## GRUPO ESPECIALIZADO DE QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES

Número de miembros: 120

## **MEMORIA DE ACTIVIDADES AÑO 2022**

- Organización junto con el Grupo Especializado de Resonancia Magnética Nuclear del *Simposio: S15. Productos Naturales: Identificación y Producción* (S15. ProdNatural) en el marco de la XXXVIII **Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química** que se celebró en Granada durante los días 27 al 30 de junio de 2022.
- Reunión del Grupo Especializado de Química de Productos Naturales de la Real Sociedad Española de Química, Granada 1 de Julio de 2022. En dicha reunión se imparttieron las siguientes conferencias:

"Algunos Hitos en los Estudios Metabolómicos y Genómicos del Hongo Botrytis cinerea. Síntesis de Moléculas Híbridas para el Control de este Fitopatógeno". Conferencia impartida por Isidro González Collado,

"Productos Naturales como Precursores Sintéticos de Compuestos Bioactivos". Conferencia impartida por el Profesor Enrique-José Álvarez-Manzaneda Roldán

"Treinta años en el camino (1992-2021): primera síntesis total de veinte productos naturales (alcaloides, terpenos y péptidos acuáticos)"

Conferencia impartida por el Profesor Josep Bonjoch Sesé

"Impacto de la Química de Productos Naturales en la Investigación de Biopesticidas" Conferencia impartida por el Profesor Alejandro Fernández Barrero

- Entrega de Premios GEPRONAT 2021, Granada, el viernes 1 de Julio de 2022
- Celebración de Asamblea General del Grupo Especializado el día 1 de Julio en Granada.
- Celebración de **Elecciones Parciales del Grupo Especializado** correspondiendo renovar *Presidente, Secretario y dos Vocales*. Tras el correspondiente calendario electoral, salieron electos: *Presidente:* José Francisco Quílez del Moral. Universidad de Granada, *Secretaria:* María Pérez Bosch, Universidad de Barcelona, *Vocal 1:* Ana Raquel Díaz Marrero, Instituto de Productos Naturales y Agrobiología (IPNA), La Laguna, *Vocal 2:* Manuel Muñoz Dorado, Universidad de Almería

## **PLAN DE TRABAJO AÑO 2023**

- Entrega de Premios GEPRONAT 2022.
- -Celebración del **Simposio S8. "Productos Naturales como Modelos de Producción Sostenible. Del Laboratorio al campo (SusProd)"** dentro de la XXXVIII Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química se realizará en Zaragoza del 25 de junio al 29 de junio de 2023.