



**Σεμινάριο: “ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΑΚΕΤΟ IBM SPSS STATISTICS:
ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ”**

Το σεμινάριο αποτελεί εισαγωγή σε βασικά δέματα επεξεργασίας και ανάλυσης δεδομένων με χρήση του στατιστικού πακέτου IBM SPSS Statistics. Το πρώτο μέρος εστιάζεται σε δέματα επεξεργασίας δεδομένων και το δεύτερο σε δέματα στατιστικής ανάλυσης.

ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ: Δευτέρα 2-6-2014 (9:00-14:30)

- Περιβάλλον και αρχεία SPSS
- Ορισμός και χαρακτηριστικά μεταβλητών
- Εισαγωγή και έλεγχος δεδομένων
- Βασικές εντολές επεξεργασίας δεδομένων
- Δημιουργία νέων μεταβλητών-δεικτών
- Επεξεργασία αρχείων αποτελεσμάτων

ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ: Τρίτη 3-6-2014 (9:00-14:30)

- Θέματα περιγραφικής στατιστικής: πίνακες κατανομής (απόλυτες, σχετικές, αδροιστικές συχνότητες), διαγράμματα, αριθμητικά μέτρα (μέση τιμή, διάμεσος, κορυφή, διακύμανση, τυπική απόκλιση κλπ).
- Εισαγωγικά δέματα στατιστικής συμπερασματολογίας (ενδεικτικά: στατιστικές υποδέσεις μηδενική H_0 και εναλλακτική H_A , ανεξαρτησία μεταβλητών με X^2 τεστ, σύγκριση μέσων τιμών για δύο ομάδες με t-τεστ, σύγκριση μέσων τιμών για τρεις ή περισσότερες ομάδες με ανάλυση διακύμανσης, γραμμική συσχέτιση δύο ή περισσοτέρων μεταβλητών κλπ).

Ενδεικτική βιβλιογραφία:

- Γιαλαμάς Β. (2005). *Στατιστικές τεχνικές και εφαρμογές στις επιστήμες της αγωγής*, Αδήνα: Εκδόσεις Πατάκη.
- Γναρδέλλης Χ. (2003). *Εφαρμοσμένη στατιστική*, Αδήνα: Εκδόσεις Παπαζήση.
- Γναρδέλλης Χ. (2009). *Ανάλυση δεδομένων με το PASW statistics 17.0*, Αδήνα: Εκδόσεις Παπαζήση.
- De Vaus D. (2008). *Ανάλυση κοινωνικών δεδομένων: 50 βασικά δέματα*, Αδήνα: Εκδόσεις Ελληνικά Γράμματα.