

GRUPO ESPECIALIZADO DE ADSORCIÓN

NUMERO DE SOCIOS

ACTIVIDADES REALIZADAS

Curso “Introducción a la Caracterización de Adsorbentes y Catalizadores” (Jarandilla de la Vera – Cáceres, Junio-2014).

El Curso, con periodicidad anual desde 1989, se celebró del 11 al 14 de junio en la Residencia V Centenario de la Universidad de Extremadura, avalado por el Departamento de Postgrado y Especialización del CSIC. Las 29 personas inscritas, procedentes de los ámbitos académico (Universidad y CSIC) e industrial, fueron mayoritariamente investigadores pre- y post-doctorales, con una amplia distribución geográfica (Andalucía, Aragón, Asturias, Extremadura, Canarias, Madrid, País Vasco y Valencia).

Organización de la 39 Reunión Ibérica de Adsorción (Baeza – Jaén, Septiembre-2014).

El congreso se celebró en el Palacio de Jabalquinto del 14 al 17 de septiembre, organizado conjuntamente por la Universidad de Granada, la Universidad de Jaén y la Universidad Internacional de Andalucía, contando con la presencia de 90 investigadores provenientes principalmente de España, Portugal, Francia, México y Brasil. Se presentaron 3 conferencias plenarias, 52 comunicaciones orales (5 de ellas *keynotes*) y más de cincuenta comunicaciones en formato póster.

Curso “Aplicaciones de adsorbentes y catalizadores en procesos medioambientales y energéticos” (Baeza – Jaén, Septiembre-2014).

Seminario encuadrado dentro de las actividades de la 39 RIA, diseñado como complemento para la formación de estudiantes pre-doctorales en los campos de la adsorción y la catálisis.

Premio Juan de Dios López González a la mejor Tesis Doctoral en el Campo de la Adsorción.

En esta primera edición, la distinción fue concedida a la Dra. Leticia Fernández Velasco por su trabajo titulado “Fotodegradación oxidativa de fenol con catalizadores TiO₂-C. Análisis de la respuesta fotoquímica de la fase carbonosa”.



Curso Jarandilla-2014



RIA-

2014



Curso Baeza-2014



El Prof. López-González entregando el Premio que lleva su nombre