

[ΕΚΕΤΑ] Νέο μοντέλο συνεργασίας ερευνητικών-ακαδημαϊκών φορέων με τις επιχειρήσεις

Δημιουργία κοινοπραξιών ανά περιοχή

Της Βάσως Βεγίρη
vveg@naftemporiki.gr

Ενα νέο μοντέλο συνεργασίας των ακαδημαϊκών και ερευνητικών φορέων (ΑΕΙ, ΤΕΙ και Ερευνητικά Κέντρα) με τις επιχειρήσεις προανήγγειλε ο αναπληρωτής υπουργός Έρευνας και Καινοτομίας Κώστας Φωτάκης, από το βήμα της ημερίδας για τον εορτασμό των 15 χρόνων λειτουργίας του ΕΚΕΤΑ (Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης) στη Θεσσαλονίκη.

Η εν λόγω πρόταση αφορά στη δημιουργία κοινοπραξιών ακαδημαϊκών ερευνητικών φορέων ανά γεωγραφικές περιοχές, οι οποίες θα απευθύνονται στις τοπικές επιχειρήσεις με στόχο την ανάπτυξη θεματικών clusters και τμημάτων έρευνας για



Ο αναπληρωτής υπουργός Έρευνας και Καινοτομίας Κώστας Φωτάκης.

την ανάπτυξη νέων προϊόντων, καθώς και σε νέες καινοτομικές επιχειρήσεις, στις οποίες θα προσφέρεται περιβάλλον θερμοκοιτίδας «σε μεγαλύτερη κλί-

μακα» από ό,τι ισχύει μέχρι σήμερα. Η χρηματοδότηση θα προέρχεται τόσο από δημόσιους, όσο και από ιδιωτικούς πόρους, με αξιοποίηση των πόρων του νέου ΕΣΠΑ (ΣΕΣ), πόρων από κεφάλαια σποράς, venture capitals και χρηματοδότηση από την Ε.Ε., ενώ επίσης -πάντοτε κατά τον κ.Φωτάκη- για το ίδιο εγχείρημα μπορεί να αναζητηθεί χρηματοδότηση και από την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων.

Δίκτυο ανάπτυξης καινοτομίας

Από το βήμα της ίδιας εκδήλωσης, ο πρόεδρος του ΣΕΒ Θεόδωρος Φέσσας χαρακτήρισε πολύ καλή την εν λόγω πρόταση του κ. Φωτάκη, απύθηνε πρόσκληση προς τους ερευνητές για συμμετοχή στη νέα πρωτοβουλία του ΣΕΒ «Δίκτυο Ανάπτυξης Καινοτομίας», προανα-

γέλλοντας σχετική συνεργασία με το ΕΚΕΤΑ, ενώ τόνισε ότι την τύχη της ελληνικής οικονομίας θα την καθορίσει το τρίπτυχο Καινοτομία-Εξωστρέφεια-Μεγέθυνση των επιχειρήσεων και για μια ακόμη φορά επισήμανε την ανάγκη να υπάρξει συμφωνία της χώρας με τους εταίρους-δανειστές της, χαρακτηρίζοντας την ως «εκ των ων ουκ άνευ» για το μέλλον της ελληνικής οικονομίας.

Τριπλάσια χρηματοδότηση

Νωρίτερα, ο γενικός γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΤΕΤ) Θωμάς Μαλούτας είχε αναφέρει ότι η δυνητική χρηματοδότηση για την έρευνα και την τεχνολογία υπολογίζεται τριπλάσια στη νέα περίοδο του ΕΣΠΑ (ΣΕΣ 2014-2020) έναντι της προηγούμενης. [SID:9533447]