



ΠΑΝΤΕΙΟΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

31/8/2018

Προς: ΓΣ και Γραμματεία ΤΟΠΑ

Πάντειο Πανεπιστήμιο

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Για την χρήση του Εργαστηρίου Η/Υ (1ος όροφος, Αριστοτέλους 29).

Η επιτροπή, ενημερώνει και προτείνει τα παρακάτω:

ΥΛΙΚΟ - ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Το εργαστήριο έχει δυναμικότητα 20 θέσεων εργασίας. Αυτό σημαίνει ότι ενσύρματες θέσεις δικτύου και πρίζες ρεύματος υπάρχουν για 20 υπολογιστές και ένα φορητό (στην θέση του διδάσκοντος).

Το υλικό του εργαστηρίου αποτελείται από συνολικά 20 συστήματα υπολογιστών. Από αυτά τα 9 είναι καινούργια (<3 ετών) ενώ τα υπόλοιπα είναι παλαιά (>8 ετών).

Στον 2^ο όροφο της Αριστοτέλους 29 λειτουργούν 2 μηχανήματα server. Το 1^ο είναι ένας file server ενώ ο 2^{ος} κάνει την διαμοίραση των αδειών του Stata και του ArcMap. Ακόμα λειτουργούν ένα scanner χαρτών και ένα plotter, τα οποία χρησιμοποιούνται στην διδασκαλία προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων.

Το εμπορικό λογισμικό που έχουμε αποτελείται από site license για spss, 4 δικτυακές άδειες stata, 10 άδειες enviews (σε μηχανήματα στο εργαστήριο), 31 δικτυακές άδειες ArcMap 10.2 και ArcMap 9.1.

Σε ελεύθερο λογισμικό έχουμε εγκατεστημένα την R (και Rstudio), QGIS, pdf reader, OpenOffice, ProjectLibre και πρόγραμμα συμπίεσης δεδομένων.

ΧΡΗΣΗ

Η χρήση του εργαστηρίου προγραμματίζεται βάσει των ωρολογίων προγραμμάτων του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών. Αρχικά λοιπόν για όσα μαθήματα ορίζεται ως αίθουσα διδασκαλίας το εργαστήριο, η χρήση του κατοχυρώνεται στον διδάσκοντα. (Για τις περιπτώσεις που εκ παραδρομής δεν έχει οριστεί το εργαστήριο ως αίθουσα διδασκαλίας ή άλλαξε ο τρόπος διδασκαλίας και απαιτείται η χρήση του εργαστηρίου, ο διδάσκοντας ενημερώνει την γραμματεία).

Υπεύθυνος για την σύνταξη του προγράμματος χρήσης είναι ο ΕΤΕΠ Σπύρος Κουτσούρης.

Συνηθίζεται, αφού έχουν οριστεί οι ημέρες χρήσης του εργαστηρίου για την διδασκαλία του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών, για μαθήματα (όπως είναι η Εισαγωγή στην Πληροφορική) ή ομάδες εργασίας (όπως είναι η ομάδα της R) να ζητάτε από τον υπεύθυνο να χρησιμοποιήσουν το εργαστήριο συγκεκριμένα δώρα από τις ελεύθερες ώρες. Αυτές οι ώρες κατοχυρώνονται και ενημερώνονται όλοι οι χρήστες του εργαστηρίου.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Στην αρχή κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς (2 πρώτες εβδομάδες του Σεπτεμβρίου) ο ΕΤΕΠ του τμήματος Σπύρος Κουτσούρης κάνει την ετήσια συντήρηση του εργαστηρίου η οποία περιλαμβάνει (α) τοποθέτηση νέων συστημάτων, έλεγχος υλικού , καταγραφή και διόρθωση προβλημάτων (β) ανανέωση/εγκατάσταση λογισμικού (όπου χρειάζεται). **Προτείνουμε**, στην συνέχεια (3-4 εβδομάδα του Σεπτεμβρίου) ένα μέλος ΔΕΠ να εξετάζει το εργαστήριο ώστε να επιβεβαιώνουμε ότι δεν μας έχει ξεφύγει κάποια λεπτομέρεια και είναι έτοιμο για την νέα ακαδημαϊκή χρονιά.

Στο τέλος κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς, τα μέλη ΔΕΠ στέλνουν τις παρατηρήσεις τους στον ΕΤΕΠ (κ. Κουτσούρη) σε σχέση με τα προβλήματα που παρατήρησαν κατά την χρήση του και την

εγκατάσταση νέου λογισμικού απαραίτητου στην διδασκαλεία για το οποίο έχουμε άδεια.

Προτείνουμε, στο τέλος κάθε ακαδημαϊκής χρονιάς, ο ΕΤΕΠ - υπεύθυνος για το εργαστήριο μαζί με 2 μέλη ΔΕΠ να καταγράφουν τις ανάγκες του εργαστηρίου ώστε να ετοιμάσουν πρόταση προς την γενική συνέλευση με υλικό/λογισμικό απαραίτητο για την λειτουργία του. Εργαστηρίου. Να υπενθυμίσουμε ότι οι προμήθειες γίνονται συνήθως στο τέλος κάθε ημερολογιακού έτους .

ΑΝΑΓΚΕΣ

Οι παρούσες βασικές ανάγκες του εργαστηρίου μας είναι από υλικό 11 σύγχρονα μηχανήματα (όχι οθόνες), σταθερή τοποθέτηση του προβολέα στην αίθουσα και καρέκλες. *(αν καλύψουμε το υλικό τότε μπορούμε να βάλουμε στην λίστα και λογισμικό)*

Η επιτροπή,

Κλαίβ Ρίτσαρντσον

Αναστάσιος Καραγάνης

Άγγελος Μιμής