

1. ΟΥΡΑΓΟΙ ΣΤΙΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑ

Μέσο: FREE SUNDAY

Ημ. Έκδοσης: ... 08/05/2016 Ημ. Αποδελτίωσης: ... 07/05/2016

Σελίδα: 20

Innews AE - Αποδελτίωση Τύπου - <http://www.innews.gr>

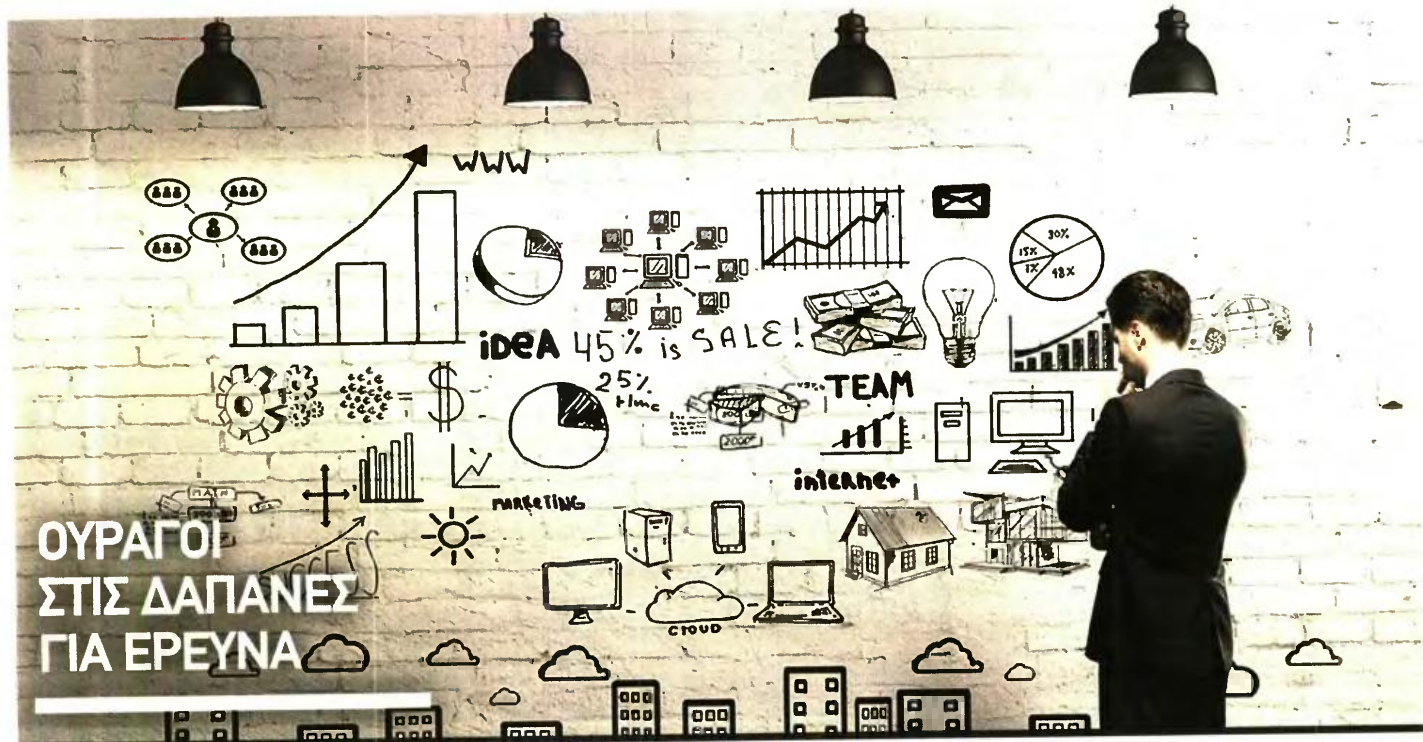


20 | FS

ρεπορτάζ

08.05.2016

www.free-sunday.gr



Ενα από τα διαχρονικά προβλήματα της ελληνικής οικονομίας, το οποίο συνδέεται άρρηκτα με το εκπαιδευτικό σύστημα αλλά και με τις γενικότερες πολιτικές ανάπτυξης, είναι η υποχρηματοδότηση του κρίσιμου τομέα της Έρευνας & Ανάπτυξης (Research & Development – R&D), μέσω του οποίου ανθεί η νέα οικονομία της έντασης γνώσης και παράγοντα προϊόντα και υπηρεσίες υψηλής ποιότητας και μεγάλης προστιθέμενης αξίας.

Στην 22η θέση

Σύμφωνα με τα στοιχεία που δημοσιοποίησε πρόσφατα το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΕΚΤ, <http://metrics.ekt.gr/el/node/310>) με τίτλο «Βασικοί δείκτες Έρευνας & Ανάπτυξης για δαπάνες το 2014 στην Ελλάδα», το ποσοστό των δαπανών R&D ως ποσοστό του ΑΕΠ ανέρχεται στο 0,84% για το 2014, παρουσιάζοντας μικρή αύξηση σε σχέση με τα προηγούμενα έτη. Συγκεκριμένα, οι συνολικές δαπάνες για R&D στην Ελλάδα το 2014 είναι 1,488 δισ. ευρώ, αυξημένες κατά 23 εκατ. ευρώ σε σχέση με το 2013. Με βάση τα παραπάνω στοιχεία, η θέση της Ελλάδας μεταξύ των χωρών-μελών της Ε.Ε. το 2014 δεν μεταβάλλεται σημαντικά σε σχέση με τα προηγούμενα χρόνια. Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, ο δείκτης «Ένταση δαπανών R&D» διαμορφώνεται στο 2,03% κατά μέσο όρο στα κράτη-μέλη της Ε.Ε., παραμένοντας σταθερός σε σχέση με το 2013 (το συνολικό ποσό δαπανών για R&D στην Ένωση ανέρχεται σε 284 δισ. ευρώ). Η Ελλάδα (0,84%) βρίσκεται στην 22η θέση μεταξύ των 28 χωρών της Ε.Ε. Πρωτοπόρες είναι η Φινλανδία (3,17%), η Σουηδία (3,16%) και η Δανία (3,05%), οι οποίες υπερβαίνουν τον στόχο του 3%. Την Ελλάδα ακολουθούν η Μάλτα (0,83%), η Βουλγαρία (0,80%), η Κροατία (0,79%), η Λετονία (0,69%), η Κύπρος (0,48%) και η Ρουμανία (0,38%).

Πώς κατανέμονται οι δαπάνες

Η αύξηση κατά 23 εκατ. ευρώ, που κατά κύριο λόγο οφείλεται στην αύξηση τα τελευταία χρόνια της κρατικής χρηματοδότησης δαπανών R&D λόγω ΕΣΠΑ, σε συνδυασμό με τη συνεχιζόμενη μείωση του ΑΕΠ, έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση του δείκτη «Ένταση δαπανών R&D» σε 0,84% το 2014, από 0,81% το 2013

και 0,70% το 2012. Ο δείκτης αυτός είναι το ποσοστό (%) των δαπανών R&D επί του ΑΕΠ και αποτελεί τον πλέον «γνωστό» δείκτη που εξάγεται από τα στατιστικά στοιχεία R&D, καθώς αποτυπώνει τον στόχο της στρατηγικής «Ευρώπη 2020» για την επίτευξη επενδύσεων σε R&D σε ποσοστό 3% του ΑΕΠ. Η συνεισφορά των τεσσάρων τομέων εκτέλεσης R&D (επιχειρήσεις, κρατικοί φορείς, φορείς τριτοβάθμιας και μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ιδιωτικοί μη κερδοσκοπικοί οργανισμοί) στη συνολική ένταση δαπανών R&D έχει ως ακολούθως: οι δαπάνες R&D του τομέα των επιχειρήσεων είναι 0,28% του ΑΕΠ (504,4 εκατ. ευρώ), του κρατικού τομέα 0,23% (412,7 εκατ. ευρώ), του τομέα τριτοβάθμιας και μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης 0,31% (553,2 εκατ. ευρώ) και του τομέα ιδιωτικών μη κερδοσκοπικών ιδρυμάτων 0,01% (18,5 εκατ. ευρώ).

Πώς χρηματοδοτήθηκε

Σε σχέση με τις πηγές χρηματοδότησης των δαπανών, το ΕΚΤ σημειώνει ότι η χρηματοδότηση που διατέθηκε από τις επιχειρήσεις για δαπάνες R&D ανεξαρτήτως τομέα εκτέλεσης το 2014 ανέρχεται σε 444,3 εκατ. ευρώ, παρουσιάζοντας αύξηση 0,1% σε σχέση με το 2013. Η χρηματοδότηση από το κράτος ανέρχεται σε 793,2 εκατ. ευρώ, παρουσιάζοντας αύξηση 3,5% σε σχέση με το 2013. Σε σχέση με τις κυριότερες επιμέρους πηγές που συγκροτούν την κρατική χρηματοδότηση, ο τακτικός προϋπολογισμός χρηματοδότησε το 2014 δαπάνες R&D ύψους 407,9 εκατ. ευρώ, παρουσιάζοντας μικρή μείωση, κατά 0,8%, σε σχέση με το 2013, ενώ σημειώνεται ότι η συνολική μείωση σε σχέση με το 2011 είναι 19,1%. Το ΕΣΠΑ χρηματοδότησε το 2014 δαπάνες R&D ύψους 308,1 εκατ. ευρώ, παρουσιάζοντας αύξηση 3,9% σε σχέση με το 2013, ενώ η συνολική αύξηση από το 2011 ανέρχεται σε 147,1%. Τέλος, όσον αφορά τη χρηματοδότηση που προέρχεται από το εξωτερικό, η κύρια πηγή είναι τα προγράμματα R&D της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Οι δαπάνες R&D που χρηματοδοτήθηκαν το 2014 από την Ε.Ε. είναι 155,7 εκατ. ευρώ, παρουσιάζοντας μικρή μείωση, κατά 7%, σε σχέση με το 2013. Το ΕΚΤ επισημαίνει επίσης ότι οι δαπάνες R&D του τομέα των επιχειρήσεων χρηματοδοτούνται κατά 78,9% (397,9 εκατ. ευρώ) από ίδια κεφάλαια, του κρατικού τομέα κατά 82,1% (338,9 εκατ. ευρώ) από το κράτος (τακτικός προϋπολογισμός, ΕΣΠΑ), του



Σύμφωνα με τα στοιχεία της Eurostat, ο δείκτης «Ένταση δαπανών R&D» διαμορφώνεται στο 2,03% κατά μέσο όρο στα κράτη-μέλη της Ε.Ε. Η Ελλάδα (0,84%) βρίσκεται στην 22η θέση μεταξύ των 28 χωρών της Ε.Ε.

τομέα τριτοβάθμιας και μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης κατά 72,1% (398,6 εκατ. ευρώ) από το κράτος και οι δαπάνες R&D του τομέα ιδιωτικών μη κερδοσκοπικών ιδρυμάτων χρηματοδοτούνται κατά 48,6% (9 εκατ. ευρώ) από ίδια χρηματοδότηση.

Το προσωπικό

Όσον αφορά το προσωπικό που απασχολείται σε δραστηριότητες R&D, το 2014 καταγράφεται μικρή αύξηση των Ισοδυναμίων Πλήρους Απασχόλησης (ΠΠΑ) του συνολικού προσωπικού R&D. Αναλυτικότερα, το συνολικό προσωπικό R&D στην Ελλάδα το 2014 ανέρχεται σε 43.316,1 ΠΠΑ, παρουσιάζοντας αύξηση 2,7% σε σχέση με το 2013. Μικρή είναι επίσης η αύξηση στην κατηγορία των ερευνητών, οι οποίοι το 2014 ανέρχονται σε 29.877,1 ΠΠΑ, αυξημένοι κατά 2,2% σε σχέση με το 2013. Στις πρώτες θέσεις στην κατάταξη των κρατών-μελών της Ε.Ε. ως προς τον δείκτη ΠΠΑ βρίσκονται η Δανία (2,16%), η Φινλανδία (2,13%), το Λουξεμβούργο (2,06%) και η Σουηδία (1,75%). Η Ελλάδα καταλαμβάνει συνολικά τη 14η θέση, δύο θέσεις κάτω από τον ευρωπαϊκό μέσο όρο. Την Ελλάδα ακολουθούν στην κατάταξη η Ισπανία (1,15%), η Ιταλία (1,1%) και η Πορτογαλία (1,05%).