incorrectas algunas guías cuando formaban parte de una materia y no estaban todas introducidas lo que ha creado un malestar general y, en el máster no incluyeron la memoria. Por todo ello, esta parte del punto pasará al jueves 27 de julio para que pueda revisarse todo con tranquilidad, el plazo para enviar las guías será hasta el martes 25 de julio.

Las Comisiones académicas de curso son las que elaboran los horarios y calendarios de exámenes, si luego aparecen problemas se procurarán resolver.

Pilar Viñas propone que, como en otras facultades, se hagan franjas horarias para los exámenes de manera que no haya coincidencias con los de cursos distintos.

Se aprueban.

PUNTO 4

Agradece a los profesores entrantes y salientes el trabajo al que se prestan. Los Coordinadores de curso son:

GRADO DE BIOQUIMICA

Titulación	Antonio Donaire González
Primero	María Pilar García Hernández
Segundo	Elena Martín-Orozco Santiago
Tercero	Fernando Soler Pardo
Cuarto	María del Pilar Sepulcre Cortés

GRADO DE INGENIERÍA QUÍMICA

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

Se aprueban.

PUNTO 5

El director del departamento de Bioquímica, el Profesor Gonzalo Rubio, expone que, los alumnos enviaron al decanato el escrito que el Consejo de departamento recogió y aprobó, teniendo ya varios diseños de la placa.

El Decano se muestra orgulloso de los alumnos y recuerda que fue muchas veces padrino de promoción e impartía una asignatura experimental en ese laboratorio, la colocación se realizará cuando haya empezado el curso. Muestra también su agradecimiento al departamento.

La Junta de Facultad apoya la colocación de la placa.

PUNTO 6

Es antiguo alumno de la Facultad y ha hecho de la empresa Estrella de Levante un icono de la región con especial hincapié en la sostenibilidad, siempre ha colaborado con el centro aceptando alumnos y apoyando todas las iniciativas que se le han propuesto.

La Profesora Fuensanta Máximo dice que el consejo de departamento de Ingeniería Química ha aprobado la propuesta.

Se aprueba y se pedirá apoyo a otros centros como es habitual.

PUNTO 7

Los resultados han mejorado y eso es gracias al trabajo de todos, tasa de rendimiento cursos 2011/2015: Bioquímica, 57,5 a 87,6%; Física, 50,4 a 60%; I. Química, 59,9 a 62,6%; Química, 51 a 68,6%; el máster de QFYM 88,1 a 97,3% y el máster de I. Química 82,5 a 72,7%. Las tasas de graduación son bajas: Bioquímica 62,5%; Física 12,5%; I. Química 34,9% y Química 13,5%. La tasa de abandono es alta en 1º y 3º de Física y en Química hay asignaturas que los alumnos cursan como SICUE o ERASMUS, aprueban por compensación o abandonan el título. Anima al profesorado a revisar la acción docente para ajustarla a los créditos de cada asignatura recordando que, los

compromisos hay que cumplirlos y eso lo recogen las guías de las asignaturas y el porcentaje de graduación está en las memorias, y en 4+1 cursos se gradúan muy pocos alumnos. En el caso de Física, eso podría llevar al cierre del título por lo que se llevó a cabo una reunión con los profesores.

La Profesora Gloria Vállora se alegra de que mejoren los resultados y de que aumente la preocupación por la calidad y por la formación de los estudiantes, ella también tuvo una reunión después de que la directora del departamento recibiera un escrito en el que se solicitaba el cambio de equipo docente en la asignatura que ella imparte; muestra su desacuerdo con la petición ya que la Junta no es competente. El equipo docente presentó planes de mejora que cumplió y opina que podrían usarse más criterios.

El Vicedecano de Calidad dice que ha habido reuniones con muchos otros profesores sobre otras asignaturas, la reunión se llevó a cabo porque, a pesar de los tres planes de mejora presentados, los resultados habían empeorado, sin embargo posteriormente, en la Comisión de Calidad del 19 de julio, el Profesor Antonio López Cabanes dió los datos de este curso y habían mejorado por lo que se aceptó la permanencia del equipo docente. El escrito enviado recoge el texto exacto que aprobó la Junta de Facultad en 2015 y que ha recibido mucha gente.

Tras un amplio debate en el que se propone tener en cuenta la diferencia entre asignaturas anuales y cuatrimestrales y dividir las primeras en dos, analizar el título en conjunto, modificar o eliminar ese punto de la norma ..etc. la Secretaria recuerda que, esto último, se puede proponer a la Junta y la Vicedecana de I. Química dice que el dividir asignaturas exige un Modifica y sería la Comisión Académica del título la que tendría que hacerlo.

PUNTO 8

Se aprueba.

PUNTO 9

La Profesora Mercedes Lloréns ruega que los TFG puedan volver a presentarse en septiembre.

El Decano le contesta que lo proponga a la Comisión Académica de TFG pero los alumnos pidieron presentarlos en junio para poder matricularse en algunos másteres.

El Profesor Antonio Arques ruega que la aplicación guías docentes se abra antes.

La Profesora M^a Isabel Aguilar ruega que pidan usar la aplicación cuando funcione bien.

El Sr. Decano interrumpe la sesión a las 12 horas 15 minutos para continuarla el jueves día 27 a las 11 h.

ANEXO I

ASISTENTES

Abad Mateo, María Engracia
Aguilar Sanchis, María Isabel
Arques Adame, Antonio
Bastida Pascual, Adolfo
Bódalo Santoyo, Antonio (invitado)
Cartagena Travesedo, Inmaculada
Diaz Baños, Francisco Guillermo
García García, María Soledad
García Hernández, María del Pilar
Gómez Carrasco, José Luis
Gómez Gómez, Elisa
Hidalgo Montesinos, Asunción María
Lloréns Pascual del Riquelme, Mercedes
López Erroz, Carmen
Lozano Rodríguez, Pedro
Máximo Martín, Fuensanta
Molina Cuberos, Gregorio J.
Muñoz Madrid, Juan
Navarro Espín, María Paz
Navarro Mateu, Alfonso
Ortuño Sandoval, Juan Francisco
Picón Ibáñez, Minerva
Rodríguez Hernández, Venancio
Rubio Pedraza, Gonzalo
Rubio Torres, Manuel
Santana Lario, María Dolores
Velasco López de los Mozos, Amparo
Vidal Gómez, Angel
Víllora Cano, Gloria
Viñas López Pelegrín, Pilar