

## **Comisión Sectorial de Investigación**

### **Conclusiones grupo de trabajo de Servicios de Apoyo a la Investigación (SAIs)**

En el orden del día se tenían contemplados 5 temas los cuales se han tratado en su plenitud.

#### **1.- Afianzamiento de la red de SAIs**

Actualmente se están utilizando dos medios de comunicación entre los SAIs: la página web del G9 y los correos personales de los miembros asistentes a las diferentes reuniones.

Respecto a la información recogida en la página web del G9 sobre la infraestructura científico-tecnológica, se detecta que está desactualizada, por lo que se acuerda que cada miembro revise su oferta y se coordine con la Secretaría del G9 la publicación en la web.

Se decide actualizar la lista de distribución existente con los correos institucionales trasladando su gestión a la Secretaría del G9, para agilizar aquellos temas de carácter urgente a través de reuniones específicas.

#### **2.- Adquisición de infraestructura científico-tecnológica**

Se debate sobre la necesidad de un marco estable periódico de convocatorias de infraestructuras para poder llevar a cabo una planificación.

Se constata, además, la necesidad de convocatorias específicas para hacer frente a los costes de mantenimientos o reparaciones, dado que su monto total es elevado y no suele estar contemplado en ninguna partida presupuestaria específica.

#### **3.- Gestión administrativa**

En todas las universidades se detecta que la gestión administrativa es cada vez mayor y que el incremento del personal administrativo no crece en consonancia. Este hecho, junto con la inexistencia de una herramienta informática global que permita agilizar la gestión, hace que se ralenticen los trámites y se sobrecargue el trabajo del personal técnico en detrimento de la calidad general de los Servicios.

Asimismo, se observa la existencia de incompatibilidades entre las distintas herramientas informáticas de gestión dentro de cada institución.

#### **4.- Integración de los SAIs en la gestión de investigación**

Debido a la ausencia en este grupo de trabajo de algún miembro de la universidad de Murcia, coordinadora del proyecto Hércules, se desconoce el alcance del proyecto y, por tanto, su repercusión en la gestión de los SAIs.

#### **5.- Estabilización del personal técnico**

Incorporación de personal: las herramientas actuales (PTA e Investigo) no contemplan la continuidad del personal técnico y, en consecuencia, no hay retención del talento.

Es recurrente en todas las organizaciones la inexistencia de un mecanismo para la estabilización de Personal Técnico de Apoyo o de gestión administrativa para los SAIs. En este sentido, tal y como recoge la Ley de la Ciencia, vemos imprescindible la implantación de la figura del tecnólogo en nuestras universidades.

Por último, es necesaria la implantación de un plan de formación especializada continua para el personal de los SAIs.

Como conclusión general, esta Comisión considera que para alcanzar los retos científico-tecnológicos que demanda la Sociedad la dotación de infraestructura científica, debería ir asociada a la implantación y desarrollo de la carrera del personal técnico especializado a través de la contratación, estabilización y formación continua.

Finalmente, se solicita a la Secretaría del G9 un feedback de los avances de las inquietudes trasladadas.