

PRESENTACIÓN DEL DR. D. MANUEL BLÁZQUEZ RUIZ

JOAQUÍN CRIADO COSTA
Director de la Real Academia

D. Manuel Blázquez Ruiz (1953, Écija, Sevilla), Catedrático de Química Física de la Universidad de Córdoba. Licenciado en Ciencias Químicas por la Universidad de Sevilla (1976). Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad de Córdoba (1982). Desde 1978, Profesor de la Universidad de Córdoba en el Departamento de Química Física y Termodinámica Aplicada.

Es Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba, miembro del Consejo de Gobierno y del Claustro de la Universidad. Presidente Nacional del Grupo de Electroquímica (GEE) de la RSEQ.

Ha desempeñado su actividad docente en el Departamento de Química Física y Termodinámica Aplicada de la Universidad de Córdoba durante treinta y cinco cursos académicos en las titulaciones de Química, Biología, Ciencias Ambientales y Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

Los resultados de sus investigaciones se recogen en más de cien publicaciones en artículos y capítulos de libro en revistas internacionales indexadas de la especialidad. Ha presentado alrededor de ciento cincuenta comunicaciones y ponencias y varias conferencias plenarias en congresos nacionales e internacionales. Responsable y fundador del Grupo de Investigación “Fisicoquímica Biológica” del Plan Andaluz de Investigación (1988-2013). Investigador Principal/Responsable de otros proyectos. Dirección de Tesis de Licenciatura (15), Tesis Doctorales (9), Becas y Contratos (20).

Ha sido Profesor Visitante en la Universidad Libre de Bruselas, Facultad de Farmacia (1986), en la Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Químicas y Farmacéuticas (1988) y en otras de Estados Unidos (1992-1993).

Su gestión académica y de investigación se resume en que ha sido coordinador Nacional del Programa de Doctorado “Electroquímica. Ciencia y Tecnología”, Evaluador de Proyectos Investigación nacionales e internacionales y Evaluador de revistas científicas (Electroquímica y Química).

En el campo de la organización I+D y Sociedades Científicas, es Miembro del Comité Científico y Organizador de varios Congresos Nacionales e Internacionales de Electroquímica, Miembro de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) (1978-) y Miembro del Grupo de Electroquímica de la RSEQ, entre otros.