

ΑΠΘ Φοιτητές και καθηγητές αγκάλιασαν την ηλεκτρονική πύλη

■ Περισσότεροι από 4.000 φοιτητές του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης έκαναν χρήση ως σήμερα του «ηλεκτρονικού πανεπιστημίου», της ειδικής διαδικτυακής πύλης του Ιδρύματος που λειτουργεί από το καλοκαίρι και παρέχει υπηρεσίες και πληροφορίες σε φοιτητές και διδάσκοντες μέσω του Ιντερνετ.

Με περίπου 45.000 «ατυπήματα» συνολικά, οι φοιτητές πήραν εύκολα μέσω του διαδικτύου πληροφορίες για τα μαθήματα και τις βαθμολογίες τους, ζήτησαν κι έλαβαν πιστοποιητικά από τις γραμματείες, ενημερώθηκαν για τα προγράμματα σπουδών και εξετάσεων, δήλωσαν ηλεκτρονικά τα μαθήματά τους ή έκαναν χρήση κάποιας άλλης υπηρεσίας από το σπίτι τους, γλιτώνοντας ταλαιπωρία και γραφειοκρατία.

Οι φοιτητές μπαίνουν στη Διαδικτυακή Πύλη Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών του ΑΠΘ με τον κωδικό πρόσβασης, ενώ σημαντικός είναι και ο αριθμός των καθηγητών που χρησιμοποιούν το πόνταλ, αντλώντας στατιστικά στοιχεία για την παρακολούθηση των μαθημάτων ή για να ανακοινώσουν βαθμολογίες, ασκήσεις μαθημάτων, πληροφορίες για τις εξετάσεις κ.ά.

Τα στοιχεία ανακοίνωσε ο κ. Θ. Μυλωνάς, διευθύνων σύμβουλος της εταιρείας Cardisoft που ανέπτυξε την ηλεκτρονική υπηρεσία, στη διάρκεια του 13ου συνεδρίου εφαρμογών πληροφορικής που πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της Infosystem.

Καινοτόμο σύστημα

Στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, εκτός από τις διαδικτυακές υπηρεσίες, εφαρμόζεται εδώ κι έξι μήνες και το καινοτόμο σύστημα φωνητικής πύλης για την εξ αποστάσεως εξυπηρέτηση των φοιτητών από το τηλέφωνο. Η εισαγωγή στο σύστημα γίνεται επίσης με την ηλεκτρολόγηση κωδικού και παρέχει πληροφορίες για βαθμολογίες, προγράμματα διδασκαλίας, απτήσεις πιστοποιητικών, δηλώσεις μαθημάτων, πληροφορίες πρωτοετών, βιβλιοθήκης κ.ά.

«Μπορεί ο χρήστης να κάνει την επιλογή των μαθημάτων του, βρισκόμενος σε μια παραλία», είπε χαρακτηριστικά ο κ. Μυλωνάς, επισημαίνοντας πως στους 4 πρώτους μήνες λειτουργίας του το σύστημα δέχεται μέσο όρο 50 κλήσεων την ημέρα.

Στα συμπεράσματα του συνεδρίου, στελέχη υπηρεσιών πληροφορικής πρότειναν την ανάγκη σύστασης ενιαίου φορέα με τη συμμετοχή όλων των ανθρώπων της πληροφορικής, για τον συντονισμό των δράσεων που θα έχουν στόχο τη διάδοση των ευρυζωνικών υπηρεσιών και την ανάπτυξη της κοινωνίας της γνώσης.