

**Facultad de Ciencias**



En la ciudad de Córdoba, siendo las 12.30 horas del día 15 de mayo de 2025, se reúne la Junta de la Facultad de Ciencias en la Sala de Juntas Jacobo Cárdenas, con la asistencia de los miembros que a continuación se relacionan:

Álvaro Caballero Amores, Manuel Cruz Yusta, Miguel Gaju Ricart, Juan José Giner Casares, Félix Infante García-Pantaleón, M<sup>a</sup> Teresa Martín Romero, Carmen M<sup>a</sup> Michán Doña, Conrado Moreno Vivían, Enriqueta Moyano Cañete, M<sup>a</sup> Carmen Ruiz Roldán, Guadalupe Sánchez Obrero, Damián Casado Mora, M<sup>a</sup> Teresa García Martínez, Juan Carlos García Mauricio, Josefa Muñoz Alamillo, José Manuel Villalba Montoro, Claudia García Navarro, Gemma Lozano Duarte, Yanira Romero Pedroche, Unai Trujillo Puente, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos

Justifican su ausencia los profesores M<sup>a</sup> Isabel Burón Romero, Alberto Marinas Aramendia, Luis Sánchez Granados, Eduardo Espinosa Víctor, Antonio Ortiz Mora, M<sup>a</sup> de los Ángeles Varo Santos, M<sup>a</sup> Ángeles Martín Santos, Encarnación Muñoz Serrano y Cristina Yubero Serrano, y el profesor invitado Rafael Carlos Estévez Toledano.

Como invitados asisten Lara Paloma Sáez Melero y Antonio Tejero del Caz, 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 552, 553, 554, 555, 556 y 557**

Se aprueban, por asentimiento, las actas 552, 553, 554, 555, 556 y 557.

**Punto 2º**

**Informe de la Sra. Decana**

La Sra. Decana comienza informando que el programa de salidas de estudiantes financiado por la Diputación marcha correctamente, de forma que la práctica totalidad de las salidas inicialmente planificadas han tenido lugar.

Seguimos pendientes del informe final de ACCUA del Grado de Matemáticas y Filosofía, y mientras estamos trabajando en el horario y otros aspectos de organización académica. También en el horario de 4º Grado de Biotecnología, y en el resto de cursos y grados, prestando especial atención a las rotaciones, horarios que se tratarán con los profesores más adelante.

La Sra. Decana informa que en el anterior Consejo de Gobierno intervino en relación con la prohibición a algunas figuras de profesorado de no dar más horas de docencia, ya que está ocasionando incidencias en la docencia. Actualmente está afectando a la asignatura 'Métodos Matemáticos III' de 2º de Grado de Física, en la que se ha velado porque estos estudiantes sean evaluados como corresponde de acuerdo con las circunstancias sobrevenidas.

Respecto a la modificación de los Planes de Estudio, informa que los departamentos han enviado ya las fichas de las asignaturas de los Grados de Bioquímica y Biotecnología, y estamos acabando con la modificación del Grado de Física.

Desde la última sesión ordinaria se han desarrollado muchas actividades con los centros de secundaria y bachillerato: las Jornadas de Introducción al Laboratorio Experimental, el Paseo por la Ciencia y OrientaUCO. En esta última edición de OrientaUCO muchos centros fallaron el mismo día y no vinieron a Rabanales, ya que previamente los reúnen en la Facultad de Medicina, y son muchos los centros que finalmente deciden no trasladarse al campus. Dentro de las actividades de orientación

de nuestros estudiantes, se ha celebrado el 6º Foro de Empleo UCOCiencias Impulsa, el pasado 18 de febrero, al que acudieron numerosas empresas públicas y privadas.



También se está celebrando el Ciclo de Conferencias del 50º Aniversario con gran éxito de asistencia, y que se reanuda al comienzo del próximo curso. El 18 de marzo la Dra. Margarita del Val, investigadora científica, viróloga e inmunóloga del CSIC (Centro de Biología Molecular Severo Ochoa) impartió la conferencia '¿Estamos preparados para próximas epidemias?'. El 25 de marzo se celebraron dos conferencias: 'Integración con la máquina. Realidades y promesas', impartida por el Dr. Antonio Diéguez Lucena, Catedrático de Lógica y Filosofía de la Ciencia (Universidad de Málaga), y 'Bird photography in a changing world', impartida por Tomáš Grim (University of Ostrava, Czech Republic), que vino precedida por la inauguración de la exposición de fotografía "Aves del mundo: Una mirada a la estación de campo Román Pérez", del Prof. Grim, y que actualmente se expone en el Rectorado. El 6 de mayo la conferencia corrió a cargo del Dr. Eduardo Sáenz de Cabezón Irigaray, Profesor del Dpto. de Matemáticas y Computación (Universidad de La Rioja) con el título "Nueve cifras". Esta misma semana, hemos asistido a la conferencia del Dr. Vicente Muñoz Velázquez, Catedrático de Geometría y Topología (Universidad Complutense de Madrid), con el título '¿Qué forma tiene el universo? Un viaje desde la tierra plana a la radiación cósmica de fondo'. A raíz del apagón del pasado 28 de abril, se tuvo que suspender la conferencia de la Dra. Rosa Menéndez López titulada 'La Química del Grafeno. Aplicaciones en Medio Ambiente y Salud', que intentaremos retomar después del verano.

La Olimpiada Nacional de Química 2025 se celebró en Córdoba los días 25, 26 y 27 de abril, en la que participaron 125 estudiantes de toda España, y que ha sido organizada por la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) a través de su Sección Territorial de Andalucía Occidental, cuyo comité organizador ha estado presidido por el Prof. Manuel Blázquez Ruiz, y que pidió a la Facultad de Ciencias nuestra colaboración. La Decana y la Secretaria Académica han formado parte del Comité de Verificación nombrado por el Ministerio de Educación, y el Vicedecano de Movilidad, Internacionalización y Comunicación Científica Juan José Giner ha presidido la Comisión Organizadora de la VIII Jornada de Química para Profesorado de Secundaria. Han participado como correctores de las pruebas un grupo de profesores de diferentes Departamentos de Química, y un numeroso grupo de estudiantes predoctorales voluntarios como monitores de los participantes. La Decana desea agradecer al profesorado participante y a los voluntarios su participación, y muy especialmente a la Prof. Guadalupe Sánchez Obrero, por su excelente labor en la organización de este evento, y el haber sido enlace con la Facultad de Ciencias, realizando un trabajo impecable.

La Sra. Decana informa que en el contexto del Plan de Acción de la Facultad de Ciencias para la consecución de los ODS, una de las acciones es promover entre los estudiantes la realización de Trabajos Fin de Grado vinculados a la Agenda 2030 y Cooperación para el Desarrollo. Así, el pasado diciembre se publicó la convocatoria de incentivos que recientemente se han resuelto. A las dos becas inicialmente convocadas, se ha sumado otra que quedó desierta en la ETSIAM. La Decana agradece al personal del Área de Cooperación y Solidaridad por las innumerables gestiones realizadas, y felicita a los estudiantes que han sido becados.

La Sra. Decana informa que actualmente en Rectorado se está trabajando junto a los centros en una modificación del Reglamento de TFG, en relación con quién puede ser tutor de un trabajo. El documento final irá a COPOA y se informará sobre él en esta Junta de Facultad.

Por último, informa que recientemente asistió, por invitación de la dirección del IQUEMA, a la inauguración del edificio del Instituto Químico para la Energía y el Medio Ambiente, ubicado en la Colonia de San José.

Para acabar su informe, la Sra. Decana felicita a los profesores María Teresa García Martínez, José Ángel Siles López y Juan José Garrido Pavón, por su reciente promoción a Catedráticos de Universidad, y al profesor Francisco Romero Salgado por su ingreso en la Real Academia de Córdoba.

**Punto 3º**

**Aprobación, si procede, de la adaptación de la Facultad de Ciencias del Calendario Académico Oficial del curso 2025/26**

La Sra. Decana informa de que el Calendario Académico Oficial se aprobó el pasado diciembre, y como todos los años en los centros podemos hacer una adaptación. La Secretaria Académica explica que el esquema de la adaptación es muy similar al del calendario en curso. Añade que se ha consultado con el consejo de estudiantes, que a su vez convocaron en asamblea a todos los estudiantes del centro, reunión a la que también acudió el equipo decanal con el fin de explicar esta propuesta y resolver cuantas dudas plantearan los estudiantes.

Se aprueba, por asentimiento, la adaptación de la Facultad de Ciencias del Calendario Académico Oficial del curso 2025/26 (Acuerdo 1).

**Punto 4º**

**Aprobación, si procede, de la modificación de los criterios de admisión de las menciones de los Grados de la Facultad de Ciencias**

La Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz informa de que esta modificación, que se ha tratado ya en Comisión Académica, pretende tener en cuenta la posibilidad de que el estudiante renuncie a la mención que se le haya asignado y pueda solicitar otra. Se propone aceptar las solicitudes, pero situar al solicitante que renuncia a la mención anteriormente asignada por detrás de los estudiantes que la solicitan por primera vez. Esta modificación afectaría a las menciones del Grado de Biología y de Biotecnología. La Prof. Moyano Cañete y el Prof. Villalba Montoro piden aclaración sobre el procedimiento de asignación, en concreto, para conocer si todos los estudiantes estarían en condiciones similares para acceder a las plazas ofertadas en las asignaturas optativas. La Sra. Decana y la Vicedecana de Planificación explican de forma más detallada el procedimiento, por el que se asegura que un estudiante que haya elegido mención pueda cursar optativas de dicha mención, aunque la prioridad en la matrícula sigue estando supeditada a los créditos superados. También se aclaró que cualquier estudiante que finalmente cumpla los requisitos para la obtención de una mención podrá solicitarla a pesar de no haberla cursado, la Decana confirma que ya ha habido algunos casos después de modificar el Plan de Estudios.

Se aprueba, por asentimiento, la modificación de los criterios de admisión de las menciones de los Grados de la Facultad de Ciencias.

**Punto 5º**

**Ratificación, si procede, de la composición de los tribunales de TFG del curso 2024/25**

La Vicedecana Carmen Ruiz explica que este año se ha procedido de acuerdo con el nuevo Reglamento de TFG, según el cual una vez elaborados los tribunales de TFG se envían a los departamentos para que indiquen las posibles incompatibilidades del profesorado y, una vez solucionadas, se aprueben en Comisión de TFG del centro. Sin embargo, creemos adecuado que la Junta de Facultad ratifique estos tribunales.

Se ratifica, por asentimiento, la composición de los tribunales de TFG del curso 2024/25.

**Punto 6º**

**Aprobación, si procede, de la solicitud de un Proyecto de Innovación Docente Institucional de la Facultad de Ciencias**

La Sra. Decana informa de que esta solicitud corresponde a un proyecto de consolidación, ya que se trata de la continuación al proyecto que se está desarrollando este curso, 'Mejora del rendimiento para

estudiantes de nuevo ingreso del Grado de Química', y que estaría coordinado por Juan Luis Gómez Cámer y ella. La Decana ha preparado una carta de apoyo al proyecto, que lee ante los asistentes.

Se aprueba, por asentimiento, el apoyo de la Facultad de Ciencias al Proyecto de Innovación Docente Institucional 'Mejora del rendimiento para estudiantes de nuevo ingreso del Grado de Química' (Acuerdo 2).

**Punto 7º**  
**Ruegos y preguntas**

La profesora Sánchez Obrero devuelve el agradecimiento a la Facultad de Ciencias, que ha supuesto un gran apoyo a la Olimpiada Nacional de Química, y en especial a la Decana, al Vicedecano Juan José Giner y a la Secretaria Académica Marta Pérez. Extiende el agradecimiento a todo el profesorado que ha estado trabajando de forma voluntaria, así como a los casi 30 estudiantes de doctorado que han trabajado como monitores desde el viernes hasta el domingo. La Decana agradece sus palabras y destaca de la profesora Sánchez su continua disponibilidad con la Facultad y la UCO.

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