

### **ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ**

Ενότητα 1.1. Πειράματα τύχης, δειγματικός και ενδεχόμενα

Ενότητα 1.2. Πιθανότητες: Ορισμοί και εφαρμογές

Ενότητα 1.3. Πιθανότητες και πράξεις με ενδεχόμενα

Ενότητα 1.4. Συνδυαστική & Πιθανότητες

### **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ**

Ενότητα 2.1. Πληθυσμός – Δείγμα – Μεταβλητές

Ενότητα 2.2. Παρουσίαση στατιστικών δεδομένων

Ενότητα 2.3. Μέτρα θέσης και μεταβλητότητας, θηκόγραμμα, συντελεστής μεταβλητότητας (εξαιρούνται τα εξής: τεταρτημόρια, επικρατούσα τιμή, εύρος, ενδοτεταρτημοριακό εύρος, θηκόγραμμα)

Ο καθηγητής που διδάσκει το μάθημα

Δημήτρης Φαλιέρος