


1 Ταξινόμηση δεδομένων

1.1 Άσκηση 4

Αντικείμενο άσκησης: Ταξινόμηση δεδομένων σε περιοχή κελιών

1. Ανοίξτε το αρχείο: «  [συνημμένα\2. Ταξινόμηση-φίλτρα-διπλότυπα\ Π6 πίνακας επιτυχόντων.xlsx](#)» και παρατηρείστε τα δεδομένα που περιέχει.
2. Αποθηκεύστε το αρχείο Excel με θέση και όνομα: “συνημμένα\2. Ταξινόμηση-φίλτρα-διπλότυπα\άσκηση 4.xlsx”.
3. Ταξινομείστε τα δεδομένα κατά αύξουσα σειρά ως προς τη στήλη «Τοποθέτηση». Δείτε τους υπαλλήλους που προσλήφθηκαν στο Δήμο Αλεξάνδρειας.
4. Ταξινομείστε τα δεδομένα κατά φθίνουσα σειρά ως προς τη στήλη «Ειδικότητα». Πόσοι εργαζόμενοι της ειδικότητας : «ΥΕ ΒΟΗΘΩΝ ΚΑΛΟΥΠΑΤΖΗΔΩΝ» προσλήφθηκαν και σε ποιους δήμους;
5. Ταξινομείστε τα δεδομένα κατά αύξουσα σειρά ως προς τη στήλη «Τοποθέτηση» και στη συνέχεια ως προς τη στήλη «Ειδικότητα». Στο Δήμο Αιγάλεω προσλήφθηκαν εργαζόμενοι της ειδικότητας «ΤΕ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΩΝ»;
6. Αλλάξτε την προηγούμενη ταξινόμηση ως προς το εξής: αυτή να είναι πρώτα ως προς τη στήλη «Ειδικότητα» και στη συνέχεια ως προς τη στήλη «Τοποθέτηση».
7. Αποθηκεύστε το αρχείο.
8. Επαναφέρετε τα δεδομένα στην αρχική τους θέση.
9. Αποθηκεύστε το αρχείο.