

El grupo de coordinación del proyecto Nanouptake se reúne por primera vez y prepara el encuentro que se realizará en la UJI en octubre

27/07/2016 | SCP

0

Investigadores e investigadoras del grupo de coordinación del proyecto Nanouptake han celebrado durante este mes en la ciudad de Iași (Rumanía) la primera reunión de coordinación interna de la acción COST *Overcoming Barriers to Nanofluids Market Uptake* (CA15119) para organizar, entre otras, las tareas a desarrollar en los próximos meses.

Los participantes han realizado un seguimiento de las actividades realizadas desde el inicio del proyecto y la presentación y debate de los avances de los grupos de trabajo, y se han planificado también las tareas más inmediatas, entre las que figura el programa de trabajo a desarrollar en el encuentro que se realizará en la Universitat Jaume I entre el 25 y el 28 de octubre de 2016. La programación incluye conferencias magistrales, reuniones de los cuatro grupos de trabajo y del comité de gestión y escuelas formativas. Más información.

En la reunión han participado seis socios que forman parte del consorcio del proyecto, en el que se incluyen universidades, centros de investigación y empresas. En concreto, se ha contado con la presencia de Matthias Buschmann (ILK Dresde gGmbH); Patrice Estelle (Universidad de Rennes I); Enrique Juliá, coordinador, e Isabel Giménez (UJI); Alina Adriana Minea (Universidad Técnica Gheorghe Asachi); Sohel Murshed (Universidad de Lisboa) y Dongsheng Wen (Universidad de Leeds).

El proyecto Nanouptake (COST Action CA15119) tiene como objetivo crear una red europea de entidades de I+D+i y empresas para desarrollar y consolidar la utilización de nanofluidos para incrementar la eficiencia en los sistemas de intercambio y



[Perfiles](#)

[Noticias](#)

[Agenda](#)

[Noticias](#)

[Fotonoticias](#)

[Noticias de los
órganos de
gobierno](#)

[Revista de
actualidad](#)

[Histórico Revista de
Actualitat](#)

[Vox UJI](#)

[Vox UJI archivo](#)

[Vox UJI Ràdio](#)

[Servidor de video](#)

[Ciència UJI TV](#)

almacenamiento de calor. En la acción participan 35 grupos de investigación de 21 países con representación de universidades, centros de investigación y empresas del sector. Más información sobre el proyecto en: http://www.cost.eu/cost_actions/ca/ca15119

Información proporcionada por: **Servei de Comunicació i Publicacions**

Información y consultas: Buzón UJI | Política general de seguridad de la información

Universitat Jaume I CIF: Q-6250003-H Av. de Vicent Sos Baynat, s/n 12071 Castellón de la Plana, España
Tel.: +34 964 72 80 00 Fax: +34 964 72 90 16