

Nº34

Diciembre 12

Boletín Informativo



Universidad de Huelva
Vicerrectorado de Investigación



Noticias

ESPAÑA AFECTADA POR BASURA ESPACIAL CHINA



El pasado 29 de Noviembre, alrededor de las 7 de la mañana, fragmentos de un satélite chino caían en territorio español, tras destruirse al entrar en contacto con la atmósfera.

Según publica El Huffington Post (www.huffingtonpost.es), miembros de la Universidad de Huelva fueron alertados por uno de los sistemas de detección para monitorizar la llegada de fragmentos procedentes de asteroides y cometas a nuestro Planeta.

Lo que a simple vista parecía una bola de fuego que venía del Sistema Solar, tras realizar análisis de composición química, resultó ser los restos de un satélite destruido por China en pruebas antimisiles que orbitaba alrededor de la Tierra, según indica el Profesor de la Universidad de Huelva José Mª Madiedo, miembro de la Red Española de Investigación sobre Bóridos y Meteoritos (SPMN).

Según Madiedo, el objeto alcanzaría una temperatura tan alta debida a la velocidad a la que se movía (alrededor de unos 30.000 Km/h), que se transformaría en una bola de fuego.

Según detalló Madiedo a *El HuffPost*, el alto contenido de titanio en los análisis realizados les hizo concluir que era un fragmento de chatarra espacial que orbitaba la Tierra, sin embargo, tras contactar con la agencia norteamericana *Center for Orbital and Reentry Debris Studies, Aerospace Corporation*, encargada de la monitorización de estos objetos, pudieron confirmar que la única basura espacial prevista para ese día era el fragmento del satélite chino FY-1C.

Este satélite explotó durante pruebas del armamento de antimisiles chino, incrementando en un 25% la basura espacial, lo que supone un incremento de la preocupación teniendo en cuenta la gran velocidad a la que se desplazan los fragmentos, que podrían producir daños en satélites artificiales y afectar a la seguridad de misiones espaciales.

EL NOBEL ROBERT H. GRUBBS INAUGURARÁ EL EDIFICIO CIQSO DE LA ONUBENSE, UN NUEVO ESPACIO PARA LA INVESTIGACIÓN



El próximo lunes 17 de diciembre la Universidad de Huelva inaugurará un nuevo edificio dedicado a la investigación en el campo de la Química.

El nuevo Centro de Investigación en Química Sostenible (CIQSO), situado junto al 'Marie Curie', será denominado edificio 'Robert H. Grubbs' a partir de dicha inauguración y de esta manera, dos de los edificios emblemáticos de la Onubense en lo que a investigación se refiere llevarán el nombre de científicos premiados con el Nobel.

La inauguración, correrá a cargo del profesor Robert H. Grubbs, premio Nobel de Química en 2005 por su contribución al gran avance en el campo de la metátesis de olefinas, un proceso único para la formación y rotura de enlaces carbono-carbono. Además es Catedrático de Química en el Instituto Tecnológico de California (Caltech). El Profesor Grubbs, será investido Doctor Honoris Causa por la Universidad de Huelva el próximo

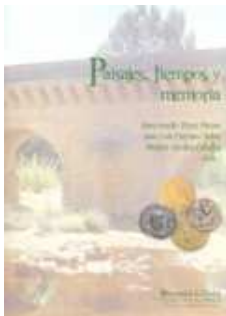


18 de diciembre a las 12 del mediodía en un acto que se celebrará en la Facultad de Derecho del Campus de El Carmen.

El CIQSO albergará tres grupos de investigación relacionados con el ámbito de la Química Sostenible. El Laboratorio de Catálisis Homogénea, dirigido por el Catedrático Pedro J. Pérez, se dedica al desarrollo de nuevos sistemas catalíticos que permitan la conversión de hidrocarburos en compuestos de alto valor añadido. El Laboratorio de Contaminación Atmosférica, dirigido por el catedrático Jesús de la Rosa, lleva a cabo un estudio exhaustivo de los niveles de un gran número de especies químicas en la atmosfera, a través de una red de cabinas distribuidas por toda Andalucía.

Seguir leyendo: <http://xurl.es/gcpwp>
Fuente: Huelva24.com

"PAISAJES, TIEMPOS Y MEMORIA. ACERCAMIENTOS A LA HISTORIA DE ANDALUCÍA"



Se trata de una nueva publicación de la Onubense, editado por los profesores Juan Luis Carriazo Rubio, Juan Aurelio Pérez Macías y Beatriz Gavilán Ceballos, pertenecientes al grupo de investigación "Poder y Territorio desde la Prehistoria a la Edad Media".

En el artículo se da a conocer una descripción y un plano inédito del palacio de Doñana. El documento procede del Archivo de la Fundación Casa Ducal de Medina Sidonia y está fechado en 1762. Su autor es un importante historiador dieciochesco de Sanlúcar de Barrameda, por nombre Juan Pedro Velázquez Gaztelu. La descripción del palacio aporta datos muy interesantes, hasta ahora desconocidos, sobre la historia del edificio. Si desean obtener más información, contactar con: Juan Luis Carriazo (carriazo@dhis2.uhu.es)

EMPRENDEDORES UNIVERSITARIOS ONUBENSES SE CITAN EN EL PCTH EN "CAFÉ CON CIENCIA Y MUCHA INNOVACIÓN"

Un grupo de alumnos de 4º y 5º Ingeniería Química de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, de la mano del profesor Miguel Ángel Delgado Canto, han mantenido un encuentro con los responsables de la empresa Entec Solutions, quienes han acercado su experiencia profesional como investigadores y emprendedores.



El Parque Científico Tecnológico de Huelva (PCTH) ha acogido la celebración de una nueva iniciativa destinada a fomentar el emprendimiento de los jóvenes universitarios, a través del acercamiento de la experiencia profesional de emprendedores que han hecho realidad su idea de negocio. Esta iniciativa se incluye dentro del programa "Café con Ciencia y mucha Innovación" y tiene como protagonistas a estudiantes de la Universidad de Huelva.

La primera sesión del proyecto ha contado con la participación de Fernando Mosqueda, responsable de la empresa Entec Solutions, quien compartió su experiencia profesional en el mundo empresarial y el sector tecnológico-ambiental con los alumnos. La dinámica de esta iniciativa consiste en reunir a emprendedores que decidieron dar el salto y montar su propia empresa con estudiantes universitarios de disciplinas científicas, para contarles su experiencia en materia de innovación y emprendimiento, así como su día a día en el trabajo y sus aficiones.



Entec solutions es una Empresa de Base Tecnológica, o "Spin Off", que surge en el seno del Departamento de Física Aplicada de la Universidad de Huelva con el objetivo de prestar servicios técnicos y de consultoría a empresas, industrias, instituciones o particulares que requieran soluciones de alto valor tecnológico a problemas asociados con la Tecnología Ambiental. Entec Solutions centra su actividad en la Innovación, Asesoramiento y aplicación de Nuevas Tecnologías a la solución de problemas medioambientales, transfiriendo, de manera directa, el conocimiento adquirido en los laboratorios de investigación a la industria del presente.

Así, durante la sesión, los estudiantes pudieron realizar consultas y preguntas sobre los inicios de la empresa, la actividad tecnológica en la industria tecnológica-ambiental y las perspectivas que presenta este sector de cara al futuro.

En cada microencuentro participará un empresario, que se reunirá con 10 estudiantes de la Universidad de Huelva, acompañados de un profesor. Se celebrarán más microencuentros-cafés hasta el mes de abril de 2013, en el que participaran empresas como I2 Factory, Ingryd, Petrik Naval y Binaria Network.

'Café con Ciencia y mucha Innovación' es una iniciativa de trabajo con-junto entre diferentes entidades e instituciones regionales en materia de divulgación y difusión de la innovación, lo que permite crear sinergias entre ellas. Así, en este proyecto participan la Fundación Descubre; la Red de Espacios Tecnológicos de Andalucía; la Agencia IDEA; el Parque Científico-Tecnológico de Almería (PITA) (Almería); el Parque Tecnológico TecnoBahía (Cádiz); el Parque Científico Tecnológico Agroindustrial de Jerez (PTA Jerez); el Parque Científico Tecnológico de Córdoba, Rabanales 21 (Córdoba); el Parque Tecnológico de la Salud (PTS) (Granada); el Parque Científico Tecnológico de Huelva (PCTH) (Huelva); Geolit, Parque Científico y Tecnológico (Jaén); el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) (Málaga); el Parque Científico y Tecnológico Cartuja (PCT Cartuja) (Sevilla); el Parque de Investigación y Desarrollo Dehesa de Valme (Dos Hermanas, Sevilla); el Parque Tecnológico Aeroespacial de Andalucía,

Aerópolis (Sevilla); y las Universidades de Almería, Cádiz, Córdoba, Granada, Huelva, Jaén, Málaga y Sevilla.

Galería de imágenes: <http://goo.gl/RTgVP>

HUELVA Y ALGARVE COOPERAN EN LA PUESTA EN MARCHA DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA EN AMBOS SITIOS



El presidente del Parque Científico Tecnológico de Huelva (PCTH), Antonio Valverde, ha inaugurado este miércoles el Foro Andalucía-Algarve de TransEBT, un proyecto europeo diseñado con el objetivo de fomentar la creación de Empresas de Base Tecnológica (EBT) e implementar factores de competitividad para el fortalecimiento y consolidación de las empresas a través de la transferencia tecnológica desde los centros de investigación y del fomento de la cooperación transfronteriza.

Según ha expuesto Antonio Valverde, el proyecto TransEBT trata de "solventar los problemas que se detectan en ambas regiones en el sector empresarial en general y el emprendimiento en particular".

De este modo, según ha informado la Junta en una nota, los socios participantes son la Universidad de Huelva, Universidad del Algarve, el Municipio de Faro, Ambifaro (Agencia de Desarrollo de Faro) y la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, a través de la Fundación Andalucía Emprende y el PCTH.



El presidente del PCTH también ha señalado que proyecto incluye actividades con objeto de establecer un mecanismo de apoyo y ayuda a los emprendedores y al desarrollo empresarial, mediante la creación de una red conformada por entidades de ambos lados de la frontera que ya trabajan en estos aspectos; potenciar la transferencia desde los centros de investigación a las empresas, implementar factores de competitividad en éstas y ayudar a la creación de EBT, y apoyar la cooperación transfronteriza entre empresas existentes para demostrar que desde la cooperación pueden ser más fuertes que desde la competencia entre ellas.

Seguir leyendo: <http://xurl.es/c2js5>

Fuente: Europapress.es

WORKSHOP CIM: "BRASIL SE HA CONVERTIDO EN UN DESTINO PREFERENTE DE LA NUEVA EMIGRACIÓN ESPAÑOLA"



Según afirmó el Profesor de Geografía de la Universidad de Huelva, el Dr. Juan Manuel Romero Valiente, Brasil ha sido desde fines del siglo XIX uno de los principales países de destino de la emigración española. Como resultado de ello, actualmente residen en este país iberoamericano algo más de 100.000 españoles, lo que lo convierte en el 5º país extranjero con mayor número de residentes españoles, tras Argentina, Francia, Venezuela y Alemania.

Además, en los últimos años, Brasil se ha convertido en uno de los destinos preferentes de la nueva emigración española. Cerca de 5 mil españoles han emigrado a Brasil desde 2008. Ello está relacionado tanto con la crisis

económica que sufre España (factor de expulsión), como con el elevado crecimiento económico experimentado por Brasil (factor de atracción), además de con los procesos de internacionalización de la sociedad y economía española. Según el ICEX, más de 200 empresas españolas están actualmente establecidas en Brasil (entre ellas algunas tan importantes como el Banco de Santander, Telefónica o Iberdrola) y son muchas más las que están interesadas en hacerlo.

Romero Valiente realizó dichas afirmaciones ayer por la tarde en el marco del Workshop Internacional sobre Migraciones Iberoamericanas organizado por el Centro de Investigación en Migraciones (CIM) de la Universidad de Huelva con el patrocinio del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

En dicho encuentro también intervinieron la Dra. Lená Medeiros de Menezes, Directora del Laboratorio de Estudios de Inmigración (LABIMI) de la Universidad del Estado de Río de Janeiro, quien dictó la Conferencia Inaugural bajo el título "Las migraciones ibéricas hacia Brasil", en la que resaltó el papel de la emigración portuguesa y española en la conformación histórica de la sociedad brasileña.

Junto a estos dos académicos, participaron también el Dr. Antonio Luis Hidalgo Capitán (CIM – UHU), la Dra. Érica Sarmiento Da Silva (LABIMI – UERJ) y la Dra. María Izilda Santos de Matos (LABIMI – UERJ), quienes presentaron respectivamente ponencias sobre las causas de las migraciones internacionales, la integración de los inmigrantes gallegos en Río de Janeiro y la correspondencia entre los inmigrantes españoles en Sao Paulo.

Fuente: Centro de Investigación en Migraciones (www.uhu.es/cim)



LA ONUBENSE ACOGE LA JORNADA "A2TRANSFER: POSTCOSECHA Y ENVASADO EN PRODUCTO FRESCO HORTOFRUTÍCOLA"



La jornada, que se ha iniciado en la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Huelva, ha contado con la participación de investigadores de diferentes universidades del entorno transfronterizo Andalucía-Alentejo así como de las empresas ULMA, Perfotec y Agro-ON.

El proyecto A2 TRANSFER - Transferencia de Nuevas Tecnologías en la Industria Agroalimentaria Andalucía-Alentejo - está enmarcado dentro del Programa Operativo de Cooperación Transfronteriza España-Portugal 2007-2013 (POCTEP), cofinanciado en un 75% por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Tras la evaluación de la oferta tecnológica presente actualmente en el mercado, y como complemento a las acciones divulgativas desarrolladas en el proyecto, se ha celebrado un encuentro de transferencia de resultados de investigación y nuevas tecnologías en el ámbito de la producción hortofrutícola, en el que se han presentado las últimas novedades en tecnologías postcosecha y de envasado, así como ensayos in situ de la mano de técnicos especialistas en las diferentes técnicas.

Durante el desarrollo de la jornada, se ha mostrado el Catálogo de Ofertas tecnológicas de la Industria Agroalimentaria, el cual está disponible en la web del proyecto, en el apartado de Publicaciones. El mismo está

dividido en dos partes, una dedicada al el sector hortofrutícola y otra al sector cárnico.

La jornada continúa con una visita guiada a las instalaciones de ADESVA, CIDERTA y CIDPA (Cámara de Comercio de Huelva). Durante la tarde, en el Aula de Grados del edificio CIDERTA se mostrarán los resultados de las investigaciones realizadas en la poscosecha y envasado en frutas, en la que intervendrán investigadores de la Onubense y del ceiA3, así como miembros del IFAPA, Agro-ON, Intaex, Perfotec y Holland Solutions.

El encuentro concluye mañana con la celebración del Workshop "Aplicaciones Tecnológicas en producto fresco hortofrutícola", dirigido a técnicos de empresa, en las instalaciones del CIDERTA.

El proyecto cuenta con la participación de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía, IDEA; la Agencia de Desenvolvimento Regional do Alentejo, ADRAL; la Fundación Andaluza de Imagen, Color y Óptica, Faico; el Centro Tecnológico de la Agroindustria, Adesva; la Fundación Centro Tecnológico Andaluz del Sector Cárnico, Teica, y el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica, IFAPA, en la que ha colaborado el Campus de Excelencia Internacional Agroalimentario ceiA3 y el Laboratorio de Investigación y Control Agroalimentario de la UHU.

CRITERIOS ESPECÍFICOS DE EVALUACIÓN DE LA CNEAI



El MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE publica en el BOE nº 287 la Resolución de 19 de noviembre de 2012, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se establecen los criterios específicos en cada uno de los campos de evaluación.



Más información disponible en el sitio web en la dirección:

<http://www.boe.es/boe/dias/2012/11/29/pdfs/B OE-A-2012-14633.pdf>

El plazo de solicitudes (que se harán vía telemática) se extiende del 15 al 31 de diciembre del 2012.

LA COMISIÓN PARLAMENTARIA DE CULTURA Y EDUCACIÓN INTRODUCE MODIFICACIONES EN EL PROGRAMA PARA LA JUVENTUD, LA EDUCACIÓN Y EL DEPORTE PARA 2014-2020

La comisión parlamentaria de Cultura y Educación adoptó el pasado martes 27 de noviembre el programa para la juventud, la educación y el deporte "Yes Europe" que reúne los programas anteriores de educación, deporte y Erasmus para la educación superior.



El texto, que fue propuesto por la Comisión con el nombre de "Erasmus para todos", fue enmendado para garantizar los préstamos para los estudiantes de máster y para simplificar la administración de becas.

En cuanto a los préstamos para estudiar másteres introducidos por esta comisión serán de hasta 12 000 Euros para másteres de un año y hasta 18 000 para los de dos años. Para solicitarlos los estudiantes deben pasar al menos un año del máster en el extranjero. Los préstamos tendrán condiciones muy ventajosas para los alumnos y pretenden complementar, no sustituir, a las becas que existen en este campo.

Por otro lado, en el ámbito de la juventud, las acciones que vayan dirigidas a los jóvenes se financiarán a través de una línea presupuestaria diferente. La comisión parlamentaria ha introducido un tercer capítulo para juventud aparte de los capítulos de educación y de deporte. Además, los miembros de la comisión han preferido

mantener los diferentes nombres ya existentes para cada tipo de programa: Grundvig, Leonardo da Vinci, Erasmus Mundus, Comenius y Juventud en Acción.

En cuanto a las reformas administrativas, la comisión quiere que los programas y su administración se modernicen y que cada Estado miembro decida si necesita una agencia nacional o más para implementarlos.

Más de cinco millones de estudiantes de todas las edades se beneficiarán de "Yes Europe" que contará con un presupuesto aproximado de 18 mil millones de Euros para el período 2014-2020. El texto aprobado en esta comisión parlamentaria será debatido y votado en sesión plenaria del Parlamento Europeo el próximo año.

Fuente: Delegación de la Junta de Andalucía en Bruselas

ALEGACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY ORGÁNICA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD EDUCATIVA (LOMCE)



Se hace pública la carta enviada con fecha del 11 de diciembre por los 22 centros de investigación del CSIC en Recursos Naturales al ministro Wert, en la que se exponen las alegaciones al anteproyecto de Ley Orgánica para la Mejora de la Calidad Educativa (LOMCE).

En la misma se solicita que se valore la conveniencia y necesidad de dar mayor extensión a los conocimientos referidos a Ciencias en general y, particularmente a Geología y Biología.

Descargar la carta: <http://goo.gl/VFxaK>



Jornadas, Cursos y Conferencias

CONFERENCIA: MITOS Y REALIDADES DE LA ENERGÍA: INCORPORANDO A LA CIENCIA EN EL DEBATE SOBRE POLÍTICA ENERGÉTICA

El próximo 9 de enero, a las 19 horas, y con motivo del workshop anual de Economics for Energy, Vaclav Smil, profesor emérito Universidad de Manitoba y miembro de la Royal Society of Canada, disertará sobre los "mitos y realidades de la energía: acercando la ciencia al debate de política energética" en la sede de la Fundación Ramón Areces en Madrid.

Vaclav Smil es uno de los mayores expertos mundiales en sector energético, asesor de numerosos gobiernos e instituciones internacionales. Ha publicado más de 30 libros y 400 artículos sobre estos temas, entre ellos "Energy myths and realities", "Energy Transitions", o "Energy at the Crossroads", referencias fundamentales en el sector.

Para realizar la inscripción:

<http://goo.gl/LqsyM>

Más información:

Tel: +34 986 128 016 | Fax: +34 986 125 404

www.eforenergy.org

SEMINARIO PROPIEDAD INTELECTUAL 20 DE DICIEMBRE, CSIC MADRID

El próximo día 20 de diciembre (12 horas) desde CSIC organizan el Seminario **Public Intellectual Property Resource for Agriculture (PIPRA)**, una iniciativa de la Universidad de California.

El seminario cubrirá los diferentes mecanismos y estrategias utilizadas por PIPRA para realizar transferencia de tecnología tanto en países en desarrollo como en países desarrollados, incluyendo análisis de libertad de operación y creación de herramientas de laboratorio con máxima libertad de operación, promoviendo asociaciones publico-privadas o mediante la capacitación y entrenamiento del personal de las universidades y centros de investigación con buenas practicas para la eficiente transferencia de tecnología.

El evento tendrá lugar en el salón de actos del edificio C/ Pinar, 25,28006 Madrid.

CONDUCTA SUICIDA. SEVILLA 12-13 ABRIL

Encuentros en Psiquiatría va a celebrar su cuarta edición los días 12 y 13 de Abril de 2013 en Sevilla.

El tema monográfico, como en años anteriores, será la conducta suicida. Este año el programa pretende reunir los conocimientos teóricos y darle un enfoque práctico en la clínica diaria y para la sociedad actual. Hemos querido ampliar el número de premios debido a la buena respuesta que ha tenido la presentación de trabajos de investigación, no sólo sobre la conducta suicida, sino en otros temas de la Psiquiatría.

Por ello, este año se convocan tres premios: trastorno mental grave, conducta suicida y caso clínico en Psiquiatría.

Más información:

<http://www.encuentrosenpsiquiatria.com>



SCIENTIFIC-TECHNICAL SYMPOSIUM EXPOLIVA 2013

El Simposio Científico Técnico EXPOLIVA 2013 tendrá lugar en el Centro de Convenciones de Jaén, los próximos 8, 9 y 10 de Mayo de 2013, para debatir los últimos avances científicos en conexión con la industria de la aceituna y del aceite.



El XVI Simposio está organizado en 5 exhibiciones y forum de debate.

Puede presentar papers antes del 15 de Febrero. <http://xurl.es/m4rhk>

Más información: <http://xurl.es/mp64j>

Fundación para la Promoción y el Desarrollo
del Olivar y del Aceite de Oliva
Tel. +34 953 274 976 · Fax +34 953 276 219
www.expoliva.com · expoliva2013@oliva.net

2ND CONFERENCE ON SUSTAINABLE INTELLIGENT MANUFACTURING

El próximo mes de Junio de 2013 (del 26 al 29), tendrá lugar en Lisboa la Segunda Conferencia de Fabricación Inteligente Sostenible que está coorganizado por el Centre for Rapid and Sustainable Product Development (<http://cdrsp.ipleiria.pt>), el Instituto Politécnico de Leiria y la Facultad de Arquitectura, Universidad Técnica de Lisboa (<http://www.fa.utl.pt>).

El Congreso tiene como objetivo servir de un gran espacio internacional para investigadores, académicos o socios industriales para el intercambio de ideas en el campo de la fabricación inteligente sostenible y temas relacionados.

El plazo para la presentación de abstracts cierra el 15 de Diciembre.

Más información: <http://sim.ipleiria.pt/>

Convocatorias

CONVOCATORIA DE EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA. AÑO 2012



El MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE publica en el BOE nº 292 de 5 de diciembre de 2012 la Resolución de 29 de noviembre de 2012, de la Secretaría de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades, por la que se fija el procedimiento y plazo de presentación de solicitudes de evaluación de la actividad investigadora a la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: desde el día 15 de diciembre de 2012 y hasta el 31 de diciembre de 2012

MÁS INFORMACIÓN:

Convocatoria

<http://www.boe.es/boe/dias/2012/12/05/pdfs/B OE-A-2012-14836.pdf>

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE

<http://www.mecd.gob.es/ministerio-mecd/organizacion/organismos/cneai.html>

Acceso al formulario online:

<http://goo.gl/2RRJ8>



I EDICIÓN DEL PREMIO DE ESTUDIOS ONUBENSES "LA RÁBIDA"

La Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) (Sede Santa María de La Rábida), a través de su Cátedra Fundación Atlantic Copper, convoca la I Edición del "PREMIO DE ESTUDIOS ONUBENSES LA RABIDA", con el fin de contribuir a incentivar la investigación y la transmisión del conocimiento en el ámbito universitario onubense.



Podrán participar en esta convocatoria investigadores, profesores y/o alumnos que hayan estado o estén vinculados a la Universidad Internacional de Andalucía en cualquiera de sus programaciones académicas.

El premio para la obra seleccionada consistirá en la inclusión de la obra en el catálogo de publicaciones de la UNIA, que se hará cargo de su edición, presentación y difusión.

Los trabajos deberán ser presentados o enviados (por correo postal certificado) a la siguiente dirección:

Universidad Internacional de Andalucía
Sede Iberoamericana Santa María de La Rábida
Paraje La Rábida, s/n. 21819
Palos de la Frontera (Huelva) España

Consulta las bases de la convocatoria:
<http://goo.gl/T9kK1>

INICIATIVA DE LA UNIVERSIDAD DE FERRARA, EN RELACIÓN CON LA UE ACCIÓN "BECAS INDIVIDUALES MARIE CURIE"



Esta acción ofrece apoyo financiero a los proyectos de investigación presentados a la UE por parte de personas que estén en posesión del título de doctor o con al menos cuatro años de

experiencia a tiempo completo equivalente investigación, en colaboración con un centro de acogida situado en un país de la UE o un país participante en el Programa Marco de investigación de la UE.

Con el objetivo de facilitar los contactos entre los posibles becarios Marie Curie, se entrega información sobre los grupos de investigación de la Universidad Ferrara interesados en acoger becarios Marie Curie.

Más información disponible en el sitio web en la dirección: www.unife.it/ricerca/hosting_team

III EDICIÓN DE LOS PREMIOS A LA INNOVACIÓN PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES EN ENTORNOS MÓVILES DE LA CÁTEDRA UAM-TELEFÓNICA

Se abre la III Edición de los "Premios a la innovación" para el desarrollo de aplicaciones en entornos móviles, de la Cátedra UAM-Telefónica, en la que Pequeñas y Medianas Empresas, profesionales, investigadores o estudiantes podrán optar a este premio que, gestionado por la Fundación de la Universidad Autónoma de Madrid, está dotado con hasta 18.000 Euros.

La Cátedra UAM-Telefónica, creada fruto del Convenio de Colaboración firmado entre la Universidad Autónoma de Madrid y Telefónica y gestionada por la Fundación de la Universidad Autónoma de Madrid (FUAM), ha convocado para el año 2012-2013, los **III Premios a la Innovación para el Desarrollo de Aplicaciones en Entornos Móviles**, con el objetivo de promocionar y fomentar la innovación y el emprendimiento. Este premio está vinculado a un programa para la captación de ideas de cualquier tipo de desarrollo tecnológico dentro del entorno actual de infraestructuras de red inalámbrica, para la implantación y desarrollo de productos y servicios.

Tres son los premios que se entregan: un primer premio de 10.000 € y un segundo premio de 5.000 €, que puede ganar cualquier participante. El tercer premio, un áccesit de 3.000 €, está reservado a participantes que no sean empresas.



Además, la idea, premiada o no, puede acabar siendo una realidad si resulta interesante para Telefónica. En este caso el participante podrá negociar con Telefónica por su proyecto, conservando en todo momento todos sus derechos sobre ella.

Para participar en estos Premios, será imprescindible que los participantes se registren on-line en el sitio web creado al efecto por la Cátedra, quedando excluida cualquier otra vía de participación. **El registro de los participantes comienza el 17 de diciembre de 2012 y estará abierto hasta el 31 de enero de 2013.**

Las bases de participación que pueden ser consultadas en la página web de la Cátedra UAM-Telefónica: <http://xurl.es/71x35>

Empleo

TÉCNICO DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

La Unidad de Innovación – *UPF Business Shuttle* de la Universitat Pompeu Fabra quiere incorporar un técnico de transferencia con conocimientos y experiencia en la protección y explotación de resultados de investigación.

Sus principales funciones serán:

- Asesorar y redactar contratos vinculados a la transferencia de conocimiento.
- Asesorar en propiedad industrial e intelectual y evaluación de tecnologías
- Gestionar y promover la cartera tecnológica de la universidad.
 - Difundir la cultura de protección y transferencia de conocimiento.
 - Apoyar a la actividad promocional y comercial en el ámbito de IP y nuevas tecnologías.

Competencias técnicas y personales

- Buen conocimiento sobre protección de propiedad industrial e intelectual y explotación de resultados de investigación.
- Estudios universitarios, preferiblemente en Derecho con experiencia o especialización en derecho mercantil y/o nuevas tecnologías
- Capacidad de negociación y conclusión de acuerdos.
- Conocimiento de los sistemas de ciencia, tecnología e innovación autonómico, nacional y europeo
- Capacidad de planificación, trabajo individual y en equipo.
- Iniciativa, orientación a la mejora y a resultados
- Habilidades comunicativas y organizativas, flexible con autonomía de trabajo y responsable
- Dominio de herramientas ofimáticas
- Català, Castellano e Inglés (imprescindible).

El puesto será para jornada completa, duración de un año prorrogable, para incorporación inmediata.

Los interesados pueden enviar el CV a seleccio,rrhh@upf.edu, indicando TTC-UPF

Demandas

BUSQUEDA DE COLABORACIÓN PARA CUBRIR DEMANDA TECNOLÓGICA EN MIT

A continuación se indica la demanda tecnológica dada de alta recientemente en el Mercado de Ideas y Tecnologías:

"MIT_TR-0022400-Demanda de Material con Máxima Capacidad de Apantallamiento Magnético "

Enlace: <http://xurl.es/jb4mu>



Búsqueda de socios

OTRI UGR: EXPRESIÓN DE INTERÉS MECSA-PROYECTOS AGENCIA OBRA PÚBLICA

En relación a la convocatoria vigente de proyectos AOPJA 2012 (Contratos de Servicios de Proyectos de I+D+i relativos al ámbito competencial de la Consejería de Fomento y Vivienda para los años 2012 y 2013) - Junta de Andalucía, existe una expresión de interés por parte de la empresa MECSA (www.mecsa.es), en colaborar junto con grupos o centros de investigación para el desarrollo de las líneas que se indican a continuación:

1. Energía eólica en edificación: Se trataría buscar una línea de trabajo adecuada a la realidad territorial andaluza, en desarrollo de los contenidos presentados al FP7 por el consorcio de empresas y centros de investigación del que mecsa forma parte (Pumba Project) PUMBA es un proyecto de I+D+i que promueve la introducción de mecanismos integrados de energía eólica en el espacio público y la edificación.

2. modelo económico de usos el suelo: Proponen la cooperación con el Martín's Center (líder en investigación en el Reino Unido que dirige el arquitecto y fundador de mecsa, Marcial Echenique). Se trataría, en líneas generales, de la aplicación al territorio andaluz (o a un ámbito concreto que se elija) de las herramientas diseñadas para los proyectos europeos REVISIONS (www.regionalvisions.ac.uk) y SOLUTIONS (www.suburbansolutions.ac.uk/).

La aplicación concreta de esta investigación permitiría a las instituciones analizar la repercusión de políticas diferentes en materia económica, de infraestructuras, efecto de actuaciones inesperadas –ej, implantación de una petroquímica...-. Se trata de un modelo económico especializado que integra un GIS

3. La regulación del paisaje de los nuevos territorios urbanos: Es un proyecto que

personalmente me parece muy atractivo y tenemos esbozado algo más que un índice. La idea sería desarrollar una herramienta para evaluar las condiciones de las nuevas periferias y elaborar criterios (apoyándonos en esa misma herramienta), para el proyecto de extensión urbana y la regeneración de esos territorios de la “extra ciudad”

4. Una posible tercera línea en el campo de la movilidad sostenible (todavía *under construction*).

DATOS DE CONTACTO:

Asunción Rodríguez Montejano
E.arm@mecsa.es
M. 639 18 63 04