

## **ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ**

1. Anderson T.W. & Finn J.D. (1996). The New Statistical Analysis of Data.
2. Mendenhall, W. & Beaver, R. G. & Beaver, B. M. Introduction to Probability and Statistics. Duxbury Press.
3. Montgomery, Douglas C. (2001). Design and analysis of experiments. Library of Congress Cataloging- in- Publication Data
4. Ξεκαλάκη, Ε. (1995). Τεχνικές Δειγματοληψίας. Αθήνα
5. Πανάρετος, Ι. & Ξεκαλάκη, Ε. (2000). Εισαγωγή στην στατιστική σκέψη. Αθήνα
6. Πανάρετος, Ι. & Ξεκαλάκη, Ε. (2000). Εισαγωγή στην στατιστική σκέψη (Συμπλήρωμα). Αθήνα
7. Πανάρετος, Ι. & Ξεκαλάκη, Ε. (2000). Εισαγωγή στην στατιστική σκέψη Τόμος ΙΙ. Αθήνα
8. Τζωρτζόπουλος, Π. Θ. (2001). Οργάνωση και διεξαγωγή δειγματοληπτικών ερευνών. Εκδόσεις Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Αθήνα
9. Prophet StatGuide  
<http://www.basic.northwestern.edu/statguidefiles/>
10. Engineering Statistic Handbook  
<http://www.itl.nist.gov/div898/handbook/eda/eda.htm>