

| BOLETÍN INFORMATIVO DE LA RSEQ. CURSO 2004-2005 | |
|---|--------------------------------------|
| De: Secretaría General RSEQ | Fecha: 14/03/2003 |
| Para: Socios de la RSEQ | Lugar: Madrid |
| Asunto: Boletín Informativo Nº 05 | Boletín Nº: BI-05 (2004-2005) |
| <u>ÍNDICE</u> 1. Noticias de Última Hora 2. Congresos, Cursos y Jornadas 3. Secciones Territoriales 4. Grupos Especializados 5. Euchems 6. COSCE 7. IUPAC 8. Junta de Gobierno de la RSEQ 9. Otras Noticias | Nº de páginas: 8 |

1. NOTICIAS DE ÚLTIMA HORA

El 1 de marzo de 2005 nuestro compañero Pablo Espinet ha sido galardonado con el Premio de Investigación de Castilla y León. Nuestra más cordial enhorabuena. [Más información en <http://servicios.nortecastilla.es/pg050302/prensa/noticias/Vida/200503/02/VAL-VID-157.html> y en el próximo Número de Anales].

Por parte de FEIQUE, se nos informa de la presentación de una Plataforma Tecnológica de Química Sostenible, que se ha remitido a los diferentes agentes interesados en participar tanto en la Plataforma Europea como en la creación de la Plataforma Española (nodo de la Europea). Por otra parte, en la página web www.suschem.org se encuentra el documento final acerca de la visión de la industria química (VisionPaper) que, como paso previo a la elaboración de la Agenda de Investigación Estratégica, ha elaborado el grupo tractor de la Plataforma Tecnológica Europea de Química Sostenible.

[Volver a ÍNDICE](#)

2. CONGRESOS, CURSOS Y JORNADAS

2.1. CONGRESOS

XXX REUNION BIENAL DE LA RSEQ

Lugo, 19-23 de Septiembre de 2005

La información de todos los aspectos relacionados con la *XXX Bienal de la RSEQ* puede obtenerse en la página web de la RSEQ.

www.ucm.es/info/rsequim/ y en otra propia <http://www.lugo.usc.es/bienal>

IV JOHNSON & JOHNSON PHARMACEUTICAL RD SYMPOSIUM ON DRUG DISCOVERY

7-8 Abril 2005, Amberes, Bélgica

<http://www.ijprdrugdiscoverysymposium.com/>

7º SIMPOSIO FUNDACIÓN LILLY. NUEVAS FRONTERAS EN SINTESIS ORGANICA

15-16 Abril 2005, El Escorial. Inscripciones en el 917815070/71, de 9 a 18 horas; o en fundacionlilly@lilly.com (El plazo de inscripción estará abierto hasta el **día 28 de marzo**)

TRANSMEDITERRANEAN SYMPOSIUM ON ORGANOMETALLIC CHEMISTRY AND CATALYSIS

Marrakech (Morocco) May 5-7, 2005.

<http://www.ucam.ac.ma/fssm/renacom>

VII CONGRESO DE FOTOQUÍMICA

22-24 Junio 2005, Logroño

<http://www.unirioja.es/VIIFotoquimica>

CONFERENCIA EUROPEA DE RESONANCIA MAGNÉTICA EUROMAR 2005

Veldhoven, Holanda, 3-8 Julio 2005

<http://www.euromar.org>

VI REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES (GECI) Y 1ª REUNIÓN IBÉRICA DE COLOIDES E INTERFASES

Salamanca, 13 - 15 de Julio de 2005,

E-mail: vigeci@usal.es

<http://fisquim.usal.es/congreso/indice.htm>

OMCOS 13,

Geneva, 17-21 Julio, 2005:

<http://omcos13.unige.ch/>

SFC EUROCHEM

Nancy, 28 Agosto-1 Septiembre 2005,

<http://www.sfc.uhp-nancy.fr/eurochem2005/>

9TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON METHODS AND APPLICATIONS OF FLUORESCENCE

Lisboa, Portugal, 4 - 7 Septiembre 2005.

<http://maf9.ist.utl.pt/>

10th EuCheMS-DCE International Conference on Chemistry and the Environment

Rimini, 4-7 September 2005

www.adriacongrex.it/10theuchemsconference

FROM MOLECULES TOWARDS MATERIALS (IV RAZUVAEV LECTURES)

4-10 Septiembre, 2005, Russia, Volga and Kama rivers

Nizhny Novgorod – Perm - Nizhny Novgorod

<http://www.iomc.ras.ru/conf2005>, conference@iomc.ras.ru

AÑO DE LA FISICA**ALBERT EINSTEIN ANNUS MIRABILIS 2005**

La Fundación DIPC se complace en extender una invitación a todos los miembros de la RSEQ, para que participen en esta celebración. En la página web www.dipc-

einstein05.org se encuentra toda la información relativa al evento, incluida la **inscripción gratuita** al mismo.

San Sebastián, del 5 al 8 de septiembre 2005

**5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON HISTORY OF CHEMISTRY
SOCIEDADE PORTUGUESA DE QUÍMICA**

Estoril & Lisboa, Portugal, 6 - 10 Septiembre 2005.

5ichc-portugal@ulusofona.pt

<http://5ichc-portugal.ulusofona.pt>

19TH COLLOQUIUM ON HIGH RESOLUTION SPECTROSCOPY

Salamanca, 11 - 16 Septiembre 2005

<http://www.iem.csic.es/hirms/index.htm>

**IX REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE POLÍMEROS.
NUEVAS FRONTERAS EN POLÍMEROS.**

Jaca, 11-15 de septiembre de 2005,

<http://wzar.unizar.es/actos/gep05/inicio.htm>

III ENCUENTRO IBÉRICO DE QUÍMICA DE CARBOHIDRATOS

Coimbra, Portugal, 11-15 September 2005

www.eq.uc.pt/qlupor6

XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA QUÍMICA TERAPÉUTICA

[13-16 Septiembre 2005, Bilbao](http://www.seqt.org)

<http://www.seqt.org>

**IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA DE LAS CIENCIAS Y
LAS TÉCNICAS (SEHCYT)**

Cádiz, 27-30 septiembre 2005

congresosehcyt@roa.es

**XIIITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIROMENTAL POLLUTION AND ITS
IMPACT ON LIFE IN THE MEDITERRANEAN REGION**

Thessaloniki, Grecia, 8 - 12 de Octubre de 2005

<http://www.mesaep.net/>

E-mail: symp05@mesaep.net

2ND INT. SYMP. ON RECENT ADVANCES IN FOOD ANALYSIS

November 2-4, 2005, Masaryk College Conference Center

Prague, Czech Republic

<http://www.iaeac.ch>

2º EUROPEAN HYDROGEN ENERGY CONFERENCE

Zaragoza, 22-25 Noviembre 2005

<http://ehec.info/>

XXII INTERNATIONAL CONFERENCE ON ORGANOMETALLIC CHEMISTRY

July 23-28, 2006, Zaragoza

<http://wzar.unizar.es/icomc2006/>

1ST FECS EUROPEAN CHEMISTRY CONGRESS

27-31 Agosto 2006, Budapest

<http://www.fecs-budapest2006.hu/>

[Volver a ÍNDICE](#)

2.2. CURSOS

VII ESCUELA NACIONAL DE MATERIALES MOLECULARES

Boí Taüll, Pirineo Catalán, 29 marzo-6 de abril de 2005

<http://www.icmab.es/enmm05/>

CURSO DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR

Jaca, 13-18 de Junio de 2005,

<http://rmn.iqfr.csic.es/jaca2005.html>

[Volver a ÍNDICE](#)

2.3. JORNADAS

JORNADA DE EVALUACIÓN DE RIESGOS ALIMENTARIOS

Dept. de Agricultura y Pesca y Dept. de Sanidad del Gobierno Vasco y Elika

5 de Abril, Palacio Euskalduna de Bilbao. www.elika.net

MATERIALES MESOPOROSOS: CATALIZADORES Y MATRICES PARA NANO Y BIOMATERIALES

Dpto. Química Inorgánica y Bioinorgánica, Facultad de Farmacia – U.C.M

Admisión Gratuita

vallet@farm.ucm.es

SIXTH TETRAHEDRON SYMPOSIUM

29 June – 1 July 2005, Bordeaux, France

www.tetrahedron-symposium.elsevier.com

Email: tetrahedron-symposium@elsevier.com

JORNADA SOBRE DIDÁCTICA DE LA FÍSICA Y LA QUÍMICA EN LOS DISTINTOS NIVELES EDUCATIVOS

Madrid, 6 de Julio de 2005

<http://www.etsii.upm.es/ieducativa/Presentacionjornada.htm>

[Volver a ÍNDICE](#)

3. SECCIONES TERRITORIALES

Sin noticias. Ver Boletín informativo Nº 4.

[Volver a ÍNDICE](#)

4. GRUPOS ESPECIALIZADOS

CURSO DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR

Jaca, 13-18 de Junio de 2005,

<http://www.uam.es/otros/germn/cursos.htm#jaca>

VII CONGRESO DE FOTOQUÍMICA

[22-24 Junio 2005, Logroño](#)

IX REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE POLÍMEROS. NUEVAS FRONTERAS EN POLÍMEROS.

Jaca, 11-15 de septiembre de 2005,

VI REUNIÓN DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES (GECI) Y 1ª REUNIÓN IBÉRICA DE COLOIDES E INTERFASES

Salamanca, 13 - 15 de Julio de 2005.

[Volver a ÍNDICE](#)

5. EUCHEMS

EUROPEAN ASSOCIATION FOR CHEMICAL AND MOLECULAR SCIENCES (EUCHEMS)

10th EuCheMS-DCE International Conference on Chemistry and the Environment

Rimini, 4-7 September 2005

www.adriacongrex.it/10theuchemsconference

COMMUNICATING EUROPEAN RESEARCH 2005

Brussels on 14-15 November 2005

http://europa.eu.int/comm/research/conferences/2005/cer2005/index_en.html

www.euchems.org

Visit the AllChemE web site www.allcheme.org

http://europa.eu.int/comm/research/conferences/2005/forum2005/index_en.htm

<http://www.chemsoc.org/networks/enc/chemist.htm>

[Volver a ÍNDICE](#)

6. COSCE

La Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE) impulsa la Acción CRECE. La Acción CRECE propone un diálogo de expertos para establecer un sistema de I+D de carácter permanente y de largo alcance. La iniciativa, liderada por destacados miembros de la comunidad científica, económica y social española, tiene como objetivo elaborar propuestas y recomendaciones que contribuyan a dar forma a un sistema nacional de ciencia y tecnología estable e independiente.

Por este motivo, la COSCE ha auspiciado la puesta en marcha de cinco grandes ponencias de expertos, instrumentos de organización funcional de la Acción CRECE. En los próximos meses, y tras un estudio de la situación de la ciencia en España desapasionado, no alineado y sin prejuicios, cada una de ellas elaborará un paquete de medidas concreto, que se resumirá finalmente en un documento único que será remitido al Gobierno y a todos los agentes económicos, sociales y políticos, además de a las comunidades autónomas y a la propia comunidad científica.

ÁMBITO Y COMPOSICIÓN DE LAS PONENCIAS

1. Instrumentos y estructuras de Política Científica

Presidente: Andreu Mas-Colell, Catedrático de Economía y Empresa, Univ. Pompeu Fabra; ex *conseller* de Universidades e Investigación de la Generalitat de Catalunya.

2. Recursos Humanos.

Presidente: Luis Oro, catedrático de Química Inorgánica, Universidad de Zaragoza; presidente de la RSEQ y ex secretario del Plan Nacional de I+D.

3. Ciencia y Empresa.

Presidenta: Amparo Moraleda, presidenta de IBM de España y Portugal.

4. España en Europa.

Presidente: Federico Mayor Zaragoza, catedrático de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad Autónoma de Madrid y ex director general de la UNESCO.

5. Ciencia y Sociedad.

Presidente: Rafael Pardo, profesor de Investigación del CSIC y director de la Fundación BBVA.

Se pueden emitir comentarios y sugerencias en la página web: <http://www.cosce.org/>

[Volver a ÍNDICE](#)

7. IUPAC

Los Dres. José Ramón Leis (Universidad de Santiago, gjrleis@usc.es) y Juan Arturo Santaballa (Universidad de la Coruña, arturo@udc.es) comunican que están interesados en proponer una candidatura española para organizar el XIX Congreso Internacional de la IUPAC de Química-Física Orgánica, ICPOC-19 (de periodicidad bienal), a celebrarse en Julio/Agosto del año 2008. Ya que el éxito de la propuesta depende de la presentación de una candidatura sólida, los Profesores Leis y Santaballa invitan a todos aquellos investigadores españoles del área que pudieran estar interesados en participar en la organización de este evento a que se pongan en contacto con ellos, antes del día 8 de Abril.

[Volver a ÍNDICE](#)

8. JUNTA DE GOBIERNO DE LA RSEQ

SE RUEGA A TODOS LOS SOCIOS DE LA RSEQ QUE CONSULTEN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA Y POSTAL QUE FIGURA EN LA PÁGINA WEB DE LA RSEQ.

EN CASO DE QUE LA DIRECCIÓN ESTÉ EQUIVOCADA, SE RUEGA QUE LO COMUNIQUEN POR CORREO ELECTRÓNICO AL SECRETARIO GENERAL (J. Jiménez-Barbero, E-mail: jjbarbero@cib.csic.es).

8.1. CONVOCATORIA PREMIOS RSEQ 2005

Se anuncia la convocatoria de los Premios 2005 de la RSEQ, de acuerdo con el reglamento vigente, y que está disponible en nuestra página web (<http://www.ucm.es/info/rsequim/>).

Se convoca: el Premio a la Investigación de la RSEQ, los Premios en las especialidades de Ingeniería Química, Química Física, Química Orgánica, Química Inorgánica y Química Analítica, y cuatro Premios para investigadores noveles. Además, se convocan los Premios ANTONIO

GONZALEZ-CIAMICIAN, CATALÁN-SABATIER y ELHUYAR-GOLDSCHMIDT a la Investigación de la RSEQ en colaboración con la Società Italiana di Chimica, Société Française de Chimie y la Gesellschaft Deutscher Chemiker.

Las propuestas deberán enviarse a la RSEQ hasta el 1 de Mayo de 2004, de acuerdo con las bases que están en la página web, y que no han cambiado respecto a las dos convocatorias anteriores.

[Volver a ÍNDICE](#)

9. OTRAS NOTICIAS

9.1. AÑO MUNDIAL DE LA FÍSICA

Se cumple el centenario de un año asombroso para la ciencia universal: 1905. Cuando aún resonaba cercano el eco de la extraña y revolucionaria hipótesis de los quanta formulada por Max Planck (1900), un perito técnico de tercera clase de la Oficina Suiza de Patentes en Berna, de nombre Albert Einstein, nacido en Ulm (Alemania) el 14 de marzo de 1879, enviaba a lo largo de 1905 cinco trabajos a la prestigiosa revista alemana *Annalen der Physik*, para su publicación. Cinco trabajos que, como ha escrito el físico e historiador John Stachel, cambiaron la faz de la física. Cualquiera de ellos hubiera bastado para consagrarle como uno de los grandes científicos de su época. Todos juntos le sitúan en la cima universal, con Arquímedes y con Newton. Según su biógrafo Albrecht Fölsing, "*never before and never since has a single person enriched science by so much in such a short time as Einstein did in his annus mirabilis*".

Científicos y pensadores de todo el mundo van a celebrar este centenario durante el año 2005, declarado Año Mundial de la Física. La Fundación del Donostia Internacional Physics Center se unirá a estas conmemoraciones con un nutrido y selecto programa de conferencias, seminarios y exposiciones encaminados a acercar a todos la obra y el recuerdo de este personaje mítico y universal, imaginativo y creador, de rostro ya familiar, violinista de pelo alborotado y ojos tristes, con quien tanto la ciencia como el humanismo tendrán eterna deuda.

La revista TIME eligió el 31 de diciembre de 1999 a Albert Einstein como el personaje científico y pensador del siglo XX, por delante de otros grandes como Francis Crick y James Watson, Alexander Fleming, Sigmund Freud, Kurt Gödel, Edwin Hubble, William Shockley, Alan Turing y Ludwig Wittgenstein.

La dualidad fue una constante en nuestro personaje. Su serena contemplación del Universo contrastó con su inestable vida familiar. Apasionado sionista, también le preocuparon los derechos de los árabes en el estado de Israel. Pacifista, apoyó sin dudarle la acción militar contra Hitler. Advirtió a Roosevelt del peligro de que los nazis fabricaran la bomba atómica y le instó a adelantarse a ellos, pero terminada la guerra batalló contra el armamentismo nuclear. En medio de todas estas contradicciones, Einstein fue, empero, un hombre profundamente moral.

La Fundación Donostia International Physics Center ha organizado una celebración que marca el centenario de la publicación de cinco artículos maravillosos de Einstein. El diseño de los actos programados para este evento conmemorativo del *annus mirabilis* de Einstein tiene como objetivo

una toma de contacto de nuestra sociedad, de manera públicamente manifestada, con la actividad investigadora de alto nivel.

Los investigadores invitados son una parte significativa de la élite mundial en Física, y además representan un grupo privilegiado de promotores científicos en sus países. Basta con recalcar que el programa incluye varios Premios Nobel y profesores extranjeros que se encuentran en primera línea, así como una nutrida participación de destacados investigadores españoles. Sus presentaciones públicas, declaraciones, entrevistas y consejos darán cuenta de la importancia de reflotar el entusiasmo por el quehacer científico en estos momentos.

Los actos que se programarán incluirán no sólo conferencias plenarias y temáticas, sino también exposiciones para presentar la figura de Einstein a los niños y jóvenes.

Al margen de los efectos sociales de este evento, cabe resaltar que las relaciones que se establecerán con todos y cada uno de los ponentes ampliarán la visibilidad de la realidad científica de nuestro país, y de nuestra voluntad por participar en el esfuerzo internacional por la promoción de la ciencia.

Finalmente, los mismos contactos permitirán contar con valiosas opiniones acerca de los nuevos planes de Ciencia que se están diseñando, así como con el apoyo para la creación de nuevos centros de excelencia.

La Fundación DIPC se complace en extender una invitación a todos los miembros de la RSEQ, para que participen en esta celebración. En la página web <http://www.dipc-einstein05.org/> se encuentra toda la información relativa al evento, incluida la **inscripción gratuita** al mismo.

[Volver a ÍNDICE](#)