

ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΚΤΙΡΙΑ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η κατάσταση στο Πανεπιστήμιο Πατρών έχει βελτιωθεί σημαντικά τα τελευταία χρόνια, τόσο στα ζητήματα καθαριότητας, όσο και σε αυτά του περιβάλλοντος χώρου. Στις υπηρεσίες συντήρησης υπάρχει σημαντική επίσπευση των διαδικασιών, χωρίς όμως αυτό να σημαίνει ότι δεν μπορεί να υπάρξει περαιτέρω βελτίωση. Παρότι έχουν γίνει σημαντικές παρεμβάσεις σε αρκετά θέματα όπως χώροι στάθμευσης, δρόμοι, σηματοδότηση, φωτισμός, χώροι πράσινου, περίφραξη και περιποίηση κτιρίων, είναι απαραίτητη η συνεπής και συστηματική δουλειά δεδομένου ότι τα ζητήματα αυτά αποτελούν μέρος της καθημερινότητάς μας.

Είναι απαραίτητο να δοθεί έμφαση στα ακόλουθα

- Ασφάλεια του υλικού και των κτιρίων με πρόσληψη φυλάκων και ολοκληρωμένο σχέδιο φύλαξης.
- Μελέτη του κυκλοφοριακού προβλήματος της Πανεπιστημιούπολης και της οδικής ασφάλειας.
- Ολοκλήρωση της περίφραξης του Πανεπιστημίου.
- Μεγαλύτερη ευελιξία και αποτελεσματικότητα στη διαδικασία συντήρησης των κτιρίων και περιοδικός έλεγχος των εγκαταστάσεων των δικτύων.
- Ενίσχυση της διαδικασίας ανακύκλωσης των απορριμμάτων και έλεγχος των αποβλήτων.
- Συστηματικός έλεγχος της εφαρμογής των συμβάσεων καθαριότητας και, όπου χρειάζεται, επαναδιαπραγμάτευση.
- Πλήρης χαρτογράφηση των δικτύων του Πανεπιστημίου άμεσα και δημιουργία των προϋποθέσεων για δυνατότητα επέκτασής τους.
- Εξωραϊσμός των ελεύθερων χώρων, ώστε να είναι προσβάσιμοι σε όλα τα μέλη της Πανεπιστημιακής κοινότητας και αισθητικά ελκυστικοί.
- Σταδιακή εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων με απώτερο στόχο την πλήρη ενεργειακή αυτοδυναμία του Πανεπιστημίου.

Συντήρηση και λειτουργία ερευνητικού εξοπλισμού.

- Το Πανεπιστήμιο Πατρών έχει επενδύσει σημαντικά στην απόκτηση εξοπλισμού μεγάλων οργάνων τα οποία δεν είναι δυνατόν να αγοραστούν από έναν Ερευνητή ή ακόμα και από ένα Τμήμα. Η οργάνωση των μηχανημάτων αυτών σε μονάδες παροχής υπηρεσιών έρευνας με συγκεκριμένο υπεύθυνο, σχέδιο δράσης και εξειδικευμένο προσωπικό θα εξυπηρετήσει καλύτερα την Πανεπιστημιακή Κοινότητα. Αυτό ήδη υλοποιείται σε αρκετές κεντρικές ερευνητικές μονάδες (ενόργανη ανάλυση, μικροσκοπία, πειραματόζωα, κλπ.)
- Διοργάνωση κεντρικής αποθήκης υλικών (χημικά αντιδραστήρια, αναλώσιμα) με σκοπό τη σημαντική εξοικονόμηση πόρων στις αντίστοιχες δαπάνες, χωρίς καμία έκπτωση στην ποιότητα των αντίστοιχων υλικών.
- Άμεση προτεραιότητα στις χρηματοδοτήσεις από την Περιφέρεια ή τις άλλες αρχές (ΓΓΕΤ, ΥΠΕΠΘ) για την υποδομή και αποφυγή του κατακερματισμού των χρηματοδοτήσεων. Υπάρχει ήδη πλήρης μελέτη για τις μεγάλες ερευνητικές υποδομές.
- Ανάπτυξη των κτιριακών υποδομών στο πλαίσιο μιας γενικότερης πολιτικής ανάπτυξης του Πανεπιστημίου, με οδηγό τη βέλτιστη χρήση των χώρων και την ικανοποίηση των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών των Τμημάτων.