



FACULTAD DE CIENCIAS
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

JUNTA ORDINARIA DE FACULTAD
Acta nº 454

En la ciudad de Córdoba, siendo las 10,30 horas del día 18 de noviembre de 2016, 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, Emilio Fernández Reyes, César Jiménez Sanchidrián, Conrado Moreno Vivían, M^a Carmen Quintero Ortega, Antonio J Sarsa Rubio, José M Alcaraz Pelegrina, Beatriz Lozano García, Marta Rosel Pérez Morales, M^a Paz Aguilar Caballos, Miguel Gaju Ricart, Juan Carlos García Mauricio, Mercedes Marín Beltrán, Enriqueta Moyano Cañete, Purificación Tovar Bustos, Francisco J Caballero Domínguez y Manuel Blázquez Ruiz.

(Justifican su ausencia los profesores Félix Infante García-Pantaleón, Teresa Pineda Rodríguez, Luis Sánchez Granados, M^a Azahara López Toledano, Agustina Gómez Hens, y Julián Morales Palomino).

Como invitados asisten los Coordinadores de las Titulaciones de Biología, Bioquímica y Física, D^a Carmen Michán Doña, D. José Alhama Carmona y D^a Cristina Yubero Serrano, respectivamente.

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

Punto 1º

Lectura y aprobación, si procede, de las Actas nº 449, 450, 451, 452 y 453.

Se aprueban por asentimiento las Actas presentadas.

Punto 2º

Informe del Sr. Decano.

El Sr. Decano felicita, en nombre de la Facultad y en el suyo propio, a los Prof. D. Pedro Lavela Cabello, D. Ricardo Alcántara Román, D. Rafael Pérez Vicente y D. Francisco José Urbano Navarro por sus nombramientos como Catedráticos de las áreas de Química Inorgánica (los dos primeros), de Fisiología Vegetal y de Química Orgánica, respectivamente. El Sr. Decano expresa sus mejores deseos a los profesores de la Facultad que recientemente han pasado a la situación administrativa de jubilados. En ese sentido, el Sr. Decano hace referencia a los actos de reconocimiento a los Prof. D^a Carmen Pueyo de la Cuesta y D. Juan López Barea, organizado por el Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, y al Prof. D. Miguel Valcárcel Cases, por el Departamento de Química Analítica, que han contado con el apoyo del Decanato de la Facultad en ambos casos. El Sr. Decano hace extensivos estos deseos a D. José Máximo Extremera Martos, Jefe de Negociado de nuestra Secretaría, que también se ha jubilado.

El Sr. Decano informa que el día 1 de julio tuvieron lugar los Actos de Graduación de los alumnos de la promoción 2011-2015 de los Grados de la Facultad, que contaron con un seguimiento importante. El Sr. Decano agradece la asistencia de familiares y profesores, así como la de la Sra. Vicerrectora de Investigación, la Prof. D^a M^a Teresa Roldán Arjona, que los presidió en nombre del Sr. Rector.

El Sr. Decano felicita al Prof. D. José Rafael Ruiz Arrebola por su nombramiento como Director del Departamento de Química Orgánica, así como al Prof. D. Francisco José Romero Salguero y a D. Gustavo de Miguel Rojas, por sus nombramientos como Director y Secretario, respectivamente, del Instituto Universitario de Investigación en Química Fina y Nanoquímica. También desea hacer constar su agradecimiento a los Grupos de Investigación BIO-278, del Departamento de Bioquímica y Biología



FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Molecular, y FQM-227, del Departamento de Química Analítica, por su participación en la elaboración del mural y la presentación de los artista Hisane Yasane y Hugo Lasarte, ya que contribuyen a la difusión de la Facultad de Ciencias.

El Sr. Decano informa que el pasado día 11 de julio tuvo lugar la conferencia impartida por el Prof. John E.J. Rasko, de la Universidad de Sidney (Australia), con el título 'Cell and Gene Therapy Update: Disentangling Hope, Realism and Quackery'. Además de lo interesante de su disertación, la presencia de este profesor supuso la posibilidad de realizar intercambios. El Sr. Decano informa también de la conferencia que, con el título de 'Novel Super-Resolution Methods for Chemical Imaging of Nanomaterials in the Far-Field', impartió el Prof. Christophe Silien, de la Universidad de Limerick (Irlanda) el pasado 29 de julio. Ya en el mes de septiembre, el día 13, se celebró la conferencia del Dr. Merlin Fox, editor del World Scientific Publishing, sobre 'Scholarly Publishing, Getting Published and Being a Publisher'. El Sr. Decano resalta la visita, propiciada por el Instituto Universitario de Investigación en Química Fina y Nanoquímica, del Prof. Jean-Marie Lehn, Premio Nobel de Química en el año 1987, que el 16 de septiembre impartió la conferencia 'From Matter to Life: Chemistry?, Chemistry!', que tuvo lugar en el Aula Magna del Aulario Averroes. El Prof. Lehn, previamente, se reunió con Directores de Departamento y Jefes de Grupo de Investigación de la Facultad y firmó en el Libro de Honor de la Facultad de Ciencias.

El Sr. Decano informa que el 21 de septiembre el Sr. Rector de la Universidad giró una visita al Instituto Universitario de Investigación en Química Fina y Nanoquímica, con el fin de observar la ubicación de la instrumentación científica recientemente recibida. La visita supuso una toma de contacto con los miembros del Instituto, a los que el Sr. Rector mostró todo su apoyo.

El Sr. Decano informa que en el Consejo de Gobierno celebrado el 30 de septiembre pasado se aprobó la modificación de la modalidad de los exámenes de septiembre para el presente curso, que se publicó en el BOUCO del 3 de octubre. El Sr. Decano indica que mostró su disconformidad con el modelo aprobado, tanto en la Comisión correspondiente como en el Consejo de Gobierno, ya que interfiere de forma clara con la planificación docente de la Facultad. Además, el pasado 8 de noviembre la Sra. Secretaria General de la Universidad envió una circular en la que se hacían varias precisiones al documento anterior, para tener en cuenta las excepcionalidades de los alumnos participantes en el Programa Erasmus y en otros programas de movilidad.

El Sr. Decano informa que en el suplemento de educación del diario Córdoba del día 19 de octubre se publicó un amplio informe sobre la Facultad de Ciencias y el comienzo de curso. En ese sentido, el Sr. Decano indica que, como en cursos anteriores, se han celebrado las jornadas de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso. El primer día fue el Equipo Rectoral el que estuvo encargado de informarles sobre los aspectos más destacables de la Universidad de Córdoba y su normativa. En la segunda jornada fue el Equipo Decanal, junto con los Coordinadores, el que se encargó de mostrarle a los alumnos las peculiaridades de la Facultad, así como de su organigrama. Por último, los alumnos realizaron una visita por las dependencias del Campus. El Sr. Decano informa que sobre una oferta global de 430 alumnos, se han matriculado, a día de hoy, 446 alumnos de 1º entre los 5 Grados: 155 en Biología; 51 en Bioquímica; 74 en Ciencias Ambientales; 84 en Física; y 82 en Química. En total hay más de 1700 alumnos matriculados en la Facultad de Ciencias en el curso 2016-17.

El Sr. Decano felicita a D^a Rocío Rincón Liévana, alumna egresada de Física, que ha obtenido el Premio Jacobo Cárdenas en su edición de 2016 por su trabajo 'Experimental research on ethanol-chemistry decomposition routes in a microwave plasma torch for hydrogen production', realizado dentro del grupo de 'Innovación en Plasmas' del Departamento de Física de la Facultad. El Sr. Decano extiende sus felicitaciones al grupo de investigación y al Departamento.



FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

El Sr. Decano informa que el pasado lunes día 15 tuvo lugar la celebración de la festividad de San Alberto Magno con una conferencia muy interesante sobre Epigenética, impartida por la Prof. D^a M^a Teresa Roldán Arjona, Vicerrectora de Investigación. El acto, que estuvo presidido por el Sr. Rector, al que agradece su presencia, se inició con la exposición de la Memoria de la Facultad del curso 2015-16 a cargo del Prof. Aguilar Urbano, Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria. A continuación se entregaron los diplomas correspondientes a los alumnos que habían obtenido los Premios Extraordinarios de Licenciatura o de Grado en el curso anterior y, finalmente, se procedió a entregar un reconocimiento de la Facultad a los profesores que se jubilaron a lo largo del curso 2015-16: D. Eugenio Domínguez Vélchez, D^a M^a Socorro García Navarro, D. Juan Gil Torres, D. Luis Jiménez Alcaide, D. Juan López Barea, D. José M^a Marinas Rubio, D^a Carmen Pueyo de la Cuesta y D. Miguel Valcárcel Cases (excusaron su ausencia D. Jesús Muñoz Álvarez y D^a M^a Dolores Luque de Castro). El Sr. Decano resalta el hecho de que 3 de ellos, los Prof. Domínguez, Marinas y Valcárcel, han dirigido la Facultad entre los años 1977 y 1993, y que se da la circunstancia de que ninguno de los Decanos anteriores a él permanece activo en la actualidad.

El Sr. Decano informa que el pasado miércoles 16 tuvo lugar el acto de cesión a la Facultad de Ciencias de las obras de la ceramista japonesa Hisae Yanase y del videocreador francés Hugo Lasarte, que se han instalado, de forma permanente, en la 2^a planta del edificio de gobierno del Campus, junto a la Sala Jacobo Cárdenas. Ambas obras pertenecen a la colección 'El Arte que Ama la Ciencia', creada por la Unidad de Cultura Científica de la Universidad en el marco del III Plan Anual de Divulgación Científica de la UCO, cofinanciado por la FECYT. El acto contó con la presencia de la Sra. Vicerrectora de Investigación y del Sr. Coordinador del Campus de Rabanales.

El Sr. Decano informa que ya ha dado comienzo el VI Ciclo de Conferencias de la Facultad de Ciencias con la charla que sobre 'El Cine Científico como Herramienta para la Divulgación', impartió el Prof. D. Alberto Redondo el pasado día 25 de octubre. La segunda conferencia, que hubo que trasladar al Salón de Actos Juan XXIII debido al número de asistentes, corrió a cargo del Prof. D. Rafael Marín (Jefe de Control de Calidad y Director de Gestión de Sistemas de EMACSA) y versó sobre 'La Contaminación emergente en las Aguas: Sustancias prioritarias, Disruptores endocrinos, Microplásticos y Patógenos emergentes'. El Sr. Decano felicita además al Prof. D. Alberto Redondo por el premio que ha recibido su documental 'Discovering Animal Behaviour' como la 'película del año 2016' en el festival de Cine Científico de la Animal Behaviour Society, en su 33^a edición.

El Sr. Decano expresa su agradecimiento a todos los que han hecho posible el que finalmente se haya podido implantar en este curso el Plan de Plurilingüismo en los 5 Grados de la Facultad. En especial, el Sr. Decano destaca el gran esfuerzo realizado por los Sres. Vicedecanos, los Sres. Coordinadores, el personal de la Secretaría y los Sres. Profesores a la hora de preparar la documentación, de darle difusión y de facilitar la matriculación. No obstante, el Sr. Decano indica que las condiciones en las que se ha desarrollado el proceso no han sido las mejores y lo que espera que se subsane para próximos cursos.

Finalmente, el Sr. Decano hace referencia a la próxima visita de la Comisión de Renovación de las Acreditaciones de los Grados, resaltando el gran esfuerzo que se ha realizado a la hora de preparar la documentación necesaria por parte del Sr. Vicedecano de Calidad y por los Sres. Coordinadores. El Sr. Decano recuerda que el calendario de reuniones viene prefijado por la DEVA (Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento) y que la Universidad considera preferente la asistencia a las audiencias sobre las clases, por lo que no debe haber ningún problema a la hora del control de firmas.



FACULTAD DE CIENCIAS
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Punto 3°

Premios Extraordinarios de los Grados de la Facultad de Ciencias del curso 2015/16.

El Sr. Secretario indica que, según el 'Reglamento para la Concesión del Premio Extraordinario de Fin de Grado de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias', la Junta de Facultad deberá aprobar una propuesta de resolución antes del 30 de noviembre del curso siguiente, por lo que se presenta la siguiente relación de alumnos para su ratificación por la Junta de Facultad:

Grado	Alumno	Nota media
Biología	José Márquez Serrano	9,05
	Celia Luchena Moreno	8,76
Bioquímica	Ana Belén Plata Gómez	9,47
Física	Milagros Fca. Morcillo Arencibia	9,30
Química	Rafael Córdoba Rojano	9,02

El Sr. Secretario señala que, dado que el número de egresados en el Grado de Biología en el curso 2015/16 ha sido de 76 (mayor de 65), a dicho Grado le corresponden dos Premios Extraordinarios. Por otro lado, en el caso del Grado de Ciencias Ambientales no hay ningún egresado en ese curso con una nota media igual o superior a 8, como se exige en el art. 4 del Reglamento, por lo que se declara desierto. Ese es también el caso de los alumnos que han finalizado en este curso sus estudios en las Licenciaturas que se imparten en la Facultad de Ciencias, por lo que también se declaran desiertos.

Se ratifica, por asentimiento, la propuesta presentada, que se elevará al Consejo de Gobierno de la Universidad de Córdoba para su aprobación y reconocimiento definitivo e incorporación en los expedientes académicos correspondientes.

Punto 4°

Aprobación de los Planes de Mejora de los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2016/2017.

El Sr. Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria informa que los Planes de Mejora de los Grados (Anexo 1) han sido elaborados y aprobados por las respectivas Unidades de Calidad, siguiendo el documento proporcionado por la Universidad de Córdoba, en reuniones celebradas a lo largo del mes de octubre. El Sr. Vicedecano indica que a partir del 6° curso ya no hay que hacer los autoinformes de seguimiento en los que se incluían los Planes de Mejora. Los documentos actuales se generan a principio de curso y se realiza el balance sobre los objetivos conseguidos al final del mismo. La información se obtiene en reuniones de seguimiento con los alumnos y con los profesores. El Sr. Vicedecano también indica que las medidas que se han propuesto son las que se han visto que son técnicamente factibles y aquellas cuya resolución entra dentro de las competencias que tiene la Facultad. Por último, el Sr. Vicedecano señala que las medidas propuestas son similares en todos los Grados, aunque con algunas peculiaridades, siendo el del Grado de Ciencias Ambientales el más diferente.

Se aprueban, por asentimiento, los Planes de Mejora propuestos.



FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Punto 5°

Aprobación de los Grupos de Profesores, PAS y Alumnos para la audición con la Comisión de Renovación de las Acreditaciones.

El Sr. Vicedecano de Calidad y Extensión Universitaria informa que la próxima semana tendrá lugar la visita de la Comisión de Renovación de las Acreditaciones de los Grados de la Facultad, para la cual se ha elaborado un programa de audiencias con los distintos colectivos que forman parte de la misma. El documento está disponible en la página web de la Facultad. Los componentes de estos grupos, así como los laboratorios que visitará la Comisión, se han escogido teniendo en cuenta unos determinados condicionantes y buscando que se obtenga la mayor representatividad de cursos y áreas de conocimiento. En total se han seleccionado 40 profesores, 40 alumnos, 30 egresados, 13 empleadores y 8 PAS (procedentes de la biblioteca, la Secretaría y varios Departamentos). Es preciso que estos grupos tengan el refrendo de la Junta de Facultad.

Se aprueba por asentimiento la propuesta de los diferentes Grupos presentada por el Sr. Vicedecano.

Punto 6°

Calendario de Renovación de representantes de alumnos en Junta de Facultad.

El Sr. informa de la necesidad de convocar elecciones para cubrir las vacantes producidas en el grupo de los representantes de alumnos, ya que todos los que había han finalizado ya sus estudios. A propuesta del Consejo de Alumnos de la Facultad, se elaboró un Calendario que se envió a la Comisión Electoral de la Universidad, que lo aprobó en su reunión del pasado día 11 de noviembre con pequeños ajustes en las fechas. El documento que se presenta (Anexo 2) recoge estas recomendaciones y, según el mismo, el proceso comenzará el próximo lunes día 21 y, si hay más de 10 candidatos, las elecciones se celebrarán el día 15 de diciembre. En caso de que el número de candidatos sea inferior a esa cifra, la proclamación de candidatos sería el día 7 de diciembre.

Punto 7°

Asuntos de Organización Académica.

La Sra. Vicedecana de Organización Académica y Coordinación informa de las reuniones de la Comisión Académica de la Facultad que se han celebrado desde el comienzo del curso. Éstas han tenido una periodicidad casi semanal, debido a la gran cantidad de peticiones que se reciben por parte de los alumnos, la mayor parte de las cuales se refieren a cambios de asignaturas optativas. En este sentido, la Comisión adoptó la decisión de fijar el plazo de una semana después del cierre del plazo de matrícula para la admisión de dichas solicitudes. La Comisión Académica también ha resuelto diversas peticiones de matrícula a tiempo parcial, así como solicitudes de año de gracia, matrícula en optativas sin cumplir los requisitos que se indican en los documentos Verifica, matrícula fuera de plazo en el Trabajo Fin de Grado, matrícula en optativas con el número de plazas cubierto (en estos casos se ha ampliado éste con el consentimiento del profesor correspondiente), ... También se han estudiado las solicitudes de matrícula en el módulo bilingüe y, aunque la resolución era automática para los alumnos que tienen acreditado el B1, se ha acordado permitir la asistencia a las clases a aquellos alumnos que aún no tienen dicha acreditación, pero con el compromiso de obtenerla antes de los exámenes de las asignaturas. La



FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Sra. Vicedecana informa que hay alumnos en todos los Grados, destacando el de Bioquímica, donde se han matriculado 23 alumnos. En los Grados de Física y de Ciencias Ambientales es donde menor ha sido la respuesta, aunque todavía existe la posibilidad de matricularse en el módulo bilingüe en las asignaturas del 2º cuatrimestre.

La Sra. Vicedecana informa de que en el día de hoy se están celebrando las últimas sesiones de los tribunales de los Trabajos Fin de Grado del curso 2015-16. También informa que ya se ha finalizado la adjudicación de los Trabajos correspondientes a los Grados de Biología y de Ciencias Ambientales, que tienen la asignatura anual, y que se han incorporado los alumnos. Para los otros tres Grados se ha aprobado el calendario y se prevé que las adjudicaciones estén resueltas antes del 21 de diciembre.

Se aprueba el nombramiento del Prof. D. Emilio Ruiz de Clavijo, del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal, como Ponente para la Tesis de Licenciatura de D. Javier López Tirado, que ha sido dirigida por el Prof. D. Jesús M. Muñoz Álvarez, que en la actualidad se encuentra en la situación de jubilado.

Punto 8º

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