

«Αντίδοτο» στη φυγή πτυχιούχων

Να στηριχτεί η επιχειρηματικότητα, λέει ο καθηγητής του ΑΠΘ, Λ. Χατζηλεοντιάδης



Η ομάδα Prognosis του ΑΠΘ με τον επικεφαλής, καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής, Λεόντιο Χατζηλεοντιάδη (πρώτος αριστερά), και τους φοιτητές του τμήματος, Δημήτρη Ιακωβάκη, Βίκυ Μπίκια, Δέσποινα Ευθυμιάδου και Κωνσταντίνο Μαυροδή

ΤΗΣ ΛΙΝΑΣ ΚΟΪΝΑ

Την ανάγκη στήριξης της νεανικής επιχειρηματικότητας, ώστε να ανακοπεί η φυγή Ελλήνων πτυχιούχων και νέων επιστημόνων εκτός συνόρων, τονίζει ο καθηγητής του ΑΠΘ, Λεόντιος Χατζηλεοντιάδης, ο οποίος είναι επικεφαλής της ομάδας που εκπροσώπησε την Ελλάδα στον παγκόσμιο διαγωνισμό «Microsoft Imagine Cup 2015» στις ΗΠΑ καταφέροντας μάλιστα να κατακτήσει την τρίτη θέση.

Ο κ. Χατζηλεοντιάδης έχει χάσει καλούς μεταπτυχιακούς φοιτητές, με τους οποίους συνεργάστηκε σε ερευνητικά προγράμματα τα τελευταία χρόνια, επειδή κατευθύνθηκαν σε μεγάλα πανεπιστήμια του εξωτερικού για να εκπονήσουν το διδακτορικό τους με αμοιβή. «Η έννοια της επιχειρηματικότητας στους νέους είναι η μοναδική διέξοδος αν θέλουμε να μείνουν στην Ελλάδα. Ειδάλλως, θα φεύγουν στο εξωτερικό», ανέφερε στον «ΑτΚ» ο κ. Χατζηλεοντιάδης εξηγώντας ότι πρέπει να ενισχυθούν η έρευνα και η παιδεία.

«Επενδύουμε στο να τους σπουδάσουμε στην Ελλάδα και στη συνέχεια τους παίρνουν έτοιμους οι Αγγλοι, οι Αμερικανοί και οι Γερμανοί, οι οποίοι τους εντάσσουν σε οργανωμένες δομές, όπου μπορούν να αποδώσουν και να δημιουργήσουν με μεγαλύτερη άνεση», επισήμανε ο καθηγητής του ΑΠΘ, υποστηρίζοντας πως αυτές οι δομές θα μπορούσαν να δημιουργηθούν και στην Ελλάδα. Πρότεινε, για παράδειγμα, η Επιτροπή Ερευνών του ΑΠΘ να επιλέγει τις καλύτερες ιδέες, να παρέχει χώρους και αμοιβές για να μετουσιώνονται οι ιδέες σε πράξη χρηματοδοτώντας ουσιαστικά τις πατέντες. «Ετσι θα δημιουργήσει πόλους, ώστε οι ιδέες που παράγονται μέσα στο πανεπιστήμιο να προάγονται σε ένα

είδος επιχειρηματικότητας. Η λέξη “επιχειρηματικότητα” είναι πολύ ενοχοποιημένη στην Ελλάδα, διότι έχει συνδεθεί με ατομικά συμφέροντα. Όμως, υπάρχουν ιδέες που βοηθούν την κοινωνία», είπε ο κ. Χατζηλεοντιάδης, τονίζοντας πως το πανεπιστήμιο πρέπει να βοηθήσει την καινοτόμα επιχειρηματικότητα.

Παγκόσμια διάκριση

Παγκόσμια διάκριση απέσπασε η ομάδα του κ. Χατζηλεοντιάδη με μία καινοτόμα εφαρμογή για «έξυπνα» κινητά τηλέφωνα που, σε συνδυασμό με ένα «έξυπνο» ρολόι, μπορεί να οδηγήσει στην έγκαιρη διάγνωση του Πάρκινσον. Μαζί με τέσσερις φοιτητές του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (ΤΗΜΜΥ)

της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ, ο κ. Χατζηλεοντιάδης εκπροσώπησε την Ελλάδα στον παγκόσμιο διαγωνισμό της «Microsoft Imagine Cup 2015» στο Σιάτλ της Ουάσινγκτον, κατακτώντας την τρίτη θέση. Η ελληνική αποστολή, που αποτελούνταν από τους φοιτητές Δέσποινα Ευθυμιάδου, Δημήτρη Ιακωβάκη, Κωνσταντίνο Μαυροδή και Βασιλική Μπίκια, συμμετείχε στην κατηγορία των πρότζεκτ ομάδων που θέλουν να αλλάξουν τον κόσμο αξιοποιώντας την τεχνολογία. Τον περασμένο Απρίλιο διεξήχθη ο εθνικός διαγωνισμός στην Αθήνα, όπου η ομάδα του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου κατέλαβε την πρώτη θέση παίρνοντας το «εισιτήριο» για την παγκόσμια διοργάνωση με τις περισσότερες από 300.000 συμμετοχές.