



Acta de la Asamblea General del Grupo Especializado de Física Nuclear Valencia, julio de 2013

Estimados compañeros,

Os adjuntamos un pequeño resumen de la Asamblea General del GEFN que tuvo lugar en Valencia, el 18 de julio de 2013, durante el Simposio de Física Nuclear (Bienal de Física).

Los puntos tratados fueron:

1. Resumen de actividades. El GEFN en la RSEF
2. Simposio de Física Nuclear 2013
3. Divulgación de la Física Nuclear desde el GEFN
4. Premios tesis en Física Nuclear
5. Información Elecciones Junta RSEF 2013

Punto 1

El GEFN es el interlocutor de los socios de este grupo con la RSEF. Por ello, la Presidenta asiste en representación del GEFN a las Juntas Generales de la RSEF que se celebran con una frecuencia aproximada de 2 meses, en la que se informa de asuntos relacionados con la gestión de la Sociedad. Nuestro grupo cuenta en la actualidad con 103 miembros, estando entre los grupos más numerosos de la RSEF. Sin embargo, la participación de los miembros del GEFN en las iniciativas organizadas desde la RSEF, en particular premios y concursos es muy escasa y no se corresponde con el tamaño de nuestro Grupo.

La Junta del GEFN es también responsable de la organización del Simposio de Física Nuclear que se celebra en paralelo a la Bienal y que trataremos en el segundo punto de este resumen.

Actuamos además con interlocutores con la EPS. A raíz de la propuesta de J.M. Udias (nuestro anterior presidente), la actual presidenta, Dolores Cortina, fue elegida "co-opted member" en el *Nuclear Physics Board* de esta sociedad en Mayo de 2013. Desde entonces se ha propuesto la contribución de científicos españoles en el *Topical Paper "Application of nuclear Physics on preservation and conservation of European cultural heritage"* que prepara este Board. También participamos en la elección de la sede del próximo congreso de la Division de Física Nuclear de la EPS que tendrá lugar en Groningen KVI (*chairman*: N. Kalentar) en los meses de agosto-septiembre 2015.

Punto 2

El Simposio de Física Nuclear 2013, organizado por la Junta Directiva del GEFN contó en esta edición con un importante soporte del grupo local de espectroscopía gamma del IFIC-Valencia.

El Simposio ha sido subvencionado por el CPAN con una ayuda de 8000 € lo que ha permitido becar a prácticamente la totalidad de oradores de este encuentro.

La reunión se organizó en 4 sesiones (tardes) en las que se distribuyeron 34 presentaciones orales y 17 posters representativos de la actividad de los miembros del grupo en Física experimental, teórica y aplicaciones. La asistencia de unos 80 participantes (10% de la asistencia total de la Bienal) ha hecho de esta edición un éxito. Además contamos con una charla plenaria sobre Física Nuclear impartida por el Prof. K.H. Langanke.

Punto 3

Uno de los objetivos del GEFN es la divulgación de la Física Nuclear. Tratando de aunar esfuerzos en este campo, nos hemos sumado a una iniciativa europea que consiste en la traducción al español de la nueva página de divulgación preparada por Nupecc para acercar la Física Nuclear al gran público. La extensión de esta página es tal que la participación de todos los interesados en colaborar es bienvenida. Enviad por favor un correo a gefn@nuclear.fis.ucm.es y nos pondremos en contacto con vosotros para daros los detalles.

Punto 4

El GEFN en colaboración con la empresa ATI anuncia la convocatoria de los premios ATI SISTEMAS A TESIS DE FISICA NUCLEAR. Se concederán 3 premios (acompañados de una dotación económica) que se otorgarán con periodicidad anual. Todas las tesis realizadas en Universidades y Centros Públicos de España en cualquier ámbito de la Física Nuclear y defendida a lo largo de un año podrán optar a los mismos. Las bases de este concurso para 2013, con los plazos, criterios de valoración, composición del comité científico responsable de la selección de los mejores trabajos, etc. se harán públicas en breve en nuestra página web nuclear.fis.ucm.es/GEFN.

Punto 5

Aprovechamos para informar de los resultados de las últimas elecciones *celebradas en la Junta General de socios de la Real Sociedad Española de Física el 19 de julio de 2013 en la XXXIV Reunión Bienal de Valencia*. Votaron 758 socios; dos votos resultaron nulos. Se indican únicamente los candidatos que han resultado elegidos para los 11 cargos que correspondía renovar. Más detalles en la página web de la RSEF (rsef.org).

Presidente: D. J. Adolfo de Azcárraga Feliu, **Vicepresidente:** Dña. María Luisa Calvo Padilla,

Tesorera: Dña. Carmen Carreras Béjar, **Editor General:** D. Joaquín Marro Borau,

Secretario General: D. José María Pastor Benavides.

Vocales: Dña. Elvira Moya Valgañón, D. Luis Viña Liste, D. Miguel A. Fernández Sanjuán, Dña. Rocío Ranchal Sánchez, D. Joaquín Fernández Rossier, D. Luis F. Rull Fernández.

La Junta de Gobierno de la RSEF celebrada el 12 de Septiembre de 2013, en la que tomaron posesión los cargos electos, acordó también, tras quedar vacante la Vicepresidencia que ocupaba Azcárraga (actual Presidente de la RSEF), nombrar *Vicepresidente* para los dos años restantes de esa vicepresidencia a D. Miguel Ángel Sanchis Lozano.

A. Algora, D. Cortina, L.M. Fraile y M.I. Gallardo