

#### ΜΑΣ061.2 - Στατιστική Ανάλυση Ι

Χειμερινό Εξάμηνο 2019-2020

Διδάσκων: Σταμάτης Δημόπουλος

**Γραφείο:** ΘΕΕ01 - Β135 **Τηλέφωνο:** 22893914

**Email:** dimopoulos.stamatios@ucy.ac.cy **Ωρες διδασκαλίας:** Τρίτη, Παρασκευή 09.00-10.30 **Ωρες ασκήσεων:** Τετάρτη 14.00-15.00 & 15.00-16.00 **Ωρες γραφείου:** Τρίτη, Παρασκευή 15.00-16.00

**Ιστοσελίδα:** https://st-dimopoulos.github.io/teaching/mas061-autumn2019-gr

#### Στόχος μαθήματος

Η εξοικείωση των φοιτητών με τις βασικές έννοιες και μεθόδους της στατιστικής.

### Περιγραφή μαθήματος

Περιγραφική Στατιστική, Πιθανότητες (ερμηνεία πιθανότητας, δεσμευμένη πιθανότητα, Θεώρημα Bayes), Συνδυαστική, Κατανομές, Κεντρικό Οριακό Θεώρημα, Εκτιμητική, Στατιστική Συμπερασματολογία (Διαστήματα Εμπιστοσύνης, Έλεγχοι Υποθέσεων, σύγκριση μεταξύ δύο πληθυσμών).

# Προτεινόμενη βιβλιογραφία

- 1. Βόντα, Ι. και Καραγρηγορίου, Α. (2015). Εφαρμοσμένη Στατιστική Ανάλυση & Στοιχεία Πιθανοτήτων, Αναθεωρημένη έκδοση, Εκδόσεις Παρασκήνιο, Σπύρος Μαρίνης Σ. και Σια ΟΕ, Σόλωνος 76, Αθήνα.
- 2. Johnson, R. & Bhattacharyya, G. (1992) Statistics: Principles & Methods, J. Wiley.

## Αξιολόγηση

Τύπος εξέτασης	Ποσοστό	Ημερομηνία
Ενδιάμεση εξέταση	40%	Θα ανακοινωθεί
Τελική εξέταση	60%	Θα ανακοινωθεί

Η παρακολούθηση των διαλέζεων και του φροντιστηρίου είναι υποχρεωτική.