



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

Departamento de Álgebra,  
Geometría y Topología  
Facultad de Ciencias

Sr. Decano de la Facultad de Ciencias:

Como sin duda podrá confirmar, nuestras conversaciones institucionales desde que ejerzo la Dirección del Departamento han tratado en su mayor parte del problema de la falta de espacios de los que se dispone en el Centro para realizar las tareas que se tienen asignadas.

Soy consciente de que es un problema que afecta a todas las áreas de este Centro así como de que desde su Decanato se hacen esfuerzos por asignar espacios que alivien las graves situaciones sobrevenidas que constantemente aparecen.

Aun así, entiendo que a día de hoy y en el caso de matemáticas, este problema de la disponibilidad de espacios, más concretamente de despachos, no tiene una solución que siquiera estuviera próxima a la que se desprendería de un reparto equitativo entre los Departamentos de acuerdo con sus necesidades.

En mi Departamento, se han jubilado dos profesoras cuyos despachos estaban en el edificio de CC. de la Educación. Estos despachos tuvieron que ser cedidos inmediatamente a la gestión del Centro, cuyas prioridades dejaron fuera la posibilidad de mantener el uso por nuestra parte. Por cierto que dos años después aún no hemos podido culminar el proceso de dejar de pagar la factura telefónica que generan.

El número de jubilaciones en el otro Departamento de Matemáticas ha sido sustancialmente superior y no me consta que en la nueva situación haya cambiado la potestad de uso de espacios que tenían en la anterior.

En el Departamento de Álgebra, Geometría y Topología hay ahora mismo 23 personas que ejercen, entre otras, tareas docentes, de ellas tres son personal investigador en formación. Creo no equivocarme al decir que entre las tres Áreas del otro Departamento suman 26 docentes.

Debo decirle también que en mi Departamento hay tradicionalmente un buen número de becarios que coinciden simultáneamente: becarios de colaboración, adscritos a proyectos, pre y pos doctorales..., becas que obtienen en procesos competitivos en convocatorias nacionales, autonómicas o locales en cuya selección no participa el Departamento. Le quiero resaltar el caso del investigador-doctor sobre el que recae la



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

Departamento de Álgebra,  
Geometría y Topología  
Facultad de Ciencias

prestigiosa beca Marie Curie Cofund programme U-mobility y que de acuerdo con su contrato con la UMA ha de realizar su trabajo con una dedicación de 40 horas semanales para lo que dispone de una simple silla y una sencilla mesa pegada -más bien incrustada- a la de un catedrático en un despacho de poco más de diez metros cuadrados.

Le informo igualmente que en los últimos tiempos han sido numerosas las estancias de cierta duración de un gran número de investigadores nacionales ( País Vasco y Cataluña) y extranjeros (Méjico, Senegal, Panamá (2), India, China, Brasil, Bélgica, Francia y Gran Bretaña). Creo que los medios que hemos puesto a su disposición no llegaron a la media de lo que uno espera encontrar cuando se desplaza a otra universidad.

Entendemos en el Departamento que es necesario que se haga una revisión de la distribución de despachos. Creemos que se podrían mantener las asignaciones originales de uso en cada una de las plantas, pero replantear el caso de los despachos que surgieron en la planta baja y en el pasillo de la tercera. Y ello es necesario a día de hoy. No hacerlo ahora será mantener el problema que sin duda solucionará el tiempo, vista la edad de muchos de nosotros y de las políticas sobre el aumento de la capacidad docente y la disminución de la tasa de reposición.

Espero que encuentre tiempo entre el que dedica a sus múltiples tareas para abordar este tema que para nosotros no es de importancia menor.

Reciba un cordial saludo,

Málaga, 29 de abril de 2015



Antonio Sánchez  
Director del Departamento de Álgebra,  
Geometría y Topología