



En la ciudad de Córdoba, siendo las 16.30 horas del día 13 de diciembre de 2024, se reúne la Junta de la Facultad de Ciencias en la Sala de Junta Jacobo Cárdenas, con la asistencia de los miembros que a continuación se relacionan:

Lourdes Arce Jiménez, M^a Isabel Burón Romero, Miguel Gaju Ricart, Juan José Giner Casares, Félix Infante García-Pantaleón, Alberto Marinas Aramendia, Enriqueta Moyano Cañete, M^a Teresa Roldán Arjona, M^a Carmen Ruiz Roldán, Eduardo Espinosa Víctor, Guadalupe Sánchez Obrero, M^a de los Ángeles Varo Santos, Juan Carlos García Mauricio, M^a Ángeles Martín Santos, Josefa Muñoz Alamillo, Encarnación Muñoz Serrano, José Antonio Sánchez Pelegrín, José Manuel Villalba Montoro, Antonio Javier Caro Reina, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos.

Justifican su ausencia los profesores M^a Teresa Martín Romero, Carmen M^a Michán Doña, Antonio Tejero del Caz, M^a Teresa García Martínez, Beatriz Lozano García, y Cristina Yubero Serrano, y los estudiantes Marta de la Rosa Núñez, Claudia García Navarro, Antonio Jesús Merchán González, y el profesor invitado Carlos Lucena León.

Como invitados asisten las profesoras Dña. Rosa M^a Giráldez Pérez y Dña. Lara Paloma Sáez Melero, como Coordinadoras 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 538 y 539

El profesor Alberto Marinas indica un error en el acta 539, donde aparece una frase cortada. Se aprueban, por asentimiento, las actas 538 y 539, con la corrección indicada.

Punto 2º

Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana comienza informando que se está trabajando en la modificación de los Planes de Estudio. La Subcomisión del Grado de Biología está actualmente trabajando, y después de Navidad se darán los últimos retoques a los planes de estudio de Química y Ciencias Ambientales.

El pasado 24 de noviembre se reunió la Conferencia Española de Decanos de Biología en la Universidad Complutense, en la que se siguió debatiendo sobre los ámbitos de conocimiento. Aún no se sabe qué pasará, y se acordó volver a enviar la carta que ya se envió en su momento, ya que ha habido relevo en el cargo del Ministerio encargado de este asunto. También se habló sobre qué materias se consideran básicas del ámbito de conocimiento y qué asignaturas básicas pertenecen a otros ámbitos de conocimiento, porque será importante con vistas a los reconocimientos.

En la actualidad se está debatiendo en la UCO el modelo de calendario académico para el curso 2024/25. Se han celebrado varias reuniones con los centros y representantes de estudiantes. Parece que se va a mantener un calendario similar al actual. La Facultad de Ciencias ha hecho una propuesta de una 1ª convocatoria más larga, pero que no ha prosperado. Hoy ha habido COPOA y se ha generado mucho debate puesto que en principio se había permitido a algunos centros tener 3 semanas de exámenes, mientras otros seguían con dos semanas. Habrá que esperar a reuniones posteriores o al próximo Consejo de Gobierno para disponer de la información definitiva.

La celebración de San Alberto Magno ha transcurrido con muchas actividades, y como todos los años con el acto central en el que se hizo homenaje a los profesores fallecidos durante el curso anterior, así como a los profesores que han promocionado y a los que se han jubilado.

La Decana informa que la propuesta del nuevo Grado en Matemáticas y Filosofía encabeza la lista de los seis nuevos grados que ha propuesto la UCO, y que ya se ha enviado a Consejo de Gobierno dicho documento para su aprobación y posterior remisión a la Junta de Andalucía con objeto de solicitar su informe previo. En caso ser concedido, comenzaría su implantación en el curso 2025/26.

La Decana desea felicitar, al haber sido galardonados con el premio Desarrollo Sostenible del Diario Córdoba, al profesor Alberto Redondo por su labor de difusión de la ciencia a través de documentales, y a los profesores de los grupos de investigación FQM175 y RNM271 por el Proyecto Olive2Energy, iniciativa para transformar alperujo en biogás para baterías más sostenibles. También felicita al profesor Rafael Villar por el Premio en la modalidad de ‘Investigación Científica y Ecología y Conservación’ otorgado por el Foro Internacional de los Espacios y Parques Naturales-AIRE. Así mismo, felicitamos a la alumna egresada de Química Laura Angulo, que ayer fue galardonada con el Premio Ricardo López Crespo al Mejor Expediente de la UCO, y en el que la egresada de Ciencias Ambientales Beatriz Comino quedó finalista. Estamos muy orgullosos puesto que es la primera vez que un egresado de nuestra facultad gana este premio.

La Decana desea expresar su pésame a los profesores Juan Manuel y Antonio Fernández Romero por el fallecimiento de su madre, y al profesor José Diz por el fallecimiento de su esposa.

Punto 3º

Aprobación, si procede, de la actualización de los Cuadros de Reconocimientos entre asignaturas de grado de la Facultad de Ciencias

La Sra. Secretaria Académica Marta Pérez informa que se ha procedido a actualizar los cuadros de reconocimiento entre grados una vez finalizados todos los expedientes de reconocimientos e indica que en la documentación enviada solamente se han destacado los nuevos reconocimientos, ya que el resto estaban aprobados en sesiones de Junta de Facultad anteriores.

Se aprueba, por asentimiento, la actualización de los Cuadros de Reconocimientos entre asignaturas de grado de la Facultad de Ciencias.

Punto 4º

Aprobación, si procede, de varios cuadros de reconocimientos de Ciclos Formativos de Grado Superior

La Secretaria Académica explica que las propuestas enviadas corresponden a dos solicitudes de reconocimientos entre CFGS y grados que aún no teníamos recogidos en nuestro catálogo de reconocimientos. Añade que se han hecho consultas a los departamentos, y finalmente la Comisión de Reconocimientos y Transferencia ha propuesto los siguientes cuadros de reconocimientos. La profesora Enriqueta Moyano comenta que le extraña que para el CFGS en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico sólo se reconozcan 18 ECTS en el Grado de Bioquímica. La Secretaria Académica responde que tras un detallado estudio, y las correspondientes consultas a los departamentos, se ha concluido que los contenidos y competencias adquiridas en ese CFGS no encuentran equivalencia en el Grado de Bioquímica, y de ahí que se haya optado por reconocer 18 ECTS optativos.

Propuesta de reconocimiento entre el Ciclo Formativo de Grado Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad y el Grado de Biología:

ASIGNATURA	CURSO	CRÉDITOS
Básicas		
Química	1º	6
Optativas		
Prácticas en Empresa	4º	6
Optativas	4º	12

Propuesta de reconocimiento entre el Ciclo Formativo de Grado Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico y el Grado de Bioquímica:

ASIGNATURA	CURSO	CRÉDITOS
Optativas		
Prácticas en Empresa	4º	6
Optativas	4º	12

Se aprueban, por asentimiento, las dos propuestas de reconocimiento de Ciclos Formativos de Grado Superior y Grados de la Facultad de Ciencias.

Punto 5º

Aprobación, si procede, de la propuesta de Premios Extraordinarios de los Grados de la Facultad de Ciencias del curso 2022/23

La Secretaria Académica informa que se ha recibido la propuesta de Premios Extraordinarios desde Secretaria General, datos que se han cotejado con los nuestros. Por otro lado, y en base al Acuerdo de Consejo de Gobierno del 25 de enero de 2018 sobre la *Modificación de los criterios generales para la Concesión de los Premios Extraordinarios Fin de Grado*, proponemos un segundo premio extraordinario en el Grado de Bioquímica. Los titulados propuestos son:

Grado	Alumno	Nota Media	Nº Titulados
Biología	Barranco Delgado, Paula	9,22	119
	García Portellano, Laura	9,24	
Bioquímica	Gil Duque, Ignacio	9,66	45
	Hernández Hernández, José	9,32	
Ciencias Ambientales	Comino del Río, Beatriz	8,48	26
Física	Arquero Peinazo, Olmo	8,78	57
Química	Angulo García, Laura	9,25	45

Se aprueba, por asentimiento, la propuesta de Premios Extraordinarios de los Grados de la Facultad de Ciencias del curso 2022/23 (Acuerdo 1).

Punto 6º

Estudio y aprobación, si procede, del cambio de adscripción de asignaturas a áreas de conocimiento, y de la adscripción de las asignaturas de 3º Grado en Biotecnología a áreas de conocimiento

La Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz explica que, en primer lugar, se propone pasar de transitorios a permanentes dos cambios de adscripción que se propusieron para el curso 2023/24 por causas sobrevenidas, y se solicita ahora que se consideren definitivos a partir

del curso 2024/25. Estos cambios afectan a las asignaturas 'Física Cuántica I' y 'Física Cuántica II', ambas del Dpto. de Física.

En segundo lugar, la Vicedecana explica que aunque en el documento Verifica del Grado de Biotecnología aparecen las áreas de adscripción de las asignaturas, faltan los porcentajes, que ahora se incluyen en el documento enviado para las asignaturas de tercer curso.

Se aprueban, por asentimiento, el cambio de adscripción de asignaturas del Grado de Física a áreas de conocimiento, y la adscripción de las asignaturas de 3º Grado en Biotecnología a áreas de conocimiento (Acuerdos 2 y 3).

Punto 7º

Ratificación, si procede, de los acuerdos de la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Ciencias

La Sra. Decana informe que la solicitud de la convocatoria de Apoyo a Planes de Mejora 2023 puede entregarse hasta el 5 de enero, y presenta las acciones concretas para las que se solicita financiación:

1. Actualización de la información pública para los grupos de interés en la página web, las redes sociales y LinkedIn de la Facultad de Ciencias.
2. Difusión de los Títulos de Grado de la Facultad de Ciencias para la mejora de la orientación académica.
3. Nuevas acciones dirigidas a mejorar la orientación profesional de los estudiantes de Grado.
4. Talleres para mejorar la motivación y el rendimiento académico.

La Decana informa de la puesta en marcha de la segunda edición del proyecto 'Jóvenes con investigadores', coordinado por Marcos Naz, en el que estudiantes de 4º ESO van a tener su primer contacto con la investigación científica en el seno de diversos grupos de investigación de la Universidad de Córdoba, siendo la mayoría de las propuestas de la Facultad de Ciencias. Para esta actividad también se ha solicitado financiación en esta convocatoria.

Se ratifica, por asentimiento, la solicitud de la convocatoria de Apoyo a Planes de Mejora 2023.

Punto 8º

Aprobación, si procede, de la actualización de la composición de las Comisiones de Trabajo Fin de Grado y de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias

La Sra. Decana propone a la profesora Raquel Requejo Aguilar, del Dpto. Bioquímica y Biología Molecular, como representante por el Grado de Biotecnología en la comisión de Relaciones Internacionales. La actualización de la Comisión de TFG queda pendiente para una próxima sesión.

Se aprueba, por asentimiento, la actualización de la composición de la Comisión de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias.

Punto 9º

Ruegos y preguntas

La profesora Rosa Mª Giráldez informa de que sigue habiendo problemas con el Laboratorio de Lupas, y ruega que se dote con 25 microscopios para que se pueda duplicar el espacio. La Decana responde que se ha solicitado en varias ocasiones que se doten con material suficiente los laboratorios generales y los laboratorios de docencia de los departamentos. En la última reunión mantenida con Gerencia se la manifestado que lo realizarían mediante convocatoria. La Decana opina que lo más adecuado sería hacerlo mediante una convocatoria plurianual, y ruega a los directores de

departamento que cuando les reúnan, soliciten también una convocatoria de este tipo para apoyar esta solicitud ya realizada por parte del centro. La profesora Moyano opina que además de microscopios, la petición se extienda a otro tipo de material. El profesor Félix Infante pregunta que, habiendo clases programadas para el día 22 de diciembre por la tarde, no entiende por qué no hay servicio de conserjería. La Decana contesta que evidentemente eso no puede ser, y que lo pondrá en conocimiento de los responsables de la gestión del Campus.

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