



Universidad de Huelva
Vicerrectorado de Investigación

Boletín Informativo

Diciembre- n°38



Sexenios en UHU

La CNEAI ha comunicado en el mes de noviembre la segunda adjudicación de tramos de investigación en la UHU de este año.

En total, se han obtenido 52 nuevos sexenios, destacando 7 sexenios en el Departamento de Biología Ambiental y Salud Pública, 5 en Educación, 4 en Agroforestales, 3 en Filología Integrada, Física, Geología, Geodinámica y Paleontología e Ingeniería Química. Tres profesores han obtenido 2 sexenios.

La UHU posee un total de 428 sexenios reconocidos entre los 330 CU, TU y CEU. La evolución es claramente positiva (Fig. 1).



Figura 1.- Evolución Sexenio en UHU.

La Investigación en las Universidades españolas y CSIC se evaluó a través de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI), y corresponde a la acreditación de seis años de investigación mínima de excelencia. Con estos tramos el MEC intenta fomentar el trabajo investigador de los profesores de Universidad e investigadores.

También se ha incrementado el índice de éxito en sexenio en comparación al año 2009, pasando del 32% a 39% en este año 2011 (Tabla 2).

Tabla 1.- Distribución de sexenios

Nº Sex	Profesores2009	Profesores2011
6	0	1
5	3	2
4	3	4
3	35	49
2	73	83
1	72	83
0	123	108
	309	330

Tabla 2.- Evolución éxito sexenios por tipo de profesor

La UHU Referenciada por su Calidad Científica según el estudio realizado por Scimago Institutions Rankings

Según el reciente estudio elaborado por Scimago Institution Rankings, la onubense ocupa el segundo lugar en Calidad Científica Promedio (CPP) entre las universidades andaluzas.

El estudio realizado a nivel mundial, y que incluye un total de 3.042 entidades, desvela que la Universidad de Huelva supera la media a nivel mundial respecto al índice CPP, el cual establece el impacto científico de la institución. Para establecer este estudio se ha realizado el análisis de la producción científica de la base de datos SCOPUS entre los años 2005 - 2009. Se puede ver el informe completo del estudio en el siguiente enlace:

http://www.scimagoir.com/pdf/sir_2011_world_report_ni.pdf

Difusión del Proyecto Investigación y Transferencia Transfronteriza España-Portugal (I2TEP)

UniTV publica el primer Workshop del Proyecto I2TEP, aprobado en la Segunda Convocatoria de proyectos del Programa de Cooperación Transfronteriza España-Portugal 2007-2013 (POCTEP) y cofinanciado por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

En este encuentro los más de 80 asistentes han podido comprobar a través de las presentaciones realizadas en esta jornada, los avances de los trabajos proyectados en las cinco actividades en las que está dividido el proyecto.

Puede conocer esta información y ver el video completo en: <http://unitv.uhu.es/1/watch/403.aspx>



Un 'simulador' de magma volcánico para pronosticar su evolución

El laboratorio de Petrología Experimental de la Universidad de Huelva, único en España y dirigido por Antonio Castro, realiza pronósticos sobre la evolución del volcán de El Hierro.

El pasado sábado 10 de diciembre, El Mundo digital publica una entrevista realizada a Antonio Castro, Catedrático de Petrología y Geoquímica de la Universidad de Huelva, donde explica el estudio que se está llevando a cabo para predecir cómo evolucionará este foco volcánico.

Más información en la web de El Mundo: <http://www.elmundo.es/elmundo/2011/12/09/andalucia/1323445182.html>

Se presenta en versión digital el Catálogo de Equipamiento Científico de la UHU



El catálogo, que aún se encuentra en fase de actualización, pretende recoger todo el equipamiento científico del que disponen los distintos Servicios o Centros de Investigación de la UHU, así como de sus Grupos de Investigación.

El catálogo, que está accesible a través de la web del Vicerrectorado de Investigación en <http://www.uhu.es/vic.investigacion/catalogo/>, muestra una relación del equipamiento científico de los Servicios Centrales de Investigación, LICAH, CIECEM y Grupos de Investigación, así como información sobre su ubicación, responsable y financiación.

Galardones científicos en la UHU



El pasado 15 de Diciembre de 2011, la Universidad de Huelva, a través del Vicerrectorado de Investigación y la Oficina de Transferencias de Resultados de Investigación (OTRI), hizo entrega de los Premios otorgados en la Semana de la Ciencia y la Tecnología 2011 en el Hall del Edificio Marie Curie, Campus de El Carmen, de la Universidad de Huelva

Este año en el que se conmemora el Año Internacional de la Química y Año Internacional de los Bosques, la Universidad de Huelva, con el patrocinio de la Cátedra AIQB hará entrega del III Premio FotoCiencia y IV Premio de Difusión Científica de la UHU.

Los galardones, seleccionados por el jurado designado para ambos concursos y compuesto por D. Jesús D. de la Rosa Díaz, Vicerrector de Investigación, D^a. Sonia Hernández Santano, Directora de OTRI y D. Pedro J. Pérez Romero, Director de la Cátedra AIQB y Director del Centro de Investigación en Química Sostenible (CIQSO), han recaído sobre las fotografías "Vida en Marte", de Lourdes Maestre Cera y "Gran Paraíso", de M^a Luisa López Prado y sobre el póster "Volcán Submarino de la Restinga. Isla de El Hierro", cuyos autores son Antonio Castro, Carmen Rodríguez y Joan Martí.



El Proyecto RISE, consigue Afianzar una Red Hispano-Lusa de Investigación



El proyecto Red de Investigación del Suroeste de Europa (RISE), aprobado dentro del Programa de Cooperación Transfronteriza España-Portugal (POCTEP), y cofinanciado por la Unión Europea a través del Fondo de Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), ha puesto fin, con el Workshop celebrado el pasado 13 de diciembre, a las labores de investigación llevadas a cabo desde Enero de 2009 hasta Diciembre de 2011.

Este Proyecto, cuyos socios del territorio transfronterizo Huelva-Algarve-Baixo Alentejo-Cádiz-Sevilla, son la Universidad de Huelva (organismo coordinador), la Universidad del Algarve, el Instituto Politécnico de Beja, Administração de Região Hidrográfica do Algarve (ARH do Algarve), y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) a través del Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (ICMAN) y el Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNASA), se dividió en 11 grupos, para la ejecución de proyectos de investigación innovadores de I+D+i dentro de las áreas de Medio Ambiente, Salud, Agroalimentaria o Patrimonio, desarrollados para incentivar la competitividad económica y social de las regiones implicadas e incrementar el conocimiento en estas áreas.

La Red de Investigación hispano-lusa, ha trabajado en las diferentes actividades en las que se divide el proyecto, teniendo como objetivo la dinamización de actividades conjuntas, la promoción de la transferencia del conocimiento a la sociedad, a empresas e instituciones y agentes sociales, y el uso de las nuevas tecnologías científicas y metodológicas de trabajo. Además, han desarrollado las labores de investigación haciendo uso común de la infraestructura científica existente y adquirida durante el proyecto, así como realizando intercambios de recursos humanos especializados, para lograr, a través de la colaboración transfronteriza, resultados de calidad en sus investigaciones.

Tras dos años de duros trabajos de investigación, el pasado 13 de diciembre, se mostraban los resultados de los estudios llevados a cabo en este proyecto, en el Workshop celebrado en el Aula de Grados de la Facultad de Ciencias Experimentales (Campus de El Carmen, Universidad de Huelva), en el que, una vez más, investigadores de España y Portugal se dieron encuentro para compartir sus experiencias y los resultados obtenidos durante el periodo en el que se ha llevado a cabo el Proyecto RISE.



Jornada sobre Calidad del Aire

El próximo día 21 de diciembre tendrá lugar en la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Huelva una Jornada sobre Calidad del Aire en Huelva con motivo de la reciente publicación del Decreto 239/2011 de 12 de julio de 2011 por el que se regula la calidad del Medio Ambiente Atmosférico y se crea el Registro de Sistemas de Evaluación de la Calidad del Aire en Andalucía.

Esta jornada es continuación de la realizada en Sevilla el 12 de septiembre donde se presentaron las líneas generales del Decreto por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

La jornada está promovida por la Diputación de Huelva, Delegación de Medio Ambiente de la junta de Andalucía y CSIC-Universidad de Huelva.

Además de la presentación del Decreto, se expondrán los resultados principales y tendencias futuras de los estudios que la Unidad Asociada CSIC-UHU "Contaminación Atmosférica" realizan en Andalucía, y más concretamente sobre Huelva en Calidad del Aire.

La jornada finalizará con una visita a la estación de muestreo Campus Universitario perteneciente a la Red de Vigilancia de la Calidad del Aire de la Consejería de Medio Ambiente y a los Laboratorios de la Unidad Asociada del Centro de Investigación en Química Sostenible (CIQSO). La Cabina Campus Universitario es una de las más representativas de Andalucía por la dotación de instrumentación de última generación en el estudio de Contaminación Atmosférica.

Inscripciones
aerosol@dgeo.uhu.es

Anuncio del Infoday ICT- FP7- Call 9



El próximo 24 de enero de 2012 se celebrará en las dependencias de CDTI la jornada informativa "Infoday" centrado en la Call 9 del Programa de Trabajo 2011-12 de ICT del 7º Programa Marco (ver siguiente enlace: ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/fp7/ict/docs/ict-wp-2011-12_en.pdf).

A este Infoday asistirán los Project Officers de la CE involucrados en los siguientes objetivos:

- ICT 2011. 2.1 Cognitive Systems and Robotics
- ICT 2011. 9.9 FET Proactive: Dynamics of Multi-Level Complex Systems
- ICT 2011. 9.10 FET Proactive: Fundamentals of Collective Adaptive Systems (FOCAS)
- ICT 2011. 9.11 FET Proactive: Neuro-Bio Inspired Systems (NBIS)
- ICT 2011.9.12 Coordinating Communities, Identifying new research topics for FET Proactive initiatives and Fostering Networking of National and Regional Research Programmes
- FET-Open

En el transcurso de este evento, podrá mantener entrevistas bilaterales con los Officers de la Comisión Europea.

Más información: <http://www.cdti.es>



Foro Transfiere

El Foro TRANSFIERE, el primer Foro Europeo para la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, creará el 8 y el 9 de febrero un espacio único en España para fomentar la cooperación entre el ámbito científico y el sector empresarial. Las universidades y los centros públicos y privados de investigación transmitirán el conocimiento científico que generan a las empresas y a los agentes productores del sector I+D+i.

TRANSFIERE toma como base para su creación la nueva Ley de la Ciencia y apuesta por la transferencia del conocimiento como germen básico para el desarrollo económico en tiempos de crisis y, así, impulsar la posición de España como Sistema de Innovación europeo. Junto con este fomento del conocimiento científico, el sector empresarial tendrá la oportunidad de trasladar sus inquietudes a la comunidad universitaria para que conozcan las expectativas y las demandas reales del mercado.

Para conseguirlo, el encuentro se ha diseñado en torno a un gran espacio de networking en el que estarán presentes los agentes impulsores de la innovación de cada sector que podrán celebrar encuentros bilaterales; presentar comunicaciones y proyectos en exposiciones orales, exhibir sus modelos en áreas de exposición.

Este Foro Europeo para la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, está promovido por los principales agentes del conocimiento y del ámbito empresarial: AMETIC, ANCES, Andalucía Tech, APTE, Ayuntamiento de Málaga, Consejería de Economía, Innovación y Ciencia, CTA, ETICOM, FEDIT, IASP, Málaga Valley, Ministerio de Ciencia e Innovación, RETA y Universidad de Málaga.

Para más información:
Solicitud de información:

http://www.fycma.com/archivos/eventos/TRANSFIERE_2012/news1/INFO_TRANSFIERE.htm

Dossier presentación:

http://www.fycma.com/archivos/eventos/TRANSFIERE_2012/news1/PresentacionTransfiere.pdf

Web del evento: <http://www.forotransfiere.com>

‘De la I a la i. La transferencia de tecnología en el futuro de la agricultura y ganadería españolas’



PLATAFORMA TECNOLÓGICA
DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

La Plataforma Tecnológica de Agricultura Sostenible organiza para el próximo 19 de diciembre de 2011 la Jornada De la I a la i. La transferencia de tecnología en el futuro de la agricultura y ganadería españolas'. El evento se celebrará desde las 9.30 horas en el Salón de Actos del Ministerio de Medio Ambiente Rural y Medio Rural y Marino (MARM).

Descargar Programa:

http://www.agriculturasostenible.org/v_portal/inc/clicklink.asp?t=3&cod=6799&c=1&s=932801724&idmai=153&link=Invitaci%F3n+jornada+%60De+la+I+a+I+a+i.+La+transferencia+de+tecnolog%EDa+en+el+futuro+de+la+agricultura+y+ganader%EDa+espa%F1olas%60



La Comisión Europea apuesta por el Acceso Abierto a la información

La Comisión Europea apostará por lo datos en abierto y las tecnologías que lo faciliten, para ello destinará una partida a proyectos en este sentido.

Más información:

<http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/11/1524&format=HTML&aged=0&language=ES&guiLanguage=enSaludos>

Fuente: Remedios Melero

Open Access e investigación pública en Reino Unido

El pasado lunes 5 de diciembre de 2011, el Gobierno británico publicó el documento "Innovation and research strategy for growth" en el que manifiesta su firme intención de que toda la investigación pública del UK pase a estar en Acceso Abierto.

Puede ser interesante la lectura del artículo de The Guardian del jueves 8 de diciembre de 2011 con las declaraciones del Ministro de Ciencia británico.

Más información:

<http://www.bis.gov.uk/assets/biscore/innovation/docs/i/11-1387-innovation-and-research-strategy-for-growth.pdf>

<http://www.guardian.co.uk/science/2011/dec/08/publicly-funded-research-open-access?newsfeed=true>

Fuente: Tomàs Baiget:

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



3ª Convocatoria SUDOE

Queda abierto el plazo para la inscripción en la Jornada de lanzamiento de la 3ª convocatoria SUDOE.

Inscripción y más información en <http://www.interreg-sudoe.eu/ESP/f/110/155/Programa/Eventos/Jornada-de-lanzamiento-de-la-tercera-convocatoria>

Becas Iberoamérica. Jóvenes Profesores e Investigadores. Santander Universidades

"Becas Iberoamérica. Jóvenes Profesores e Investigadores. Santander Universidades", este próximo año tendrá continuidad, en su segunda convocatoria, 2012, con un planteamiento similar y una oferta de 100 becas, cuyas bases aparecen en el documento adjunto, de las que te destaco las siguientes características:

- Dirigidas a profesores e investigadores preferentemente menores de 35 años.
- Solicitud por parte del interesado en www.becas-santander.com
- Plazo de solicitud del 12 de diciembre al 19 de febrero
- Estancias en centros y universidades iberoamericanas de países distintos al de origen, de al menos 2 meses
- Importe de la beca de 5.000 euros.
- Resolución del Comité de Selección a partir del 30 de abril de 2012

Más información:

<http://www.becas-santander.com/img/jov-investigadores-movilidad.pdf>

Concesión de ayudas del Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica

EL MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES Y DE COOPERACIÓN publica en el BOE nº 298 de 12 de diciembre de 2011 la Resolución de 16 de noviembre de 2011, de la Presidencia de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, por la que se acuerda conceder las ayudas para la realización de las diversas modalidades que conforman el Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica.

MÁS INFORMACIÓN:

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/12/12/index.php#sec2983>

Presentación de solicitudes de evaluación de la actividad investigadora

El Ministerio de Educación publica en el BEO nº 298 de 12 de diciembre de 2011 la Resolución de 30 de noviembre de 2011, de la Secretaría General de 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 DE SOLICITUDES: desde el 15 de diciembre de 2011 y hasta el 31 de diciembre de 2011

MÁS INFORMACIÓN:

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/12/12/pdfs/BOE-A-2011-19424.pdf>



La Universidad de Zaragoza busca personal técnico de apoyo a la investigación

Resolución de 9 de diciembre de 2011, de la Universidad de Zaragoza, por la que se anuncia convocatoria pública para la contratación laboral temporal de un diplomado universitario y dos técnicos especialistas, como personal técnico de apoyo a la investigación

<http://www.uhu.es/otri/contratos/ConvocatoriaUNIZAR.pdf>

Técnico de Proyectos Internacionales

La Universidad Autónoma de Madrid oferta un puesto de Técnico de Proyectos Internacionales para la gestión de la Initial Training Network "INVISIBLES" así como el apoyo al Departamento de Física Teórica.

Las Funciones principales serán la de Apoyo a la gestión administrativa y financiera del proyecto de la UE FP7-PEOPLE-2011-ITN "Invisibles", coordinado por la UAM. Solicitud y apoyo a la gestión de proyectos de la UE y proyectos internacionales de los miembros del Departamento de Física Teórica.

Por ello se busca una persona con Titulación universitaria (Grado/Máster o equivalente en Económicas o Ciencias o Ingeniería). Se valorará especialmente la titulación universitaria en Física, con dominio del idioma inglés hablado y escrito, experiencia acreditada de al menos 2 años en gestión administrativa y financiera de proyectos internacionales financiados por la Comisión Europea y manejo de aplicaciones ofimáticas (MS Office), en particular Excel, y HTML.

Para la solicitud de incorporación al proceso de selección y envío de los C.V. debe hacerlo antes del 30 de diciembre a las siguientes direcciones: ana.amigo@uam.es / marcia.mcgowan@uam.es

Oferta Tesis + contrato simulación radioprotección y medicina Nuclear

Institución: Universidad de Burgos / Parque Científico

Interesados en desarrollar una Tesis doctoral dentro de un grupo de investigación joven. Trabajo en relación directa con la empresa. Se ofrece contrato de iniciación o de complemento al sistema de becas público.

Líneas de investigación:

- Simulación Multiescala de materiales bajo condiciones de irradiación.
 - Modelos de Transporte de Radiación en Materia.
- Métodos MC avanzados.**
- Aplicación a Ingeniería y a Medicina Nuclear-Bio/Medicina.
 - Modelización de sistemas de medicina Nuclear.

Requisitos:

- Licenciado o Master en Ciencias Físicas, Químicas o Ingeniería.
- Deseable (no imprescindible) Master en Materiales, Física Nuclear, Física Médica o Ingeniería Nuclear.
- Importante y excluyente: Expediente Académico > 2.0 (sistema de 1-4), > 8 (sistema 1-10)
- Resolución y capacidad de cumplir objetivos en un plazo límite. Contratos con empresas privadas.
- Motivación y capacidad de integrarse en equipos multidisciplinares.
- Ganas de explorar nuevos campos frontera del conocimiento.
- Gran capacidad de comprensión.
- Capacidad de comunicar y adaptación al trabajo en equipo.
- Importante poseer un alto nivel de programación científica. Acostumbrado a manejarse en entornos Linux/Unix.
- Movilidad. Posibilidad de realizar estancias cortas en centros de investigación Europeos.

El candidato trabajará en un grupo de nueva formación, joven y dinámico, con colaboraciones internacionales y ahora con base en Burgos: I+D+I research center & Scientific Park Burgos. Colaboraciones con: Univ. de Oviedo e IMDEA materials (Madrid). Colaboraciones permanentes con Instituciones y laboratorios de nivel: Los Alamos National Laboratory (USA), CNRS (France), the French "elite" University Ecole Normale Supérieure - Lyon (France), the neutron reactor facility Institute Laue Langevin (ILL) - Grenoble (France)

Contacto: Advanced Materials, Technology and Bio/Nanotechnology. University of Burgos. I+D+I Building. Plz. Misael Bañuelos, s/n, 09002 Burgos. SPAIN

Enviar Datos, CV y expediente académico, antes del 10 de Enero de 2012, a:

adv.materials.nanobiotechnology@gmail.com



Nuevas búsqueda de Ideal-ist

Recientemente se ha lanzado a través de Ideal-ist una nueva búsqueda de socios para la Convocatoria 8 de ICT, que **cerrará el próximo 17 de Enero de 2012**, y la Convocatoria 9 de ICT, que cerrará el próximo 17 de abril de 2012

Apartado Alternative Paths to Components and Systems - IL-73993

Partner Search ID: PS-IL-73993
Date of Publication: 1-12-2011
Call Identifier: ICT Call 8 (FP7-ICT-2011-8)
Proposal Name: Bio-Cell molecular spectroscopy, for faster and more reliable diagnosis of cancer BIFREDICA
Challenge: Challenge 3: Alternative Paths to Components and Systems
Objective: ICT-2011.3.5 Core and disruptive photonic technologies
Funding Scheme: STREP
Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/01/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/bio-cell-molecular-spectroscopy-faster-and-more-reliable-diagnosis-cancer-bifredica>

Apartado de ICT for Learning and Access to Cultural Resources - DE-74203

Partner Search ID: PS-DE-74203
Date of Publication: 5-12-2011
Call Identifier: ICT Call 8 (FP7-ICT-2011-8)
Proposal Name: eTrial - A virtual platform for teaching and experiencing science, technology and math
Challenge: Challenge 8: ICT for Learning and Access to Cultural Resources
Objective: ICT-2011.8.1 Technology-enhanced learning
Funding Scheme: STREP
Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/01/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/etrial-virtual-platform-teaching-and-experiencing-science-technology-and-math>

Apartados de Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures - BE-73784

Partner Search ID: PS-BE-73784
Date of Publication: 5-12-2011
Call Identifier: ICT Call 8 (FP7-ICT-2011-8)
Proposal Name: ARES - bringing cloud infrastructure closer to the mobile user
Challenge: Challenge 1: Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures
Objective: ICT-2011.1.2 Cloud Computing, Internet of Services and Advanced Software Engineering
Funding Scheme: STREP
Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/01/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/ares-bringing-cloud-infrastructure-closer-mobile-user>

Apartado ICT for Learning and Access to Cultural Resources - FR-73743

Partner Search ID: PS-FR-73743
Date of Publication: 5-12-2011
Call Identifier: ICT Call 9 (FP7-ICT-2011-9)
Proposal Name: Personalised, interactive and affordable access to cultural resources
Challenge: Challenge 8: ICT for Learning and Access to Cultural Resources
Objective: ICT-2011.8.2 ICT for access to cultural resources
Funding Scheme: STREP
Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/04/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/personalised-interactive-and-affordable-access-cultural-resources>

Apartado Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures - CY-74364

Partner Search ID: PS-CY-74364
Date of Publication: 7-12-2011
Call Identifier: ICT Call 8 (FP7-ICT-2011-8)
Proposal Name: Web of Services (WoS)
Challenge: Challenge 1: Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures
Objective: ICT-2011.1.2 Cloud Computing, Internet of Services and Advanced Software Engineering
Funding Scheme: STREP



Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/01/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/web-services-wos>

Apartado ICT for Learning and Access to Cultural Resources - SI-74290

Partner Search ID: PS-SI-74290
Date of Publication: 7-12-2011
Call Identifier: ICT Call 8 (FP7-ICT-2011-8)
Proposal Name: Environment for Creating, Exploring and Experiencing Science
Challenge: Challenge 8: ICT for Learning and Access to Cultural Resources
Objective: ICT-2011.8.1 Technology-enhanced learning
Funding Scheme: STREP
Evaluation Scheme: One Step Proposal
Closure Date: 17/01/2012
Retrieve the Partner Search at: <http://www.ideal-ist.eu/ps/environment-creating-exploring-and-experiencing-science>

Más información: <http://www.ideal-ist.eu/>