

JUNTA ORDINARIA DE FACULTAD Acta nº 541

Facultad de Ciencias



En la ciudad de Córdoba, siendo las 16:30 horas del día 25 de enero 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, Mª Isabel Burón Romero, Manuel Cruz Yusta, Miguel Gaju Ricart, Juan José Giner Casares, Mª Teresa Martín Romero, Carmen Mª Michán Doña, Enriqueta Moyano Cañete, Mª Carmen Ruiz Roldán, Luis Sánchez Granados, Antonio Tejero del Caz, Mª Ángeles Varo Santos, Mª Teresa García Martínez, Juan Carlos García Mauricio, Mª Ángeles Martín Santos, Encarnación Muñoz Serrano, Antonio Ángel Romero Reyes, José Manuel Villalba Montoro, Cristina Yubero Serrano, Marcos Jiménez Cristóbal, José Javier Perales Canto, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos

Justifican su ausencia los profesores Félix Infante García-Pantaleón, Alberto Marinas Aramendia, Mª Teresa Roldán Arjona, Eduardo Espinosa Víctor, Guadalupe Sánchez Obrero, Beatriz Lozano García, Josefa Muñoz Alamillo y José Antonio Sánchez Pelegrín, y los estudiantes Antonio Javier Caro Reina, Marta de la Rosa Núñez y Claudia García Navarro.

Como invitados asisten los Coordinadores de la Titulaciones de la Facultad de Ciencias Rosa Mª Giráldez Pérez, Lara Paloma Sáez Melero y Carlos Lucena León,

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

Punto 1º Aprobación, si procede, del Acta 540

Se aprueba, por asentimiento, el acta 540.

Punto 2º Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana comienza informando que se recibió el informe provisional positivo de ACCUA sobre el documento VERIFICA del Máster en Química Sanitaria, con la condición de subsanar algunas cuestiones leves. Si bien la Facultad de Ciencias no gestiona másteres, al ser una iniciativa de la Conferencia de Decanos de Química, ha sido coordinado por la Facultad hasta que resulte finalmente aprobado y comiencen las gestiones para su implantación.

Informa que antes de la Navidad se han reunido en muchas ocasiones las Subcomisiones de Planes de Estudio, y los documentos finales se presentarán para su aprobación en breve en una Junta Extraordinaria de Facultad.

El pasado 21 de diciembre tuvo lugar la inauguración del Programa Jóvenes con Investigadores, coordinado por Marcos Naz, profesor del IES Gran Capitán, y donde estudiantes de 4º ESO y 1º Bachillerato desarrollan pequeños proyectos de investigación con profesores de la facultad.

A la vuelta de las vacaciones la Sra. Decana asistió a la reunión donde se constituyó el Consejo Asesor del Centro Universitario de Desarrollo Agroalimentario de los Pedroches, en Pozoblanco. En esa jornada se acordó organizar jornadas de resultados de investigación en Biotecnología Agroalimentaria, de las que se dará difusión en su momento.

El 10 de enero comenzaron las Jornadas de Introducción al Laboratorio Experimental de Ciencias de la Vida, Medioambiente, Física y Química. Hoy se ha reunido la comisión organizadora para hacer balance de esta edición. Han participado alrededor de 1200 estudiantes, pero la demanda ha sido mucho mayor. La Sra. Decana agradece la participación de profesores, investigadores y PTGAS en estas jornadas.





El próximo 20 de febrero tendrá lugar el 5º Foro de Empleo dirigido a estudiantes de 4º curso. Además, se ofertará a todos los estudiantes un curso sobre 'Soft Skills', el 5 de marzo para estudiantes de 1º y 2º, y el 12 de marzo para 3º y 4º, además del 'Curso de Redacción de TFG' que se desarrolla en tres jornadas diferentes y se dirige a estudiantes de 4º.

Informa que el próximo mes de octubre tendrá lugar en Córdoba la reunión de la Red de Compostaje, congreso del cual es secretaría la profesora Mª Ángeles Martín Santos.

Por último, la Sra. Decana informa que el 30 de enero asistirá a la Conferencia de Decanos de Química que se celebrará por videoconferencia.

La Sra. Decana desea expresar su pésame al profesor Diego Nieto Lugilde por el fallecimiento de su padre, y a Isabel Estévez Higueras, de secretaría de estudiantes, por el fallecimiento de su madre.

Punto 3º

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

La Secretaria Académica Marta Pérez informa que esta actualización recoge los reconocimientos que se estudiaron para traslados de expediente que no llegaron a ejecutarse, bien porque el solicitante no alcanzaba los 30 ECTS requeridos, o bien por que renunciara al traslado.

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, del calendario de exámenes de la convocatoria extraordinaria (julio) del curso 2023/24 de los Grados de la Facultad de Ciencias

La Secretaria Académica comenta algunos aspectos de la convocatoria, y a petición de la profesora Isabel Burón, propone intercambiar la fecha de los exámenes de las asignaturas 'Genética' y 'Biología Celular e Histología Vegetal y Animal' de 2º de Biología.

Se aprueba, por asentimiento, el calendario de exámenes de la convocatoria extraordinaria (julio) del curso 2023/24 de los Grados de la Facultad de Ciencias, con la modificación convenida.

Punto 5º

Aprobación de la oferta de plazas de nuevo ingreso y por traslado de expediente del cupo general, cupo de extranjeros y cupo para causas sobrevenidas para el curso 2024/25 en los Grados de la Facultad de Ciencias

La Sra. Decana explica el problema que hemos tenido en la admisión de estudiantes al Grado de Química para este curso 2023/24. Dado el elevado número de listas de admisión y de resultas, el número de alumnos de nuevo ingreso en Química pasó de superar los 80 estudiantes, a cerrarse con algo más de 60. Este grado no se ofertó en la fase extraordinaria, a pesar de que hemos sabido del interés de muchos estudiantes por solicitarlo. La Sra. Decana recuerda que acordó enviar un escrito al Rectorado solicitando que el Grado de Química se oferte condicionado en la fase extraordinaria, para que no vuelvan a quedar plazas libres. Los asistentes reafirman su acuerdo con el envío de dicho escrito.

La Secretaria Académica informa que se mantiene la misma oferta de plazas de nuevo ingreso que en cursos anteriores. Se ofertan 150 plazas en el grado de Biología, 50 plazas para los grados de Bioquímica y Biotecnología, y 80 plazas para los grados de Ciencias Ambientales, Física y Química. Asimismo, se ofertan 5 plazas en el Grado de Ciencias Ambientales para la fase de preinscripción en DUA para extranjeros para el curso 2024/25, y como novedad se propone ofertar también 5 plazas para el Grado de Química.

Se aprueba, por asentimiento, la oferta de plazas de nuevo ingreso para el curso 2024/25 en los Grados de la Facultad de Ciencias (Acuerdo 1).





La Secretaria Académica explica que el procedimiento de traslado de expediente tiene dos fases: la primera que suele ser en abril para el traslado a grados que se ofertan con límite de plazas, y la segunda que comienza en junio para aquellos grados ofertados sin límite de plazas. Como en el año anterior, se ofertan 5 plazas por traslado de expediente para los Grados en Biología y Bioquímica, y sin límite de plazas para el resto de los grados. Por otro lado, se ofertan 2 plazas para causas sobrevenidas en cada uno de los grados.

Se aprueba, por asentimiento, la oferta de plazas por traslado de expediente del cupo general, cupo de extranjeros y cupo para causas sobrevenidas para el curso 2024/25 (Acuerdo 2).

Punto 6º Aprobación, si procede, de la oferta de optatividad para el curso 2024/25

La Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz informa que el documento enviado recoge la información recibida de los departamentos, donde se muestran en rojo los cambios respecto al curso anterior:

- En el Grado de Ciencias Ambientales, se oferta por primera vez la asignatura 'Gestión y Conservación de la Flora y Vegetación' en el módulo bilingüe, y vuelve a ofertarse en inglés 'Fisicoquímica de Aguas'.
- En el Grado de Química, vuelve a ofertarse 'Química Computacional' en inglés.

La profesora Enriqueta Moyano pregunta si es posible ofertar una asignatura sólo en inglés, a lo que la Decana responde que se ha hecho en otras ocasiones por falta de profesorado, pero que la idea es ofertarla cuando sea posible también en español. En cualquier caso, se ha hecho la consulta al rectorado y nos han confirmado que no hay inconveniente. El Vicedecano de Movilidad, Internacionalización y Comunicación Científica Juan José Giner informa de que ha habido una reunión del profesorado con Víctor Pavón, responsable del plurilingüismo, en la que ha manifestado su preocupación con la viabilidad de los módulos bilingües. Aunque la normativa dice que el compromiso es por cuatro años, existe cierta flexibilidad en tanto que a veces está justificado dejar de impartirlas, por lo que este compromiso no debe disuadir a ningún profesor para animarse a dar clase en inglés. Añade que en el Grado de Biología se está cerca de alcanzar una oferta de 120 ECTS en inglés, cantidad necesaria para ofertar el itinerario bilingüe del Grado, que sería en nuestro caso el primero en España.

Se aprueba, por asentimiento, la oferta de optatividad para el curso 2024/25 (Acuerdo 3).

Punto 7º

Aprobación, si procede, de la Planificación de la Organización de las Enseñanzas de la Facultad de Ciencias para el curso 2024/25

La Vicedecana informa que en los documentos enviados se recogen los cambios respecto al curso actual, y explica ciertos aspectos de la PAOE para el próximo curso:

- En el Grado de Biología, se oferta por primera vez 'Botánica' en inglés. Comenta algunos cambios en asignaturas respecto a GM/GP.
- En el Grado de Bioquímica no hay cambios.
- En el Grado de Biotecnología, empieza el 3º curso, que ya no va vinculado con el Grado de Bioquímica. Comenta algunos cambios en asignaturas respecto a GM/GP.
- En el Grado de Ciencias Ambientales, los cambios son los comentados en el punto anterior.
- En el Grado de Física, las asignaturas de 2º cuatrimestre de 3º curso vuelven a un único GG.
- En el Grado de Química, vuelve a ofertarse 'Química Computacional' en inglés. Comenta algunos cambios en asignaturas respecto a GM/GP.

La Decana añade que nos han informado que para asignaturas vinculadas también puede aplicarse el factor de corrección 1.15 para grupos de más de 98 alumnos. Se ha informado a los



departamentos de que si quieren aplicar este factor han de notificarlo a la Facultad, y se gestionará desde Decanato el envío de las solicitudes al Rectorado antes del 7 de febrero.



Se aprueba, por asentimiento, la Planificación de la Organización de las Enseñanzas de la Facultad de Ciencias para el curso 2024/25 (Acuerdo 4).

Punto 8º Informe sobre la Alianza de Universidades Invest

El Vicedecano Juan José Giner explica en qué consiste la alianza de universidades en la que va a participar la Universidad de Córdoba: INnoVations of REgional Sustainability: European UniversiTy Alliance - INVEST. En esta alianza la UCO participa junto a las universidades Slovak University of Agriculture (SUA) de Nitra (Eslovaquia), University of Agribusiness and Rural Development (UARD) de Plovdiv (Bulgaria), University of Thessaly (UTH) de Volos (Grecia), Karelia University of Applied Sciences de Joensuu (Finlandia), y la Université de Reims Champagne-Ardenne (Francia).

Se trata de títulos conjuntos de grado, máster y doctorado, e incluso se pretenden crear infraestructuras conjuntas para investigación, en las que han de participar al menos tres universidades de la alianza. El principal escollo para la UCO sería su verificación al tratarse de grados de 180 ECTS. El estudiante Marcos Jiménez muestra preocupación por si se vuelve a plantear el modelo 3+2, así como la presencia de universidades privadas. El Vicedecano responde que aún falta mucho tiempo para que estas titulaciones se materialicen, y añade que hay mucha financiación para respaldar estas alianzas. La Decana añade que es pronto para conocer el alcance (en nº de estudiantes) de esta iniciativa a pesar de su elevada financiación, por lo que no se espera una competencia importante con las titulaciones actuales de la Facultad, sino que será una opción más dentro del Programa Erasmus. Aclara que aún no tenemos mucha información, pero que como se va a firmar de forma inmediata la adhesión de la UCO, creíamos conveniente informar en Junta de Facultad.

El Vicedecano añade que se ha creado una comisión con los 4 centros de la UCO que están interesados, FCC, FCE, ETSIAM y Veterinaria, pero que más adelante podremos decidir si finalmente se desea participar o no, en función de cómo vaya evolucionando.

Se establece debate entre algunos miembros de la Junta de Facultad, y la Decana se compromete a informar conforme vaya avanzando la alianza.

Punto 9º Ruegos y preguntas

La Vicedecana de Calidad, Innovación Docente, Orientación y Empleabilidad Teresa García informa de que se ha reabierto el plazo de solicitud para el curso FPU de Excel, ya que aún quedan plazas.

La profesora Isabel Burón pregunta cómo va la modificación del plan de estudios de Biología, y si va a la vez la modificación de los planes de todos los grados. La Decana responde que el proceso está siendo largo, pero que hay que llevarlo a la COPOA y Consejo de Gobierno de febrero, por lo que se llevará en breve a una Junta de Facultad para su aprobación. Se están realizando las modificaciones de los planes de estudio por ventanas para ayudar a los centros, teniendo como plazo hasta 2025. En febrero llevaremos los planes de estudio de los Grados de Biología, Ciencias Ambientales y Química.

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