



En la ciudad de Córdoba, siendo las 9:30 horas del día 29 de junio de 2018, 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:

Felipa María Bautista Rubio, Manuel Cruz Yusta, Félix José Infante García-Pantaleón, Alberto Marinas Aramendía, María Teresa Martín Romero, Carmen María Michán Doña, Encarnación Muñoz Serrano, María del Carmen Quintero Ortega, Luis Sánchez Granados, Gregorio Gálvez Valdivieso, Juan José Giner Casares, Lara Paloma Sáez Melero, María Isabel Burón Romero, María Teresa García Martínez, Concepción Hera Díaz de Liaño, Mercedes Marín Beltrán, María Carmen Ruiz Roldán, Manuel García Pérez de Algaba, Elena González González, Antonio Ángel Monge Leiva, Francisco Javier Morales Calero, Alba Rincón Castro, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos

(Justifican su ausencia los profesores Álvaro Caballero Amores, Conrado Moreno Vivión, Antonio Jesús Sarsa Rubio, Cristina Yubero Serrano, Miguel Gaju Ricart, Juan Carlos García Mauricio, M^a Ángeles Martín Santos, Rut Morales Crespo, y Manuel Silva Rodríguez)

Como invitados asisten Herminia M^a García Mozo y Manuel Sáez Cano, como Coordinadores de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias,

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

Punto 1º

Aprobación, si procede, de las Actas 473 y 474

Respecto al acta 473, el profesor Alberto Marinas solicita que, respecto a la felicitación que la Sra. Decana hizo al profesor Antonio Sarsa y su grupo por la participación en SKPCiencia, se mencione que fue una actividad organizada por la UCCi. El estudiante Manuel García sugiere que al indicar las ausencias a Junta de Facultad, se indique quiénes son estudiantes.

Se aprueban por asentimiento todas las Actas presentadas con las modificaciones propuestas.

Punto 2º

Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana comienza informando sobre su asistencia reciente a diversas Conferencias de Decanos. La primera a la que hace mención es la 4ª Conferencia de Decanos de Medio Ambiente. Informa que el Colegio Oficial ha progresado y ha conseguido que la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía convoque oposiciones específicas para titulados en Ciencias Ambientales, aunque el número de plazas ofertado sea tan sólo de 5. Se pretende dar difusión de este logro entre los estudiantes para que tengan más proyección de futuro. En dicha Conferencia se planteó reformar el primer curso del Grado en Ciencias Ambientales, se insistió en trabajar en la motivación de los estudiantes y empleabilidad de los egresados, y se llegó al acuerdo de impulsar unas Olimpiadas de Ciencias Ambientales. Sobre la Conferencia de Decanos de Biología, cabe destacar que se ha realizado una propuesta al Consejo de Ministros de un Máster Sanitario con carácter habilitante. Y un Máster de Biología Ambiental, con el que parecen no estar demasiado de acuerdo los ambientólogos. En dicha Conferencia se ha tratado también los resultados de las tasas recogidas en el documento VERIFICA, tales como de éxito y abandono. Los datos proporcionados por las distintas universidades no condujeron a la observación de correlaciones importantes, e incluso parecía haber errores en los datos de partida. Al no encontrarles mucho sentido tal y como están definidas, se plantea el estudiar a fondo cómo modificar estas variables para que los resultados lleven a conclusiones consistentes.



La Sra. Decana informa que en el Consejo de Gobierno del día anterior se aprobó, entre otras cuestiones, la Programación Plurianual de títulos de Grado y Máster, que incluye la implantación de los Grados de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y de Ingeniería de Diseño de la Producción en el curso 2020/21, y de Trabajo Social y Tecnologías de Sistemas Audiovisuales y Multimedia para el curso 2021/22. La Junta de Andalucía ha propuesto que las universidades planteen nuevas titulaciones a 3 años vista. Antes era el Centro el que planteaba qué le interesaba, pero ahora es la Universidad la que lo hace, y los Centros no han participado en esta propuesta. En cualquier caso, en Consejo de Gobierno se dijo que se trataban de propuestas sujetas a modificaciones, dejando así un espacio a los Centros. Aunque la Programación Plurianual se ha aprobado ya, cabe la posibilidad de hacer propuestas para el curso 2022/23.

A este respecto, la profesora Carmen Michán abre un breve debate con la observación de que es sorprendente que se ofrezca otro grado en Ingeniería cuando hasta ahora no han tenido mucha demanda, a pesar de que la empleabilidad es alta. La estudiante Elena González pregunta a la Junta de Facultad si no se ha planteado solicitar el Grado de Matemáticas. La Sra. Decana responde que sobre este proceso sólo se sabe que aún está abierto, y reconoce la alta demanda del Grado de Matemáticas, e incluso del doble Grado en Matemáticas y Física. La profesora Mercedes Marín explica asimismo que actualmente no habría profesorado suficiente para impartir el Grado de Matemáticas. La Sra. Decana informa asimismo que para proponer un nuevo Grado, el 80% de los recursos deben estar asegurados, lo cual dificultaría esa propuesta puesto que dicho requisito no se cumpliría.

La Sra. Decana desea felicitar a los profesores Felipa M^a Bautista Rubio y Diego Luna Martínez por el premio a la mejor Tesis Doctoral, correspondiente a 2017, concedido por la Sociedad Española de Catálisis a la tesis realizada por el Dr. Rafael Carlos Estévez Toledano, de la cual han sido codirectores. Asimismo, desea felicitar al profesor Raúl Luque Huertas al ser galardonado con el V Premio de Innovación Biomédica en la modalidad de “Proyectos de Innovación basados en nuevas ideas o resultados derivados de la práctica clínica” por el trabajo “Método diagnóstico no invasivo del cáncer”, otorgado por el IMIBIC en colaboración con la compañía Roche. La Sra. Decana felicita también a la empresa *Glubel* de alumnos del Grado de Biología, en la que también participa el profesor Alberto Redondo Villa, sobre impresiones en 3D del fondo marino, al ganar el viaje a Silicon Valley del programa “Explorer Jóvenes con ideas”. Asimismo, recibe la felicitación el profesor José Ignacio Fernández Palop, que forma parte del grupo de música antigua “Aquel Trovar”, por haber conseguido los premios del público al mejor grupo y a la mejor producción discográfica en la IV Edición de los Premios de la Asociación de Grupos Españoles de Música Antigua. También forma parte de este grupo Daniel Sáez Conde, alumno egresado de la Licenciatura de Física.

La Sra. Decana felicita al profesor Conrado Moreno Vivían, como director del Dpto. de Bioquímica y Biología Molecular, por la organización de las recientemente celebradas VIII Jornadas de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología, que ha contado con más de doscientos participantes. Estas jornadas fueron inauguradas por el Rector, a las que la Decana asistió como invitada en representación de la Facultad, junto con representantes de las Facultades de Medicina y Enfermería, Veterinaria y ETSIAM.

La Sra. Decana felicita al profesor Luis Parras Alcántara por su reciente plaza de Profesor Titular de Universidad, y a las profesoras Beatriz Lozano García y María Pérez Serratososa por sus plazas de Profesora Contratada Doctora, al haberse ambas acreditado a la figura de Profesor Titular de Universidad.

La Sra. Decana expresa su pésame por el fallecimiento de la madre del profesor Antonio Jesús Martínez Fuentes, y del hermano del profesor Francisco Gracia Navarro, ambos profesores del área de Biología Celular.

Punto 3º

Estudio y Aprobación, si procede, del Cuadro Horario de los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2018/2019

La Sra. Decana explica que se han celebrado diversas reuniones con el profesorado para revisar y consensuar los horarios del próximo curso. Además, se han dado a conocer los horarios provisionales a representantes de estudiantes de los cinco grados. La Sra. Decana da la palabra a la Sra. Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz.



La Sra. Vicedecana comienza dando las gracias a los estudiantes por su colaboración en la mejora de la versión provisional de los horarios. A este respecto, y respondiendo a todas las sugerencias que los alumnos hicieron en la reunión mantenida, explica qué modificaciones han podido llevarse a cabo y cuáles no, y las razones que lo justifican. La Sra. Vicedecana explica que los principales impedimentos que no han permitido hacer más modificaciones han sido la falta de laboratorios y la disponibilidad horaria de los profesores implicados. En concreto, y respecto a la solicitud de los alumnos de Física de evitar el solapamiento de actividades simultáneas en el mismo laboratorio, el Coordinador del Grado de Física Manuel Sáez explica que se debe a la falta de laboratorios, y expresa su compromiso por tratar de disminuir en la medida de lo posible este inconveniente.

Se aprueba, por asentimiento, el Cuadro Horario de los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2018/2019.

Punto 4º

Estudio y Aprobación, si procede, del Calendario de Exámenes para los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2018/2019

La Sra. Decana explica que cuando se estaba llevando a cabo la planificación de los exámenes para el próximo curso, se nos avisó de una convocatoria de reunión con el Sr. Coordinador del Campus, para el reparto de aulas comunes entre los cuatro centros del Campus para la celebración de exámenes, y para informar sobre la celebración de la PEvAU de 2019 en el Campus de Rabanales.

La Sra. Secretaria informa que, debido a la celebración de la PEvAU, este año se han convocado dos sedes en el Aulario Averroes de Rabanales, y de igual forma será en el año 2019. Esto implica que durante los días 12, 13 y 14 de junio de 2019, en pleno período de exámenes, la PEvAU ocupará todas las aulas de la planta baja del Aulario Averroes, a excepción de las aulas comunes Aula Magna, B1, B2 y B3. De hecho, este año se han tenido que cambiar de ubicación con pocos días de antelación varios exámenes de la Facultad de Ciencias, debido a la ocupación por la 2ª nueva sede de la PEvAU. Este inconveniente en la convocatoria de exámenes del 2º cuatrimestre, junto con el hecho de que es festivo el 7 de enero, primer día de la convocatoria de exámenes del 1º cuatrimestre, ha dificultado la programación de éstos.

La Sra. Secretaria informa que, respecto al calendario provisional enviado para su consulta, se ha realizado una modificación en el calendario de exámenes de 1º de Grado en Química debido a la coincidencia de exámenes en fecha y hora de los profesores del área de Análisis Matemático.

El profesor Luis Sánchez sugiere la posibilidad de hacer una queja formal relacionada con la ocupación de aulas por la PEvAU. Propone igualmente la posibilidad de adaptar el calendario de exámenes de la UCO a la Facultad de Ciencias, con el fin de tratar de minimizar este inconveniente. A este respecto, la estudiante Elena González ruega que no se adelanten más los exámenes, puesto que tienen poco tiempo desde que acaban las clases hasta el comienzo de los mismos.

La profesora Carmen Michán propone demandar a Coordinación del Campus más aulas, o bien adaptar algunas de las existentes para poder dividir las cuando sea necesario. La Sra. Vicedecana responde que ya se han conseguido cambiar algunas aulas que presentaban deficiencias para la docencia. En las nuevas aulas asignadas, nos han informado de que ya han revisado los proyectores y se han comprometido a sustituir los que sean necesarios. La profesora Concepción Hera opina que desde Coordinación de Campus deberían revisarse la asignación de aulas, puesto que muchas de las asignadas a otros centros se encuentran libres frecuentemente.

La Sra. Decana explica que la Sra. Vicedecana acudió a una reunión de Campus con diversas de estas peticiones, pero fue informada de que no procedían en esa reunión. Por ello, pretendemos solicitar una reunión donde quede patente que se necesitan unas buenas infraestructuras, sin deficiencias, para poder realizar nuestra labor correctamente. Parece que la red Wi-Fi, muy deficiente en algunas partes del Campus, sí está siendo revisada.

El profesor Manuel Sáez indica que el sistema SRA se creó para conocer la ocupación real de los espacios del Campus. Comenta además que hace tiempo hubo un proyecto de construcción de un nuevo aulario. El profesor Luis Sánchez opina que la mayor parte de las aulas están desocupadas por la tarde, y está de acuerdo en que habría que revisar la distribución de las aulas.

Respecto al Calendario de Exámenes, la estudiante Alba Rincón indica que para la asignatura Economía y Gestión de Empresa se han asignado dos fechas diferentes al examen, para los alumnos de 2º de Física y para los alumnos de 4ª de Química. La Sra. Secretaria responde que ha sido un error, y que o bien rectifica el calendario y asigna una única fecha, o bien consulta al profesor responsable la posibilidad de realizar dos exámenes.

Se aprueba, por asentimiento, el Calendario de Exámenes para los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2018/2019.

Punto 5º

Estudio y Aprobación, si procede, de la composición de la Comisión de Garantía de Calidad, Comisión de Reconocimiento y Transferencia, Comisión de Comunicación Científica y Comisión de Empleabilidad de la Facultad de Ciencias

La Sra. Decana explica, respecto a la Comisión de Garantía de Calidad ya existente, que su composición se somete a aprobación puesto que ha habido cambios en los Coordinadores de Grado, y porque algunos de los miembros anteriores no desean continuar en ella. A continuación, la Sra. Decana lee la composición propuesta para la **Comisión de Garantía de Calidad**:

Presidenta:

María Teresa García Martínez

Secretaria:

Inés Mª Santos Dueñas (Coordinadora Grado Bioquímica)

Coordinadores de las Titulaciones:

Encarnación Alejandre Durán (Grado Biología)

Manuel Cruz Yusta (Grado Química)

Herminia Mª García Mozo (Grado CC Ambientales)

Manuel Sáez Cano (Grado Física)

Representantes de Profesorado:

Feliciano Priego Capote

Luis Arias de Reyna Martínez

Encarnación Muñoz Serrano

José Antonio Bárcena Ruiz

Mª Isabel Burón Romero

Personal de Administración y Servicios:

Concepción Santos Godoy

Representantes de Empresas y Organismos Externos:

Fe Isabel García Maceira – Canvax Biotech

Marta Jiménez Jiménez – Moreno S.A.

Estudiante:

Alba Rincón Castro

Se aprueba, por asentimiento, la composición de la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Ciencias.

La Sra. Decana explica que la composición de la Comisión de Reconocimientos y Transferencia se renueva, principalmente, por la jubilación de varios de sus miembros. A continuación, la Sra. Decana lee la composición propuesta para la **Comisión de Reconocimientos y Transferencia**:

Presidenta:

María de la Paz Aguilar Caballos

Vocales:

Conrado Moreno Vivían (Grado Bioquímica)
José Antonio González Reyes (Grado Biología)
M^a Azahara López Toledano (Grado CC Ambientales)
Antonio Gamero Rojas (Grado Física)
Antonio Ángel Romero Reyes (Grado Química)

Invitada:

Marta Rosel Pérez Morales (Secretaria Académica Facultad de Ciencias, con voz/sin voto)

Se aprueba, por asentimiento, la composición de la Comisión de Reconocimientos y Transferencia de la Facultad de Ciencias.

Respecto a la Comisión de Comunicación Científica, la Sra. Decana aclara que la Facultad de Ciencias ya contaba con esta Comisión, aunque se denominaba Comisión de Investigación. Se ha decidido cambiar el nombre para que esté más acorde a las competencias de la Facultad como centro, y así se recogerá en el nuevo Reglamento de la Facultad de Ciencias. A continuación, la Sra. Decana lee la composición propuesta para la **Comisión de Comunicación Científica**:

Presidente:

Rut Morales Crespo

Vocales:

Lourdes Arce Jiménez
Regina Berjano Pérez
Manuel Cruz Yusta
Carmen M^a Michán Doña
Gregorio Gálvez Valdivieso
Alejandro Rodríguez Pascual
Antonio Sarsa Rubio

La profesora Isabel Burón sugiere la posibilidad de que esta Comisión sólo se denomine de Comunicación, para que pueda abarcar así más áreas. La Decana responde que otros aspectos de la Comunicación se abarcan actualmente desde el Vicedecanato de Calidad, Orientación y Empleabilidad. Además, la Sra. Secretaria del Decanato Inmaculada Herrero da difusión de cualquier asunto que pueda ser de interés para los miembros de la Facultad.

La Sra. Decana explica, asimismo, que desde esta Comisión se pretenden promocionar los contactos con profesores visitantes con vistas a la creación de redes científicas, la participación de estos profesores en los seminarios internacionales, además de otras actividades relacionadas con la investigación. A este respecto, la profesora Carmen Michán propone solicitar que exista en el Campus un comedor de protocolo para atender a los profesores visitantes.

Se aprueba, por asentimiento, la composición de la Comisión de Comunicación Científica de la Facultad de Ciencias.

La Sra. Decana informa de que en el informe de la DEVA que se recibió en el proceso de Renovación de la Acreditación de los Títulos se indicaba la necesidad de proporcionar medidas para la promoción de empleabilidad de nuestros estudiantes. Dentro de estas medidas, existen ya en la Facultad de Ciencias las Prácticas de Empresa, pero sería conveniente poner en marcha más iniciativas que pongan a los estudiantes, especialmente de 3º y 4º, en contacto con el mundo laboral. De esta forma, la Decana expone que algunas de estas actividades podrían ser cursos de formación dirigidos a mejorar la empleabilidad de los alumnos, o jornadas abiertas con empresas. La

Comisión de Orientación y Empleabilidad nace con este cometido, y la Sra. Decana aclara que, dada su naturaleza, su composición podría ser más dinámica, a modo de lista abierta.



La elección de la composición propuesta para su aprobación se ha basado fundamentalmente en que sean aquellos profesores de nuestra Facultad que tengan contactos con el mundo empresarial. A continuación, la Sra. Decana lee la composición propuesta para la **Comisión de Orientación y Empleabilidad**:

Presidente:

M^a Teresa García Martínez

Vocales:

Álvaro Caballero Amores

Isidoro García García

Carmen Galán Soldevilla

Beatriz Lozano García

Manuel Pérez Priego

Antonio Sarsa Rubio

Se aprueba, por asentimiento, la composición de la Comisión de Orientación y Empleabilidad de la Facultad de Ciencias.

Punto 6º

Ruegos y preguntas

La profesora Isabel Burón sugiere que se recuerde al profesorado de la Facultad la celebración del Acto de Graduación, a lo cual responde la Sra. Decana que es costumbre enviar dicho recordatorio la misma semana del Acto.

El estudiante Antonio Monge pregunta, de acuerdo a la información dada por la Sra. Decana en su informe, si sería posible implementar en nuestra Facultad un grado abierto ofertado a un número limitado de alumnos. La Sra. Decana responde que le parece interesante, pero que los grados responden a una estructura recogida en los Libros Blancos y documentos VERIFICA, por lo que duda que fuera viable su propuesta. A este respecto, la profesora Isabel Burón sugiere que los estudiantes realicen esta pregunta en Consejo de Gobierno.

La profesora Concepción de la Hera pregunta a la Sra. Decana si está prevista la revisión de los planes de estudio de nuestros grados. Opina que éstos deben ser más flexibles, a pesar de la problemática que pueda suponer. Propone asimismo disminuir el número de alumnos en el Grado de Biología, más aún si finalmente se tutela el Grado de Biotecnología. La Sra. Decana explica que aunque el VERIFICA del Grado de Biología fijaba la admisión de alumnos en 120, este año han entrado 159 alumnos en 1º. Respecto a los planes de estudio, la Sra. Decana informa que es deseo del Equipo Decanal empezar después del verano con su revisión.

Para acabar, la Sra. Decana comenta que habrá de celebrarse en breve una Junta de Facultad extraordinaria para tratar asuntos de trámite y la expresión de interés del Grado de Biotecnología.

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

Marta Rosel Pérez Morales
Secretaria de la Facultad de Ciencias