







SE HABLA DE...

instrume...

Encuentro CIBER-BBN - TERCEL sobre regulatoria de Producto Sanitarios y Terapias Avanzadas



aplicaciones de diagnóstico, hasta

COLABORACIONES SEPAR y CIBER-BNN: "Plasmando

las arandes

Centro de Biomateriales de la Universidad Politécnica de

OUIÉNES SOMOS

El grupo de investigación CBM-UPV está formado por profesores e investigadores pertenecientes al Centro +(Leer más)de Biomateriales e Ingeniería Tisular (CBIT) d...

Valencia

PLATAFORMAS

Laboratorio de Microscopías Avanzadas del Instituto de Nanociencia de Aragón - INA



en sus posibilidades de colaboración

El pasado 27 de junio, los

coordinadores...

FORMACTÓN

El CIBER-BBN participó, en el marco del 45º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía

Torácica, SEPAR, celebrado el pasado

CIBERES y CIBER-BBN profundizan

El Instituto de Nanociencia de Aragón (INA) tiene una de las infraestructuras más completas de España para

+(Leer más)Mayor facilidad de acceso a las instalaciones del INA y el CIBER-BBN

BIODENDRIMER 2012

Fronteras de la Inteligencia Artificial BIODENDRIMER 2012 reu rá a los principales expertos en el campo de la nanotecn...

CONVOCATORIAS

últimos avances en los estudios CONVOCATORIAS
del cerebro y de la inteligencia, tanto
desde el punto de vista de la Medicina y Subprograma INNPACTO 2012

ENTREVISTA

Sol Ruiz, Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios



El pasado iunio tuvo lugar un encuentro ent... +(Leer

PUBLICACIONES

Integración lab-on-a-chip de

biosensores fótonicos basados en nuevas guías bimodales, microfluidica y redes de difracción Investigadores del grupo de Nanobiosensores y Aplicaciones Bioanaliticas (nanoB2A) del Centro de Investigación en Nanociencia y Nanotecnología (CIN2-CSIC),...

Un artículo del AMRg es galardonado con el Top Cited Author 2010-2011 Un artículo del grupo de Receptores Moleculares Aplicados (AMRg) ha sido galardonado con el "Top Cited Author 2010-2011" por la revista Biosensors and Bio...

+(Leer más)

RESULTADOS

Investigadores de la UPM simulan sangre humana para detectar enfermedades degenerativas

más completas de <u>сървим реде</u> investigación en Nanociencia, Investigadores de la UMH v из отк со. +(Leer más)|a terapia génica de las enfermedades Investigadores de la UMH v la UPV-EHU

NOTICIAS BREVES

Radiosíntesis entrevista a Pablo Laguna

Emilia Barrot, directora médica del Hospital Virgen del Rocío

Marta Mas Torrent, de NANOMOL-CSIC, Fallecimiento de Joan-Albert Vericat consigue una Starting Grant

, Regina Revilla, galardonada con el Premio Nacional de Biotecnología de la Escuela Internacional de Negocios de

Pablo Laguna en el comité del IAMBE, junto a Laura Roa

Agenda CIBER-BBN

Cursos de Verano UMH

El curso ofrece una visión básica, pero actualizada, de algunos de los

Agenda NEWSLETTER 14

- 23 julio Fronteras de la Inteligencia Artificial y la Neurociencia UMH -> Programa del curso
- 31 julio CALL FOR PAPERS International Journal of Systems Biology and Biomedical Technologies (IJSBBT)
- 12 agosto Multidimensional NMR in structural biology
- 19 agosto Lipid mass spectrometry and lipidomics 27 agosto Microscopy, modelling and biophysical methods
- 29 agosto EMBL Conference: Stem Cells in Cancer and Regenerative Medicine
- 3 septiembre Computational analysis of protein-protein interactions for bench biologists
- 5 7 septiembre Biodendrimer 2012 Symposium (Toledo)



18 septiembre VPH2012: Integrative approaches to computational biomedicine

19 septiembre BIOSPAIN 2012

20 septiembre Jornada Connect -EU -> descargar programa

SAVE THE DATE 18-20 NOVIEMBRE - 6TH ANNUAL CONFERENCE CIBER-BBN

