

## REVSTAT-Statistical Journal

Este Volume da **REVSTAT**, Volume 13, N.º 3 - novembro 2015, apresenta seis artigos científicos:

### **FORECASTING MORTALITY RATE BY SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS**

Authors: *Rahim Mahmoudvand, Fatemeh Alehosseini and Paulo Canas Rodrigues.*

### **THE TAYLOR PROPERTY IN BILINEAR MODELS**

Authors: *E. Gonçalves, C.M. Martins and N. Mendes-Lopes.*

### **FAILURE-TIME WITH DELAYED ONSET**

Authors: *Man Yu Wong and D.R. Cox.*

### **MARGINAL HOMOGENEITY MODEL FOR ORDERED CATEGORIES WITH OPEN ENDS IN SQUARE CONTINGENCY TABLES**

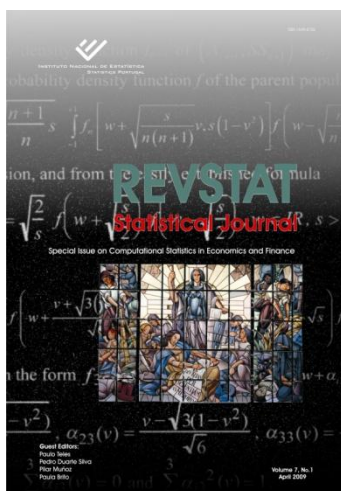
Authors: *Serpil Aktas and Song Wu.*

### **BAYESIAN AND NON-BAYESIAN INTERVAL ESTIMATORS FOR THE POISSON MEAN**

Authors: *S. Nadarajah, M. Alizadeh and S.F. Bagheri.*

### **GENERALIZED LEAST SQUARES AND WEIGHTED LEAST SQUARES ESTIMATION METHODS FOR DISTRIBUTIONAL PARAMETERS**

Author: *Yeliz Mert Kantar.*



O objetivo editorial da **REVSTAT** é publicar artigos de elevado conteúdo científico, que desenvolvam métodos estatísticos científicos inovatórios e introduzam investigação original, assente em problemas substantivos, e cobrindo todas as áreas das Probabilidades e Estatística e suas aplicações.

A **REVSTAT** orgulha-se de ser escolhida pela comunidade científica para publicar os resultados das suas investigações.

A **REVSTAT** está referenciada pelos seguintes websites/publicações: **Current Index to Statistics, Google Scholar, Mathematical Reviews, Science Citation Index Expanded<sup>®</sup>, Statistical Theory and Method Abstracts, and Zentralblatt für Mathematic.**

Em 2003 o Instituto Nacional de Estatística iniciou o lançamento da revista científica **REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL**, publicada em Inglês com periodicidade semestral, e com um prestigiado corpo editorial de índole internacional, que veio substituir a *Revista de Estatística* editada em Português de 1996 a 2002, também pelo Instituto.

Para mais informações sobre a **REVSTAT**, nomeadamente: consulta dos artigos *on-line*, submissão de artigos e compra em suporte papel, por favor visite o *link* do *website* do Instituto Nacional de Estatística: <http://www.ine.pt/revstat/inicio.html>