



Acta de la Reunión de la Junta de Dirección celebrada el día 25-10-2022

En el seminario del Departamento de Química Orgánica de la Universidad de Granada, siendo las 12:35 h del martes 25 de octubre 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.- Informe del Director

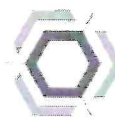
El director informa de la reciente concesión al Departamento de la ayuda correspondiente al Plan de Ayudas para la Docencia Práctica de la Universidad de Granada. Se han recibido 18000 euros para esta actividad. Se informa también que el destilador de disolventes anhidros ubicado en el Laboratorio 1 ha sufrido una avería en la sección correspondiente al tolueno. Su reparación tiene un coste aproximado de 900 euros. A su vez, se informa de que se ha agotado el bidón correspondiente al THF, cuyo coste de reemplazo asciende también a 900 euros. Se acuerda usar el dinero remanente del Departamento para reparar la avería indicada. Por otra parte, el director indica que en el marco de lo que se propuso en el Contrato Programa del Departamento, es necesario activar la Comisión Docente del mismo para que realice las tareas que tiene asignadas. Se va a proceder a determinar cuales son sus integrantes, realizando las sustituciones necesarias en caso de bajas o jubilaciones. El director también informa del requerimiento recibido por parte del Vicedecanato de Infraestructuras para que hoy en torno a las 20 h se paralice el funcionamiento de todas las vitrinas extractoras, ya que se están realizando estudios de ruido en edificios cercanos. Se informará de los resultados y de posibles acciones posteriores.

2º.- Estudio de la solicitud de impartir clases de grupos de prácticas en inglés en el contexto de la prueba HELA

Se informa que se ha recibido solicitud por parte de los Profesores Alicia Megía y Antonio Fernández para, con el fin de poder presentarse en la prueba de capacitación de idioma HELA de la Universidad de Granada, recibir un aval del Departamento que indique que impartirán docencia en inglés en el curso 2023-2024. Al ser la primera vez que se ha planteado esta situación, la dirección del Departamento ha acudido a la coordinación del Grado en Química para evaluar esta posibilidad. Desde la coordinación del Grado en Química se ha informado que dicha docencia se debería realizar siguiendo la actual estructura de grupos existentes, sin posibilidad de realizar desdoblamientos de grupo, por negativa expresa del Vicerrectorado de Docencia. Por tanto, aceptar la solicitud conllevaría el aplicar la enseñanza en inglés en los actuales grupos, lo que podría acarrear problemas graves de



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



DEPARTAMENTO DE
QUÍMICA ORGÁNICA



coordinación y organización. Para evitar estos inconvenientes, la dirección del Departamento ha solicitado a la coordinación del Grado en Química el que se fomente la creación de un Programa Piloto para estudiar la posible implementación de esta enseñanza en futuros cursos.

Se acuerda por tanto realizar las gestiones necesarias para implementar ese Programa Piloto. Se informará a los solicitantes que en esta convocatoria no es posible avalarles, pero que se intentará hacer el próximo curso.

3º Medidas de ahorro energético en las instalaciones del Departamento

El secretario del Departamento informa del comunicado recibido desde la Gerencia de la Universidad de Granada sobre las medidas de ahorro energético que se van a implementar para el próximo otoño-invierno. Se enumeran dichas medidas, indicando las limitaciones de temperatura según recintos, la obligatoriedad de tener cerrados los accesos y ventanas, así como la posibilidad de usar las bombas de calor en lugar de la calefacción a gas. También se indica la prohibición del uso de calefactores eléctricos individuales. En este sentido, desde la dirección del Departamento se va a gestionar que se aislen en la medida de lo posible las ventanas de los despachos y laboratorios. También se propone el pedir una limpieza de los filtros de las bombas de calor.

Siendo las 13:09 h se da por finalizada la reunión

Relación de Asistentes

Enrique Álvarez-Manzaneda Roldán

Juan Manuel Cuerva Carvajal

José Justicia Ladrón de Guevara

Fernando Hernández Mateo

Antonio Martínez Rodríguez

Alba Millán Delgado

José Francisco Quílez Del Moral

José Justicia Ladrón de Guevara

Secretario del Departamento de Química Orgánica