

<ul style="list-style-type: none"> BOLETÍN INFORMATIVO DE LA RSEQ. CURSO 2007-2008 	
De: Secretaría General RSEQ	Fecha:05/02/2008
Para: Socios de la RSEQ	Lugar: Madrid
Asunto: Boletín Informativo N°15	Boletín N°: BI-15 (2007-08)
ÍNDICE 1. Noticias de Última Hora 2. Congresos, Cursos, Escuelas y Jornadas 3. Secciones Territoriales 4. Grupos Especializados 5. Euchems 6. COSCE 7. IUPAC 8. Junta de Gobierno de la RSEQ 9. Becas y Ofertas de Empleo 10. Doctorados y Másters 11. Otras Noticias	Nº de páginas: 10

1. NOTICIAS DE ÚLTIMA HORA

LAS NOVEDADES RESPECTO AL BOLETÍN ANTERIOR ESTAN EN AMARILLO

- VÉASE EL PUNTO 8: JG DE LA RSEQ**
- Pablo Espinet ha sido galardonado con el Premio Elhuyar-Goldschmidt, concedido por la Sociedad Alemana de Química, en virtud de la colaboración con nuestra RSEQ. Nuestra más sincera felicitación al Prof. Espinet.**
- Gabriel Pinto, Vicepresidente del grupo de Didáctica e Historia de las Reales Sociedades de Física y Química ha sido galardonado con el Premio de Excelencia Docente de la Universidad Politécnica. El premio se fue entregado por el Rector el día 28-E, en los actos conmemorativos de la festividad de Santo Tomás de Aquino. Nuestra más sincera felicitación al Prof. Pinto.**

2. CONGRESOS, CURSOS Y JORNADAS

2.1. CONGRESOS y JORNADAS

IX ESCUELA NACIONAL DE MATERIALES MOLECULARES

Peñíscola, 17-22 Febrero 2008

<http://www.icmol.es/ixescuela>

Conference On Supramolecular Approaches To Catalysis

Barcelona, 2-5 Marzo 2008

<http://www.iciq.es/icreaiqsupracat/index.htm>

Encuentro Peptídico Ibérico

Universidad Santiago de Compostela, 6-8 Marzo 2008

www.usc.es/congresos/11epi/11-EPI/EPI.html

3rd ERA Chemistry "Flash" Conference
"Carbohydrates at the Interfaces of Biology, Medicine and Materials Science"
9th – 13th March 2008, Gleneagle Hotel, Killarney, Ireland.
3flash@erachemistryevents.net www.erachemistryevents.net

1er. Congreso Internacional BIOPMAT,
BIOPOLÍMEROS: FUENTES, TRANSFORMACIÓN, PRODUCCIÓN Y APLICACIONES INNOVADORAS
6 y 7 de Marzo del 2008, Veracruz, México.
www.fesi.org.mx

2nd Workshop on Industry-Academia partnerships in Catalysis. 1st IDECAT Brokerage Event
April 10 & 11, Zaragoza
(<http://www.unizar.es/icma/idecat/index.php>) , (<http://www.idecat.unime.it>) , [mayoral@unizar.es]

Nanospain2008
Braga (Portugal), 14-18 de Abril 2008.
<http://www.nanospain.org>

11th European Meeting on Supercritical Fluids
4 - 7 Mayo 2008. Barcelona (Spain)
<http://www.icmab.es/11emscf/>

6th International Symposium on GROUP FIVE ELEMENTS
7-10 May 2008, Poznań, Poland
<http://www.g5.amu.edu.pl/>

7th International Symposium on Polymer Therapeutics: Laboratory to Clinical Practice,
26-28th May 2008, Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia, Spain
Fax: +34963289701, E-mail: mjvicent@cipf.es
<http://www.cipf.es>
INSCRIPCIÓN HASTA 31 ENERO

Curso de Adsorción
Jarandilla de la Vera, 3-6 Junio
j.garrido@unavarra.es

International Symposium on Catálisis for Clean Energy and Sustainable Chemistry (CCESC)
17-20 Junio 2008, Madrid
<http://www.ccesc.es>

XXII REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE QUIMICA ORGANICA
Tarragona, 25-27 Junio 2008
<http://www.quimica.urv.cat/bienal>

EUROMAR-2008 Congress
July 6-11, 2008, St. Petersburg, Russia.
<http://www.euromar2008.com>

IUPAC Conference on Physical Organic Chemistry (ICPOC 19)
Santiago de Compostela (Spain), 13-18 July 2008.
<http://www.icpoc2008.org>

XXIV International Carbohydrate Symposium
Oslo, Norway, July 27 - August 1 2008
<http://www.farmasi.uio.no/ics2008/>

14th BRAZILIAN MEETING ON INORGANIC CHEMISTRY

1st LATIN AMERICAN MEETING ON BIOLOGICAL INORGANIC CHEMISTRY
FOZ DO IGUAÇU - PR, BRAZIL August, 31st to September, 4th, 2008
<http://equipesp04.ig.unesp.br/bmic2008/>

NITROGEN LIGANDS (EUCHEMS CONFERENCE)
Garmisch-Partenkirchen, Germany
August 24 – 28, 2008
www.nligands.uni-dortmund.de

“Electronic Structure: Principles and Applications (ESPA2008)”
Palma de Mallorca, del 2 al 5 de Septiembre de 2008.
<http://www.espa2008.org>

The 59th Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry
Septiembre 7-12, 2008, Sevilla (España)
<http://event08.ise-online.org>

7th Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry
7-10 de Septiembre de 2007, Oviedo
Enrique Aguilar, EAH@uniovi.es
<http://www.uniovi.es/emoles/sisoc7> (EN DESARROLLO)

IX REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE HIDRATOS DE CARBONO
Santiago de Compostela 10-13 Septiembre 2008
<http://zquidec1.usc.es/rseq/>

XXVI Reunión del Grupo Especializado de Química Organometálica
Santiago de Compostela, 10-12 de septiembre de 2008
<http://www12.uniovi.es/geqo/>

QIES '08: XIII Reunión Bienal del Grupo Especializado de Química Inorgánica y VII del Grupo Especializado de Química de Estado Sólido
Almuñecar (Granada), 16 - 19 Septiembre 2008
<http://qiserver.ugr.es/qies08/>

2nd EuCheMS Chemistry Congress
Torino, Italy, 16-20 September 2008
www.euchems-torino2008.it

IV REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR
Sevilla 21-24 Septiembre 2008
<http://bienalgermn08.iig.csic.es/index.php?id=75>

IMEBORON XIII (Internacional Meeting in Boron Chemistry)
Platja d'Aro, Girona del 21-25 de Septiembre del 2008.
<http://www.icmab.es/XIIIimeboron/>

XXXI REUNION IBERICA DE ADSORCION
UNIV REY JUAN CARLOS, MOSTOLES, 22-24 SEPTIEMBRE
<http://ria08.urjc.es/>

IV Reunión Químico-Orgánica del Mediterráneo (REQOMED 4)
Universidad de Girona
Girona, 15-17 de octubre 2008
anna.roglans@udg.edu

Metabonomics: a new tool for exploring biocomplexity

Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia, 22-24 de octubre 2008

<http://www.cipf.es/agenda/?lang=es&op=4-9> ; bjimenez@cipf.es ; dmacintyre@cipf.es**9th International Conference on Heteroatom Chemistry (ICHAC-9)**

Oviedo, 30 de Junio-4 de Julio 2009

Enrique Aguilar, EAH@uniovi.es**2.2. CURSOS Y ESCUELAS****IX ESCUELA NACIONAL DE MATERIALES MOLECULARES**

Peñíscola, 17-22 Febrero 2008

<http://www.icmol.es/ixescuela>**Curso de Adsorción**

Jarandilla de la Vera, 3-6 Junio

j.garrido@unavarra.es

[Volver a ÍNDICE](#)**2. SECCIONES TERRITORIALES**[Volver a ÍNDICE](#)**4. GRUPOS ESPECIALIZADOS****EL GE DE DIDÁCTICA E HISTORIA PRESENTA SU PÁGINA WEB:**<http://quim.igi.etsii.upm.es/vidacotidiana/Inicio.htm>**EL GE DE PRODUCTOS NATURALES PRESENTA SU PÁGINA WEB**

Programa de la "I Jornada de presentación del Grupo Especializado de Productos Naturales de

La RSEQ. 11 de Febrero de 2008, Facultad de C. Químicas Universidad Complutense de Madrid

<http://www.grupoproductosnaturales.org><http://www.grupoproductosnaturales.org>**XXII REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE QUIMICA ORGANICA**

Tarragona, 25-27 Junio 2008

<http://www.quimica.urv.cat/bienal>**7th Spanish-Italian Symposium in Organic Chemistry**

7-10 de Septiembre de 2007, Oviedo

Enrique Aguilar, EAH@uniovi.es**IX REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE HIDRATOS DE CARBONO**

Santiago de Compostela 10-13 Septiembre 2008

<http://zquidec1.usc.es/rseq/>**XXVI Reunión del Grupo Especializado de Química Organometálica**

Santiago de Compostela, 10-12 de septiembre de 2008

<http://www12.uniovi.es/geqo/>**QIES '08: XIII Reunión Bienal del Grupo Especializado de Química Inorgánica y**

VII del Grupo Especializado de Química de Estado Sólido
Almuñecar (Granada), 16 - 19 Septiembre 2008
<http://qserver.ugr.es/qies08/>.

IV REUNION Bienal DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR
Sevilla 21-24 Septiembre 2008
pedro.nieto@iiq.csic.es

[Volver a ÍNDICE](#)

5. EUCHEMS

EUROPEAN ASSOCIATION FOR CHEMICAL AND MOLECULAR SCIENCES (EUCHEMS)

2nd EuCheMS Chemistry Congress
<http://www.euchems-torino2008.it/site/home.asp>
Torino, Italy, 16-20 September, 2008

Visit the AllChemE web site www.allcheme.org
<http://www.chemsoc.org/networks/enc/chemist.htm>

EuCheMS Brussels News Update on EU policy matters.

www.euchems.org/news

Contains information on:

Commission Publishes Energy-Climate Change 'Package'

Strategic Energy Technology Plan

Growing criticism of biofuels

Review of European Research Area

Politicians 'ignore scientific results'

EURAB supports open access

New guidelines for science communication

EuCheMS Brussels News Update. You can find the previous monthly updates on the EuCheMS web site at

<http://www.euchems.org/News/Brussels.asp>

EuCheMS web site <http://www.euchems.org/News/index.asp>

[Volver a ÍNDICE](#)

6. COSCE

El informe producido en la Acción CRECE se encuentra disponible en pdf para todos los interesados:

<http://www.cosce.org/>

[Volver a ÍNDICE](#)

7. IUPAC

<http://www.iupac.org/news/>

[Volver a ÍNDICE](#)

8. JUNTA DE GOBIERNO DE LA RSEQ.

PREMIOS RSEQ 2008

Seguendo la decisión de la Junta de Gobierno del 1 de Febrero de 2008, os anuncio la convocatoria de los Premios 2008 de la RSEQ, de acuerdo con el reglamento aprobado por la Junta de Gobierno, y que se puede consultar en nuestra página web (<http://www.rseq.org>).

-A. Se convoca el Premio a la Investigación de la RSEQ, para premiar la trayectoria científica de uno de sus socios individuales. El Premio consistirá en la concesión de la "Medalla de la Real Sociedad Española de Química", un Diploma y una dotación económica.

-B. Se convocan los Premios en las especialidades de Ingeniería Química, Química Física, Química Orgánica, Química Inorgánica y Química Analítica, para premiar contribuciones científicas y/o técnicas destacadas realizadas en estas áreas de conocimiento por los candidatos en los últimos cinco años. Asimismo, se establece un nuevo Premio, de carácter transversal, en la especialidad de Química y Medio Ambiente. Cada Premio consistirá en la concesión de un Diploma y una dotación económica.

-C. Se convocan cuatro Premios para investigadores noveles, para premiar sus méritos investigadores. Los candidatos a estos Premios deberán tener menos de 36 años de edad el 31 de diciembre de 2008. Cada Premio consistirá en la concesión de un Diploma y una dotación económica.

-D. Se convocan los Premios CATALÁN-SABATIER y ELHUYAR-GOLDSCHMIDT a la Investigación de la RSEQ en colaboración con la Société Française de Chimie y la Gesellschaft Deutscher Chemiker, a un químico francés y otro alemán, respectivamente. Los premiados pronunciarán tres conferencias en centros de investigación en España durante el año 2008. Los premiados recibirán una gratificación económica.

-En los casos A, B y C, los candidatos deberán ser socios de la RSEQ. Las candidaturas a todos estos Premios podrán realizarse por tres socios individuales o por cualquiera de los miembros de la Junta de Gobierno. Los socios pueden avalar cuantas candidaturas juzguen convenientes.

-En todos los casos, las propuestas deberán justificarse por escrito destacando los méritos del candidato y deberán venir acompañadas por el Curriculum Vitae del candidato.

-Los candidatos sólo podrán presentarse a una de las categorías de estos premios. Los miembros de la Junta de Gobierno no podrán ser candidatos a estos premios.

-En el plazo de un mes desde el cierre del plazo de presentación de candidaturas, la Comisión de Premios realizará una propuesta razonada por escrito que será ratificada por la Junta de Gobierno.

-La Comisión de Premios, nombrada por la Junta de Gobierno, estará constituida por cinco anteriores galardonados con el Premio a la Investigación o el Premio en las distintas especialidades de la química y una persona designada por FEIQUE. Además, actuará como secretario de la Comisión un miembro de la Junta de Gobierno.

-Las propuestas deberán enviarse a la RSEQ, preferiblemente por correo electrónico a:

secretario.general@rseq.org

jbarbero@cib.csic.es, y

rocio.lozano@rseq.org

El plazo de admisión termina el 17 de Marzo de 2008.

Se enviará una confirmación a todos los mensajes recibidos con candidaturas.

SUBVENCIONES RSEQ 2008

Seguendo la decisión de la Junta de Gobierno del 1 de Febrero de 2008, os anuncio la convocatoria de subvenciones a los Grupos Especializados y Secciones Territoriales.

La petición de subvención será realizada por el Presidente y el Secretario o Tesorero del GE o de la ST correspondiente y deberá venir acompañada de una breve Memoria (máximo 2 páginas) de las actividades realizadas durante el último año, así como las planeadas para este año 2008.

-Las peticiones deberán enviarse a la RSEQ, preferiblemente por correo electrónico a:

secretario.general@rseq.org

jbarbero@cib.csic.es, y

rocio.lozano@rseq.org

El plazo de admisión termina el 17 de Marzo de 2008.

Se enviará una confirmación a todos los mensajes recibidos.

CARNET RSEQ

Seguendo la decisión de la Junta de Gobierno del 1 de Febrero de 2008, os anuncio la convocatoria de un concurso de diseño del futuro Carnet de Socio de la RSEQ. El diseño es libre, y deberá tener en cuenta el anverso y el reverso del Carnet, con el nombre del Socio correspondiente. Debe tenerse en cuenta que el tamaño deberá ser equivalente al de una tarjeta de crédito.

Los diseños deben enviarse a la RSEQ, preferiblemente por correo electrónico a:

secretario_general@rseq.org

jjbarbero@cib.csic.es , y

lourdes.lozano@rseq.org

El plazo de admisión termina el 17 de Marzo de 2008.

Se enviará una confirmación a todos los mensajes recibidos.

La próxima Junta de Gobierno tendrá lugar en el mes de Mayo.

[Volver a ÍNDICE](#)

9. BECAS Y OFERTAS DE EMPLEO

ENANTIA S.L., (www.enantia.com), empresa ubicada en el Parc Científic de Barcelona y dedicada al desarrollo de procedimientos de síntesis y a la preparación de productos químicos orgánicos para la industria farmacéutica, biotecnológica y de Química Fina, ha abierto un nuevo departamento de investigación dedicado a la obtención de nuevas formas cristalinas, en particular relacionada con la obtención de co-cristales innovadores.

Para este departamento desea incorporar un/una especialista en cristalización y "crystal engineering" con formación a nivel de titulado/a superior en química, preferiblemente con el grado de doctor.

- Persona joven, con experiencia en el campo de la cristalización, preferiblemente con conocimientos teóricos y prácticos de "crystal engineering".
- Con conocimientos a nivel de usuario de técnicas analíticas de caracterización del estado sólido: difracción de rayos X de polvo cristalino, análisis térmico, FTIR,
- Titulación superior en química, preferiblemente con el grado de doctor.
- Dispuesta a residir en Barcelona y alrededores.

Se ofrece:

- Incorporación inmediata a empresa joven y en expansión.
- Excelente ambiente de trabajo.
- Autonomía de trabajo.
- Posibilidad de acceder a la máxima responsabilidad en el departamento.
- Salario en función de capacidades aportadas.

Interesados enviar C.V. a enantia@pcb.upv.es.

El Instituto de Química Molecular Aplicada de la Universidad Politécnica de Valencia ofrece 2 contratos de investigación y 3 becas para la realización de la tesis doctoral en el marco de distintos proyectos de investigación.

Se busca licenciados en Química y Farmacia e Ingenieros Químicos. Interesados enviar CV y expediente académico a:

ciqua@upv.es

Se necesita licenciado/a en Ciencias (Químicas, Físicas o Ingeniería) ó Doctor/a para trabajar en crecimiento cristalino el marco del Proyecto Europeo OptiCryst. Se requiere experiencia en el estudio de interacciones macromoleculares (proteína/proteína, proteína/gel, proteína/precipitante) y en cristalización. Se valorará positivamente conocimientos en "data mining" y fluidez de comunicación en inglés. Los interesados pueden ponerse en contacto los doctores Jaime Gómez Morales ó José A. Gavira en las direcciones que aparecen en la cabecera. Otras ofertas se pueden encontrar en: <http://laue.lec.csic.es/>

POST-DOCTORAL POSITION IN THE INSTITUTO DE TECNOLOGÍA QUÍMICA (UPV-CSIC)

Research Project: Nanostructured materials for intracellular drug delivery. Candidate will incorporate in a group with wide experience in development of materials for biotechnological applications. Specific training in synthesis and characterization of nanostructured inorganic and organic materials will be given at the ITQ.

Duration: 1 year with possibility of extension to a second year.

Salary: 25,493.44 €/year (1,820.96 €/month).

Requirements of the candidate: Ph. D. in Biomedical Sciences (Pharmacy, Biology, etc.).

Experience in the following topics will be highly rated: development and differentiation of cell lines, molecular and cell biology techniques, cytotoxicity studies, development in new therapeutic strategies, care and manage of lab pets.

Submissions: Applicants should submit a CV and a cover letter with a description of previous accomplishments in relation to this application to Pablo Botella (pbotella@itq.upv.es)

POST-DOCTORAL POSITION

We are looking for candidates to fill a post-doc research position (1 year) funded by the European Project ERA-Chemistry-Spain:

"Multifunctionality by Self-Assembly of Hybrid Molecular Materials"

at the Institute for Molecular Science (ICMol), University of Valencia, SPAIN. The main objectives of the project will be: "Hierarchical self-assembly of multifunctional molecular architectures to explore the possibilities provided by a molecular approach to build multifunctional magnetic conductors and superconductors as hybrid materials formed by organic cation-radicals and magnetic inorganic anions."

We are looking for a candidate with large experience in chemical synthesis (organic or inorganic). Materials characterization will also be considered.

Salary range: 29000 EUR/year. Possible candidates can get further information from:

José Ramón Galán-Mascarós Tel: 0034-963544420 E-mail: jose.r.galan@uv.es

ICMOL Instituto de Ciencia Molecular Universidad de Valencia Polígono de la Coma, s/n 46980 Paterna

Contrato Postdoctoral: Células Solares Híbridas

El trabajo se realizará en los laboratorios del Departamento de Química Física (Instituto Universitario de Electroquímica) de la Universidad de Alicante en el marco de un proyecto CONSOLIDER que engloba a 12 grupos españoles de investigación y que está financiado por el Ministerio de Educación y Ciencia durante los próximos 5 años.

Requisitos: Doctorado en Química en una especialidad afín a la temática (Electroquímica, Fotoelectroquímica, Espectroscopía...).

Fecha de inicio / Duración: desde el 1 de Enero hasta el 31 de Diciembre de 2008, prorrogable un año.

Importe bruto mensual: entre 1600 y 2000 € brutos, según experiencia.

Roberto Gómez Torregrosa. E-mail: Roberto.Gomez@ua.es Dept de Química Física (Fase II). 965903400 (Ext. 2622)

Teresa Lana Villarreal; E-mail: Teresa.Lana@ua.es Dept de Química Física (Fase I). 965903400 (Ext. 2808)

JEFE DE CONTROL DE CALIDAD

Bajo la supervisión del Director Científico de la Compañía, se encargará de dirigir y coordinar los departamentos de control de calidad del laboratorio de Madrid y de las plantas de fabricación en Lillo (Toledo) y Talayuela (Cáceres)

Perfil del candidato:

- Licenciado en Farmacia, Químicas, Ciencias Biológicas o similar
- Experiencia de, al menos, cinco años en Departamento de Control de Calidad.
- Experiencia en dirección y coordinación de grupos de trabajo
- Experiencia en implantación de sistema de calidad (GLP, ISO)
- Buen nivel de inglés hablado y escrito
- Se valorará conocimientos en extractos vegetales y experiencia en distintas técnicas analíticas

- Contrato laboral indefinido.

- Se valorarán todas las candidaturas

- Retribución de acuerdo a la valía del candidato

Interesados enviar CV a la atención de

Dr. José Carlos Quintela, Director Científico e-mail: jcquintela@exxentia.com

EXXENTIA, GRUPO FITOTERAPEUTICO S.A C/ González Dávila 18 6ª Pl. 28031 Madrid

www.exxentia.com

Se necesita Ingeniero Químico o licenciado en Química para trabajar durante tres-cuatro años en un proyecto de investigación en el marco de un proyecto CENIT con la posibilidad de realizar la tesis doctoral en ingeniería química ambiental. Se valorará positivamente dominio del idioma inglés y conocimientos en tratamientos de aguas. Los interesados pueden ponerse en contacto los doctores Santiago Esplugas (santi.esplugas@ub.edu) y Carme Sans (carmesans@ub.edu).

Beca doctoral disponible para trabajar en el Instituto de Tecnología Química UPV-CSIC (Valencia, Spain).

El trabajo consistirá en aplicar métodos químico-computacionales para modelizar procesos de síntesis de materiales microporosos con la ayuda de moléculas orgánicas que actúan como agentes directores de estructura, de tal manera que se establece una especificidad entre la estructura de la molécula orgánica y el espacio microporoso del material sólido inorgánico. Se requieren conocimientos en química-física, lenguajes de programación (Fortran y C), sistemas operativos UNIX/Linux, y química computacional. Interesados enviar curriculum a Germán Sastre (gsastre@itq.upv.es)

Instituto de Tecnología Química UPV-CSIC, Universidad Politécnica de Valencia, Avda. Los Naranjos s/n,
46022 Valencia (Spain)
Fecha límite: 11 de febrero de 2008

Contrato de trabajo con cargo a un proyecto de investigación

Se ofrece la posibilidad de incorporación al grupo de investigación " Síntesis Orgánica e Química Organometálica" de los Profs. J. Pérez Sestelo y L. Sarandeses en el Departamento de Química Fundamental (área de Química Orgánica) mediante contrato de trabajo por obra asociado a los proyectos "*Novas metodoloxías de síntese de produtos naturais de interese farmacolóxico: síntesis de Neomarinona, Barrenacina e Lamellarinas.*" financiado por la Xunta de Galicia y "*Organometálicos de indio en síntesis asimétrica*" financiado por el MEC.

Contrato por obra semestral prorrogable hasta la finalización de los proyectos (Septiembre 2009). Retribución: hasta 1200,00 euros mensuales brutos según formación y experiencia. Incorporación inmediata.

Titulado superior (preferentemente Licenciado o Doctor en Química). *Actividades a realizar:* Colaboración en las distintas labores de investigación descritas en los proyectos. Compatible con la realización de estudios de Tercer Ciclo (en el caso de Licenciados) o Máster de Posgrado. Los interesados presentarán la solicitud (formato libre) acompañada de CV detallado (con certificación académica e acreditación dos méritos alegados) a la atención de José Pérez Sestelo antes del 31 de enero de 2008. Dirección: Departamento de Química Fundamental; Facultade de Ciencias; Universidade da Coruña. Campus Zapateira, s/n. 15071-A Coruña. Teléfono 981167000 ext. 2041 e 2174 o en sestelo@udc.es e qfsarand@udc.es.

PhD position available in the field of metallo-calixarene chemistry

Molecular Inorganic Chemistry Laboratory, of the Louis Pasteur University in Strasbourg (France).

Our research focusses on the synthesis of cavitands and their use in metallo-supramolecular chemistry.

The PhD student will work on new calixarene ligands and complexes thereof.

The salary is paid according to the French standard scale (1200 €/month for a limited period of 3 years). Health insurance and social security fees are covered.

Qualifications: Master degree in chemistry, experience with organic/organometallic synthetic chemistry methods and good background in NMR.

Application to: Dr. Catherine Jeunesse, Laboratoire de Chimie Inorganique Moleculaire, Institut de Chimie, 1 rue Blaise Pascal, 67008 Strasbourg cedex, jeunesse@chimie.u-strasbg.fr

[Volver a ÍNDICE](#)

10. DOCTORADOS Y MASTERS

[Volver a ÍNDICE](#)

11. OTRAS NOTICIAS

11.1 Premios

II CONCURSO LA QUÍMICA ESTÁ EN TU VIDA

ST CASTILLA LA MANCHA

Dirigido a grupos de alumnos y profesores de E.S.O. y bachillerato de todo el territorio de Castilla La Mancha.

• Tema: "Química y alimentación".

• Premios: Un primer premio de 800 €. Un segundo premio de 500 €. Dos accésit de 250 € cada uno

• Información y bases:

Dr. Félix Jalón Sotés

Presidente de la Sección Territorial de Castilla La Mancha de la RSEQ

Facultad de Química. UCLM Avda. Camilo José Cela, 10

Tfno: 926-295300 Ext. 3473 13071-CIUDAD REAL

Felix.Jalon@uclm.es

PREMIOS FUNDACION LILLY DE INVESTIGACION BIOMEDICA

www.fundacionlilly.com

Plazo hasta 17.02.2008

La Fundación Biodiversidad abre el plazo de presentación de proyectos al Programa empleaverde FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente.

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23.Fax: 91 121 09 39

www.fundacion-biodiversidad.es

11.2 Olimpiadas

11.3 Plataforma Española de Química Sostenible (PETEQUS)

<http://www.pte-quimicasostenible.org/>

Boletín nº 4 de la plataforma PETEQUS

http://www.pte-quimicasostenible.org/documentos/boletines/Boletin_PETEQUS_IV.pdf

11.4 Libros

11.5 Revistas Europeas

La Real Sociedad Española de Química (RSEQ) está participando muy activamente en la Asociación de Revistas Europeas, que en colaboración con Wiley-VCH publica las revistas siguientes: Chemistry – A European Journal , European Journal of Inorganic Chemistry, European Journal of Organic Chemistry, CHEMBIOCHEM, CHEMMEDCHEM.

NUEVOS INDICES DE IMPACTO 2006

Chemistry – A European Journal (5.015) , European Journal of Inorganic Chemistry (2.704), European Journal of Organic Chemistry (2.769), CHEMBIOCHEM (4.100).

La RSEQ es también copropietaria de la revista Analytical and Bioanalytical Chemistry , publicada por Springer y está participando en la revista Physical Chemistry Chemical Physics (PCCP) publicada por la RSC.

En este sentido, en el ámbito de la Química Física, y tras una reunión del *membership board*, se ha constatado la poca participación de científicos españoles en artículos del PCCP (IF 2.892). Desde la RSEQ, animamos a nuestros asociados a considerar la publicación de sus resultados en esta revista.

11.6 OTROS

[Volver a ÍNDICE](#)

SE ADMITEN SUGERENCIAS PARA LA NUEVA PAGINA WEB www.rseq.org

SE RUEGA A TODOS LOS SOCIOS DE LA RSEQ QUE CONSULTEN SU DIRECCIÓN ELECTRÓNICA Y POSTAL EN LA SECCION DE SOCIOS DE LA MISMA PAGINA WEB. EN CASO DE QUE LA DIRECCIÓN ESTÉ EQUIVOCADA, SE RUEGA QUE SE UTILICE LA VENTANA CORRESPONDIENTE PARA NOTIFICACIONES