

Nº6
Febrero12

Boletín Informativo



Universidad de Huelva
Vicerrectorado de Investigación



Noticias

Exitosa defensa de tesis de Francisco Jesús Salguero Andújar



El arquitecto y profesor realizó la defensa de la misma el pasado 9 de febrero.

Tesis Doctoral: Sobre las curvas tensión-deformación de hormigones y otros materiales sometidos a ensayos de tensión uniaxial.

Autor: Francisco Jesús Salguero Andújar, Arquitecto. Profesor del Departamento de Ingeniería Minera, Mecánica y Energética.

Director: Dr. Sixto Romero Sánchez. Catedrático del Departamento de Matemáticas.

Línea de investigación: Modelado y Simulación de Sistemas Dinámicos. Departamento de Ingeniería Electrónica, de Sistemas Informáticos y Automática.

Los nuevos desarrollos que están teniendo lugar en el área de la tecnología de fabricación del hormigón estructural, están dando como resultado una nueva generación de hormigones mejores en términos de rendimiento, prestaciones, resistencia y durabilidad, lo que acentúa la necesidad de disponer de modelos precisos y completos para estos nuevos materiales. Como ejemplo, pueden citarse los hormigones ultra resistentes de polvo reactivo (RPC), también conocidos como UHPC: Ultra-High Performance Concrete (hormigón de prestaciones ultra-altas), que se ensayan en los laboratorios de Departamento de Ingeniería Minera, Mecánica y Energética de la Universidad de Huelva y que alcanzan una resistencia característica a compresión superior a los 2000 kp/cm².

Por ello, el objetivo único de la tesis fue, en un principio, la modelización de las curvas tensión-deformación de hormigones sometidos a cargas monotónicas de compresión uniaxial. Aunque está centrada básicamente en el ensayo de compresión de probetas estándar de hormigón, el propio desarrollo de la investigación fue mostrando cómo las ecuaciones que

íbamos obteniendo se adaptaban de manera sorprendentemente precisa a otros materiales y a otras formas de imprimir la deformación que la compresión monotónica, lo que nos obligó a extender el campo de investigación, incluyendo en dicho campo, "otros materiales". Dado que los ensayos de otros materiales (como el acero) se realizan mayoritariamente en tracción, decidimos sustituir el término compresión por el de tensión, que en castellano engloba esfuerzos tanto de compresión como de tracción.

Así pues, la tesis propone una ecuación que relaciona la tensión con la deformación relativa que experimenta un material sometido a cargas uniaxiales (de compresión o de tracción) aplicable a todo tipo de sólidos -tanto los usados comúnmente en arquitectura e ingeniería estructural (dúctiles o frágiles) como los elastómeros (tipo goma) o poliméricos (polimetilmetacrilato, polipropileno o PVC) e incluso a los denominados biomateriales (colágeno, tendones o arterias)- que contempla cualquier tasa de deformación impuesta en el ensayo y libre de constantes elásticas que haya que suponer inherentes a los materiales. Además, después de asumir que la propia realización del ensayo era una variable más del proceso a tener en cuenta, la ecuación permite modelar tanto la parte ascendente de la curva tensión-deformación como la descendente, incluyendo la zona post-fractura, por lo que puede considerarse como un paso adelante hacia una ecuación tensión-deformación de carácter universal. Además, como su formulación está basada en una distribución estadística del concepto de daño que sufre el material a lo largo de la deformación, permite definir coeficientes de seguridad para los materiales estructurales basados en sus propiedades resistentes en lugar de basarlos en la mayor o menor dispersión de las muestras, como se hace actualmente.

La Obra Río Tinto, Historia, Patrimonio Minero y Turismo Cultural recibe las Felicitaciones de la Real Academia de Historia

La obra "Río Tinto, Historia, Patrimonio Minero y Turismo Cultural" en la que ha colaborado como coeditor el profesor Juan Aurelio Pérez y que dio la luz en el Servicio de Publicaciones de la UHU, recibe las felicitaciones de la Real Academia de Historia.

http://www.uhu.es/vic.investigacion/divulgacion/documentos/Felicitacion_Libro_Congreso_Riotinto.jpg



La UHU investiga sobre obesidad infantil

El proyecto de investigación dirigido por el profesor Pedro Sáenz-López Buñuel del Departamento de Educación Física, Música y Artes Plásticas, estudiará la obesidad infantil en niños de entre 6 y 11 años en la región transfronteriza España-Portugal (Mancomunidad Beturia, Ayamonte, Algarve y Alentejo).

La obesidad infantil está considerada una de las mayores problemáticas infantiles, es por esto que una investigación que permita llevar a cabo posteriores proyectos de intervención que permitan controlar el sobrepeso, se hace imprescindible.

Más información:

http://huelva24.com/not/16182/la_uhu_inicia_una_investigacion_sobre_obesidad_infantil_en_una_poblacion_de_3_500_ninos/

Nuevo Servicio de Consulta al Comité de Clarificación de Investigación

Desde enero 2012, los participantes en el 7º Programa Marco, pueden plantear directamente sus consultas al Comité de Clarificación en Investigación, a través del Servicio de Consultas del Portal de Investigación. El Comité de Clarificación en Investigación (Research Clearing Committee, RCC) fue creado a principios de 2011 como una medida de simplificación de las ayudas a la investigación e innovación. Su principal cometido es asegurar una interpretación uniforme de las normas por parte de los distintos servicios de la Comisión. El Comité puede ser consultado sobre cualquier aspecto, legal, financiero o administrativo, sobre el que varias unidades de la Comisión muestren interpretaciones distintas.

Desde enero 2012, cualquier participante en proyectos de Programa Marco puede plantear directamente sus consultas al Comité de Clarificación en Investigación, a través del Servicio de Consultas del Portal de Investigación, para que éste aclare cuál debe ser la interpretación de la norma objeto de controversia.

Para enviar las consultas, hay que entrar en el Servicio de Consultas y seleccionar la entrada 12 " Research Clearing Committee: Non coherent application of FP7 rules and procedures".

Servicio de Consultas:

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?lg=en&pg=enquiries>

Vigésimo Quinto Aniversario del Programa Erasmus



Erasmus, el programa de intercambio de estudiantes de la Unión Europea, celebra este año su vigésimo quinto aniversario. Desde la creación del programa en 1987 se han beneficiado de periodos de estudios o de prácticas en el extranjero casi tres millones de estudiantes. Para celebrar este evento, la Comisión Europea

ha previsto una serie de celebraciones bajo el lema "Erasmus: veinticinco años cambiando vidas y abriendo mentes". Estas celebraciones comenzarán hoy en Bruselas con una conferencia que evaluará el impacto del programa y debatirá su futuro.

El aniversario también se celebrará mediante actos organizados en los Estados miembros. "Embajadores Erasmus" de treinta y tres países participantes en el programa asistirán a muchos de estos actos. Los embajadores, un estudiante y un miembro del personal, han sido elegidos para representar a cada país teniendo en cuenta el impacto que Erasmus ha tenido para su vida profesional y privada; su papel es animar a otros estudiantes y miembros del personal a aprovechar las oportunidades que ofrece el programa para cambiar la vida de las personas y abrir sus mentes. Durante la conferencia que se celebrará en mayo en Copenhague, presentarán el "Manifiesto Erasmus", que contendrá sus puntos de vista sobre la posible evolución del programa.

Estrategia de Investigación para Enfermedades Neurodegenerativas

Máire Geoghegan-Quinn, la Comisaria europea de Investigación, Innovación y Ciencia, presentó el pasado martes la Estrategia de Investigación de la Iniciativa de Programación Conjunta europea en Investigación de Enfermedades Neurodegenerativas. Los mayores de 65 años representarán alrededor del 25% de la población en 2030. La aparición de enfermedades neurodegenerativas es una de las consecuencias del envejecimiento demográfico en Europa.

La Estrategia proporcionará el marco necesario para la coordinación a nivel europeo y la inversión en investigación de este tipo de enfermedades. Se traducirá en un esfuerzo coordinado para definir y acordar la forma de aprovechar los trabajos europeos



de investigación más efectivo con el fin de mejorar la prevención, el diagnóstico, el tratamiento y el cuidado de los pacientes de estas enfermedades. Existen ya indicios del éxito de la propuesta, como los biomarcadores para enfermedades neurodegenerativas y la armonización de su uso en los centros clínicos. Los siguientes cuatro proyectos seleccionados para su financiación tienen por objeto la lucha contra el Alzheimer, el Parkinson, la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob y la esclerosis lateral amiotrófica.

Destaca la colaboración con la industria farmacéutica, pues parte de este trabajo se está realizando a través de la Iniciativa Conjunta de Medicamentos Innovadores- asociación público-privada entre la Comisión Europea y la Federación Europea de Industrias y Asociaciones Farmacéuticas. Se está probando un nuevo enfoque para reunir a los actores relevantes de la investigación, tanto públicos como privados, para hacer frente a un desafío social importante, en este caso, el envejecimiento activo y saludable. En Horizonte 2020, están previstos dos instrumentos para implementar las asociaciones público-públicas: el instrumento ERA-NET, que da soporte a la creación de redes de propietarios y directores de programas, así como a sus actividades conjuntas y el artículo 185 para las iniciativas de integración de la ciencia, gestión y financiación de las acciones nacionales y la Comisión en un área determinada.

Resalta la importante difusión y el programa de comunicación que prevé la Estrategia. Además, la Comisión ha designado mayo de 2013 como el Mes del Cerebro, para lo que se desarrollará una importante campaña de sensibilización.

Un Estudio Petrogenético del Laboratorio de Petrología Experimental de la UHU en el Programa TESIS del Canal SUR 2 Andalucía



El Laboratorio de Petrología Experimental de la Universidad de Huelva, dirigido por el catedrático Antonio Castro, y el investigador Joan Martí, especialista en vulcanología del Instituto Jaume Almera (CSIC, Barcelona), están realizando el primer estudio petrogenético de la lava procedente de la erupción submarina de la Isla de Hierro. En Tesis, aprovechamos la estancia de Joan Martí en Huelva para acercarnos a la realidad de la investigación sobre volcanes en España.

Este programa se emitirá el viernes 3/2 alrededor de las 18:45 h. en CANAL SUR 2 Andalucía. Repetición el sábado 4/2 a las 10:00 h., el miércoles 8/2 a las 10:30 h. y la madrugada del jueves 9/2 a las 00:30 h. en CANAL SUR 2 Andalucía. Por satélite, la madrugada del jueves 9/2 a las 2:00 h. y el viernes 10/2 a las 13:00 h. en el canal ANDALUCÍA TELEVISIÓN.

Video Completo:

http://www.cedecom.es/documental/ver_video.asp?idProducto=1306

Boletín de noticias nº 2 Febrero de la Embajada de Francia

Boletín de informaciones universitarias que el Servicio para la Ciencia y Tecnología de la Embajada de Francia ha en el que figuran los enlaces a distintos sitios web que relacionan convocatorias de becas y ayudas dirigidas a estudiantes universitarios e investigadores, así como noticias científicas y tecnológicas.

<http://www.uhu.es/vic.investigacion/divulgacion/documentos/embajadafranciafebrero12.pdf>



Jornadas, Cursos y Conferencias

Junio, mes de congresos para el Subproyecto ANTECO AAA



13th June 2012
Sanlúcar de Guadiana, Spain

El Subproyecto Análisis Territorial y Cooperación: Alentejo-Algarve-Andalucía. Especial atención a la Ordenación del

Territorio y el Turismo (ANTECO AAA) del Proyecto I2TEP organiza el "Workshop de Gestión Integrada para el Desarrollo Sostenible" y "18º Congreso de la Asociación Portuguesa de Desarrollo Regional"

El próximo 13 de junio se celebrará en la localidad de Sanlúcar de Guadiana el Workshop de "Gestión Integrada para el Desarrollo Sostenible", en el que participan investigadores especialmente de las universidades del Algarve y de Huelva. Asimismo, entre el 14 y 16 de junio se celebra en Faro el 18º Congreso de la Asociación Portuguesa de Desarrollo Regional (APDR) que está abierto también a aportaciones de variadas temáticas.

Podrá encontrar más información del Workshop de Sanlúcar de Guadiana:
http://www.apdr.pt/congresso/workshop2012/EN_Index.html

Para obtener más información sobre el 18º Congreso de la Asociación Portuguesa de Desarrollo Regional:
http://www.apdr.pt/congresso/2012/EN_Index.html

Making Fruitful Research Collaborations between Industry and Academy

La OTRI del IDIBELL ofrece la charla "Making Fruitful Research Collaborations between Industry and Academy" que impartirá Elena Canetti, vicepresidenta de Transferencia Tecnológica de MARQUERA, una empresa dedicada a la comercialización de propiedad industrial ubicada en Israel.

La conferencia, que forma parte de una serie de seminarios en innovación y transferencia tecnológica organizada por IDIBELL, se celebrará el próximo 22 de Febrero a las 17 horas y tendrá lugar en el salón de conferencias del Hospital Duran i Reynals (ICO).

Más información: <http://www.idibell.cat/>

Presentación del Proyecto Lydes: Liderazgo y desarrollo



El 22 de febrero en Sevilla será la Presentación del Proyecto Lydes: Liderazgo y desarrollo, un diseño de carrera profesional de formación y gestión empresarial que brinda la oportunidad a jóvenes recién licenciados o en último año de carrera de incorporarse a una empresa líder donde poder desarrollar un proyecto de futuro.

Durante la presentación se discutirá un caso de empresa, para que los asistentes puedan experimentar directamente el método de formación que emplean en el programa. Conoce de cerca Creara, Fundación San Telmo y experimenta su método de enseñanza. Es necesario confirmar asistencia a esta sesión informativa. Enviaremos a los inscritos con antelación el caso PI-67 Mercadona: Conservas Ubago, sobre el que se discutirá en la sesión.

Formulario de Inscripción SEVILLA:
http://www.santelmo.org/creara/inscripcion_creara_sevilla_220212.asp

Contacto: CREARA, Fundación San Telmo
Proyecto LYDES
Avda. de la Mujer Trabajadora, 1
41008 Sevilla Tel.: 954 975 004 (Srta. Macarena Selva)
lydes@santelmo.org
www.creara.org

¿Puedo proteger los resultados de mi actividad de I+D+i?



La Oficina de Apoyo a la Investigación y la Transferencia (OSRT) de la UOC organiza una charla sobre la protección de los resultados de la actividad de I+D+i, dentro del ciclo "Dijous amb l'OSRT" ("Jueves con la OSRT").

El acto acercará esta realidad a todos aquellos que quieran participar en el evento programado para el jueves 23 de febrero a las 10:30. Bajo el título "¿Puedo proteger los resultados de mi actividad de I+D+i?", el abogado Jorge Lorenzo, del grupo Herrero & asociados, asesor europeo en patentes y marcas, conducirá la charla que se desarrollará en la sala -1B y -1H de la Sede 22@ de la UOC (Rambla del Poblenou, 156. Barcelona).

Como el aforo es limitado, aquellos que estén interesados en asistir deberán enviar un correo electrónico a rpermuy@uoc.edu antes del 20 de febrero.

Más información: <http://bit.ly/ytAzgP>



Arias Montano y el ranking mundial de repositorios 2012 Ranking Web de Repositorios: edición enero 2012

Ya está disponible la edición de Enero 2012 del Ranking Web de Repositorios del Mundo (http://repositories.webometrics.info/index_es.html).

El objetivo de este ranking es el de apoyar las iniciativas "Open Access", y por lo tanto el acceso gratuito a las publicaciones científicas en formato electrónico y a otro tipo de materiales de carácter académico. Los repositorios científicos, a través del depósito de los artículos científicos y otros contenidos, contribuyen a la mayor difusión y visibilidad de los resultados de investigación de las universidades. Los indicadores web utilizados en este ranking miden la visibilidad e impacto de los repositorios científicos.

Arias Montano, el Repositorio Institucional de la Universidad de Huelva, ocupa la siguiente posición en los distintos "top" del ranking:

UNIVERSIDAD DE HUELVA Repositorio Institucional Arias Montano	Posición mundial	Posición España
Top 800 Julio 2010	567	26
Top 1185 Enero 2011	521	26
Top 1239 Enero 2012	331	18
Top 800 Institucional Julio 2010	533	26
Top 1121 Institucional Enero 2011	450	23
Top 1154 Institucional Julio 2011	499	22
Top 1172 Institucional Enero 2012	310	18

1. En el Top Repositorios (http://repositories.webometrics.info/toprep_es.asp), Arias Montano está en el puesto 331 mundial entre los 1239 repositorios analizados.

2. En el Top Repositorios Institucionales (http://repositories.webometrics.info/toprep_inst_es.asp), Arias Montano ocupa el lugar 310 mundial entre los 1172 Repositorios analizados. En la edición de julio 2011 ocupaba el puesto 499.

3. Si consideramos exclusivamente los Repositorios españoles, ocupa el puesto 18. En la edición de Julio 2011 ocupaba el puesto 22 a nivel nacional.

La tabla de más abajo muestra la posición de la Universidad de Huelva con su Repositorio Institucional Arias Montano y su evolución desde el año 2010 hasta la actualidad.

Para depositar la producción científica en el Repositorio Arias Montano, los investigadores de la Universidad de Huelva deben contactar con:

Rafaela Cívico Martín: (ext. 89320)
José Carlos Morillo Moreno: (ext. 89310)
Biblioteca Universitaria

Más información sobre esta nueva edición del Ranking: http://www.uhu.es/biblioteca/tablon/RankingAM_MasInf.html

RANKING	REPOSITORIO	PAÍS	TAMANO	VISIBILIDAD	ARCHIVOS	SCHOLAR
301	University of Huddersfield Repository	UK	597	387	303	254
302	Universidad de Talca Dspace	CL	283	586	224	111
303	Tesis Electronica Universidad Austral de Chile	CL	384	509	141	276
304	Dspace University of Victoria Canada	CA	387	424	325	333
305	Swedish University of Agricultural Sciences Epsilon Open Archive	SE	560	351	174	89
306	Eprints Central Marine Fisheries Research Institute	IN	422	538	186	73
307	Rhodes College Archives Digital Collection	US	282	526	183	387
308	Kyushu Institute of Technology Academic Repository	JP	194	395	329	577
309	Université Lumière Lyon 2 Cyberthesis	FR	119	279	281	876
310	Arias Montano: Repositorio Institucional de la Universidad de Huelva	ES	179	484	469	273
311	Tokyo Women's Medical University Information & Knowledge Database TWiKALE	JP	167	405	70	861
312	School of Advanced Study University of London Space E-Repository	UK	855	212	388	370
313	Lenus Irish Health Repository	IE	143	473	260	642
313	Drexel University e-Repository and Archive	US	797	226	363	538



Arias Montano
Repositorio Institucional
de la Universidad de Huelva

<http://rabida.uhu.es/dspace/>



Convocatorias

Ayudas para la realización de actividades informativas, divulgativas y de formación relacionadas con la Unión Europea

La CONSEJERÍA DE LA PRESIDENCIA publica en el BOJA nº 27 de 9 de febrero de 2012 la ORDEN de 20 de enero de 2012, por la que se efectúa la convocatoria de subvenciones correspondientes al año 2012 para la concesión de ayudas para la realización de actividades informativas, divulgativas y de formación relacionadas con la Unión Europea.

TEMAS DE INTERÉS PREFERENTE:

- a) La recuperación económica y financiera de la Unión Europea. Reformas en el marco de la Agenda 2020. Gobernanza económica.
- b) Ciudadanía europea: libertad, seguridad y justicia.
- c) El futuro marco presupuestario de la Unión Europea, incluyendo las propuestas de la UE para el futuro de la Política Agraria Común, las Políticas Regionales y de Infraestructuras. Celebración del 50º aniversario de la PAC.
- d) El papel de Europa en el mundo.
- e) Año Europeo del Envejecimiento Activo y de la Solidaridad Intergeneracional.
- f) 20º Aniversario del Mercado Único.
- g) 25º Aniversario del programa Erasmus: Formación y Movilidad. Programa Juventud en Movimiento
- h) Instituciones y normativas de la UE; Ampliación de la UE; Adhesión de Croacia.
- i) Política europea de Medioambiente. Cumbre de la Tierra de 2012 en Río de Janeiro.
- j) Política europea de Igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres.
- k) Política europea de Investigación, Innovación y Desarrollo.
- l) Política social y de empleo en la Unión Europea.

PLAZO DE FIRMA POR EL REPRESENTANTE LEGAR: Hasta el 07 de marzo de 2012

Convocatoria

<http://www.juntadeandalucia.es/boja/boletines/2012/27/d/updf/d1.pdf>

Consejería de Presidencia

<http://www.juntadeandalucia.es/servicios/ayudas/detalle/59883.html>

Convocatoria del X Premio de Investigación del CES de Andalucía

La CONSEJERÍA DE EMPLEO publica en el BOJA nº 29 de 13 de febrero de 2012 la RESOLUCIÓN de 27 de enero de 2012, del Consejo Económico y Social de Andalucía, por la que se convoca el "X Premio de Investigación del CES de Andalucía" y se hace pública la composición del jurado del mismo.

PLAZO DE FIRMA POR EL REPRESENTANTE LEGAR: Hasta el día 12 de marzo de 2012.

DOTACIÓN: La dotación económica del X Premio de Investigación del CES de Andalucía es de 15.000 euros, distribuida en 10.000 euros para el primer premio y 5.000 para el accésit.

Convocatoria:

<http://www.juntadeandalucia.es/boja/boletines/2012/29/d/updf/d3.pdf>

Consejo Económico y Social de Andalucía
<http://www.juntadeandalucia.es/empleo/www/ces/herramientas/noticias/noticiasDetalle.php?id=3514>

Propuestas IScAI 2012

El Instituto de Astrofísica de Canarias y otras instituciones socias anuncian la edición 2012 de la Escuela Internacional de Instrumentación Avanzada (International School for Advanced Instrumentation (IScAI)). El IScAI es una iniciativa colaborativa internacional en enseñanza superior que permite la adquisición de experiencia en todas las áreas relacionadas con la construcción de instrumentación vanguardista científica, con énfasis particular sobre la instrumentación astronómica. El IScAI ofrece una oferta especializada de cursos y trabajo de laboratorio para ser llevado a cabo en instituciones de investigación con programas de instrumentación de categoría mundial y empresas de alta tecnología por la experiencia en el diseño y la construcción de instrumentación científica.

El programa consiste en 5 semanas de un curso intensivo de trabajo en 5 temáticas diferentes (óptica, mecánica, electrónica, software y gestión) relacionados con el diseño y construcción de instrumentación astronómica. Esta acción será llevada a cabo en la sede del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) en La Laguna, Tenerife, a partir de Mayo de 2012 y está abierto a astrónomos, físicos e ingenieros de todo el mundo.

La fecha límite para inscripciones es el 1 de Marzo. Más información: <http://iscaai.iac.es>



Empleo

Gestor de Proyectos I+D+i. "Severo Ochoa Iac 2012 - 2015"

Se amplía el plazo de presentación de solicitudes hasta el 22 de febrero de la oferta publicada en anteriores boletines informativo del Vicerrectorado de Investigación, se ha publicado la oferta de empleo para un/a gestor de proyectos de I+D+i, para un/a Licenciado, ingeniero, doctor, arquitecto o equivalente. Información completa en las bases de la convocatoria, y documentación en:

<http://www.iac.es/info.php?op1=26&id=374>

Información disponible en www.iac.es, en sección "becas y empleos".

Plazo de presentación de solicitudes: **22 de febrero de 2012.**

Búsqueda de socios

Municipio de Alingsås (Suecia)

El municipio de Alingsås (Suecia) está busca socios para un proyecto que tiene como objetivo el desarrollo y la mejora del trabajo de integración de las autoridades locales y regionales. Alingsås está particularmente interesado en el desarrollo de nuevos métodos para establecer un defensor del pueblo a nivel local de acuerdo con la propuesta del Parlamento Europeo.

El proyecto se enmarcará dentro del programa Leonardo Da Vinci (Derechos Fundamentales y Ciudadanía, Fondo de Integración) o un programa similar destinado a trabajar con las herramientas de desarrollo y de formación para agentes de integración.

Se ruega muestren interés de participación cuanto antes.

eurena@junta-andalucia.org

Universidad de Kragujevac

La Universidad de Kragujevac prepara un proyecto para el programa de cooperación de Séptimo Programa Marco (convocatoria ICT-2011-9), desafío 5 - ICT for Health, Aging well, Inclusion and Governance, Objective Virtual Physiological Human.

La idea es preparar una propuesta de modelado del inicio de atherosclerosis y su progresión en pacientes que sufren de la diabetes o hipertensión, pero con el mismo resultado, diagnóstico Atherosclerosis. Fecha límite: **28 de Febrero.**

Contacto:
Tatjana Stankovic
Sumadija Harvard team
INTERNATIONAL PROJECTS OFFICE
UNIVERSITY OF KRAGUJEVAC
Sestre Janji? 6
34 000 Kragujevac, Serbia
Tel/fax +381 (0) 34 33 55 86
www.int-projects.kg.ac.rs
international.projects@kg.ac.rs

Women Aragon Institute

El Instituto de la Mujer de Aragón, agencia de igualdad del Gobierno de Aragón, está buscando socios europeos interesados en unirse a un proyecto en el marco del proyecto DAPHNE III, proyecto "Programa de Intervención Familiar con menores hijos de mujeres víctimas de violencia de género".

El proyecto que durará 24 meses, pretende centrar sus objetivos en la intervención, dentro de la violencia de género, en necesidades específicas de los niños víctimas de violencia.

Si está interesado contacte con: Romina Magni (rmagni@famcp.org) o Ana Hernández de la Torre (ahernandezdelatorre@aragon.es) antes del **29 de Febrero de 2012.**



Proyecto GRUNDTVIG

La Asociación Polaca de Emigrantes está buscando socios para participar en un proyecto GRUNDTVIG. La cooperación se centrará en los problemas de integración de extranjeros, especialmente el propósito es intercambiar experiencias a través de la organización de seminarios y Workshops, centrándose en la población activa.

Más información y contacto:

Marta OGONOWSKA
Regional Office of Silesia in Brussels
3, rue du Luxembourg
1000 Brussels, Belgium
tel.: +32 2 514 77 67
mob.: +32 479 622 438
fax : +32 2 218 77 77
www.silesia-europa.pl

Demandas

Demanda Tecnológica - CARBURANTES

Una de las empresas miembro de CTA está buscando un grupo de investigación andaluz perteneciente al PAIDI que colabore con ella en el desarrollo de un proyecto de investigación aplicada.

Perfil de la empresa

Estructura: Empresa de ámbito nacional y con proyectos a nivel internacional.

Sector: Sector Transporte, y de manera particular vehículos ligeros (motocicletas, etc.).

I+D+i: Departamento orientado a proyectos en los sectores de Energía y Transporte con especial énfasis en proyectos relacionados con vehículos híbridos y eléctricos, y en generación de energías renovables.

Objeto del proyecto:

- Investigación y desarrollo de compresores
- Investigación y desarrollo de sistemas electrónicos de control de inyección y encendido de alimentación de motores
- Investigación y desarrollo de sistemas electrónicos de comunicaciones (Alpha-N, CAN-bus) de motores y compresores
- Investigación y desarrollo de sistemas de

regulación de motores

Demanda tecnológica:

Grupo de investigación con capacitación y experiencia en:

- Sistemas de sobrealimentación de motores
- Diseño y desarrollo de compresores
- Diseño y desarrollo de sistemas electrónicos y de control para el control de motores (inyección, encendido, etc)

Fecha límite: **23/02/12**

De cada grupo de investigación necesitan: código PAIDI y el nombre del grupo, detallando las experiencias o know-how relacionados con el objeto del proyecto: contratos con empresas, publicaciones, patentes, cualificación, recursos humanos implicados en esta área.

Contacto:

Laura Muñoz Franco
Técnico de proyectos
Corporación Tecnológica de Andalucía
Avenida de Isaac Newton, 3 | 41092 Sevilla | Teléfono
(+34) 954 46 13 52
laura.munoz@corporaciontecnologica.com