



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Επικοινωνία:

Γραφείο Επικοινωνίας

Τομέας Προώθησης και Προβολής, Πανεπιστήμιο Κύπρου

Τηλ. 22894304

ηλ. διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy

ιστοσελίδα: www.pr.ucy.ac.cy

Λευκωσία, 05 Μαρτίου 2012

**ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΤΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ ΤΟΥ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ, ΔΡΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ ΑΝΔΡΕΟΥ**

Το Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου είναι στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσει την απονομή της τιμητικής διάκρισης καλύτερης ακαδημαϊκής διδακτορικής διατριβής στον Δρα. Παναγιώτη Γ. Ανδρέου, απόφοιτο του διδακτορικού προγράμματος σπουδών του Τμήματος. Η απονομή έγινε μετά από πανευρωπαϊκό διαγωνισμό για την επιλογή της καλύτερης διδακτορικής διατριβής που έχει εκπονηθεί στον τομέα των «συνεργαζόμενων συστημάτων/αντικειμένων». Ο διαγωνισμός πραγματοποιείται σε ετήσια βάση από το παγκόσμιου κύρους επιστημονικό συνέδριο στα ασύρματα δίκτυα αισθητήρων, European Conference on Wireless Sensor Networks. Οι υποβληθείσες διδακτορικές διατριβές αξιολογήθηκαν από ακαδημαϊκές και βιομηχανικές επιτροπές με κριτήριο την επιστημονική πρωτοτυπία, την επιστημονική συνεισφορά στην περιοχή των «συνεργαζόμενων αντικειμένων» και την ποιότητα παρουσίασης και δυνατότητας για πρακτική εφαρμογή.

Το βραβείο απονεμήθηκε από το Ευρωπαϊκό Δίκτυο Αριστείας CONET (Cooperating Objects Network of Excellence), το οποίο συντονίζει την ευρωπαϊκή ερευνητική και βιομηχανική κοινότητα στο επιστημονικό πεδίο των συνεργαζόμενων συστημάτων (Cooperating Systems). Η περιοχή των συνεργαζόμενων συστημάτων συνδυάζει τις ισχυρές λειτουργικές πτυχές των ενσωματωμένων συστημάτων (embedded systems), διαπερατής υπολογιστικής (pervasive computing) και ασύρματων αισθητήρων δικτύων. Συνεργαζόμενες οντότητες ενώνονται μεταξύ τους σε δυναμικά και χαλαρά δίκτυα (dynamic and loose networks), με σκοπό την επίτευξη ενός κοινού στόχου. Ο κοινός αυτός στόχος συχνά συσχετίζεται με την αίσθηση ή τον έλεγχο.

Από το Τμήμα Πληροφορικής έχουν αποφοιτήσει μέχρι στιγμής 26 διδάκτορες Πληροφορικής, η πλειονότητα των οποίων εργοδοτείται σε Πανεπιστήμια, ερευνητικά κέντρα και εταιρείες καινοτομίας στην Κύπρο και το εξωτερικό. Αυτή τη στιγμή στο Τμήμα φοιτούν 47 διδακτορικοί

φοιτητές, 18 εκ των οποίων εργοδοτούνται από το Τμήμα ως βοηθοί έρευνας σε ερευνητικά προγράμματα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας.



Φωτογραφία από την απονομή του βραβείου στον Δρα Π. Ανδρέου