

JUNTA ORDINARIA DE FACULTAD Acta nº 527

Facultad de Ciencias



En la ciudad de Córdoba, siendo las 9.30 horas del día 30 de junio de 2022, se reúne la Junta de la Facultad de Ciencias de forma virtual, con la asistencia de los miembros que a continuación se relacionan:

Lourdes Arce Jiménez, Mª Isabel Burón Romero, Álvaro Caballero Amores, Manuel Cruz Yusta, Miguel Gaju Ricart, Félix José Infante García-Pantaleón, Alberto Marinas Aramendia, Mª Teresa Martín Romero, Carmen Mª Michán Doña, Enriqueta Moyano Cañete, Mª Teresa Roldán Arjona, Mª Carmen Ruiz Roldán, Luis Sánchez Granados, Juan Luis Gómez Camer, Lara Paloma Sáez Melero, Guadalupe Sánchez Obrero, Antonio Tejero del Caz, Damián Casado Mora, Ana Mª Ruiz Sánchez, Mª Teresa García Martínez, Juan Carlos García Mauricio, Beatriz Lozano García, Mercedes Marín Beltrán, Mª Ángeles Martín Santos, Josefa Muñoz Alamillo, Encarnación Muñoz Serrano, Antonio Ángel Romero Reyes, José Manuel Villalba Montoro, Cristina Yubero Serrano, Claudia García Navarro, Marcos Jiménez Cristóbal, Adrián Licari Pedraza, Ángel Manuel López Vílchez, Manuel Lozano Hernández, Antonio Jesús Merchán Gonzalez, José Javier Perales Canto, José Manuel Pérez Porrero, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos

Justifica su ausencia el profesor Juan José Giner Casares.

Como invitados asisten Dña. Inés Santos Dueñas, D. Jorge Hidalgo Aguilera y D. Jesús Hidalgo Carrillo, 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 525 y 526

Se aprueban, por asentimiento, las actas 525 y 526.

Punto 2º Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana comienza informando del foro de empleo en el que finalmente la asistencia fue más baja de lo esperado, pero en el que las empresas cumplieron todas nuestras expectativas.

La Sra. Decana ha asistido esta semana a la Conferencia de Decanos de Biología en Barcelona. Se trató la adscripción de grados a ámbitos de conocimiento, tal y como dicta el Real Decreto 822/2021, y la preocupación que está provocando a pesar de que en principio sólo debiera ser una mera clasificación administrativa. También se habló sobre el máster en Química Sanitaria, sobre el que están interesados en obtener más información. Se crearon diferentes grupos de trabajo. Nosotros estaremos presentes en el Grupo de Innovación Docente y quizás en el de indicadores. Por otrop lado, para pedir la acreditación AUDIT-Aneca, se ha cambiado el nombre en los estatutos, ahora se llama Conferencia de Decanas y Decanos de Biología.

A la Conferencia de Decanos de Ciencias Ambientales del pasado 3 de junio acudió el coordinador de titulación en representación de la Sra. Decana. También se trató el tema de la adscripción de grados a ámbitos de conocimiento. Por otro lado, se aprobó la cuota y la formación de diferentes grupos de trabajo. Nosotros hemos mostrado interés por estar en dos de estos grupos: 1) Promoción del Grado de Ciencias Ambientales y 2) Adaptación del Grado al RD 822/21.

Ya que recientemente se ha aprobado finalmente el Grado de Biotecnología, creamos el logo nuevo para el grado y se actualizó el escudo de la facultad, en el que no se ha cambiado el orden de los grados por seguir el mismo que había antes. Ya se ha empezado a dar difusión al nuevo grado, llevando a cabo una presentación oficial en la que aprovechamos para dar difusión a la oferta completa de titulaciones de nuestra facultad. Además, nos han hecho varias entrevistas en los





medios, y la Asociación Andaluza de Biotecnólogos contactó con nosotros para pedirnos una nota de prensa que se publicaría en su página web. Esperamos que el nuevo grado tenga mucha aceptación, ya que le estamos dando toda la difusión que está a nuestro alcance. En las charlas PACE que hemos impartido durante este curso académico en los centros de enseñanza secundaria siempre hemos mencionado que muy probablemente el Grado de Biotecnología empezaría en el curso 2022/23.

Recientes visitas de profesores a nuestra facultad ponen de relieve la creciente actividad de nuestros profesores en cuanto a colaboraciones con otras universidades europeas y de Iberoamérica.

La graduación de las cinco promociones 2018/22 tuvo lugar el pasado sábado 25 de junio, en dos sesiones por la tarde, en las que el salón de actos Juan XXIII estaba repleto de estudiantes, familiares y profesores.

En la pasada Junta de Facultad nº 525 se aprobaron varios documentos para acreditar el SGC del centro. Una vez que la DEVA ha revisado todos los documentos que se subieron al área privada, nos informan de que hemos pasado el primer corte y que tendremos la audiencia el próximo 13 de septiembre en horario de mañana, aunque aún no sabemos qué formato tendrá. Contactaremos con todos los colectivos antes de las vacaciones.

La Sra. Decana felicita a la profesora Ángela López Lorente por su reciente promoción a Profesora Titular de Universidad, y al Consejo de Estudiantes de Ciencias al haberse acreditado con el nivel 2 del Programa Trébol.

Asimismo, felicita al Sr. Rector D. Manuel Torralbo por su reciente elección, felicitación que le hará llegar mediante un Saluda.

La profesora Carmen Michán pregunta por la reciente solicitud de modificaciones en las guías docentes del Grado de Biotecnología. La Sra. Decana explica que en el informe recibido, había una recomendación de especial cumplimiento basada en que había que corregir los pesos máximos y mínimos de algunos instrumentos de evaluación en ciertas asignaturas. Ya se han corregido estos porcentajes y se enviarán a los departamentos para su revisión, y cuando nos trasladen su conformidad se traerá de nuevo a Junta de Facultad para su aprobación. La Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz aclara que, dado que algunas de estas asignaturas son de primer curso, ha tenido que revisarlas ella misma puesto que hay que publicarlas hoy mismo, y pide la confianza ante su aprobación posterior. La profesora Mercedes Marín añade que, una vez corregidos estos porcentajes, para una misma asignatura de ambos grados (Bioquímica y Biotecnología), los instrumentos de evaluación tienen diferentes pesos en la nota final, hecho que se les puede explicar a los estudiantes al comienzo de la asignatura. La Sra. Decana entiende la situación, que la justifica al contar con plazos muy ajustados, pero indica que más adelante se podrán modificar las guías docentes del Grado de Bioquímica para equipararlas. La profesora Mª Teresa Roldán, que también ha visto afectada su asignatura en este sentido, confirma que no hay problema por dejar las guías docentes como están, ya que se han hecho según la memoria verificada, y luego habrá tiempo para modificarlas.

Punto 3º Estudio y aprobación, si procede, del Calendario de Exámenes de la (Convocatorias Ordinarias) para los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2022/23

La Sra. Secretaria Académica Marta Pérez informa que el calendario que se aprueba corresponde únicamente a las convocatorias ordinarias, ya que para preparar el calendario de exámenes de la convocatoria extraordinaria había que esperar a que los cuadros horarios de los grados estuvieran totalmente terminados para saber los espacios disponibles, por lo que se aprobará en otra sesión en el mes de julio. Informa asimismo de pequeños cambios puntuales en aulas y hora de comienzo de exámenes respecto a los documentos que se han enviado. La profesora Enriqueta Moyano pregunta cómo rotan los exámenes, y la Secretaria aclara que la asignatura cuyo examen sea el primero del cuatrimestre pasa a ser el último al siguiente año, y el segundo pasa a ser el primero. En cualquier caso, se ha consultado a algunos coordinadores de grado con el fin de que los exámenes de



asignaturas a priori más difíciles queden intercalados entre aquéllas más asequibles para los estudiantes.

Se aprueba, por asentimiento, el Calendario de Exámenes de la (Convocatorias Ordinarias) para los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2022/23.



Punto 4º

Estudio y aprobación, si procede, del Cuadro Horario de los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2022/23

La Vicedecana Carmen Ruiz explica que este año no se podía plasmar todo el horario de un grado en un solo cuadro agregado. Se ha vuelto a un diseño de horario similar al que teníamos antes de la pandemia, con clases teóricas por la mañana y posteriormente los grupos medianos, tratando de dejar libres los viernes por la tarde, huecos para salidas con los estudiantes, y el hueco de los martes a las 12.30 para actividades formativas. Para refinar estos horarios se han mantenido reuniones con todo el profesorado. Hay que tener en cuenta que el espacio del que disponemos el limitado y, además, a partir de este año, tenemos 1º de Grado de Biotecnología y desdoble en el grupo grande de 3º de Grado de Física, por lo que vamos a tener que usar de nuevo las aulas de los edificios. Además, hay muchos profesores nuevos con una elevada carga docente que crean muchas incompatibilidades pero, a pesar de eso, se ha conseguido generar unos horarios que satisfacen a casi todos los docentes. La Vicedecana agradece sinceramente a todo el profesorado la buena disposición mostrada en las reuniones. Informa asimismo que se ha solicitado a campus que nos amueblen con mesas independientes de las sillas las aulas SUM y SUM2, y se han comprometido por ahora con el aula SUM2. Además, hemos conseguido un aula más de informática en el edificio Ramón y Cajal que, aunque no con total disponibilidad, nos ha sido de gran utilidad.

La profesora María Teresa Roldán comenta que en el Grado de Bioquímica faltan aún unos pequeños cambios en el horario que espera que se lleven a cabo, a lo que la Vicedecana responde que ese tipo de cambios puntuales se harán con posterioridad, ya que lo importante ahora es aprobar las franjas horarias. La profesora Josefa Muñoz indica que, aunque es consciente de que no es el sitio indicado para expresar quejas personales, le gustaría hacer saber que una de sus asignaturas tiene asignada un aula en el edificio C3, y que el año pasado tuvo asignada un aula muy incómoda en el edificio C5, y pregunta si existe la posibilidad de impartir sus clases en un aula del C6 o en el aulario, ya que en algunos casos tiene que trasladarse entre edificios para dar clases en horas consecutivas. La Vicedecana responde que hay cestas de asignaturas en 4º de Biología y que había que encontrar dos aulas grandes que estuvieran juntas, y dado que en el aulario no había se ha asignado el C3 que dispone de 2 aulas grandes muy próximas entre sí, y por eso todas las optativas de 4º de Biología se impartirán el próximo curso en ese edificio. El profesor Félix Infante agradece al coordinador del Grado de Biología y a la Vicedecana su trabajo y la atención recibida durante la reunión, y comenta que tiene concentradas muchas clases de teoría en el mismo día con un breve descanso en dos aulas diferentes, por lo que agradecería que todas las clases fueran en la misma aula. El profesor Luis Sánchez agradece a la Vicedecana y a los coordinadores el trabajo realizado, y considera que lo que se está aprobando durante la sesión es el marco general sobre el cual se podrán hacer pequeños cambios posteriormente. La Vicedecana muestra su acuerdo con este comentario y aprovecha para rogar a los profesores que traten de no hacer muchos cambios durante el cuatrimestre ya que genera mucho trabajo a los coordinadores. La profesora Enriqueta Moyano da las gracias por el trabajo realizado y por volver al horario clásico que recupera de nuevo la franja para actividades formativas, y pregunta si éstas van a ser del estilo a las que se llevaban a cabo antes de la pandemia ya que ella suele dar información de estas actividades a sus estudiantes. La Sra. Decana indica que ya lo comentó al principio y que ya tenemos un esquema de la programación de esas actividades para todo el curso los martes a las 12:30 h, y que incluirán sesiones de Junta de Facultad, reuniones de los coordinadores con estudiantes, conferencia, talleres, etc, y encuentra muy acertada su aportación de darles difusión en la plataforma Moodle.

Se aprueba, por asentimiento, el Cuadro Horario de los Grados de la Facultad de Ciencias para el curso 2022/23, con las modificaciones puntuales indicadas.



Punto 5º Ruegos y preguntas



La profesora Roldán da la enhorabuena y felicita al equipo de dirección por haber conseguido finalmente el Grado de Biotecnología, lo que considera un gran logro. También agradece a la Vicedecana y a la Coordinadora de los Grados de Bioquímica y Biotecnología por su disponibilidad y constancia, y por haber conseguido cuadrar satisfactoriamente los horarios de 1º de ambos grados. La profesora Burón se une a las felicitaciones, y solicita que se pongan a disposición de la facultad cuanto antes los logos nuevos. El profesor Infante comenta que las actas de la asignatura 'Prácticas en Empresa' son un documento PDF no editable, y pregunta si hay posibilidad de cambiarlo y calificar al alumno en Sigma. Añade, por otro lado, que en las normas de estilo de alguna modalidad de TFG no vienen conclusiones, y sin embargo en la exposición hay que tenerlas en cuenta, por lo que ruega que se aclare este punto. La Vicedecana Carmen Ruiz responde que esto ya se discutió en la comisión de TFG cuando se actualizaron las modalidades, y se pensó que las conclusiones no eran necesarias en algunas de ellas, pero que se puede volver a consultar a la comisión. La Sra. Decana opina que siempre es interesante incluir las conclusiones, por lo que se debe corregir y subsanar.

Numerosos asistentes se unen a las felicitaciones a la Vicedecana y los coordinadores de grado. La Vicedecana Carmen Ruiz agradece las felicitaciones de los asistentes, y subraya que en este trabajo hay una labor importantísima llevada a cabo por los coordinadores de titulación.

El profesor Sánchez se une a los agradecimientos, y añade que ahora que acaba el periodo de exámenes se debería solicitar a campus que revise las aulas ya que pequeños cambios pueden llevar a grandes mejoras como la iluminación, control de humedades, etc.

La Sra. Decana agradece a los asistentes las felicitaciones, pero es ella la que desea agradecer el trabajo colectivo de la Junta de Facultad, a la actual y a la anterior, que se ha mantenido unida y ha mostrado siempre su apoyo a este equipo directivo, al igual que al personal de las diferentes áreas. Expresa que nos hemos sentido muy apoyados en todo momento, y que por eso se trasladó la noticia a la Junta de Facultad tan pronto como supimos que el Grado de Biotecnología salía finalmente adelante.

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