

Κύριε Πρόεδρε της Βουλής των Ελλήνων,
Κύριε Γενικό Γραμματέα Έρευνας και Τεχνολογίας,
Κύριοι Βουλευτές, Ευρωβουλευτές, εκπρόσωποι των τοπικών αρχών, επίσημοι
προσκεκλημένοι,
Κύριοι Πρυτάνεις,
Αγαπητοί Συνάδελφοι,
Αγαπητοί φοιτητές,
Κυρίες και Κύριοι,

Σας ευχαριστούμε θερμά για την παρουσία σας σε αυτή την εκδήλωση, που τιμά ιδιαίτερα το ΙΤΕ, αλλά και το Πανεπιστήμιο Κρήτης. Ο σκοπός της σημερινής τελετής είναι να θεσμοθετήσει μια νέα πρωτοβουλία του Ινστιτούτου Πληροφορικής του ΙΤΕ, τη χορήγηση των διακεκριμένων προπτυχιακών υποτροφιών στη μνήμη του Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, του Στέλιου Ορφανουδάκη. Ο αείμνηστος Στέλιος Ορφανουδάκης διετέλεσε Διευθυντής του Ινστιτούτου Πληροφορικής επί μία δεκαετία (1994 - 2004), και Πρόεδρος του ΙΤΕ από τον Ιανουάριο του 2004 μέχρι το θάνατό του, τον Μάρτιο του 2005. Υπήρξε πρωτοπόρος στην έρευνα και την ανάπτυξη των Τεχνολογιών της Κοινωνίας της Πληροφορίας, με καθοριστική ακαδημαϊκή και επιστημονική προσφορά στην προώθηση και καθιέρωση, σε διεθνές επίπεδο, περιοχών της Πληροφορικής, όπως η υπολογιστική και γνωσιακή όραση, η ρομποτική, η ιατρική πληροφορική, η ιατρική διαγνωστική απεικόνιση, καθώς και η ανάλυση και η ευφυής διαχείριση εικόνων. Καθοριστική υπήρξε η συνεισφορά του στον πρωταγωνιστικό ρόλο του ΙΤΕ στις ερευνητικές προσπάθειες τόσο στην Ελλάδα όσο και διεθνώς. Ο Στέλιος Ορφανουδάκης υπήρξε και «δάσκαλος» με την αρχαία έννοια της λέξης. Με τον ενθουσιασμό και οραματισμό του για την έρευνα και την καινοτομία, δημιούργησε, ενέπνευσε, ενθάρρυνε και υποστήριξε γενιές νέων επιστημόνων, και προσέλκυσε στο ΙΤΕ πολλούς νέους Έλληνες ερευνητές από το εξωτερικό.

Συνεχίζοντας το όραμα και το έργο του Στέλιου Ορφανουδάκη, το Ινστιτούτο Πληροφορικής διεξάγει πρωτοποριακή, βασική και εφαρμοσμένη έρευνα στους περισσότερους από τους βασικούς τομείς της Επιστήμης των Υπολογιστών. Η αριστεία του Ινστιτούτου Πληροφορικής έχει αξιολογηθεί και επιβεβαιωθεί πολλές φορές από την ίδρυση του μέχρι σήμερα σε εθνικό και διεθνές επίπεδο. Πρόσφατα, το Ινστιτούτο Πληροφορικής έχει επεκτείνει τις δραστηριότητες του σε διεπιστημονικά και διαθεματικά προγράμματα, όπως το Πρόγραμμα Διάχυτης Νοημοσύνης, που έχει ως στόχο τη δημιουργία «έξυπνων» χώρων που ενσωματώνουν αλληλεπιδραστικές τεχνολογίες, οι οποίες είναι «κρυμμένες» τόσο στο περιβάλλον όσο και στα καθημερινά αντικείμενα χρήσης. Στο πλαίσιο αυτό, το Ινστιτούτο Πληροφορικής βρίσκεται στη διαδικασία δημιουργίας Εγκαταστάσεων Διάχυτης Νοημοσύνης, μεγάλης κλίμακας, με την ενσωμάτωση τεχνολογιών αιχμής καθώς και νέων αναδυόμενων τεχνολογιών. Παράλληλα, καταβάλλονται σημαντικές προσπάθειες για τη μελέτη, την έρευνα και την ανάπτυξη των τεχνολογιών αυτών μέσα από το πρίσμα της ανθρωποκεντρικής θεώρησης, που αφορά στην αξιολόγηση της επίδρασης που θα έχει η εφαρμογή τους τόσο στο άτομο, όσο και στην κοινωνία ως σύνολο.

Από τη σύστασή του το 1983, το Ινστιτούτο Πληροφορικής του ΙΤΕ δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην εκπαίδευση και την κατάρτιση, και συνεργάζεται στενά με το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Ένας μεγάλος αριθμός φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης έχουν

τη δυνατότητα να έλθουν σε άμεση επαφή με τα ερευνητικά «δρώμενα» του Ινστιτούτου Πληροφορικής, κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, ως υπότροφοι φοιτητές εξειδίκευσης, καθώς κάθε χρόνο χορηγούνται πάνω από 100 τέτοιες υποτροφίες σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές.

Η συνεργασία αυτή ανάμεσα στο Ινστιτούτο Πληροφορικής του ΙΤΕ και το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης θα ενισχυθεί σημαντικά από τη φετινή ακαδημαϊκή χρονιά με το θεσμό των διακεκριμένων προπτυχιακών υποτροφιών «Στέλιος Ορφανουδάκης», οι οποίες χορηγούνται στους πέντε (5) εισαγόμενους με την υψηλότερη βαθμολογία στις πανελλαδικές εξετάσεις, στο Τμήμα αυτό. Οι διακεκριμένες υποτροφίες «Στέλιος Ορφανουδάκης» είναι ιδιαίτερα τιμητικές και παρέχονται στους δικαιούχους, ανεξαρτήτως ηλικίας, οικονομικής κατάστασης και εθνικότητας. Το ύψος έκαστης υποτροφίας ανέρχεται σε 600 ευρώ μηνιαίως και θα χορηγείται για όλο το διάστημα των 4 ετών που διαρκούν οι προπτυχιακές σπουδές, υπό την προϋπόθεση, φυσικά, ότι οι επιδόσεις των υπότροφων θα παραμείνουν άριστες. Επιπλέον, θα δίνουν τη δυνατότητα επιλογής, κατά προτεραιότητα, στους δικαιούχους φοιτητές, για υποτροφία εξειδίκευσης από το Ινστιτούτο Πληροφορικής του ΙΤΕ κατά τη διάρκεια μεταπτυχιακών σπουδών στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Μέσα από την πρωτοβουλία μας αυτή επιδιώκουμε και ελπίζουμε ότι ο θεσμός των διακεκριμένων προπτυχιακών υποτροφιών «Στέλιος Ορφανουδάκης» θα αποτελέσει ένα ισχυρό κίνητρο προσέλκυσης των αρίστων από τους αποφοίτους λυκείου, σε πανελλαδική κλίμακα, με στόχο να εξελιχθούν αυτοί σε νέους άριστους επιστήμονες.

Από την πλευρά μας, ζητούμε από την πολιτεία να συμβάλλει στην προώθηση της αριστείας, κυρίως μέσω της ενίσχυσης του ανθρώπινου ερευνητικού δυναμικού και της επέκτασης των ερευνητικών υποδομών, διαμορφώνοντας έτσι τις κατάλληλες συνθήκες στις οποίες οι νέοι άριστοι επιστήμονες θα μπορούν να εργαστούν αποτελεσματικά, συνεισφέροντας στην πρόοδο της επιστήμης και στην περεταίρω ανάπτυξη της έρευνας και της καινοτομίας στην Ελλάδα.

Απευθύνοντας τα θερμά μας συγχαρητήρια και τις ευχές μας προς τους νέους υποτρόφους για συνεχιζόμενη αριστεία, ευχόμαστε να ακούσουμε από αυτούς το «'Αμες δε γ'εσόμεθα πολλώ κάρωνες».

Κωνσταντίνος Στεφανίδης
Καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών Πανεπιστημίου Κρήτης
Διευθυντής, Ινστιτούτο Πληροφορικής – ΙΤΕ

Ηράκλειο, 25 Μαΐου 2008