



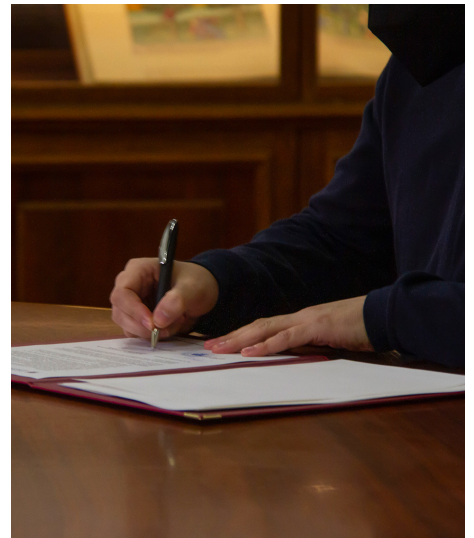
Secretaría General

Fernando González Caballero, nuevo presidente de la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada

15/04/2011

* **Es catedrático de Física Aplicada de la Universidad de Granada y Honorary Professor de la Universidad María Curie-Sklodowska de Lublin (Polonia)**

Fernando González Caballero ha tomado posesión como nuevo presidente de la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada, en un acto celebrado en la mañana del viernes, 15 de abril, presidido por el rector en funciones de la Universidad, Francisco González Lodeiro. Se ha contado con la participación del presidente del Instituto de Academias de Andalucía, Gonzalo Piédrola Angulo, y Antonio Jara Andreu, presidente de Caja Granada y profesor de Filosofía del Derecho de la UGR, quien ha pronunciado la conferencia “Cultura científica y cambio social. La ciencia en la sociedad abierta”.



Fernando González Caballero

Fernando González Caballero es catedrático de Física Aplicada de la **Universidad de Granada** y Honorary Professor de la Universidad María Curie-Sklodowska de Lublin (Polonia). Académico numerario de la Academia de Ciencias de Granada, en la que ha ocupado puestos de responsabilidad desde su ingreso en 1992. Actualmente es Vicedecano de Investigación, Relaciones Internacionales y EEES de la Facultad de Ciencias. Tiene un extenso currículum investigador y en la actualidad es el responsable del grupo “Física de Interfases y Sistemas Coloidales” de la **Universidad de Granada**. Sus líneas de investigación se relacionan con las propiedades de dispersiones coloidales de interés tecnológico y biomédico. Autor de numerosas publicaciones en revistas internacionales, ha dirigido también numerosas Tesis

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Doctorales en la **Universidad de Granada**. Ha sido investigador principal de 12 proyectos de investigación financiados por el MEC y por la Unión Europea, así como de diversos contratos de investigación con financiación procedente de empresas españolas. Ha realizado estancias de investigación e impartido conferencias en Nancy (Francia), Dresden (Alemania), Lublin (Polonia) y Kiev (Ucrania). Ha ocupado cargos electos en varias sociedades científicas internacionales, entre ellas la IUPAC (Internacional Union of Pure and Applied Chemistry) y la IACIS (International Association of Colloid and Interface Scientists). Ha sido también requerido en diversas ocasiones como evaluador externo de universidades europeas.



- **FORMULARIO DE PROPUESTA DE ACTIVIDADES - NOTICIAS**
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube**