

Currículum Vitae abreviado

Nombre

Alberto C. Elduque
Palomo



Nacimiento y formación académica

Alberto Elduque, nacido en Zaragoza en 1960. Licenciado en 1982 y Doctor en 1984, ambos en Ciencias Matemáticas, con premio extraordinario, por la Universidad de Zaragoza (UZ)

Académico numerario de la Real Academia de Ciencias de Zaragoza desde el año 2006.

Actividad Profesional

Su actividad profesional se ha desarrollado principalmente en la Universidad de Zaragoza, como Profesor Titular de 1985 a 1995 y como **Catedrático** de Álgebra a partir de 1997. De 1995 a 1997 fue Catedrático de Álgebra en la Universidad de La Rioja. Ha sido profesor invitado de las universidades de Metz (2003 y 2008) y Pau (2008) en Francia, y profesor visitante ("Spring term") de la Universidad de Wisconsin en Madison (USA) en 2001 y de la Memorial University of Newfoundland (Canadá) en 2012. Ha sido Vicedecano de la Facultad de Ciencias y Subdirector y luego Director del Departamento de Matemáticas de la UZ.

Su investigación se ha realizado especialmente en el campo de las Álgebras No Asociativas. Ha publicado más de 150 artículos científicos en revistas internacionales, dirigido 9 tesis doctorales, escrito dos libros ("Mutations of Alternative Algebras", con Hyo C. Myung, Kluwer 1994, y "Gradings on Simple Lie Algebras", con M. Kochetov, American Math. Soc. 2004) y sido organizador y editor de numerosos congresos. Ha impartido conferencias en universidades de 28 países.

Es miembro del comité editorial de las revistas "Journal of Algebra" y "Communications in Algebra". Anteriormente también lo fue de la revista "Journal of Generalized Lie Theory". Ha actuado como evaluador externo de universidades y agencias de 16 países. En el periodo 2001-2004 fue tesorero de la Real Sociedad Matemática Española.

Premios, distinciones y otros

Tuvo el primer puesto en la XIV Olimpiada Matemática Española (1977), obteniendo así una beca para la licenciatura de Matemáticas, que finalizó obteniendo el Primer Premio Nacional de Terminación de Estudios en 1982.

Preside la Asociación "Taller de Talento Matemático de Aragón", que desde 2004 organiza dicho Taller para alumnos de secundaria. Esta actividad recibió el premio "José María Savirón" a la Divulgación Científica en 2015.

Es miembro de varias sociedades científicas (Real Sociedad Matemática Española, American Mathematical Society, European Mathematical Society) y vocal de la Junta directiva de la Sociedad Aragonesa de Profesores de Matemáticas 'Pedro Sánchez Ciruelo'.