



Κέντρο Ερευνών & Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης

ΚΕΜΕ-ΠΚ

για τις Ανθρωπιστικές, τις Κοινωνικές & τις Επιστήμες της Αγωγής



Εκπαιδευτικό Σεμινάριο

Βασικές στατιστικές αναλύσεις: τι να κάνετε και τι να μην κάνετε

Μιχαήλ Τσαγρής

Επίκουρος Καθηγητής Ποσοτικών Μεθόδων στα Οικονομικά
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Η ημιμάθεια είναι χειρότερη της αμάθειας λέγανε οι αρχαίοι ημών πρόγονοι. Δυστυχώς αυτό μας ταλανίζει ακόμα και ειδικά στα επιστημονικά πεδία όπου εμπλέκεται η στατιστική. Ειδικά μάλιστα όταν στα πεδία αυτά δεν υπάρχει ένα στατιστικός ή ένας επιστήμονας με επαρκείς γνώσεις στατιστικής. Επαρκείς γνώσεις όμως δεν αποκτώνται με κάποια μαθήματα ή κάποια σεμινάρια πάνω στη στατιστική αλλά με τη χρόνια ενασχόληση με το αντικείμενο αυτό. Αυτό δεν είναι εφικτό για όλους με συνέπεια να γίνεται κακή χρήση της στατιστικής σε επιστημονικά πεδία όπως η ιατρική, βιολογία, κοινωνιολογία, ψυχολογία και οι κοινωνικές επιστήμες γενικότερα. Θα δώσω παραδείγματα κακής πρακτικής της στατιστικής και τρόπους αποφυγής της. Με λίγα λόγια, τι πρέπει και τι δεν πρέπει να κάνει ένας κοινωνιολόγος/ψυχολόγος κλπ. όταν αναλύει δεδομένα με τη χρήση στατιστικής.

Παρακολουθείστε ζωντανά στον σύνδεσμο:

[https://uoc-gr.zoom.us/j/81904716980?](https://uoc-gr.zoom.us/j/81904716980?pwd=UW1GSIRnY2lrZ2haSm00bnVmSnZYZz09)

[pwd=UW1GSIRnY2lrZ2haSm00bnVmSnZYZz09](https://uoc-gr.zoom.us/j/81904716980?pwd=UW1GSIRnY2lrZ2haSm00bnVmSnZYZz09)

Meeting ID: 819 0471 6980

Passcode: 626619

**Παρασκευή,
5 Απριλίου 2024
10:30 – 12:30**