



<https://www.metaforespress.gr>

---

## Αύξηση 31,8% στις δαπάνες Έρευνας & Ανάπτυξης, το 2016, στον επιχειρηματικό τομέα

---

2018/02/27 12:14 στην κατηγορία ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

---

Στο 1,01% διαμορφώθηκε, το 2016, το ποσοστό των δαπανών Έρευνας & Ανάπτυξης (E&A) επί του ελληνικού ΑΕΠ, υπερβαίνοντας για πρώτη φορά το ποσοστό του 1%, σύμφωνα με τα τελικά στοιχεία που δημοσίευσε το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΕΚΤ).

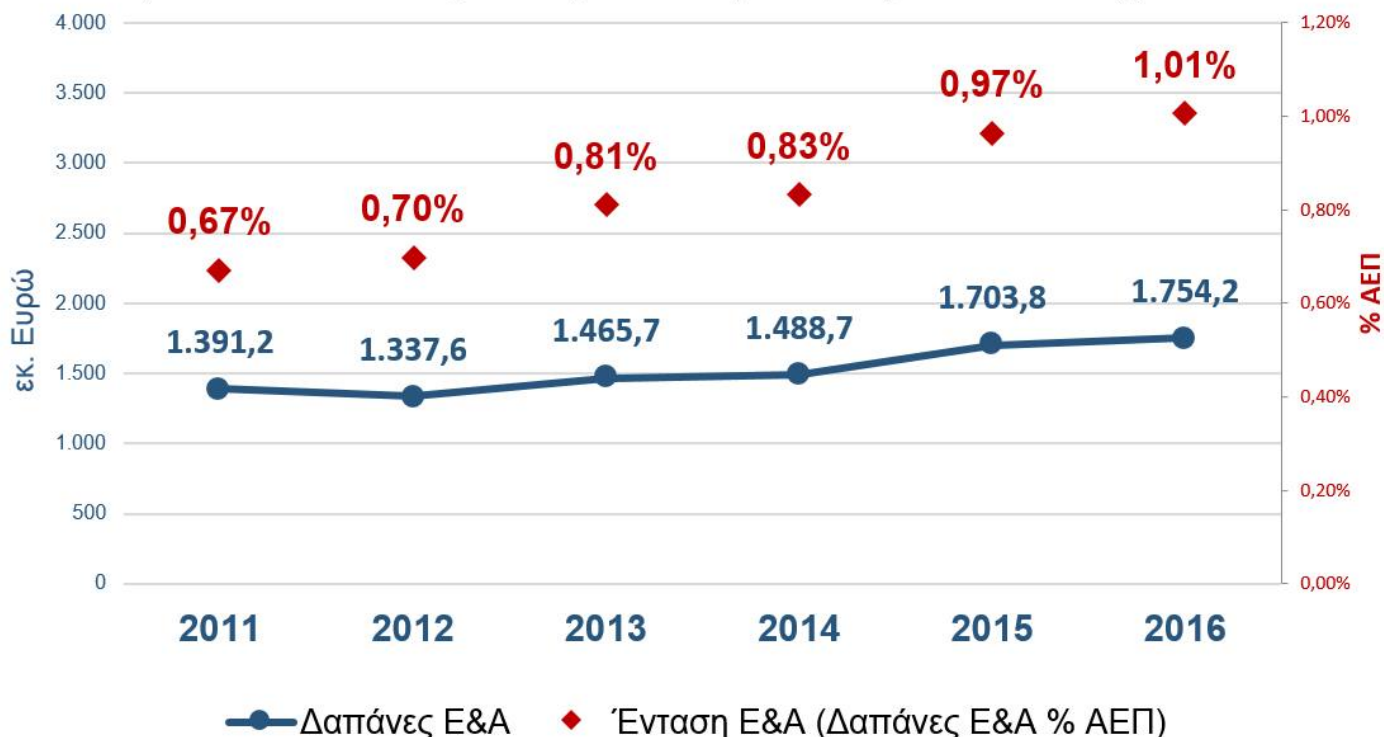
Η δημοσίευση των δεικτών (<http://metrics.ekt.gr/el/node/352>) εντάσσεται στο πλαίσιο της τακτικής παραγωγής και έκδοσης των επίσημων στατιστικών για την Έρευνα, Ανάπτυξη και Καινοτομία στην Ελλάδα, που πραγματοποιεί το ΕΚΤ, ως φορέας και εθνική αρχή του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος, με τη συνεργασία της ΕΛΣΤΑΤ.

Αναλυτικότερα, οι δαπάνες για E&A στη χώρα συνεχίζουν την αυξητική πορεία των τελευταίων ετών και **το 2016 ανήλθαν σε 1.745,2 εκατ. ευρώ**, καταγράφοντας αύξηση κατά 50,4 εκατ. ευρώ σε σχέση με το 2015.

Ο δείκτης “Ένταση E&A”, που εκφράζει τις δαπάνες E&A ως ποσοστό του ΑΕΠ, διαμορφώθηκε στο 1,01% το 2016, από 0,97% το 2015.

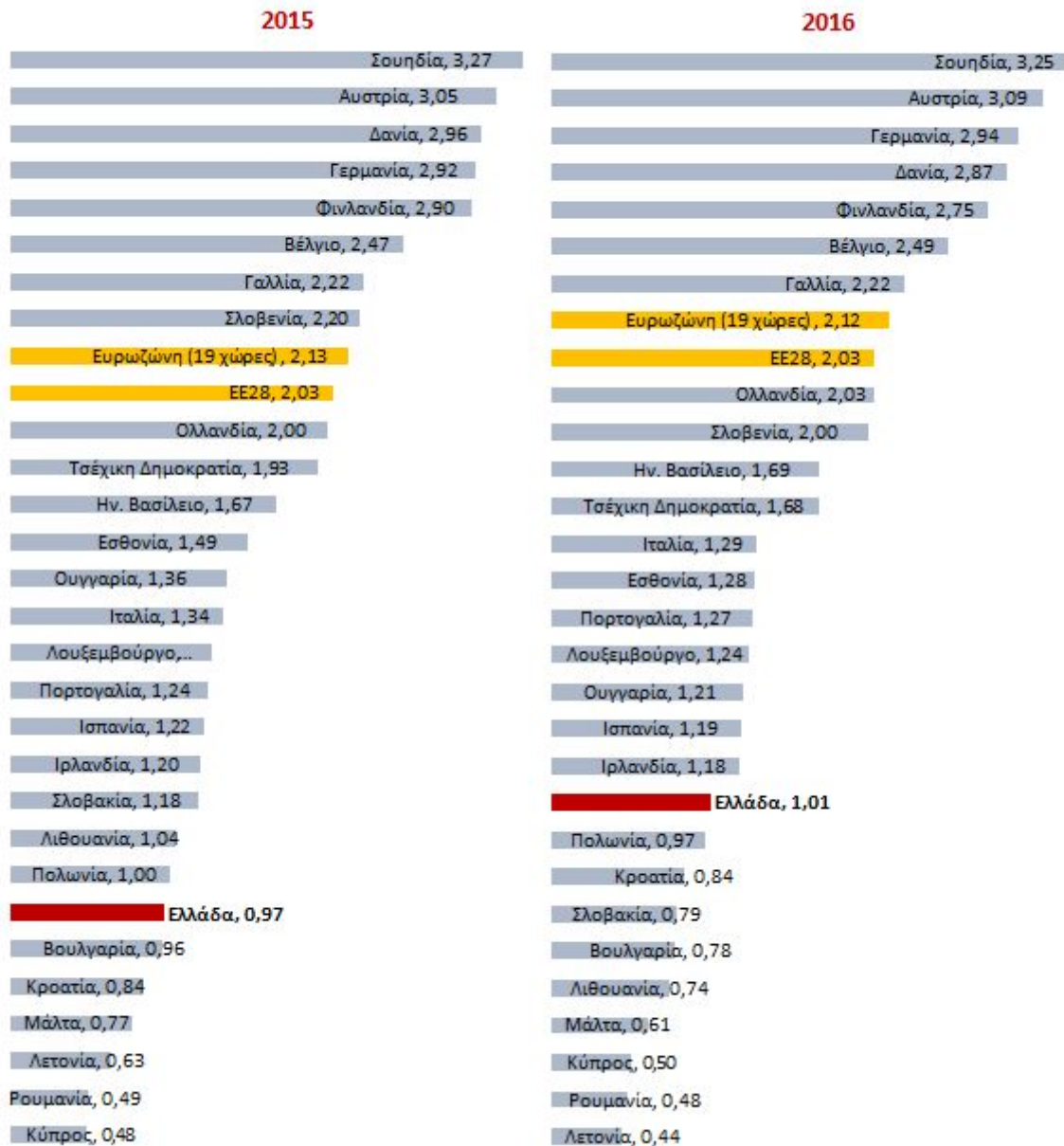
Με βάση τον δείκτη αυτό, η Ελλάδα κατατάσσεται στην 19η θέση μεταξύ των κρατών-μελών της “ΕΕ 28”, βελτιώνοντας κατά 3 θέσεις την κατάταξή της σε σχέση με το 2015 και προσεγγίζοντας, για πρώτη φορά, χώρες όπως η Ιρλανδία και η Ισπανία.

## Δαπάνες Ε&Α και Ένταση Ε&Α (Δαπάνες Ε&Α ως % του ΑΕΠ), 2011-2016



Πηγή: ΕΚΤ (<http://metrics.ekt.gr/statistika-etak/datatables>, κωδικός στοιχείων: Δ1, Δ2)

**Ένταση Ε&Α (Δαπάνες Ε&Α ως %ΑΕΠ) στην Ελλάδα και στις χώρες της ΕΕ28, το 2015 και το 2016**



Σημαντική **αύξηση δαπανών Ε&Α καταγράφεται στον επιχειρηματικό τομέα**, στον οποίο πραγματοποιήθηκαν δαπάνες Ε&Α ύψους 740,4 εκατ. ευρώ.

Οι δαπάνες αυτές είναι **αυξημένες κατά 178,8 εκατ. ευρώ (αύξηση 31,8%)** σε σχέση με το 2015. Για πρώτη φορά, ο τομέας των επιχειρήσεων έχει τη μεγαλύτερη συνεισφορά στον δείκτη “Ένταση Ε&Α” (0,43% του ΑΕΠ).

Ακολουθεί ο τομέας της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, στον οποίο πραγματοποιήθηκαν δαπάνες 569,4 εκατ. ευρώ (0,32% του ΑΕΠ) και ο κρατικός τομέας στον οποίο πραγματοποιήθηκαν δαπάνες 479,4 εκατ. ευρώ (0,25% του ΑΕΠ).

Ο τομέας των ιδιωτικών μη κερδοσκοπικών ιδρυμάτων έχει τη μικρότερη συνεισφορά (15,6 εκατ. ευρώ, 0,01% του ΑΕΠ).

### Δαπάνες E&A ανά τομέα εκτέλεσης (σε εκατ. €), 2011-2016

Τομείς εκτέλεσης E&A	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Τομέας BES	485,9	458,6	488,7	504,4	561,6	740,4
Τομέας GOV	331,7	331,9	410,1	412,7	479,4	438,8
Τομέας HES	559,5	534,3	548,6	553,2	643,8	559,4
Τομέας PNP	14,0	12,8	18,3	18,5	19,1	15,6
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>1.391,2</b>	<b>1.337,6</b>	<b>1.465,7</b>	<b>1.488,7</b>	<b>1.703,8</b>	<b>1.754,2</b>

Πηγή: EKT (<http://metrics.ekt.gr/statistika-etak/datatables>, κωδικός στοιχείων: Δ1)

Η μεγαλύτερη πηγή χρηματοδότησης E&A για το 2016 παραμένει η κρατική χρηματοδότηση με 746,8 εκατ. ευρώ και μερίδιο 42,6% επί του συνόλου.

Η κρατική χρηματοδότηση υποστηρίζει δραστηριότητες E&A σε όλους τους τομείς εκτέλεσης E&A και αποτελεί την κυριότερη πηγή χρηματοδότησης για την τριτοβάθμια εκπαίδευση και τον κρατικό τομέα.

Επιμερίζοντας την κρατική χρηματοδότηση, σημαντική αύξηση καταγράφεται στα κονδύλια τα οποία διατέθηκαν από τον τακτικό προϋπολογισμό (κατά 104,8 εκατ. ευρώ σε σχέση με το 2015) και το εθνικό σκέλος του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (κατά 24,4 εκατ. ευρώ σε σχέση με το 2015).

Οι διατεθείσες από το ΕΣΠΑ 2014-2020 κρατικές πιστώσεις συνέβαλαν σε μικρότερο βαθμό από τα προηγούμενα έτη, στη χρηματοδότηση δαπανών E&A που πραγματοποιήθηκαν εντός του 2016.

Η συνεισφορά του ΕΣΠΑ 2014-2020 ήταν σημαντικά μειωμένη κατά 287,5 εκατ. ευρώ το 2016, σε σχέση με το 2015, έτος ολοκλήρωσης του προηγούμενου ΕΣΠΑ 2007-2013.

Μεγάλη αύξηση καταγράφεται στη δεύτερη μεγαλύτερη πηγή χρηματοδότησης, τον επιχειρηματικό τομέα, ο οποίος χρηματοδοτεί με 705,5 εκατ. ευρώ (ποσοστό 40,2%

του συνόλου) τις δραστηριότητες E&A στη χώρα.

Το μεγαλύτερο μέρος, **648,5 εκατ. ευρώ, επενδύεται σε E&A που διενεργείται από τις ίδιες τις επιχειρήσεις**, ενώ το υπόλοιπο ποσό χρηματοδοτεί δραστηριότητες E&A στον τομέα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (40,8 εκατ. ευρώ), στον κρατικό τομέα (14,1 εκατ. ευρώ) και σε ιδιωτικά μη κερδοσκοπικά ιδρύματα (2,2 εκατ. ευρώ).

Η Ευρωπαϊκή Ένωση αποτελεί την 3η κατά σειρά πηγή χρηματοδότησης, χρηματοδότηση που καταγράφει αυξητική πορεία κατά τα τελευταία έτη, καθώς υλοποιείται ο Ορίζοντας 2020, το τρέχον Πρόγραμμα Πλαίσιο της ΕΕ για την Έρευνα και Καινοτομία. Το 2016 η ΕΕ χρηματοδότησε ερευνητικά έργα σε όλους τους τομείς με 208,5 εκατ. ευρώ (ποσοστό 12,0% του συνόλου), γεγονός που καταδεικνύει την υψηλή ανταγωνιστικότητα των ελληνικών φορέων.

Όσον αφορά στο προσωπικό E&A, παρά την αύξηση των δαπανών E&A, **το 2016 σημειώνεται υστέρηση σε όρους απασχόλησης.**

Ο αριθμός των Ισοδυνάμων Πλήρους Απασχόλησης (ΙΠΑ), που αποδίδουν “θέσεις” πλήρους απασχόλησης, μειώθηκε σε σχέση με το 2015, τόσο για το συνολικό προσωπικό σε E&A όσο και για τους ερευνητές.

Για το 2016, το συνολικό προσωπικό σε E&A ανήλθε σε 41.789,8 ΙΠΑ και οι ερευνητές σε 29.403 ΙΠΑ.

**Συνολικό Προσωπικό Ε&Α και Ερευνητές (ΙΠΑ ως % της συνολικής απασχόλησης) στην Ελλάδα και στις χώρες της ΕΕ28, 2016**



Με βάση τα στοιχεία προσωπικού, ο δείκτης έντασης απασχόλησης σε Ε&Α, εκφρασμένος ως ποσοστό των ΙΠΑ στο σύνολο της απασχόλησης της χώρας, διαμορφώθηκε στο 1,16%, κάτω από τον ευρωπαϊκό μέσο όρο 1,34%.

Η Ελλάδα κατατάσσεται **στη 16η θέση μεταξύ των κρατών-μελών της ΕΕ28**. Ο αντίστοιχος δείκτης για τους ερευνητές ήταν 0,81% και η Ελλάδα βρίσκεται στη 14η θέση, προσεγγίζοντας τον ευρωπαϊκό μέσο όρο (0,86%).