**Μεθοδολογία της έρευνας- Βιοστατιστική**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Θεματική ενότητα** | **Ώρες** | **Εισηγητής** | **Ημερομηνίες**  **Τρίτη** | **Ωρα** |
| **1** | Σύνταξη ερευνητικού πρωτοκόλλου  (ποσοτική – ποιοτική έρευνα) | **1** | **Παπαγεωργίου Δ.** | **24/11/15** | **19:00-20:00** |
| **2** | Προσδιορισμός της ερευνητικής υπόθεσης, αναζήτηση βιβλιογραφίας | **1** | **Jahaj E.** | **8/12/15** | **20:30-21:30** |
| **3** | Ερευνητικός σχεδιασμός:  Δειγματοληψία-Δημιουργία ερωτηματολογίων-Κωδικοποίηση στο SPSS | **1** | **Καδδά Ο.** | **05/01/16** | **19:00-20:00** |
| **4** | Έλεγχος εγκυρότητας και αξιοπιστίας των ερωτηματολογίων | **1** | **Στεργιάννης Π.** | **12/01/16** | **19:00-20:00** |
| **5** | Συλλογή και ανάλυση στοιχείων   1. Μονο-παραγοντική ανάλυση (Students’ t-test, one-way anova, Pearson x2, κτλ) 2. Πολυ-παραγοντική ανάλυση (πολλαπλή γραμμική παλινδρόμηση, λογαριθμική παλινδρόμηση) | **2** | **Αργυρίου Γ.** | **19/01/2016** | **19:00-21:00** |
| **6** | Ερμηνεία αποτελεσμάτων- Δημοσίευση | **2** | **Αργυρίου Γ. - Καδδά Ο.** | **26/01/2016** | **19:00-21:00** |