



FACULTAD DE CIENCIAS  
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

## (Fase 2) JUNTA EXTRAORDINARIA DE FACULTAD Acta nº 450

En la ciudad de Córdoba, siendo las 12 horas del día 27 de julio de 2016, 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:

Miguel Aguilar Urbano, José Diz Pérez, Antonio Gamero Rojas, César Jiménez Sanchidrián, Teresa Pineda Rodríguez, Luis Sánchez Granados, José M Alcaraz Pelegrina, M<sup>a</sup> Azahara López Toledano, Beatriz Lozano García, Miguel Gaju Ricart, Agustina Gómez Hens, Mercedes Marín Beltrán, Julián Morales Palomino, Enriqueta Moyano Cañete, Manuel Pineda Priego, Purificación Tovar Bustos, Francisco J Caballero Domínguez y Manuel Blázquez Ruiz.

(Justifican su ausencia los profesores Emilio Fernández Reyes, M<sup>a</sup> Carmen Quintero Ortega, Antonio J Sarsa Rubio, M<sup>a</sup> Paz Aguilar Caballos y Juan Carlos García Mauricio).

Como invitados asisten los Coordinadores de las Titulaciones de Bioquímica y de Química, D José Alhama Carmona y D. José Manuel Sevilla Suárez de Urbina, respectivamente.

para tratar del punto del orden del día que a continuación se relaciona:

### Punto Único

#### **Estudio y aprobación, si procede, de la modificación de la PAOE del curso 2016/2017 para incluir al Programa de Plurilingüismo de la Facultad de Ciencias.**

En primer lugar, el Sr. Decano informa que la modificación de la PAOE que se presenta a la consideración de la Junta de Facultad para incluir el Programa de Plurilingüismo de la Facultad de Ciencias sólo afecta a algunos Departamentos, que ya han mostrado su conformidad con los cambios. El Sr. Decano indica que el proceso ha sido largo, ya que se empezó a promover a comienzos de este curso, aunque se activó en el mes de febrero. El trabajo ha sido arduo a lo largo de los meses y al frente de los mismos ha estado la Sra. Vicedecana de Investigación, Relaciones Internacionales y Movilidad. Finalmente, se concretó en el Consejo de Gobierno de la Universidad celebrado la semana pasada. En este Programa también participan otros Centros: Veterinaria, Politécnica, Derecho, ... En principio, se había aceptado el que los 5 Grados de la Facultad se integraran en esta Programa, pero al final se decidió que sólo 3 de ellos (Biología, Ciencias Ambientales y Química) comenzaran a impartir clases en inglés en el curso 2016-17. Después de algunas reuniones con las partes implicadas se ha conseguido incorporar también al Grado de Bioquímica, argumentándose en el caso del Grado de Física la negativa para comenzar en el próximo curso en que había necesidades docentes que no se podían cubrir.

El Sr. Decano informa que se han configurado 5 módulos de 30 créditos, uno por cada Grado, de los que es posible extraer una oferta global de la Facultad para los alumnos Erasmus de 70 y 90 créditos, para primer y segundo cuatrimestres, respectivamente. La implantación se ha procurado hacerla sin que afecte a las necesidades docentes de los Departamentos. En cualquier caso, hay que garantizar que los alumnos que no quieran que se les imparta la asignatura en inglés la puedan cursar en español. En la documentación que se ha adjuntado (Anexo 1) se indican las modificaciones que habría que hacer en la PAOE. Una vez aprobada la modificación, los Departamentos implicados deberán, a su vez, aprobar las modificaciones que correspondan en sus Planes Docentes. Toda esta documentación habrá que enviarla al Rectorado junto con la justificación del nivel de inglés y los correspondientes autoinformes de los profesores que participen en el Programa.



## FACULTAD DE CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

El Prof. Alcaraz reconoce el esfuerzo que se ha llevado a cabo por todos los implicados, pero se sorprende de que el Grado de Física, en el que algunas asignaturas ya se impartían en inglés en la denominada Fase I del plurilingüismo, se haya quedado fuera, lo cual significa una desventaja para los alumnos de este Grado. Informa, además, que existe un documento del Departamento de Física en el que se asume el 'coste cero' de la implantación para el curso próximo. Por todo ello, indica que votará en contra de la propuesta que se presenta y, además, opina que el Departamento de Física debería retirar de la oferta la asignatura de 'Radiaciones ionizantes', propuesta para el Grado de Ciencias Ambientales, dadas las circunstancias.

El Prof. Sánchez agradece el trabajo realizado, aunque le queda la duda de si el Programa que se ha aprobado es sólo para el curso próximo o si tendrá continuidad, ya que si más adelante se crea déficit de profesorado en un Departamento, éste podría no ofertar las correspondientes asignaturas, lo que sería un problema para los alumnos que tengan asignaturas de dos cursos. Pregunta, además, si hay un número mínimo de alumnos para que se impartan las asignaturas del Programa y como podrán completar los alumnos los créditos necesarios para tener el mínimo necesario.

El Prof. Morales hace constar su felicitación a todos los que han hecho posible el que la Facultad de Ciencias pueda participar en este Programa de Plurilingüismo y muestra su apoyo sin fisuras a su implantación.

El Sr. Decano indica que desde el primer momento se ha trabajado con la idea de que todos los Grados estuvieran integrados en el Programa de Plurilingüismo y así lo ha hecho constar en todas las reuniones que ha tenido con los directores de Departamento y con los profesores que estaban interesados y hasta el último momento se ha intentado que fueran los 5 Títulos al unísono, pero el Rectorado ha insistido en que no se deben incluir Departamentos con necesidades docentes, a pesar del compromiso que se ha indicado que había por parte del Departamento de Física, no obstante se va a seguir tratando de que se pueda incorporar el Grado de Física, para lo que se solicita la colaboración del Departamento. El Prof. Alcaraz no entiende por qué se ha negado la incorporación del Grado de Física por las necesidades del Departamento y, sin embargo, no ha habido problemas con el mismo Departamento a la hora de admitir al Grado de Ciencias Ambientales. El Sr. Decano le indica que se tiene el compromiso por parte del Sr. Vicerrector de que si se solucionan los 'problemas' se podría incorporar el Grado de Física, por lo que insiste en la necesidad de una reunión Decanato-Rectorado-Departamento. La Prof. Pineda ofrece la participación del Departamento de Química-Física, que también está implicado en el Programa del Grado de Física, en la reunión con el Rectorado.

Respecto a las dudas del Prof. Sánchez, el Sr. Decano le indica que la modificación que se presenta es para este curso, aunque espera que sea factible en los cursos siguientes, buscando alternativas a las dificultades que fuesen surgiendo. Por otro lado, todavía no se ha fijado un número mínimo para que se impartan las asignaturas del Programa, en ese sentido, está previsto que en septiembre se cree una Comisión para el seguimiento del Programa de Plurilingüismo. En cualquier caso, los alumnos podrían completar su programa, si así fuera necesario, con los 12 créditos optativos de otros Grados.

Los Prof. Diz, Gamero y Marín muestran su oposición a que se apruebe la propuesta, debido a la actitud del Rectorado de dejar fuera del Programa de Plurilingüismo a los alumnos de Física, algunos de los cuales ya han participado en la fase I.



FACULTAD DE CIENCIAS  
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Se ratifica por mayoría la propuesta del Sr. Decano, con los votos en contra de los Prof. Alcaraz, Diz, Gamero y Marín.

El Sr. Decano vuelve a agradecer a todos los que han trabajado en la puesta en marcha de este programa, fundamentalmente a los Departamentos y a los profesores por su implicación, así como a la Sra Vicedecana. También reitera su disposición a seguir hablando con el Rectorado para conseguir que el Grado de Física se incorpore finalmente al Programa de Plurilingüismo, para lo que se solicita la máxima colaboración de los departamentos implicados en dicho Grado.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión de todo lo cual como Secretario doy fe.

Francisco Javier Caballero Domínguez  
Secretario de la Facultad de Ciencias