

Jesús Jiménez Barbero

Queridos amigos y colegas,

Muy probablemente, muchos de vosotros estáis inmersos en la vorágine que suele preceder el comienzo de la época estival. Es época de exámenes, de presentación o evaluación de proyectos a escala local, estatal o internacional, de asistencia u organización de congresos, de presentación de planes estratégicos, de múltiples actividades. Poco tiempo para pensar de manera sosegada. Sin embargo, todo sigue su curso, incluida la agenda electoral. No voy a hacer política, por supuesto. Todos sabemos las consecuencias de ciertas decisiones, también en Ciencia y en Educación.

Hace unas semanas que el Jurado de los Premios de la RSEQ 2016 emitió su veredicto. Desde aquí, mi agradecimiento al Jurado, cuya tarea es esencial. Mi reconocimiento y felicitación a los galardonados, a los más jóvenes y a los ya establecidos. Sin duda, son parte del futuro de nuestra Química, de nuestra Ciencia y de nuestra Sociedad. Hace ya unos años que establecimos los Premios a la Excelencia Investigadora, reemplazando los Premios por “especialidades”. La idea subyacente fue que, en el siglo XXI, la Química es transversal. Es obvio que, desde el punto de vista académico, los estudiantes de Grado tienen que conocer y comprender los fundamentos de la Química y sus distintas ramas, y así lo estudian en las Facultades correspondientes (de Química o de Ciencias, dependiendo de la Universidad). Sin embargo, es también obvio que la Ciencia moderna avanza gracias a la sinergia entre distintas disciplinas. Los avances en Química no son ajenos a este hecho. Hoy en día, resulta difícil catalogar a muchos de nuestros investigadores dentro de los perfiles científicos definidos por las áreas clásicas de la Química, independientemente de su adscripción académica a una de estas áreas. Más aún, la Química, como Ciencia central, se enriquece del contacto con otras Ciencias. Las nuevas revistas científicas, especialmente de la ACS, recogen este hecho. Los esquemas de organización de nuestras Reuniones Bienales de 2015 (A Coruña) y de 2017 (Sitges) también tienen en cuenta esta evidencia, y presentan una amplia variedad de simposia con una vocación transversal, integrando investigadores de distintos ámbitos, tanto generales como especializados. El programa que se está terminando de componer para Sitges es espectacular.



Todo ello, con el compromiso y el apoyo constante de nuestros Grupos Especializados (GE), siempre abiertos a las nuevas aventuras que nos ofrece la Ciencia. De hecho, algunos de los simposia se han ideado entre distintos grupos e investigadores de perfil diverso.

Es nuestra intención seguir avanzando en integrar, no en dividir. Construir una RSEQ fuerte, desde la identidad de sus individuos, Secciones Territoriales y Grupos Especializados. Todos somos importantes, sin distinción. Seguimos avanzando.

Hasta pronto, a comienzos del otoño. No obstante, espero ver a muchos de vosotros en algunas de las distintas reuniones de GE a las que acudiré estas próximas semanas.

Saludos,

JESÚS JIMÉNEZ BARBERO  
Presidente de la Real Sociedad Española de Química