

<ul style="list-style-type: none"> BOLETÍN INFORMATIVO DE LA RSEQ. CURSO 2011-2012 	
De: Secretaría General RSEQ	Fecha::18/01/2012
Para: Socios de la RSEQ	Lugar: Madrid
Asunto: Boletín Informativo Nº 13	Boletín Nº: BI-13 (2011-12)
<u>ÍNDICE</u> 1. Noticias de Última Hora 2. Congresos, Cursos, Escuelas y Jornadas 3. Secciones Territoriales 4. Grupos Especializados 5. Euchems 6. COSCE 7. IUPAC 8. Becas y Ofertas de Empleo 9 Doctorados y Másters 10. Otras Noticias	Nº de páginas: 9

1. NOTICIAS DE ÚLTIMA HORA

ELECCIONES A RENOVACIÓN PARCIAL DE LA JUNTA DE GOBIERNO

De acuerdo con nuestros estatutos (Art. 14) corresponde renovar ahora Presidente, un Vicepresidente, Secretario General, Editor General y cinco vocales de la Junta de Gobierno.

Se recuerda que está abierto el período para votar, lo que puede hacerse por correo electrónico, enviando la papeleta que habréis recibido a

patricia.yanez@quim.ucm.es

rocio.lozano@quim.ucm.es

También se puede emitir el voto por correo postal, dirigido a la RSEQ o bien votar en persona en la Junta Extraordinaria del próximo 31 de Enero, a las 10.30 am, en la sede de la RSEQ.

La fecha límite para el envío de papeletas por email será el 30 de Diciembre de 2011.

CHEMISTRY: *Finding solutions in a changing world*

Initial input on the future of the EU's Research Framework Programme, FP8

http://www.euchems.eu/fileadmin/user_upload/binaries/EuCheMSPreConsResponseFP8_tcm23-196615.pdf

LAS NOVEDADES RESPECTO AL BOLETÍN ANTERIOR ESTAN EN AMARILLO

Los contactos con la RSEQ para asuntos de socios, anuncios en la página web o en el boletín deben hacerse a los correos electrónicos:

patricia.yanez@quim.ucm.es o jjbarbero@cib.csic.es

2. CONGRESOS, CURSOS Y JORNADAS

2.1. CONGRESOS y JORNADAS

XVI Seminario Ibérico de Química Marina,
24 al 27 enero 2012. Cádiz
informacion.16sigm@uca.es.

IBERIAN PEPTIDE MEETING 2012,
Alicante. Universidad Miguel Hernández, 1-3 Febrero de 2012
<http://ibmc.umh.es/epi2012/>

IX Simposio Hispano Italiano de Química Orgánica
Tenerife, 10-14 Febrero de 2012
<http://sisoc9.ull.es/>.

International Symposium on Ionotropic Glutamate Receptors. Physiology, Pathology and Therapeutics.
Actividad Cátedra Santiago Grisolia
Fundación Ciudad de las Artes y las Ciencias Valencia , 16 y 17 de febrero, 2012.
<http://www.fundacioncac.es/cas/fundacion/actividades/actividadesficha.jsp?idActividad=113>

Acto In Memoriam Rafael Suau
17 de Febrero. Universidad de Málaga
Confirmar con inestrosa@uma.es, najera@uma.es

First Biennial Meeting of the Chemical Biology Group of RSEQ
Santiago de Compostela, 8-9 Marzo 2012
<http://www.usc.es/gbrseq/>

Power our Future
1st International Forum on Progress and Trends in Battery and Capacitor Technologies
20-21 Marzo 2012 Vitoria-Gasteiz
<http://www.cicenergigune.com/power-our-future-2012/>

National Meeting & Exposition of the American Chemical Society
March 25 March 29, 2012, San Diego, California, USA,
http://portal.acs.org/portal/acs/corg/content?nfpb=true&pageLabel=PP_MEETINGS&node_id=86&use_sec=false&uuid=4773094b-6515-43f0-9a6b-a8cbaba7898f

II Congreso de Docentes de Ciencias: Jornadas sobre investigación y didáctica en ESO y Bachillerato
Madrid, 19-21 abril
<http://congresodocentesciencias.awardspace.info/congreso.docentes@gmail.com>

VI Congreso de Jóvenes Investigadores en Polímeros (JIP 2012)
Islantilla (Huelva), 22-26 abril, 2012
<http://www.uhu.es/jip2012/>

IV Workshop de Introducción a la Resolución Estructural Mediante Difracción de Rayos-X
22 al 25 de Abril de 2012, Toledo
<http://www.escet.urjc.es/~sgomez/rx.htm>

Operando IV Conference: Recent Developments and Future Perspectives in Spectroscopy of Working Catalysts

April 29 - May 3, 2012; Brookhaven, NY, USA

<http://www.nsls.bnl.gov/newsroom/events/workshops/2012/OperandoIV/default.asp>**NANAX5 (Nanoscience with Nanocrystals)**

Fuengirola, 7-11 de Mayo de 2012

<http://www.nanax5.com>**Valencia Fluorine Days**

3rd International Symposium on Organofluorine Compounds in Biomedical and Agricultural Sciences

Valencia, 20-24 May 2012

<http://www.valenciafluorinedays.com>

International School of Crystallization (ISC2012): Drugs, Foods, Agrochemicals, Minerals, New Materials

Granada, 21-25 Mayo 2012

<http://www.iscgranada.org>**NANOFORMULATION 2012**

28 Mayo – 1 Junio de 2012, Hotel Fira Palace, Barcelona

www.nanoformulation2012.com**XII Congreso Nacional de Materiales , XII Reunión Iberoamericana de Materiales, Escuela de Materiales**

Campus de la Universidad de Alicante , 30 y 31 de Mayo y 1 de Junio de 2012.

<http://web.csidiomas.ua.es/congresos/CNMIM/index.html>**XXX Reunión GEQO**

12-14 de junio 2012, Castellón, Universitat Jaume I

<http://www.geqo.es/>**ANQUE-ICCE International Congress of Chemical Engineering**

24-27 Junio 2012, Sevilla

www.unqueicce2012.org**QIES-12**

15ª Reunión científica plenaria de Química Inorgánica

9ª Reunión Científica plenaria de Química del Estado Sólido.

1-4 de Julio 2012, Girona

<http://quimica.udg.edu/qies12/index.html>**XXIV Bienal del Grupo Especializado de Química Orgánica**

San Sebastián, 11-13 de julio de 2012

<http://www.ehu.es/bienalQO/>**Jornada sobre Enseñanza y Divulgación de la Química y la Física (V Foro Bienal de Profesores de Física y Química en la UPM)**

12 de julio de 2012.

E.T.S. de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

<http://quim.iqi.etsii.upm.es/didacticaquimica/inicio.htm>**26TH International Carbohydrate Symposium**

Madrid, 22-26 July 2012

<http://www.ics2012madrid.com>

XXVth European Colloquium on Heterocyclic Chemistry

Reading, UK, 13-17 August, 2012

<http://www.echc2012.net/index.php?id=1013>

4th EuCheMS Chemistry Congress

Prague, Czech Republ, August 26 – 30, 2012

<http://www.euchems-prague2012.cz/>

XXV International Conference on Organometallic Chemistry (ICOMC)

Lisbon, September 2- 7, 2012

<http://cqe.ist.utl.pt/events/icomc25/>

XXXVII Reunión Ibérica de Adsorción, RIA,

12-14 septiembre 2012, Universidad Pablo de Olavide, Sevilla

<https://www.upo.es/congresos/ria2012/index.php>

11th European Biological Inorganic Chemistry Congerence, EUROBIC11.

12 a 16 Septiembre 2012, Granada,

www.eurobic11.com

4º Moroccan-Spanish Symposium on Organic Chemistry and 7º Andalusian-Moroccan Meeting on Natural Products Chemistry

Almería, 20-22 september 2012.

mdorado@ual.es; malvarez@ual.es

www.ual.es/Congresos/SMSOC-4

2.2. CURSOS, JORNADAS Y ESCUELAS

[Volver a ÍNDICE](#)

3. SECCIONES TERRITORIALES

[Volver a ÍNDICE](#)

4. GRUPOS ESPECIALIZADOS

El Grupo Especializado de Adsorción de la RSEQ anuncia el número cero de su Revista "Materiales en Adsorción y Catálisis". Esta revista está disponible en formato electrónico en el portal del GE de Adsorción (www.adsorcion.com/noticias) desde el mes de Septiembre de este año. La revista tendrá una periodicidad cuatrimestral, y pretende crear un espacio de divulgación que favorezca el acercamiento y la colaboración entre aquellos grupos de investigación con los que compartimos inquietudes científicas.

VI Congreso de Jóvenes Investigadores en Polímeros (JIP 2012)

Islantilla (Huelva), 22-26 abril, 2012

<http://www.uhu.es/jip2012/>

Grupo de Reología Boletín Informativo

http://www.reologia.es/Noticias_esp.html

4ª Edición del premio "SALVADOR SENENT"

El Grupo de Didáctica e Historia de la Física y la Química de las Reales Sociedades Españolas de Física y Química convoca la 4ª Edición del premio "SALVADOR SENENT", patrocinado por el Foro de Industria Nuclear Española, consistente en 800€ y un diploma acreditativo.

<http://www.rseq.org/pdfs/Premio%20Senent2013.pdf>

[Volver a ÍNDICE](#)

5. EUCHEMS AND CHEMPUBSOC

EUROPEAN ASSOCIATION FOR CHEMICAL AND MOLECULAR SCIENCES (EUCHEMS)

EuCheMS web site

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

www.euchems.org/news

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

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

<http://www.euchems.eu/news/euchems-brussels-news-update.html>

<http://www.rseq.org/pdfs/Euchems11.pdf>



http://www.chemistryviews.org/details/ezone/855291/Quality_Of_Society_Journals.html

- EuCheMS responds to the Consultation on the Future of the Research and Innovation Programme,
- SusChem launches 4 European Innovation Partnerships
- New European Infrastructure for the Biological Sciences and Energy
- New EU-funded food safety project launched
- FP7 Draft Health Programme



ChemViews is the new online magazine of ChemPubSoc Europe. It includes news, commentary, opinion and additional feature material from leading authors to offer the global chemistry community a complete information service. It is associated to the new online service [ChemistryViews.org](http://www.chemistryviews.org), a comprehensive free-to-view news and information site.

[Chemistry of a Hangover — Alcohol and its Consequences](#)

How can a tiny molecule like ethanol be at the root of so much human misery?

http://www.chemistryviews.org/details/ezone/1052159/Chemistry_of_a_HangoverAlcohol_and_its_Consequences.html

[m](#)

[Happy Birthday ChemistryViews.org](#)

Celebrate the first Birthday of [ChemistryViews.org](#) with us!

http://www.chemistryviews.org/details/ezine/1069351/Happy_Birthday_ChemistryViews_org.html

[Women in Chemistry — Interview with Yamuna Krishnan](#)

Yamuna Krishnan, NCBS, India, already performed a remarkable career, is enthusiastic not only about sciences, inspired by Mahatma Gandhi

http://www.chemistryviews.org/details/ezine/1054035/Women_in_Chemistry_Interview_with_Yamuna_Krishnan.html

mi

[How To Make Proteins Happy](#)

ChemViews talks with the winners of the first Science Slam in Karlsruhe, Germany

http://www.chemistryviews.org/details/education/1045101/How_To_Make_Proteins_Happy.html

[ChemistryViews IYC Video Contest](#)

Call for Submissions to the ChemistryViews Video Competition: 3 min video on Chemistry in Everyday Life

http://www.chemistryviews.org/details/news/969835/ChemistryViews_Video_Contest.html

[Virtual Events – Angewandte Symposia](#)

Free-to-attend virtual events with ten internationally renowned scientists, including four Nobel laureates

http://www.chemistryviews.org/details/news/1064671/Virtual_Events_Angewandte_Symposia.html

Hervé This, founder of Molecular Gastronomy, gives insights about food, its toxicity and the importance of chemistry

<http://dx.doi.org/10.1002/chemv.201000082>

With the support of experts from its member societies, EuCheMS, together with its divisions, has published a roadmap for chemical sciences.

The roadmap defines five key priority areas, namely

- * Breakthrough Science
- * Food
- * Energy
- * Health and
- * Resource Efficiency.

where gaps in knowledge are limiting technological progress and where the chemical sciences have a role to play in bridging these gaps. For that reason these areas should be priorities in the EU Research Framework Programme 8.

The roadmap is available at www.euchems.eu <<http://www.euchems.eu>>.

[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/indexes/News/years/2011>

[Volver a ÍNDICE](#)

8. BECAS Y OFERTAS DE EMPLEO

Agilent Technologies, multinacional americana líder por sus innovaciones en el desarrollo de las más avanzadas tecnologías en Instrumentación Científica para Laboratorios Químicos

PRECISA INCORPORAR TECNICO COMERCIAL RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, España y Portugal

Se responsabilizará de la gestión integral y desarrollo de relaciones comerciales con sus clientes: Universidades, Farmacéuticas, Hospitales, etc.

Según experiencia y formación se ocupará también del soporte de aplicaciones a clientes.

Buscamos titulados en disciplinas científicas, un buen conocimiento práctico en RMN y clara orientación comercial.

Dispuestos al trabajo por objetivos con autonomía, iniciativa, motivación y entusiasmo hacia la empresa y el proyecto encomendados. Necesario un alto nivel de inglés para participar en los programas de formación de la compañía en Europa y USA.

Disponibilidad para viajar.

Ofrecemos incorporación a un atractivo proyecto profesional de la compañía líder del sector, con profunda cultura de trabajo en equipo y alto grado de autonomía, iniciativa e innovación. Interesante paquete retributivo, coche de empresa, seguro médico privado, plan de pensiones de empresa y otras ventajas sociales.

Interesados pueden enviar C.V. por email, a amaya.alonso@agilent.com

Contrato para Doctores

Se ofrece un contrato inicial de un año para doctores en química con experiencia en áreas relacionadas con la síntesis y catálisis asimétrica. La remuneración mensual bruta es de 2.300 €.

Incorporación inmediata al grupo de investigación del Dr. Claudio Palomo en el Departamento de Química Orgánica I, Universidad del País Vasco, en San Sebastián.

Para información y solicitudes, incluyendo el CV, dirigirse a: claudio.palomo@ehu.es; Tel: 943 018200.

Agilent. Field Service Engineer - Life Science & Chemical Analysis Division (LSCA). Spain; Barcelona (Ref No: 2039490) Full-time

Agilent's Life Science/ Chemical Analysis Group (LSCA) is a leading provider of analytical instrument systems that enable customers to identify, quantify, analyze and test the molecular, physical and biological properties of thousands of substances and products. LSCA has five sites worldwide: Waldbronn in Germany, Little Falls and Palo Alto in the USA, Tokyo in Japan, and Shanghai in China. Agilent Technologies is a market leader in delivering innovative technologies, solutions and services to wide range of customers in the Electronics and Life Sciences markets.

About the Job

Agilent Technologies Spain is currently recruiting a Field Service Engineer in this dynamic and growing environment. You will join a successful team of customer engineers that's delivering day-to-day on site technology support and technical services for Agilent's Life Science and Chemical Analysis customers. You will be involved in ongoing partnership with customers to provide a high level of reactive and proactive technical services in support of Agilent's LSCA solutions. You will be held responsible for on-site installation, application setup, maintenance and repair of company and multi-vendor systems solutions. This will include installation and optimization of hardware/software/network products and configurations at customer sites. You will provide problem resolution in a timely and creative manner in order to optimise the efficiency and availability of customers systems. You will also be expected to work in a proactive mode to prevent technical issues from occurring.

Qualification:

Bachelors, Master or PHD in a Chemistry or Life Science based discipline.

Experience:

3-5 years hands on experience in LC/MS is mandatory. Interested in joining the world's leading test & measurement company and you have what it take for such an exciting position, than don't hesitate to apply!

Go to www.agilent.com/go/jobs, reference number: 2039490 or e-mail julen_alfaro@agilent.com

A PhD research fellowship at the University of Girona associated to European project is offer:

MODULAR LIGANDS FOR WATER SPLITTING

WaterSplit (FP7-PEOPLE-2010-RG)

Research Group: The research project will be developed in the group of *bioinorganic and Supramolecular chemistry (Q-BIS)* located in the University of Girona and in the UDG - Scientific and Technological Park. (More Information www.udg.edu/qbis y <http://www.parcudg.com/>)

Requirements:

- Bachelor's Degree in Chemistry to fulfill the doctoral program in Spain.
- Academia Mark's, CV, English level, motivation and enthusiasm will be taking into account

Applications and Contact:

Dr. Julio Lloret Fillol julio.lloret@udg.edu; (Tef. +34 972 41 98 42)

Prof. Miquel Costas Salgueiro Miquel.costas@udg.edu; (Tef. +34 972 41 98 42)

PhD position for "Anchoring of Electroactive Molecules on Surfaces for Electronic and Biological Applications"

We are looking for talented chemists motivated to pursue a PhD in the area of Materials Science. Candidates must hold an excellent university degree in Chemistry (with a qualification above 2). An interdisciplinary outlook is desired and will be encouraged. Experience in organic chemistry and surface self-assembly is recommended. The successful candidates will work in an international environment and travel to other European countries to develop the project. Interested candidates should send a detailed CV with the university results by e-mail to Prof. Jaume Veciana (vecianaj@icmab.es, address: ICMAB - CSIC, Campus Universitat Autònoma de Barcelona, 08193 Bellaterra, Spain).

Postdoctoral Position and Graduate Student Position in Chemical Biology

Job description

In the Grossmann lab, located at the Department of Chemical Biology at the Max-Planck-Institute Dortmund, Germany (head of department: Prof. Dr. H. Waldmann) a postdoctoral and a graduate student position are available in the field of chemical biology. The group has an interest in the **manipulation of subcellular protein localization using bioorganic chemistry**. The selected candidates will join a recently founded group and will have the opportunity to participate in the development of novel approaches for *in vivo* labelling of proteins. The project will involve close collaborations with biologists and biochemists on cellular imaging as well as structural characterisation of modified proteins.

Requirements for postdoctoral position

The candidate must hold a doctoral degree in biochemistry, chemistry (with biological focus), molecular biology, or a related field with the following qualifications: - Binding assays and/or cell imaging, - Enzyme engineering methods, - HPLC (analytical and preparative scale) and LC/MS

Requirements for graduate student position

The candidate must hold a master (or equivalent) in Biochemistry, Chemistry or a related field. In addition, the candidate should have experience in some of the following techniques and be interested in learning the others: solid phase peptide synthesis, binding assays, cloning and protein expression.

Group and Infrastructure

The infrastructure in Dortmund comprises state-of-the-art LC/MS (also HRMS), preparative HPLC and HPLC/MS as well as access to high throughput screening, protein crystallization and imaging facilities. The interdisciplinary and international group encompasses chemists, biochemists, and bioengineers with a strong team spirit, which will also be expected from the candidate.

Application

Further questions and applications (in English with CV and details of two references) should be sent preferably by email to Tom Grossmann (tom.grossmann@mpi-dortmund.mpg.de)

PhD & POSTDOCTORAL Positions

We are looking for motivated scientists to work in an Interdisciplinary European research project (*ERC-Starting Grant*): **"Programmed Nanostructuring of Organic Materials"** at the Universidad Autónoma de Madrid.

Research will be centered on the development and study of molecular systems that self-assemble into well-defined nanostructures with applications in organic electronics, molecular recognition and catalysis, and biomedicine.




Addressed to :

- **Graduate or last-year students** in Chemistry with a high motivation for research and willing to start a PhD in a highly interdisciplinary area.
- **Doctors** with a solid background in AFM microscopy. Experience in other techniques for the study of self-assembled organic materials will also be positively considered. We offer a 1-year contract (35.800 €/year), which could be extended to 2 years.

Further information and applications (please send full CV with University marks (PhDs) and with references (Postdocs)) should be sent to Dr. David González Rodríguez (david.gonzalez.rodriguez@uam.es).

Lilly

Una persona con experiencia en LC/MS para trabajar dentro del grupo de biología de Lilly en el desarrollo de métodos para el análisis de ensayos in vitro.

		<p>Eli Lilly and Company is a Global Pharmaceutical Company Leader in the Discovery, Development and Marketing of Innovative Drugs, with an annual R&D expenditure of more than 2 billion dollars.</p> <p>To support the drug discovery process, the company is seeking candidates to join the Lead Optimization Biology (LOB) Laboratory, at the Alcobendas Research and Development Center.</p>
		<h3>Chromatographer/ Mass Spectrometry</h3> <p>We are looking for a candidate with a broad knowledge of liquid chromatography and mass spectrometry as it applies to the needs of in vitro biology and drug discovery. The qualified candidate will be responsible for establishing and performing a variety of LC/MS based methods to interrogate enzymatic drug targets in a medium and high throughput manner. Some experience of metabolomics and tQQ and/or TOF mass spectrometers would be an advantage.</p>
<p>Life at Lilly real people doing extraordinary things.</p>		<p>The profile</p> <ul style="list-style-type: none"> • A degree, B.Sc., Ph.D. or equivalent experience in Analytical Chemistry • A demonstrated understanding of Liquid Chromatography Mass Spectrometry • Ability to work independently and ability to interact with a multidisciplinary team of biologist, medicinal chemists and pharmacologists • Strong written and verbal communication skills, excellent problem solving abilities and proved record of scientific excellence through publications in peer-review journals. • Excellent English level is mandatory.
<p>We offer</p> <p>Integration in a highly qualified and motivated team. Continuous personal and career development. Competitive salary is commensurate with experience and qualifications. Exceptional benefits are included.</p> <p>www.lilly.es</p>		<p>Highly motivated candidates should submit resumes, with job reference CHR02011t: www.Seleccion.Lilly.es</p>
		 <p>Answers That Matter.</p>

POLYMAT, Instituto de Materiales Poliméricos de la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea, Donostia-San Sebastián, busca Licenciado/Licenciada en Química o en Ingeniería Química para realizar el doctorado en al ámbito del proyecto del Plan Nacional: **“Control de la morfología de partículas dispersas en agua para la producción de recubrimientos anti-hielo y partículas nanoestructuradas conteniendo puntos cuánticos”** (CTQ2011-25572).

Los interesados pueden enviar su CV junto con su expediente académico a Mariaje Barandiaran: mariaje.barandiaran@ehu.es, Centro Joxe Mari Korta, Avenida de Tolosa, 72, 20018 Donostia-San Sebastián. Tfno: 943015330; <http://www.polymat.ehu.es>

Ikerbasque ha lanzado 2 nuevas convocatorias internacionales **20 contratos indefinidos para investigadores senior** y **20 contratos de 5 años de duración para personal investigador** <http://www.ikerbasque.net/>

BECAS FPI

Licenciado en Química o en Ingeniería Química, con muy buena nota, para beca de doctorado FPI (4 años, 2 beca + 2 contrato) para realizar el doctorado en un proyecto en la frontera entre la catálisis, la espectroscopia (Raman, IR, UV-vis) y la ingeniería química. Se precisa un dominio de la lengua inglesa, gusto por los viajes internacionales en colaboraciones científicas y un gran interés por aprender y la investigación. DATOS DEL PROYECTO: PLAN NACIONAL, PPQ, "DETERMINACION OPERANDO DE PERFILES A LO LARGO DE LOS CANALES DE UN CATALIZADOR MONOLITICO", CTQ2011-25517.

Envíen el curriculum y datos de contacto a Miguel A. BAÑARES (banares@icp.csic.es), Instituto de Catálisis, CSIC, Madrid, Tel. 91 585 4879, <http://web.me.com/mabanares/CSL/Welcome.html>

RESEARCH CONTRACT & PhD FELLOWSHIP

Molecular recognition processes of therapeutic targets involved in immunity and bacterial infection. Computational chemistry approaches. (MICINN Project BQU 2011-22724)

Faculty of Pharmacy, Universidad San Pablo-CEU, Madrid

We are seeking enthusiastic and self-motivated scientists with good theoretical and practical learning skills, able to think independently and effective at team work.

The selected candidates will have the opportunity to participate in a research project mainly focused on the application of molecular modelling techniques to the understanding of molecular recognition processes related to innate immunity and to bacterial infections, within a multidisciplinary approach which involves scientific cooperation with different research groups within Europe.

* **Requirements for PhD fellowship.** Graduate in Chemistry, Pharmacy, Biochemistry, or Biology, with good qualifications, who can directly access a PhD program at one of the Universities in Madrid area.

Candidates with an already completed Master Degree will be preferred, although it is not mandatory at present time. Previous research experience will also be positively appreciated.

The selected person will apply in early 2012 for the FPI **four year** PhD fellowship-contract, which will be enabled during summer 2012.

* **Requirements for Research contract.** Graduate in Chemistry, Pharmacy, Biochemistry, or Biology, with good qualifications.

Candidates with previous research experience or with an already completed Master/PhD Degree will be preferred.

The selected person will start in early 2012. At present moment, the contract is available for **one year**, with possibilities of renovation or application for different fellowships or contracts.

Further questions and applications: please **contact** us by sending an e-mail, including your CV academic degree and marks, to: Sonsoles Martín Santamaría (smsantamaria@ceu.es)

Beca FPI, IIQ-CSIC, Sevilla

Se oferta una beca predoctoral (FPI) por un año y renovable hasta un máximo de 4 años, cuya convocatoria saldrá próximamente, para la realización de una Tesis Doctoral comenzando en otoño de 2012 dentro del Proyecto (CTQ2011-23410) financiado por el MICINN y titulado: **“Glicopeptidodendrones: sistemas para modular la respuesta inmune”**. El trabajo se llevará a cabo en el Instituto de Investigaciones Químicas del CSIC en Sevilla y consistirá en la preparación y caracterización de moléculas dendríticas convenientemente funcionalizadas para anclar diferentes carbohidratos y péptidos. El objetivo de este trabajo se centra en crear las herramientas necesarias para poder modular una respuesta inmune frente a determinados antígenos de forma que se puedan aplicar estos sistemas al diseño y desarrollo de vacunas. Estos sistemas dendríticos se evaluarán en colaboración con diferentes laboratorios y hospitales con los que nuestro grupo tiene colaboraciones. Los candidatos, con una licenciatura en Ciencias Químicas o Farmacia y buen expediente, deberán tener una buena formación en Química Orgánica preferiblemente con experiencia en síntesis orgánica e interés en los aspectos biológicos que forman parte de este proyecto multidisciplinar. Las personas interesadas deben ponerse en contacto con el Dr. F. Javier Rojo Marcos en la dirección siguiente, adjuntando el CV y el expediente académico: Instituto de Investigaciones Químicas, CSIC, Américo Vespucio 49, 41092 Sevilla, SPAIN. E-mail: javier.rojo@iiq.csic.es. Tel. +34 954489568; FAX + 34 954460565; <http://www2.iiq.csic.es/laboratorio-de-glicosistemas>.

[Volver a ÍNDICE](#)

10. DOCTORADOS Y MASTERS

Máster en Nanociencia y Nanotecnología Molecular

Máster Interuniversitario en el que participan las Universidades de: Valencia, Autónoma de Madrid, Alicante, Jaume I, Valladolid, La Laguna y Castilla La Mancha. Cuenta además con la colaboración de profesorado procedente del CSIC y las universidades Complutense de Madrid, Autónoma de Barcelona y del País Vasco.

Se trata de un Máster destinado a formar a estudiantes en el campo de la Nanociencia y la Nanotecnología con la finalidad que puedan desarrollar una actividad profesional en este campo, o una actividad investigadora conducente a una Tesis Doctoral. Ámbitos de conocimiento en que se inscribe: fundamentalmente en las áreas de química, física, ingenierías, ciencia de materiales, bioquímica, farmacia y medicina.

La temática del Master se encuentra en la intersección entre la Nanociencia/Nanotecnología y los sistemas moleculares. Incide por tanto en áreas científicas de interés actual como son Electrónica Molecular, el Magnetismo Molecular, la Química Supramolecular, la Física de Superficies, o la Ciencia de los Materiales Moleculares.

El máster tiene una carga docente de 120 créditos distribuidos en 2 años académicos.

www.icmol.es/master/nnm

PROGRAMA DE DOCTORADO INTERUNIVERSITARIO ELECTROQUÍMICA. CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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

Este curso 2011/2012 el Programa de Doctorado INTERUNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA CIENCIA y TECNOLOGIA, adaptado a EEES y verificado de acuerdo con RD 1393/2007 se desarrollará en su parte de docencia presencial (30 créditos) en la Universidad de Burgos durante un mes, entre Enero y Febrero.

En este Programa participan grupos de investigación de 12 universidades

españolas: AUTÓNOMA DE BARCELONA, AUTÓNOMA DE MADRID, COMPLUTENSE DE MADRID, de ALICANTE, de BARCELONA, de BURGOS, de CÓRDOBA, de LLEIDA, de MURCIA, de SEVILLA, de VALÈNCIA ESTUDI GENERAL y POLITÉCNICA DE CARTAGENA. El doctorado que goza de Mención de Calidad 2004-0142, y de informe favorable en la Convocatoria de Mención hacia la Excelencia va dirigido a formar especialistas en el campo de la Electroquímica orientados tanto a la investigación como al ejercicio profesional en la empresa. Las inscripciones de los alumnos se pueden hacer en cualquiera de las Universidades participantes. Al periodo de investigación se accede tras superar el periodo formativo de 60 ECTS (30 ECTS de docencia presencial y 30 ECTS de iniciación a la investigación). La asignatura de iniciación a la investigación se podrá elegir de las ofertadas entre la universidades participantes, universidad en la que el alumno estará matriculado.

Máster Oficial en Seguridad y Biotecnología Alimentaria

<http://www.ubu.es/ubu/cm/ubu/tkContent?idContent=118914>

Máster en Seguridad y Biotecnología Alimentarias.

Los estudios de Máster en Seguridad y Biotecnología Alimentaria de la Universidad de Burgos están dirigidos a la especialización en técnicas avanzadas de seguridad, biotecnología y ciencias alimentarias, profundizando en tres aspectos específicos: control de calidad de los alimentos, innovación tecnológica y alimentación saludable y seguridad alimentaria. Adicionalmente, la Tesis de Máster incidirá en temas específicos, bien en empresas relacionadas con el campo alimentario, o en el marco de proyectos de investigación en la Universidad, constituyendo, en su caso, la base para incorporarse al Programa de Doctorado Avances en Ciencia y Biotecnología Alimentarias, al que este Máster proporciona acceso directo.

http://www.ubu.es/master_biotecnologia

Programa de Doctorado Avances en Ciencia y Biotecnología Alimentarias.

El programa de doctorado Avances en Ciencia y Biotecnología Alimentarias de la Universidad de Burgos está dirigido a la investigación en técnicas avanzadas de seguridad, biotecnología y ciencias alimentarias, con la finalidad de obtener alimentos de elevada calidad sensorial, seguros, nutritivos y saludables mediante procesos ecoeficientes y sostenibles. Estos estudios conducen a la obtención del título oficial de Doctor. Los estudiantes que han cursado los estudios de Máster en Seguridad y Biotecnología Alimentarias, tienen acceso directo a este programa de doctorado.

<http://www.ubu.es/titulaciones/es/doctor-biotecnologia>

[Volver a ÍNDICE](#)

11. OTRAS NOTICIAS**11. 1 Premios****Premio Maison de la Chemie**

http://actions.maisondelachimie.com/grand_prix_de_la_fondation.html

Le Grand Prix de la Fondation de la Maison de la Chimie est destiné à récompenser une œuvre originale concernant la chimie, au bénéfice de l'homme, de la vie, de la société ou de la nature. Ce Grand Prix sera décerné pour la douzième fois en 2012 à une ou plusieurs personnes physiques, quelle qu'en soit la nationalité. Son montant est fixé à 35 000 Euros.

The Prize is intended to reward an original work in chemistry, of benefit to mankind, society or nature. The Grand Prix will be awarded for the twelfth time in 2012 to one or several persons, irrespective of nationality. It carries a monetary award of 35,000 Euros.

PREMIOS CIDETEC 2011 de Investigación Científica y de Jóvenes Investigadores en Electroquímica,

<http://www.cidetec.es>

<http://www.uco.es/electroquimica-rseq/documentos/VIII%20Premios%20CIDETEC%202011.pdf>

4ª Edición del premio "SALVADOR SENENT"

El Grupo de Didáctica e Historia de la Física y la Química de las Reales Sociedades Españolas de Física y Química convoca la 4ª Edición del premio "SALVADOR SENENT", patrocinado por el Foro de Industria Nuclear Española, consistente en 800€ y un diploma acreditativo.

<http://www.rseq.org/pdfs/Premio%20Senent2013.pdf>

PREMIOS HONORÍFICOS GEPRONAT 2011

POR SU CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE LA QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES EN ESPAÑA

Prof. Dr. D. Antonio González González Y Prof. Dr. D. Joaquín de Pascual Teresa

PREMIOS GEPRONAT 2011 INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES

Prof. Dr. D. Juan Bosch Cartes

PREMIOS GEPRONAT 2011 INVESTIGADOR NOVEL QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES

Dr. D. Jesús Fernández Arteaga

PREMIOS GEPRONAT 2011 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA AL SECTOR INDUSTRIAL

Prof. Dr. D. Andrés García Granados

11.2 Olimpiadas

11.3 Plataforma Española de Química Sostenible (PETEQUS)

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

Boletín nº 22 de la plataforma PETEQUS

http://www.suschem-es.org/docum/pb/auto/boletines/ABO027_sept.11.pdf

11.4 Libros y Exposiciones

11.5 Revistas Europeas

La 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 2010. Chemistry – A European Journal (**5.476**) , European Journal of Inorganic Chemistry (**2.909**), European Journal of Organic Chemistry (**3.206**), ChemBioChem (**3.945**), ChemMedChem (**3.306**).

La RSEQ es también copropietaria de la revista Analytical and Bioanalytical Chemistry (IF **3.841**), 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, se ha constatado el aumento de participación de científicos españoles en artículos del PCCP (IF 3.453). Desde la RSEQ, agradecemos y animamos a nuestros asociados a seguir considerando la publicación de sus resultados en estas revistas.

11.6 OTROS

Con motivo de los últimos artículos aparecidos en distintos medios de comunicación sobre la financiación en I+D, y las opiniones al respecto de políticos, científicos y otros agentes sociales, las siguientes páginas web contienen comentarios y noticias al respecto:

<http://www.losavancesdelaquimica.com>

<http://weblogs.madrimasd.org/quimicaysociedad/>

[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