

GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES / Nº SOCIOS: 105

(AP) Se ha celebrado la V Reunión de Jóvenes Investigadores en Coloides e Interfases (JICI-V) en Zaragoza del 2 al 4 de marzo de 2020. La JICI-V reunió a más de 80 jóvenes participantes de todo el país, incluyendo las siguientes charlas invitadas: Inmaculada Conejos-Sánchez (Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia), Juan José Giner Casares (Universidad de Córdoba) y María Bernechea Navarro (Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón (INMA) CSIC-Universidad de Zaragoza).

(AP) Se ha celebrado una junta general extraordinaria del GECl de forma telemática el día 4 de noviembre de 2020, en la que se se repasó la situación actual y el impacto de la pandemia en las actividades GECl. Se programaron las actividades a desarrollar en 2021.

(AP) Se ha convocado el Premio 2020 “Elvira Rodenas Ciller” a la mejor Tesis Doctoral dentro del área temática de Coloides e Interfases defendida en 2019. La convocatoria se realizó el día 7 de octubre de 2020. En esta convocatoria participaron siete Tesis Doctorales. Los premiados fueron:

1^{er} premio: Helena Massana Cid, Universidad de Barcelona (dotación de 1000 €) por su Tesis Doctoral titulada “Out-of-Equilibrium Dynamics in Driven and Active Magnetic Colloids”.

2^o premio: Pablo Gómez Argudo, Universidad de Córdoba (dotación de 600 €) por su Tesis Doctoral titulada “Assembly of Nanostructured Matrices in Langmuir Films”.

El comité evaluador estuvo constituido por: Dra. Ana Espinosa de los Monteros Royo (IMDEA Nanociencia), Dra. Lucía Gutiérrez Marruedo (Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón, CSIC - Universidad de Zaragoza) y Dr. Rafael Muñoz Espí (Instituto de Ciencia de Materiales - Universidad de Valencia). La resolución se realizó el día 19 de noviembre de 2020.

Se destaca la perspectiva de género y el trabajo realizado por el GECl en pleno por promover activamente la igualdad entre mujeres y hombres.

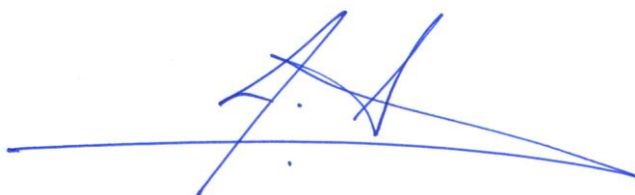
GRUPO ESPECIALIZADO DE COLOIDES E INTERFASES / Nº SOCIOS: (lo completa la Secretaría Técnica)

(PT) Aplazamiento de la próxima Reunión Ibérica de Coloides e Interfases (RICI-9) en Santiago de Compostela hasta que la situación sanitaria lo permita, considerando este año 2021 como primera opción. La RICI-9 continuará con la misma organización y formato ya utilizados en reuniones previas. Se hará pública la página web, los comités científicos y organizador, así como un programa tentativo durante el primer trimestre de 2021. Los comités proseguirán sus trabajos teniendo en cuenta la situación de aplazamiento sin fecha, es decir, concretando la estructura de la reunión, los invitados plenarios (comprometiendo su participación al menos de forma tentativa), y otras tareas relacionadas con la organización de la reunión. Se ha realizado ya un contrato con una empresa para la confección y mantenimiento de la web de la RICI-9, que se mantendrá activa hasta la celebración de la misma.

(PT) Se planifica realizar una serie de webinars enmarcados en GECI Symposium: New Trends and Perspectives in Colloids and Interfaces Science. Se ha nombrado un comité organizador, que promoverá el GECI Symposium, dotándole de estructura y contenido a lo largo del primer trimestre de 2021. El anuncio del GECI Symposium se realizará inmediatamente tras su aprobación en Junta Directiva del GECI, poniéndose en marcha durante el segundo trimestre de 2021.

(AP) Además, se plantea la convocatoria 2021 del Premio 2020 “Elvira Ródenas Ciller” a la mejor Tesis Doctoral defendida en 2020.

Firma del Presidente del Grupo



Prof. Dr. Francisco Monroy Muñoz