

Acta de la Reunión de la Junta de Dirección celebrada el día 26-4-2022

En el seminario del Departamento de Química Orgánica de la Universidad de Granada, siendo las 12:07 h del martes 26 de abril de 2022, se reúnen los miembros de la Junta de Dirección del Departamento de Química Orgánica que al final se relacionan.

El orden del día de esta reunión se indica a continuación:

1º.- Lectura, y en su caso aprobación, de las actas de las sesiones anteriores.

Se aprueba el acta de la sesión celebrada el día 10-02-2022.

2º.- Informe del Director

El director informa que se han firmado diversas solicitudes y asuntos de trámite, como solicitud de becas de colaboración y avales para la solicitud de contratos de investigación. Se informa además de la reciente incorporación al Departamento como Profesora Ayudante Doctora de la Dra. Alicia Megía Fernández. También se informa de la promoción a Profesor Titular de Universidad del Prof. Víctor Blanco Suárez.

3º.- Solicitud renovación plaza de Profesor Colaborador

Se informa que se ha recibido solicitud por parte del Prof. Fernández Barrero para obtener el aval del Departamento para la renovación de su plaza de Profesor Colaborador para el próximo curso 2022-2023. Tras estudiar la documentación aportada, la Dirección informa que el solicitante cumple los requisitos. Se aprueba la solicitud por unanimidad.

4º.- Propuesta de solicitud de plaza de Profesor Titular de Universidad

Se informa de que se ha recibido escrito de solicitud de una plaza de Profesor Titular de Universidad por parte de la Prof.^a Sara Patricia Morcillo Martínez, tras haber recibido ésta la acreditación correspondiente de la ANECA. La solicitud viene acompañada de las propuestas de actividades docentes e investigadoras a realizar, además de la composición de las comisiones titular y suplente, que a continuación se relacionan:

Actividad Docente a desarrollar: Docencia en las asignaturas obligatorias del módulo de Química Orgánica en el Grado en Química.

Actividad Investigadora a desarrollar: Química de Radicales, Fotoquímica, Desarrollo de nuevos



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



DEPARTAMENTO DE
QUÍMICA ORGÁNICA

materiales Orgánicos y máquinas moleculares..

Comisión Titular:

Presidente: D. Luis Álvarez de Cienfuegos Rodríguez. Universidad de Granada.

Secretario: D. María Araceli González Campaña. Universidad de Granada.

Vocal 1: D^a. María Ribagorda Lobera. Universidad Autónoma de Madrid.

Vocal 2: D^a. Juan Manuel Cuerva Carvajal. Universidad de Granada.

Vocal 3: D. Diego Jesús Cárdenas Morales. Universidad Autónoma de Madrid.

Comisión Suplente:

Presidente: D. Enrique Álvarez-Manzaneda Roldán. Universidad Granada.

Secretario: D^a. Rosario María Sánchez Martín. Universidad de Granada.

Vocal 1: D^a. María Elena Buñuel Magdalena. Universidad Autónoma de Madrid.

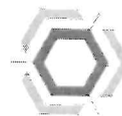
Vocal 2: D^a. Antonio Martínez Rodríguez. Universidad de Granada.

Vocal 3: D. José Berna Cánovas. Universidad Autónoma de Madrid.

Se aprueba la propuesta por unanimidad, que se presentará en el próximo Consejo de Departamento para su aprobación.

5^o.- Medidas de prevención y seguridad laboratorios e instalaciones del Departamento

El Director informa de que se ha recibido documento para la firma de los IPs de los laboratorios de investigación de cada grupo para hacerse cargo de la responsabilidad en caso de cualquier incidente. Lo mismo se ha recibido en el caso del Director de Departamento, para la responsabilidad relacionada con los laboratorios de prácticas. Se ha pedido aclaración al Vicerrectorado de Investigación y Transferencia para que aclare que tipo de responsabilidad implica la firma de dichos documentos. La respuesta indica que se hace por cuestiones relativas a la calidad y que se van a realizar reuniones por área de conocimiento para informar sobre este asunto. Por ello, el Director incide en que se cumplan, tanto en los laboratorios de investigación como en los de prácticas, las medidas de seguridad y de trabajo establecidas. Por otra parte, se plantea la situación del uso de mascarillas por parte de los alumnos, una vez que ha sido retirada la obligatoriedad para portarlas. Se indica si sería posible imponer una obligatoriedad en nuestras instalaciones. Tras debate sobre esta cuestión, se llega a la conclusión de que no es posible establecer dicha obligatoriedad, por lo que se intentará recomendar a los alumnos que las usen.



6º.- Proceso de elección de asignaturas para el curso 2022-2023.

El Director plantea dos cuestiones al respecto. Por un lado, si el uso de la plataforma Wiley Plus continúa asociado al Departamento, que se haría cargo de su solicitud a la Biblioteca Universitaria, o si bien, queda a cargo de los profesores interesados. Tras debate sobre esta cuestión, se deja pendiente de debate y decisión en el próximo Consejo de Departamento. Por otra parte, se informa de la necesidad de tener un Consejo de Departamento en breve para realizar la elección de asignaturas para el curso 2022-2023. Al respecto, se informa de la desaparición de un grupo de la asignatura “Ciencia de los Materiales” del Grado en Química para dicho curso, aunque será recuperado en el siguiente. Se plantea si se continúa respetando el acuerdo existente en el Departamento de respetar en dicha elección de asignaturas aquellas que hayan sido cursadas por primera vez por un profesor o profesora en el curso anterior. Todos los asistentes están de acuerdo con que se mantenga dicho acuerdo.

Se indica que en los próximos días se remitirá acceso a archivo Excel a través de la plataforma Google Drive para realizar la elección en primer turno de las asignaturas, siguiendo en orden de antigüedad existente en el Departamento. El Director ruega que la elección que se realice en esta consulta se mantenga posteriormente en el Consejo de Departamento, puesto que en caso contrario habría que anularla y empezar el proceso desde el principio.

Se acuerda convocar Consejo de Departamento para tratar estos temas el día 6 de mayo de 2022.

7º.- Ruegos y preguntas.

El Prof. Santoyo comenta la problemática sobre el pago de los gastos de realización de los Trabajos de Fin de Grado de tipo experimental. El Director indica que, aunque se podrían realizar en los laboratorios de prácticas con coste a cargo del presupuesto de las mismas, a partir del próximo curso se pueden realizar TFGs bibliográficos, con lo que se evitan los gastos.

Siendo las 13:05 h se da por finalizada la reunión

Relación de Asistentes

Enrique Álvarez-Manzaneda Roldán

Juan Manuel Cuerva Carvajal

Francisco García Calvo-Flores

José Justicia Ladrón de Guevara

Mariano Ortega Muñoz

Antonio Martínez Rodríguez

José Francisco Quílez del Moral



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



DEPARTAMENTO DE
QUÍMICA ORGÁNICA

Francisco Santoyo González

José Justicia Ladrón de Guevara

Secretario del Departamento de Química Orgánica