

**Maria Fernanda Oliveira** (n. 1958) é professora auxiliar do Departamento de Estatística e Investigação Operacional da Faculdade de Ciências. Fez o seu doutoramento em Probabilidades e Estatística na Universidade de Lisboa, em 1992. Ciência atuarial é a sua principal área de investigação mas tem também interesses na análise exploratória de dados e no ensino de estatística.

Em 2008 foi consultora científica do Instituto Nacional de Estatística para o cálculo do índice de sustentabilidade da segurança social.

Como especialista nas áreas das probabilidades e estatística, fez a revisão científica de vários manuais escolares do ensino básico e secundário. É consultora da Sociedade Portuguesa de Estatística, em matérias de ensino da estatística no ensino secundário. Publicou artigos científicos nas áreas de análise exploratória de dados e teoria de valores extremos.

**Maria Fernanda Oliveira** (b. 1958) is assistant professor at the Department of Statistics and Operational Research, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa. She obtained her PhD in Probability and Statistics at the Universidade de Lisboa, in 1992. Actuarial science is her main research area but she is also interested in exploratory data analysis and statistics education.

In 2008 she was scientific adviser of the Instituto Nacional de Estatística, for the social security sustainability index calculation.

As a specialist in the areas of probability and statistics, she reviewed several school manuals. She is adviser of the Portuguese Statistical Society on matters related to the teaching of statistics in secondary education. She published scientific papers on exploratory data analysis and extreme values theory.