

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελ.
1. Εισαγωγικές Έννοιες	1
2. Παρουσίαση Στατιστικών Δεδομένων	11
3. Μέτρα θέσεως και διασποράς	31
4. Στοιχεία Πιθανοθεωρίας	64
5. Μοντέλα Τυχαίων Φαινομένων	89
6. Εισαγωγή στη Θεωρία Σφαλμάτων	117
7. Στοιχεία Δειγματοληψίας	137
8. Στοιχεία Εκτιμητικής	161
9. Έλεγχοι Υποθέσεων	185
10. Ανάλυση Παλινδρόμησης	213
11. Πληροφορική Υποστήριξη	247
— Στατιστικοί πίνακες	269
— Αναλυτικά περιεχόμενα	283
— Βιβλιογραφία	291