



En la ciudad de Córdoba, siendo las 16.30 horas del día 19 de junio de 2019, 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, Álvaro Caballero Amores, Manuel Cruz Yusta, Félix José Infante García-Pantaleón, Alberto Marinas Aramendia, María Teresa Martín Romero, Carmen María Michán Doña, Conrado Moreno Vivián, Enriqueta Moyano Cañete, Encarnación Muñoz Serrano, Cristina Yubero Serrano, Gregorio Gálvez Valdivieso, María Teresa García Martínez, Juan José Giner Casares, Lara Paloma Sáez Melero, María Isabel Burón Romero, Juan Carlos García Mauricio, Concepción Hera Díaz de Liaño, Beatriz Lozano García, Mercedes Marín Beltrán, M^a Ángeles Martín Santos, Rut Morales Crespo, María Carmen Ruiz Roldán, Manuel Silva Rodríguez, Manuel García Pérez de Algaba, María de los Ángeles Oliva Lamarca, Alba Rincón Castro, Marta Rosel Pérez Morales y María de la Paz Aguilar Caballos

(Justifican su ausencia los profesores María del Carmen Quintero Ortega, Antonio Jesús Sarsa Rubio y Miguel Gaju Ricart)

Como invitados asisten D. Manuel Sáez Cano y D^a. Inés Santos Dueñas, 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 484, 485, 486 y 487

Se aprueba, por asentimiento, las Actas 484, 485, 486 y 487.

Punto 2º

Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana comienza informando sobre el Encuentro de Decanos de Medio Ambiente en la Universidad Pablo de Olavide, en la que se ha reflexionado sobre los Grados de Ciencias Ambientales en Andalucía. Algunas Universidades han hecho algunas modificaciones, como pasar algunas asignaturas a 1º curso, a fin de que el grado resulte más atrayente a los alumnos. Además, se pretende organizar junto al Colegio Profesional un Encuentro de Decanos en Córdoba en 2020. Se ha acordado comenzar a celebrar Olimpiadas de Medio Ambiente, con el fin de reforzar la presencia de las Ciencias del Medio Ambiente en Secundaria y Bachillerato. A principios de julio se celebrará en Tarragona la Conferencia de Decanos de Química, y a mediados de julio la de Decanos de Bioquímica y Biología Molecular.

El pasado 11 de abril tuvo lugar la entrega de premios de las Fases Locales de las Olimpiadas de Química, Física y de la Fase Autonómica Andaluza de Biología, a las que asistió el Vicerrector de Estudiantes, la Decana, la presidenta de la Comisión Organizadora de la fase local de la Olimpiada de Física, Encarnación Muñoz Serrano, la delegada en la Comunidad Autónoma de Andalucía de la Olimpiada Española de Biología, Antonia Ortega López y presidenta de la Comisión Organizadora de la fase local de la Olimpiada de Química, M^a de los Ángeles Martín Santos, así como otros profesores de la Facultad de Ciencias. Asimismo, la Sra. Decana desea agradecer a todos los

profesores y estudiantes de la Facultad que este año han participado en OrientaUCO en sus dos modalidades, mesas vocacionales y stands.



El 23 de abril tuvo lugar el Foro de Empleo UCOCiencias Impulsa 2019 en el Aulario de Rabanales, en el que participaron más de 190 estudiantes de 4º curso, más de 20 empresas e instituciones, y una mesa redonda de egresados de nuestra Facultad, además de poder asistir a la conferencia “Cómo afrontar con éxito una entrevista de trabajo” de Alejandro Durán Asencio. La Sra. Decana espera que esta haya sido la primera sesión, y pueda repetirse en los próximos años. El día anterior, tuvo lugar la Presentación de los Másteres Universitarios, la cual tuvo una baja asistencia. Cuatro profesores de la Facultad de Ciencias, Francisco Romero, Teresa Pineda, Rafael Lucena y M^a Paz Aguilar han participado en la selección de los trabajos de alumnos de secundaria y bachillerato que irán a la fase final regional del Concurso de “Cristalización en la Escuela”, organizado por el Laboratorio de Estudios Cristalográficos (LEC) del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-CSIC-UGR) y la Fundación Descubre y coordinado por la UCCi.

La Sra. Decana informa que el pasado 2 de mayo tuvo lugar el congreso final PIISA, al que acudieron alrededor de 450 estudiantes de secundaria de toda Andalucía, y por cuya organización desea agradecer a la Vicedecana de Calidad, Innovación Docente, Orientación y Empleabilidad Teresa García. El mismo día, Cecilia Payne-Gaposchkin fue elegida como “Mi física favorita” por los estudiantes del Grado de Física y por los visitantes al taller de física en la actividad Paseo por la Ciencia, en la actividad organizada por los profesores del Departamento de Física.

El 21 de mayo tuvo lugar la I Jornada de Transferencia Universidad-Empresa del Máster en Biotecnología Levaduras y bacterias acéticas: Ejemplos de éxito biotecnológico, organizada por la Dirección del Máster en Biotecnología y la Facultad de Ciencias, por lo que la Sra. Decana agradece a la directora del Máster, la profesora Nieves Abril, la invitación que nos hizo para participar.

Durante el mes de mayo, han tenido lugar varias actividades dentro del Año Internacional de la Tabla Periódica, la conferencia de José Manuel Sánchez Ron el día 7 de mayo y la de Pascual Román Polo el 21 de mayo, donde además se entregaron los premios de los concursos de posters “Mi elemento favorito”, de monólogos, y de vídeos de estudiantes de secundaria, donde se presentaron más de 80 vídeos a concurso. Dentro de las actividades del Año Internacional, quedan aún dos conferencias, la de César Tomé el 15 de octubre y Claudi Mans a principios de diciembre. Asimismo, se pretenden instalar de forma permanente en varias localizaciones del Campus diversas tablas periódicas, para lo cual estamos a la espera de subvención.

El día 23 de mayo tuvo lugar la Gala del Deporte y Vida Universitaria, donde estudiantes de la Facultad de Ciencias recibieron un total de 8 copas y medallas por su valía deportiva en fútbol sala, fútbol 7, ajedrez y tenis, y donde la Facultad quedó subcampeona XXX.

El 5 de junio la Sra. Decana asistió a dos actos casi simultáneos, la inauguración del 2º Congreso Internacional de Biorrefinería de Materiales Lignocelulósicos organizado por el profesor Alejandro Rodríguez Pascual, y la inauguración de la Cátedra de Joyería dirigida por la profesora Teresa Pineda Rodríguez.

La Sra. Decana desea felicitar al alumno Javier Estévez Ruíz por obtener el V Premio al Mejor Trabajo Fin de Grado de Ciencias Ambientales otorgado por COAMBA, el Colegio Profesional

de Ambientólogos de Andalucía, por su TFG titulado “Identificación de un problema ambiental y propuestas de mejora en la Universidad de Córdoba”.



En cuanto a las conferencias, la Sra. Decana informa que ya ha acabado el Programa Aula Abierta, y dentro del Ciclo Global Science Education and Research Seminars, la conferencia del Dr. Matyás Adam, del Department of Environmental Security, Faculty of Logistics and Crisis management (Tomas Bata University in Zlín) con el título “Unsustainable wildlife trade. Asian songbird crisis case”. Por otro lado, se han organizado junto al IUNAN las conferencias de Zineb Edfouf, profesora de la Universidad Mohammed V de Rabat, titulada "Solar reflectors ageing under environmental stresses" y de la profesora María Escudero Escribano titulada “Tailored electrochemical interfaces for renewable energy conversion: A focus on oxygen electroreduction” del Departamento de Química y el Centro de NanoCiencia de la Universidad de Copenhague.

Por otro lado, destacar la participación en el Festival “Pint of Science” de varios profesores e investigadores de nuestra Facultad, Carlos Fernández Delgado, Carmen Michán Doña, Layla Filiciotto y Enrique Fernández Borja.

La Sra. Decana informa también sobre el encuentro celebrado el 10 de Junio para favorecer las colaboraciones entre centros desde los grupos de investigación de IMIBIC, Facultad de Ciencias e Instituto de Química Fina y Nanoquímica (IUNAN), que tuvo una nutrida asistencia.

En el apartado de felicitaciones, la Sra. Decana desea felicitar a la alumna Pilar Rodríguez Viso por el 3º Premio de Trabajos Fin de Grado del Colegio de Biólogos de Andalucía y reiterar su felicitación al alumno Javier Estévanez Ruíz por el 1º Premio de Trabajo Fin de Grado de Ciencias Ambientales otorgado por COAMBA. Asimismo, desea felicitar a la profesora Carmen Galán Soldevilla por haber sido elegida presidenta del grupo de trabajo Aerobiología y Polución de la Academia Europea de Alergia e Inmunología Clínica (EAACI), así como al profesor Francisco Requena Domenech, por su nombramiento como académico en la Real Academia de Ciencias Veterinarias de Andalucía Oriental.

La Sra. Decana desea expresar su pésame a la profesora Mercedes Marín Beltrán, por el fallecimiento de su padre el pasado mes de abril.

Para finalizar, la Sra. Decana informa sobre el calendario académico del curso 2019/20, el cual está pendiente de aprobarse. En la Junta de Facultad 486 se acordó que ninguna de las dos opciones propuestas convencía a los miembros. Posteriormente, nuestro Consejo de Estudiantes convocó una sentada en el Rectorado para protestar por la desaparición de la convocatoria de septiembre. Para el curso 2018/19, esta convocatoria está aprobada, y a partir del siguiente, esta convocatoria pasará a ser la primera del curso académico, dando libertad a los centros para celebrarla cuando estime oportuno dentro del plazo permitido. Tras la sentada de nuestros alumnos, en los medios se publicó que la propuesta de calendario que se pretende aprobar partió de nuestra Junta de Facultad, lo cual no es cierto. La Sra. Decana quiere dejar claro que eso no fue lo que se aprobó, tal y como se recoge en el acta de Junta de Facultad nº 486 que hoy se ha aprobado. Aquí lo que se discutió es que las convocatorias fueran asimétricas para favorecer la 1ª convocatoria y que así aprovechen los alumnos las dos convocatorias. En esa Junta de Facultad, se proporcionó a todos los miembros toda la información de la que disponíamos en ese momento.

La alumna Alba Rincón Castro desea aclarar que el CECI desmintió al periódico Aula Magna que la propuesta de calendario partiera de nuestra Junta de Facultad, ni que lo hubiera dicho el CECI. La Sra. Decana insiste en que explicará donde sea preciso lo que se aprobó en su día en Junta de Facultad.

Punto 3º

Aprobación, si procede, de los tribunales de Trabajo Fin de Grado para el curso 2019/20

La Sra. Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica Carmen Ruiz pide disculpas por haber enviado dos versiones de los Tribunales de TFG de los Grados de Biología, Bioquímica y Ciencias Ambientales, por haber tenido que modificarlos debido a un malentendido con un Departamento. El profesor Manuel Silva informa de la imposibilidad de algunos profesores de su departamento a participar en algunos de los tribunales propuestos, y la Vicedecana pide la confianza de la Junta de Facultad para realizar los ajustes necesarios en los tribunales. La profesora Isabel Burón pregunta qué criterio se ha seguido para designar el presidente y secretario en los tribunales, puesto que si ha sido la antigüedad, hay algunos errores que habrían de subsanarse. La Vicedecana responde que se reasignarán los cargos cuando se hagan los reajustes.

Se aprueban, por asentimiento, los tribunales de Trabajo Fin de Grado para el curso 2019/20, con los ajustes necesarios para subsanar los errores detectados.

Punto 4º

Aprobación, si procede, de la Comisión de Reclamación de los Trabajos Fin de Grado de la Facultad de Ciencias

La Sra. Decana informa que de la convocatoria de defensa de TFG de abril, hay una alumna del Grado de Biología que no estaba de acuerdo con su calificación. Tras reunirse de nuevo el tribunal y volver a evaluarlo, la alumna sigue en desacuerdo. De acuerdo al Reglamento de Régimen Académico, una vez superada la fase de revisión corresponde a la Junta de Facultad nombrar una comisión de reclamación con vocales de los cinco grados, además de una subcomisión más especializada que revisará la memoria y las calificaciones del tribunal. La composición de la Comisión de Reclamación de TFG que se propone para su aprobación es la siguiente:

Prof. D. José Antonio González Reyes (Titular)
Prof. D. Juan Carlos García Mauricio (Suplente)
Ponentes Grado de Biología

Prof. D. Conrado Moreno Vivián (Titular)
Prof. D. Rafael Rodríguez Ariza (Suplente)
Ponentes Grado de Bioquímica

Prof. D. Félix Infante García-Pantaleón (Titular)
Prof. Dña. Azahara López Toledano (Suplente)
Ponentes Grado de Ciencias Ambientales

Prof. D. Antonio Gamero Rojas (Titular)
Prof. Dña. Encarnación Muñoz Serrano (Suplente)
Ponentes Grado de Física

Prof. D. Manuel Silva Rodríguez (Titular)
Prof. D. Luis Camacho Delgado (Suplente)
Ponentes Grado de Química

La Decana, como Presidenta, delega en la Vicedecana de Planificación y Coordinación Académica, y la Secretaria Académica de la Facultad, actúa como Secretaria de la Comisión. En caso de conflicto de interés, pueden alternarse los titulares con los suplentes.

Se aprueba, por asentimiento, la composición de la Comisión de Reclamación de los Trabajos Fin de Grado de la Facultad de Ciencias.

Punto 5º **Ruegos y preguntas**

La profesora Mercedes Marín solicita que se actualice la Normativa de segundo llamamiento de la Facultad de Ciencias, a lo que la Secretaria Académica responde que es consciente de esta necesidad, y que lo toma en cuenta. El profesor Juan José Giner pregunta si se va a abrir próximamente la cafetería del Paraninfo, respondiendo la Sra. Decana de que no hay nuevas noticias al respecto. Por su parte, la profesora Isabel Burón pide que se recuerde a todo el PDI y PAS la fecha del Acto de Graduación de nuestros alumnos, a lo cual responde la Secretaria Académica que siempre se envía un recordatorio la misma semana de su celebración.

La Sra. Decana finaliza la sesión recordando que se ha solicitado la participación del profesorado en el Plan de Acción Tutorial (PATU). LA Vicedecana Teresa García pide por favor la colaboración del profesorado, e informa de que aún quedan plazas para el curso FPU de SPSS.

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