

GRUPO ESPECIALIZADO DE QUÍMICA DEL ESTADO SÓLIDO

Número de miembros: 155

MEMORIA DE ACTIVIDADES AÑO 2022

AP de carácter bienal: En enero de 2022 tuvo lugar la XIII Reunión del Grupo Especializado de Química de Estado Sólido organizadas conjuntamente con la XIX Reunión del Grupo Especializado de Química Inorgánica que se celebró en Sevilla, del 30 de enero al 2 de febrero de 2022 (<https://qies22.icms.us-csic.es/>). Participaron más de 110 investigadores y se dotó a los organizadores locales de financiación adicional para la inscripción de 15 jóvenes del grupo. Fue difundida entre los miembros del grupo y a través del Boletín de la RSEQ.

AP de carácter anual: El Grupo QES organizó, conjuntamente con el de Química Inorgánica, la V Escuela de Espectroscopía en Baeza que se ha podido celebrar de forma presencial en la Sede Antonio Machado de la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), en Baeza (Jaén), del 23 al 25 de mayo de 2022. Se ha contado con profesorado especialista en las técnicas que son objeto del curso y que han colaborado de manera desinteresada, a pesar de lo cual, el grupo tiene que pagar los gastos de desplazamiento y manutención del profesorado. Asistieron 42 alumnos, decidiéndose, dado su gran éxito, que pasara a ser de carácter anual, y con sede permanente en Baeza. Se dotaron 21 ayudas del 100% de la inscripción para aquellos que pertenecían a alguno de los grupos organizadores o del 50% para los pertenecientes a otros grupos de la RSEQ. La mitad de los asistentes recibieron ayuda por parte de los grupos. Parte de la concesión de estas ayudas se contó con la colaboración de la empresa Iberfluid y la cesión de instalaciones de manera gratuita de la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), Sede Antonio Machado de Baeza.

Fue difundida entre los miembros del grupo y a través del Boletín de la RSEQ.

PT: Se dotaron 8 ayudas para la inscripción de 8 jóvenes en la XXXVIII REUNIÓN BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA, Granada 27-30 junio de 2022, en los simposios S3 y S10. La difusión fue hecha por los organizadores de la reunión bienal.

PLAN DE TRABAJO AÑO 2023

AP de carácter anual: El Grupo QES organizará, conjuntamente con el de Química Inorgánica, la VI Escuela de Espectroscopía en Baeza de 18 al 21 de abril de 2023 y que se celebrará de nuevo en Baeza en la Sede Antonio Machado de la Universidad Internacional de Andalucía. 2023

PT: Dado que en 2024 se organizará la XIV Reunión del Grupo Especializado de Química de Estado Sólido en La Coruña, en función de la previsión de fondos disponibles para 2024 y los gastos previstos para tal evento y para la VI y VII Escuelas de Espectroscopías, en 2023 y 2024 respectivamente, la Junta Directiva del Grupo ha decidido no aprobar patrocinio alguno con excepción del ya comprometido con los simposios de la XXXIX REUNIÓN BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA a celebrar en Zaragoza en 2023.