



FACULTAD DE CIENCIAS
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

JUNTA ORDINARIA DE FACULTAD

Acta nº 465

En la ciudad de Córdoba, siendo las 16,30 horas del día 19 de diciembre de 2017, se reúne la Junta de la Facultad de Ciencias en la Sala Jacobo Cárdenas, con la asistencia de los miembros que a continuación se relacionan:

Miguel Aguilar Urbano, M^a Isabel Burón Romero, José Diz Pérez, Teresa Pineda Rodríguez, M^a Carmen Quintero Ortega, Antonio J Sarsa Rubio, José M Alcaraz Pelegrina, Miguel Gaju Ricart, Juan C García Mauricio, Mercedes Marín Beltrán, Carmen Michán Doña, Julián Morales Palomino, Enriqueta Moyano Cañete, José M Sevilla Suárez de Urbina, Manuel García Pérez de Algaba, M^a Ángeles Oliva Lamarca, Sergio J Pérez Luque, Alba Rincón Castro, Alejandro Rodríguez Robayna, Sara P Villazán Pérez-Gironés, Francisco J Caballero Domínguez y Manuel Blázquez Ruiz.

(Justifican su ausencia los profesores Emilio Fernández Reyes, Félix Infante García-Pantaleón, Conrado Moreno Vivión, M^a Paz Aguilar Caballos, Manuel Pineda Priego y Manuel Silva Rodríguez y D. Antonio A Monge Leiva).

Como invitados asisten D José Alhama Carmona y D Manuel Cruz Yusta, Coordinadores de los Grados de Bioquímica y de Química, respectivamente.

para tratar los puntos del orden del día que a continuación se relacionan:

Punto 1º

Aprobación, si procede, de las Actas nº 462 y 463.

Se aprueban por asentimiento las Actas presentadas.

Punto 2º

Informe del Sr. Decano.

El Sr. Decano felicita, en primer lugar, a dos antiguos alumnos de Física de nuestra Facultad: D^a M^a Jesús Santofimia Navarro, de la primera promoción de la Licenciatura, y D. Gabriel Lozano Barbero. La primera ha sido nombrada '*Full Professor*' (equivalente a catedrático) en *Physical Metallurgy* en la Universidad de Delf (Holanda) y al segundo le han entregado en Madrid el premio de la 'Real Sociedad Española de Física-Fundación BBVA 2017' en la categoría de Investigador Novel en Física Experimental. El Sr. Decano también expresa su felicitación al Prof. D. Miguel Gaju Ricart, por su reciente nombramiento como Director del Departamento de Zoología. Del mismo modo, felicita a los Profesores D. Miguel R. Aguilar Urbano, D^a Lourdes Arce Jiménez, D. Antonio Rodríguez Franco, D. Antonio Á. Romero Reyes, D. Francisco J. Romero Salguero, D. José R. Ruiz Arrebola, D. Francisco M. Sánchez Tortosa, D^a M^a Dolores Sicilia Criado y D. Rafael Villar Montero, que recientemente han tomado posesión como Catedráticos de Universidad. Así mismo, felicita al Prof. D. Manuel Cruz Yusta, que con efectos del 24 de noviembre ha tomado posesión como Profesor Titular de Universidad.

El Sr. Decano informa que el pasado 14 de noviembre tuvo lugar el acto central de la celebración de nuestro Patrón, San Alberto Magno, con una conferencia sobre la 'Química de los Sentidos',



FACULTAD DE CIENCIAS

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

impartida por el Prof. Dr. D. César Jiménez Sanchidrián. El acto fue presidido por el Sr. Rector y resultó muy emotivo, contando con una amplia asistencia de alumnos y profesores. En dicho acto se presentó también la Memoria del curso 2016-17 de las actividades de la Facultad de Ciencia (en los ámbitos de la Enseñanza, las Actividades Extraacadémicas y de Movilidad y las de Investigación), a cargo del Sr. Vicedecano de Calidad y Estudiantes. Posteriormente, se procedió a la entrega de un diploma de reconocimiento a los alumnos que obtuvieron los Premios Extraordinarios de Fin de Grado de las distintas Titulaciones en el curso 2015-16, así como a los Profesores de la Facultad de Ciencias que se han jubilado en el curso 2016-17 y a los que han cumplido 25 años de servicio en el Centro. El Sr. Decano felicita al Prof. Jiménez por su magnífica y amena conferencia, así como a todos los homenajeados y agradece la participación de estudiantes y profesores.

El Sr. Decano informa que, también dentro del Programa de Actos por la festividad de San Alberto Magno, el viernes 10 de noviembre tuvo lugar la conferencia 'Física, salidas profesionales ... ¿Y después qué?', que corrió a cargo de D^a María Luz Tejada, Gerente del Colegio Oficial de Físicos. El acto contó con la presencia de un elevado número de alumnos, que se mostraron muy interesados en las palabras de la Sra. conferenciante.

El Sr. Decano informa del desarrollo del 'VII Ciclo de Conferencias de la Facultad de Ciencias', dentro del cual, el pasado martes 21 de noviembre, tuvo lugar el acto de presentación del libro 'Biotecnología: Aplicaciones y Controversias', y una conferencia por parte de sus autores, los Dres. D. Manuel Pineda Priego, Catedrático de Fisiología Vegetal, y D. Rafael Pineda Reyes, investigador de la UCO. También dentro de este ciclo, el martes 28 de noviembre el Prof. Emérito D. Luis López Bellido impartió la conferencia 'El cambio climático. Realidades e incertidumbres'. Ambos actos contaron con una apreciable asistencia de alumnos, que se interesaron por estos temas de candente actualidad.

El Sr. Decano informa de los dos seminarios que, sobre la espectroscopía EPR, se han celebrado en colaboración con el Instituto Universitario de Investigación en Química Fina y Nanoquímica. El primero de ellos versó sobre los 'Fundamentos y algunos ejemplos de aplicación en catálisis heterogénea' y tuvo lugar el pasado 22 de noviembre, siendo impartido por la Dra. D^a Teresa Blasco, del Instituto de Tecnología Química (UPV-CSIC) de Valencia. El segundo, celebrado el 1 de diciembre, versó sobre las 'Aplicaciones de la espectroscopía EPR en Química y Materiales', y corrió a cargo del Prof. D. Luis Lezama, Catedrático de Química Inorgánica de la Universidad del País Vasco.

Dentro del Programa de 'Aula Abierta', el Sr. Decano informa que ayer, día 18 de diciembre, tuvo lugar la conferencia 'La Formación y la Orientación Profesional en Química: Grado, Máster y Doctorado', que contó con la participación del Dr. D. Rafael Estévez Brito, de D. Rafael del Caño Ochoa, Máster en Química, y de D^a Miriam Chávez Peraza, Máster en Electroquímica, Ciencia y Tecnología, todos ellos Contratados de Investigación del Departamento de Química Física y Termodinámica. El Sr. Decano recuerda que este tipo de actividades está abierta a alumnos de todas las Titulaciones.

El Sr. Decano informa de la participación de la Prof. D^a M^a Paz Aguilar Caballos, Vicedecana de Relaciones Internacionales, Investigación y Movilidad de nuestra Facultad, en una conferencia-debate sobre 'La internalización de las universidades europeas: una revolución tranquila. 30 Años del Programa Erasmus'. El acto se celebró el pasado 28 de noviembre en la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad.

El Sr. Decano también informa de la conferencia impartida por el Prof. D. Manuel Sáez Cano, el pasado día 10 de noviembre, sobre 'La música de las esferas', dentro del ciclo 'Mirando al cielo. Conversaciones en torno al universo', organizado dentro del marco de la Semana de la Ciencia de la Universidad de Córdoba.

El Sr. Decano informa que, como todos los años, se ha recibido la invitación, por parte de la Sra. Presidenta de la Asociación del Profesorado de Córdoba por la Cultura Científica, para la participación de la Facultad en el 'Paseo por la Ciencia'. Este evento, que alcanza su XIII edición, se celebrará en el



FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Vial Norte el próximo 14 de abril. El Sr. Decano resalta el compromiso de la Facultad con este acto y hace un llamamiento a la participación de profesores y alumnos, como viene siendo habitual.

El Sr. Decano informa que en el Acto Conmemorativo de la Festividad de Santo Tomás de Aquino se procederá a la entrega de las distinciones a las unidades certificadas con el Programa Trébol, que concede el Servicio de Protección Ambiental de la Universidad de Córdoba. En el caso del Decanato de la Facultad de Ciencias, se recibirá la certificación del nivel 2 y supone un reconocimiento público al compromiso ambiental de nuestro Decanato.

Finalmente, el Sr. Decano expresa las condolencias, en nombre de la Facultad y en el suyo propio, por el fallecimiento de la madre de D. Manuel Pedrera Sanchiz, Encargado de Equipo de Consejería en el Campus de Rabanales y que durante muchos años trabajó en la Consejería de la Facultad de Ciencias. También expresa las condolencias por el fallecimiento del padre del Prof. D. Manuel Torres Aguilar, que fue Vicerrector de Estudiantes en el anterior Equipo de Gobierno de la Universidad de Córdoba.

Punto 3º

Ratificación del acuerdo de Junta de Facultad (Acta 457) referido a la adhesión a la propuesta de otorgamiento del Grado de Doctor 'Honoris Causa' al Dr. D. Francisco Sánchez Madrid, formulada por el Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad de Córdoba.

El Sr. Decano señala que la propuesta que se aprobó en la Junta de Facultad nº 457, celebrada el 20 de febrero del presente año, se realizó poco después de la del Dr. Corma, por lo que en el Rectorado se paralizó su tramitación hasta que fuera posible, según el Reglamento que rige estos nombramientos. En estos momentos ya es factible el otorgamiento, por lo que se vuelve a poner en marcha el proceso y el Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología solicita nuevamente la adhesión a dicha propuesta. El Sr. Decano recuerda la estrecha colaboración del Prof. Sánchez Madrid con diversos grupos de ese Departamento y con el IMIBIC, así como sus indudables méritos académicos y científicos, ya expuestos en su día.

Se ratifica por asentimiento la propuesta de la adhesión de otorgamiento del Grado de Doctor 'Honoris Causa' al Dr. D. Francisco Sánchez Madrid, formulada por el Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología.

Punto 4º

Ratificación del nombramiento de los miembros de la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Ciencias.

El Sr. Decano recuerda que la creación de esta Comisión a nivel de Facultad responde a la participación en el programa piloto 'Implanta' y que en la pasada Junta de Facultad se acordó dar un voto de confianza al Sr. Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria para que llevara a cabo la transformación de las Comisiones de Garantía de Calidad de los Títulos, dada la premura de los plazos para constituir dicha Comisión a nivel del Centro. De momento no se han extinguido las distintas Comisiones de los Grados y, sólo cuando se establezca el modelo definitivo, se tratará de su futuro.

El Sr. Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria señala que la Comisión se constituyó en el día de ayer y su composición responde a lo indicado en el artículo 35 del Reglamento de Organización y Funcionamiento de la Junta de la Facultad de Ciencias y sus Órganos de Gobierno, que se ha aprobado en la Junta de Facultad Extraordinaria celebrada previamente a esta Junta de Facultad Ordinaria.



FACULTAD DE CIENCIAS

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Además de los Coordinadores de los cinco Grados que se imparten en la Facultad, los miembros que componen dicha Comisión, y para los que se propone su ratificación, son: los Prof. D^a Encarnación Muñoz Serrano, D^a Isabel Burón Romero, D. Luis Arias de Reyna Martínez, D. José Rafael Ruiz Arrebola y D. Feliciano Priego Capote, como representantes de cada uno de los Grados; D^a Concepción Santos Godoy, como representante del Personal de Administración y Servicios adscrito a la Facultad; D. Antonio Monge Leiva, como representante de los alumnos; y D. José Emilio Muñoz Cañete, como representante de empresas y organismos externos. El Sr. Vicedecano indica que falta por nombrar un segundo representante de este último colectivo y recuerda también que, como apoyo a este programa piloto, se ha nombrado Responsable de Calidad al Prof. D. José Manuel Sevilla Suárez de Urbina.

Se ratifican por asentimiento los nombramientos de los representantes de los diferentes colectivos en la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Ciencias.

Punto 5º

Acuerdos de la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Ciencias.

El Sr. Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria informa que en la reunión de la Comisión de Garantía de Calidad se aprobó el Reglamento de Funcionamiento de dicha Comisión, basado en los que ya existían para cada uno de los Títulos actuales.

También informa el Sr. Vicedecano que se han configurado 6 grupos de trabajo, uno por cada uno de los criterios de calidad. Se han asumido, de momento de forma transitoria, las funciones de las Comisiones de Garantía de Calidad de los diferentes Títulos. También se ha ratificado el Plan de Mejora que ya se había presentado.

Por último, se acordó elevar una propuesta a la Junta de Facultad para que, tras la celebración de cada una de las sesiones, se elabore un documento con los acuerdos adoptados en la misma y que se publique en la página web de la Facultad. Este documento sería además del de las propias Actas, que se publican una vez que han sido aprobadas en la correspondiente sesión ordinaria. Esta es una de las propuestas que hizo la Comisión de Evaluación. Se acuerda, por asentimiento, estudiar la viabilidad de esta propuesta y, si es factible, se aplicará a partir de esta Junta de Facultad.

Punto 6º

Asuntos de Organización Académica.

Se aprueba el cuadro de reconocimiento entre el Ciclo Formativo de Grado Superior en 'Laboratorio Clínico y Biomédico' y el Grado de Bioquímica. Para la elaboración de este cuadro se ha tenido en cuenta la documentación aportada por la alumna D^a Alicia López Figueroa junto con su solicitud, la cual ha sido evaluada por los Prof. Caballero Domínguez y Alhama Carmona, representante del Grado de Bioquímica en la Comisión de Reconocimientos de la Facultad de Ciencias y Coordinador de dicho Grado, respectivamente.

Asignatura	Curso	Créditos
Básicas		
Organografía	1º	6
Fundamentos de Microbiología	2º	6



FACULTAD DE CIENCIAS

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Obligatorias		
Fisiología Molecular de Animales	2°	6
Métodos Instrumentales Cuantitativos	2°	6
Bioquímica Experimental I	3°	6
Bioquímica Experimental II	3°	6
Inmunología	3°	6
Bioquímica Clínica y Patología Molecular	3°	6
Total de créditos		48

Punto 7°

Ruegos y Preguntas.

No hay.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de todo lo cual como Secretario doy fe.

Francisco Javier Caballero Domínguez
Secretario de la Facultad de Ciencias