



Εφιασε η ώρα για επενδύσεις στον κλάδο της Νανοτεχνολογίας

«Υπάρχει κίνδυνος όλη την αξιόλογη τεχνολογία που έχει αναπτυχθεί στο Εργαστήριο Νανοτεχνολογίας του ΑΠΘ (εύκαμπτα φωτοβολταϊκά που εκτυπώνονται, «έξυπνα» υφάσματα κ.ά.) να μας την πάρουν στο εξωτερικό ή, αν την κρατήσουμε εδώ, να απαξιωθεί», τόνισε σε χθεσινή συνέντευξη Τύπου, με την ευκαιρία της Nanotechnology 2011, ο πρώην πρόεδρος του Συνδέσμου Εξαγωγέων και πρόεδρος της εταιρείας Compucon, Β. Θωμαΐδης, υπογραμμίζοντας ότι «έφθασε ο καιρός που οι επιχειρηματίες πρέπει να επενδύσουν στον κλάδο»...

Και σχολίασε: «Οι νανοτεχνολογίες αποτελούν μια πολύ σημαντική ευκαιρία για την Ελλάδα, γιατί είναι ένα νέο πεδίο επιστήμης και εμπορικών εφαρμογών, που τώρα ξεκινάει παγκοσμίως. Τα ελληνικά εργαστήρια και πανεπιστήμια έχουν σήμερα την ίδια επιστημονική γνώση για τις εξελίξεις, με τους επιστήμονες σε όλο τον κόσμο. Αυτό που λείπει είναι ο δρόμος προς τη βιομηχανία. Πρέπει επιτέλους να υπάρξει στην Ελλάδα θεσμικό πλαίσιο για τη χρηματοδότηση της πανεπιστημιακής έρευνας από ιδιώτες, όπως γίνεται σε τόσες χώρες του εξωτερικού, αλλά κάτι τέτοιο δεν προχωρά, γιατί θεωρείται casus belli (αίτια πολέμου) για την ανεξαρτησία των πανεπιστημίων».

Από τη πλευρά του ο καθηγητής ΑΠΘ, Στέργιος Λογοθετίδης, υπογράμμισε: «Οι νανοτεχνολογίες διεισδύουν σε όλους τους τομείς. Ωστόσο αν και θα μπορούσαν ν' αποτελέσουν σημαντική ευκαιρία ανάκαμψης για την Ελλάδα, η ανάπτυξή τους στη χώρα μας -με εξαίρεση μεμονωμένα φωτεινά παραδείγματα- εμποδίζεται από την έλλειψη ρευστότητας, το ακατάλληλο θεσμικό πλαίσιο, την ανεπαρκή σύνδεση έρευνας - παραγωγής και τις καθυστερήσεις στη δημιουργία σημαντικών υποδομών όπως η Ζώνη Καινοτομίας Θεσσαλονίκης».