

## Carlos A. Braumann



Carlos A. Braumann, nascido em Lisboa em 1951, é, desde março de 2018, professor catedrático aposentado da Universidade de Évora, tendo ingressado nesta Universidade em 1975 e nela desenvolvido quase toda a sua carreira académica, desde assistente eventual a professor catedrático, cargo que desempenhou a partir de 1989. Nela lecionou mais de uma trintena de disciplinas de todos os ciclos de ensino, após a primeira aula da Universidade de Évora restaurada, que teve a honra de ter dado juntamente com mais dois colegas. Na Universidade de Évora desempenhou variadas funções, com destaque para as de Reitor (2010-14), Vice-Reitor (1987-94), Presidente do Conselho Científico (1999-2001), Presidente do Conselho do Departamento de Matemática e da Área Departamental de Ciências Exatas (2005-07, 1991) e Diretor do Centro de Investigação em Matemática e Aplicações (1994-99).

Concluiu a licenciatura em Matemática Aplicada na Universidade de Luanda com 18 valores, tendo sido galardoado com o Prémio Rotary Club de Luanda para o licenciado da Universidade com classificação mais elevada; na Universidade de Luanda foi monitor entre 1971 e 1973 3 assistente eventual em 1974. Obteve o grau de doutor em 1979 na State University of New York at Stony Brook, onde esteve com uma bolsa da JNICT (1976-79). Fez provas de agregação na Universidade de Évora em 1988.

É membro do Centro de Investigação em Matemática e Aplicações e membro eleito do International Statistical Institute (desde 1991), tendo a sua atividade científica e as suas publicações (das quais 90 foram sujeitas a arbitragem científica) incidido especialmente nas equações diferenciais estocásticas e suas aplicações, particularmente biológicas (dinâmica de populações, pescas, crescimento individual de animais, demografia, etc.) e financeiras. Participou e coordenou projetos de investigação e orientou pós-doutoramentos, teses de doutoramento e de mestrado, trabalhos de fim de curso e estágios.

Foi investigador visitante ou prestou colaboração em várias Universidades nacionais e estrangeiras e em escolas de Verão e foi orador convidado em inúmeras instituições e reuniões científicas nacionais e internacionais. É copresidente da 11th European Conference on Mathematical and Theoretical Biology (a realizar em julho de 2018), presidiu a comissões organizadoras de várias reuniões científicas nacionais e internacionais e integrou comissões organizadoras e comissões científicas de muitas outras. Tem, desde 2007, integrado o júri do Reinhart Heinrich Doctoral Thesis Award, concurso internacional anual para a melhor tese de doutoramento na área da Biologia Matemática. É avaliador de variadas revistas científicas internacionais e participou em inúmeros júris de provas e graus académicos.

É perito avaliador da Agência para a Avaliação e Acreditação do Ensino Superior.

Integra a Mesa da Assembleia Geral do Centro Internacional de Matemática.

Exerceu as funções de Presidente da European Society for Mathematical and Theoretical Biology (2009-12) e da Sociedade Portuguesa de Estatística (2006-12). Foi membro do Conselho Superior de Estatística em representação do CRUP (1989-2002) e membro do CEIES (organismo consultivo para as questões estatísticas do Conselho Europeu e da Comissão Europeia; 2005-2008).