

Ενιαία Μορφή Δομής Μεταδεδομένων (SIMS v2.0) (Απευθυνόμενη σε χρήστες)

Χώρα: Ελλάδα

Ονομασία: Στατιστικές για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου

Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης - μεταδεδομένα

Περιεχόμενα

- [1. Επικοινωνία](#)
- [2. Επικαιροποίηση μεταδεδομένων](#)
- [3. Στατιστική παρουσίαση](#)
- [4. Μονάδα μέτρησης](#)
- [5. Περίοδος αναφοράς](#)
- [6. Θεσμική εντολή](#)
- [7. Εμπιστευτικότητα](#)
- [8. Πολιτική ανακοινώσεων](#)
- [9. Συχνότητα διάχυσης](#)
- [10. Προσβασιμότητα και σαφήνεια](#)
- [11. Διαχείριση ποιότητας](#)
- [12. Χρησιμότητα](#)
- [13. Ακρίβεια και αξιοπιστία](#)
- [14. Εγκαιρότητα και χρονική συνέπεια](#)
- [15. Συνοχή και συγκρισιμότητα](#)
- [16. Κόστος και επιβάρυνση](#)
- [17. Αναθεώρηση δεδομένων](#)
- [18. Στατιστική επεξεργασία](#)
- [19. Σχόλια](#)

1. Επικοινωνία		Περιεχόμενα
1.1 Φορέας	Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΕΚΤ)	
1.2 Στατιστικός Επικεφαλής	Εύη Σαχίνη – Διευθύντρια ΕΚΤ	
Στοιχεία επικοινωνίας	email: director@ekt.gr , τηλ 210 7273902	
1.3 Τμήμα	Τμήμα Δεικτών & Δράσεων ΕΤΑΚ / Μονάδα Τεκμηρίωσης Συστήματος ΕΤΑΚ	
1.4 Όνομα υπευθύνου	Ελένη Μάλλιου – Προϊσταμένη Τμήματος	
Στοιχεία επικοινωνίας	email: nmaliou@ekt.gr , τηλ 210 7273946	
1.5 Ταχυδρομική διεύθυνση	Βασιλέως Κωνσταντίνου 48, 11635 Αθήνα	
1.7 Δικτυακός τόπος	http://metrics.ekt.gr/	

2. Επικαιροποίηση μεταδεδομένων		Περιεχόμενα
2.1 Ημερομηνία τελευταίας επικύρωσης των μεταδεδομένων	20.04.2018	
2.2 Ημερομηνία τελευταίας ανάρτησης των μεταδεδομένων	20.04.2018	
2.3 Ημερομηνία τελευταίας επικαιροποίησης των μεταδεδομένων	20.04.2018	

3. Στατιστική παρουσίαση		Περιεχόμενα
3.1 Σύνομη περιγραφή των δεδομένων		
<p>Οι στατιστικές για τους διδάκτορες από ελληνικά ΑΕΙ παράγουν δείκτες για τους απόφοιτους ISCED 8 (διδασκαρικό επίπεδο) σχετικά με τα δημογραφικά τους χαρακτηριστικά, τα επιστημονικά πεδία των διατριβών και τις διδακτορικές τους σπουδές.</p>		
3.2 Χρησιμοποιούμενο σύστημα ταξινόμησης		
<p>Ακολουθείται η ταξινόμηση International Standard Classification of Education ISCED 2011 της UNESCO (http://uis.unesco.org/sites/default/files/documents/international-standard-classification-of-education-isced-2011-en.pdf)</p> <p>Οι σπουδές διδακτορικού επιπέδου (ISCED8) συνεπάγονται την εκπόνηση πρωτότυπης διατριβής, συνήθως μετά την απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος (ISCED7). Στην Ελλάδα, με βάση το υφιστάμενο νομοθετικό πλαίσιο, τέτοιου είδους σπουδές πραγματοποιούνται αποκλειστικά στα Πανεπιστήμια.</p> <p>Πρόσθετες ταξινομήσεις, π.χ. επιστημονικά πεδία διατριβών, ακολουθούν καθιερωμένα σχήματα (βλ και 3.4).</p>		
3.3 Κάλυψη κλάδων		
<p>Παράγονται δείκτες σχετικά με τους απόφοιτους ISCED8 (διδασκαρικό επίπεδο), οι οποίοι αναγορεύτηκαν σε διδάκτορες από τα ελληνικά Πανεπιστήμια.</p>		
3.4 Έννοιες και ορισμοί των βασικών μεταβλητών		
<p>Οι σπουδές διδακτορικού επιπέδου συνεπάγονται την εκπόνηση πρωτότυπης διατριβής, συνήθως μετά την απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος (ISCED7). Η διατριβή αποτελεί εξ ορισμού ερευνητική δραστηριότητα και υλοποιείται με την καθοδήγηση επιβλέποντα μέλους ΔΕΠ που προεδρεύει σχετικής τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής. Η αναγόρευση σε διδάκτορα λαμβάνει χώρα κατόπιν δημόσιας υποστήριξης της θέσης-διατριβής του υποψήφιου ενόψει επταμελούς εξεταστικής επιτροπής.</p> <p>Τα στοιχεία αντλούνται από το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), από την αίτηση κατάθεσης διδακτορικής διατριβής και το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο που τη συνοδεύει. Η ανάλυση των δεδομένων πραγματοποιείται σε ετήσια βάση και παράγονται δείκτες για όσους κατέθεσαν τη διατριβή τους το συγκεκριμένο έτος αναφοράς.</p> <p>Ως εκ τούτου, «νέοι διδάκτορες» είναι όλοι όσοι απέκτησαν το διδακτορικό τους δίπλωμα εντός του εξεταζόμενου έτους αναφοράς από ελληνικά Πανεπιστήμια. Οι δείκτες που παράγονται είναι:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Αριθμός νέων διδακτόρων στο σύνολο της χώρας, ανά Πανεπιστήμιο και ανά Περιφέρεια ▪ Φύλο των νέων διδακτόρων ▪ Ηλικία των νέων διδακτόρων ▪ Ιθαγένεια και χώρα γέννησης των νέων διδακτόρων ▪ Επιστημονικό πεδίο εξειδίκευσης των νέων διδακτόρων στο σύνολο της χώρας και ανά Πανεπιστήμιο ▪ Επίπεδο εκπαίδευσης γονέων ▪ Διάρκεια διδακτορικών σπουδών (για την εκπόνηση διατριβής) ▪ Βασική πηγή χρηματοδότησης των διδακτορικών σπουδών ▪ Διεθνής κινητικότητα των νέων διδακτόρων κατά τη διάρκεια των διδακτορικών τους σπουδών 		

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Χώρα απόκτησης προηγούμενου τίτλου σπουδών των νέων διδασκόντων ▪ Ίδρυμα απόκτησης προηγούμενου τίτλου σπουδών των νέων διδασκόντων (εντός Ελλάδας) ▪ Κύριο επιστημονικό πεδίο προηγούμενου τίτλου σπουδών
3.5 Στατιστικές μονάδες
Στατιστικές μονάδες είναι όλοι οι απόφοιτοι διδακτορικών σπουδών (ISCED8) από ελληνικά Πανεπιστήμια.
3.6 Πληθυσμός αναφοράς
Ο πληθυσμός αναφοράς περιλαμβάνει όλους τους αποφοίτους διδακτορικών σπουδών (ISCED8) από ελληνικά Πανεπιστήμια.
3.7 Περιοχή αναφοράς (γεωγραφική κάλυψη)
Σύνολο Ελλάδος, Περιφέρεια NUTS2
3.8 Χρονική κάλυψη
Η διάθεση των στατιστικών για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου γίνεται σε ετήσια βάση με αρχικό έτος αναφοράς το 2015.
3.9 Περίοδος βάσης
Μη εφαρμόσιμη

4. Μονάδα μέτρησης	Περιεχόμενα
<ol style="list-style-type: none"> 1. Αριθμός ατόμων 2. Μερίδια επί των νέων διδασκόντων, κάθε έτους 	

5. Περίοδος αναφοράς	Περιεχόμενα
Η έρευνα είναι ετήσια με περίοδο αναφοράς το προηγούμενο έτος.	

6. Θεσμική εντολή	Περιεχόμενα
6.1 Νομικές πράξεις και άλλες συμφωνίες	
<p>Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (www.ekt.gr), είναι φορέας και εθνική αρχή του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος αρμόδιο για την παραγωγή των επίσημων στατιστικών Έρευνας, Ανάπτυξης και Καινοτομίας (Στατιστικά ΕΤΑΚ) (ΦΕΚ 3482/05.10.2017).</p> <p>Στο πλαίσιο των στατιστικών ΕΤΑΚ, το ΕΚΤ ενέταξε το 2018 τις στατιστικές σχετικά με τους κατόχους διδακτορικού τίτλου. Τα στοιχεία αντλούνται από το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), από την αίτηση κατάθεσης διδακτορικής διατριβής και το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο που τη συνοδεύει. Ως προς το ΕΑΔΔ αξίζει να σημειωθεί ότι η συγκέντρωση των διδακτορικών διατριβών και η δημιουργία του ξεκίνησε το 1985 όταν δια νόμου (άρθρο 70, παρ. 15 του Ν. 1566/1985) ανατέθηκε στο ΕΚΤ η ευθύνη για τη δημιουργία και την τήρησή του.</p>	
6.2 Ανταλλαγή δεδομένων	
Δεν υπάρχει ανταλλαγή δεδομένων.	

7. Εμπιστευτικότητα

[Περιεχόμενα](#)

7.1 Πολιτική εμπιστευτικότητας

Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης ως φορέας και εθνική του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος δεσμεύεται και τηρεί τις διατάξεις περί στατιστικού απορρήτου όπως ορίζουν τα Άρθρα 7, 8 και 9 του Νόμου 3832/2010 όπως ισχύει και τα Άρθρα 8, 10 και 11(2) του Κανονισμού Στατιστικών Υποχρεώσεων των φορέων του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος.

Συγκεκριμένα, η διάδοση των στατιστικών διενεργείται από το ΕΚΤ με την τήρηση των αρχών του Κώδικα Ορθής Πρακτικής για τις Ευρωπαϊκές Στατιστικές και ιδίως με την τήρηση της αρχής του στατιστικού απορρήτου και σύμφωνα με όσα παρατίθενται στην [Πολιτική Στατιστικού Απορρήτου](#).

7.2 Εμπιστευτικότητα κατά την επεξεργασία των δεδομένων

- Τα ατομικά δεδομένα στατιστικών μονάδων ή τα απλά δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που συλλέγονται, σε έντυπη ή σε ηλεκτρονική μορφή, από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης για στατιστική επεξεργασία είναι απολύτως εμπιστευτικά, χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για στατιστικούς σκοπούς και δεν δημοσιεύονται ούτε διαδίδονται σε τρίτους.
- Το προσωπικό του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης που χειρίζεται πρωτογενές υλικό σε επίπεδο στατιστικής μονάδας, σε έντυπη ή σε ηλεκτρονική μορφή, λαμβάνει τα δέοντα, κατά περίπτωση, μέτρα, με κάθε υπευθυνότητα, ώστε το υλικό αυτό να μην είναι προσβάσιμο σε τρίτους. Κατά την άσκηση των καθηκόντων του, αλλά και μετά το πέρας αυτών, εις το διηνεκές, το προσωπικό του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης δεν δημοσιοποιεί ή διαθέτει με οποιονδήποτε τρόπο αποτελέσματα της στατιστικής έρευνας/εργασίας στην οποία αφορά το εν λόγω υλικό που μπορεί να οδηγήσουν, αμέσως ή εμμέσως, στην αποκάλυψη ατομικών δεδομένων.
- Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης λαμβάνει κανονιστικά, διοικητικά, τεχνικά και οργανωτικά μέτρα για τη διασφάλιση της φυσικής και λογικής προστασίας των απόρρητων και εμπιστευτικών δεδομένων. Εφαρμόζει, επίσης, μέτρα για την προστασία της ασφάλειας και της ακεραιότητας των στατιστικών βάσεων δεδομένων.
- Οι στατιστικές που καταρτίζονται από Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης με βάση τα συλλεγόμενα πρωτογενή στοιχεία δημοσιεύονται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποκλείεται η άμεση ή έμμεση αποκάλυψη της ταυτότητας των στατιστικών μονάδων ή των φυσικών προσώπων που παρείχαν τα στοιχεία ή που αφορούν τα στοιχεία.
- Στο πλαίσιο της συνεργασίας με την Ελληνική Στατιστική Αρχή και των σχετικών Μνημονίων Συνεργασίας, το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης παρέχει στην Ελληνική Στατιστική Αρχή απόρρητα ή /και εμπιστευτικά δεδομένα που αφορούν τις στατιστικές ΕΤΑΚ για την κατάρτιση των Εθνικών Λογαριασμών ή άλλων στατιστικών στις οποίες είναι απαραίτητα.
- Με στόχο την περαιτέρω χρήση των στατιστικών στοιχείων που παράγει για ερευνητικούς σκοπούς, το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης μεριμνά για την αύξηση της προσβασιμότητας των ερευνητών σε ανωνυμοποιημένα μικροδεδομένα ερευνών, τα οποία είναι δυνατόν να επιτρέπουν τον έμμεσο εντοπισμό των στατιστικών μονάδων, μετά από προϋποθέσεις. Σε καμία περίπτωση η ανωτέρω προσβασιμότητα δεν αφορά προσωπικά δεδομένα.
- Στατιστικά στοιχεία των στατιστικών ερευνών/ εργασιών του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης πριν από την ολοκλήρωσή τους και τη δημοσίευση των αποτελεσμάτων τους τηρούνται ως απόρρητα και δεν διαδίδονται σε τρίτους.
- Το προσωπικό του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης δεσμεύεται από σχετική Δήλωση Τήρησης Στατιστικού Απορρήτου, για την τήρηση του στατιστικού απορρήτου στα διάφορα στάδια της παραγωγής στατιστικών, από τη συλλογή των πρωτογενών στοιχείων μέχρι τη διάχυση των στατιστικών, καθώς και για τις προβλεπόμενες κυρώσεις σε περίπτωση παραβίασης του στατιστικού απορρήτου.
- Σε όλα τα ερωτηματολόγια των στατιστικών ερευνών που διενεργεί το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης επισημαίνεται σε εμφανές σημείο ο απόρρητος χαρακτήρας των συλλεγόμενων στοιχείων και η χρήση τους αποκλειστικά για στατιστικούς σκοπούς, με παραπομπή στις σχετικές κανονιστικές διατάξεις.

8. Πολιτική ανακοινώσεων

[Περιεχόμενα](#)

8.1 Ημερολόγιο ανακοινώσεων

Εντός της πρώτης εβδομάδας του Δεκεμβρίου κάθε έτους, το ΕΚΤ δημοσιεύει ημερολόγιο με τις ακριβείς ημερομηνίες των ανακοινώσεων των στατιστικών στοιχείων για το επόμενο έτος.

8.2 Πρόσβαση στο ημερολόγιο ανακοινώσεων

Το ημερολόγιο ανακοινώσεων των στατιστικών του ΕΚΤ είναι προσβάσιμο για κάθε χρήστη στην ιστοσελίδα: <http://metrics.ekt.gr/el/statistikos-anakoinoseis>

8.3 Πρόσβαση χρηστών

- Το ΕΚΤ παρέχει ισότιμη και ταυτόχρονη πρόσβαση όλων των χρηστών στις παραγόμενες στατιστικές του όπως περιγράφεται στην [Πολιτική Διάχυσης](#) που εφαρμόζει, τηρώντας απαρέγκλιτα τους κανόνες και αρχές που περιλαμβάνονται στην [πολιτική του περί στατιστικού απορρήτου](#). Οι Πολιτικές του ΕΚΤ δημοσιεύονται στον δικτυακό τόπο <http://metrics.ekt.gr/>.
- Η κύρια πηγή πληροφόρησης του ΕΚΤ για τις στατιστικές ΕΤΑΚ είναι ο δικτυακός τόπος <http://metrics.ekt.gr/>, στον οποίο μπορούν να έχουν πρόσβαση όλοι οι χρήστες, χωρίς κανένα περιορισμό. Τα στατιστικά στοιχεία ΕΤΑΚ δημοσιεύονται στον δικτυακό αυτό τόπο, σε μορφή πινάκων καθώς και σε σχετικές εκδόσεις και συμπληρωματικές μελέτες τεκμηρίωσης. Επιπλέον, τα στατιστικά στοιχεία που αφορούν ευρωπαϊκές στατιστικές αποστέλλονται στη Eurostat στην οποία δημοσιεύονται στη σχετική βάση δεδομένων <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>.

9. Συχνότητα διάχυσης

[Περιεχόμενα](#)

Τα στοιχεία για τους νέους διδάκτορες παράγονται και δημοσιεύονται από το ΕΚΤ σε ετήσια βάση.

10. Προσβασιμότητα και σαφήνεια

[Περιεχόμενα](#)

10.1 Δελτία Τύπου

Το ΕΚΤ ανακοινώνει με Δελτία Τύπου, τα οποία συνοδεύονται από συνοπτικές εκθέσεις αποτελεσμάτων, τα στατιστικά στοιχεία και τους βασικούς δείκτες για όλες τις διενεργούμενες στατιστικές έρευνες και εργασίες του. Οι συνοπτικές εκθέσεις δημοσιεύονται στον δικτυακό τόπο <http://metrics.ekt.gr/> μετά από έγκριση από την Διευθύντρια του ΕΚΤ, σε καθορισμένες ημερομηνίες, οι οποίες περιλαμβάνονται εντός των τριμήνων δημοσίευσης των σχετικών στατιστικών που αναφέρονται κάθε φορά στα Ετήσια Στατιστικά Προγράμματα. Τα Δελτία Τύπου αποστέλλονται στον ημερήσιο και ηλεκτρονικό τύπο.

10.2 Δημοσιεύματα

Η διάδοση των στατιστικών για τους διδάκτορες γίνεται με:

- Συνοπτικές εκθέσεις αποτελεσμάτων και ειδικές εκδόσεις (<http://metrics.ekt.gr/el/didaktors/ekdoseis-EKT>) Δημοσιεύσεις που παρουσιάζουν τα κυριότερα ευρήματα και επιπλέον εκδόσεις που αναλύουν συγκεκριμένα ζητήματα (π.χ. Η περιφερειακή διάσταση της έντασης γνώσης δραστηριότητες στην Ελλάδα - Επισκόπηση 2015, Τρίγωνο Γνώσης στην Ελλάδα, κλπ.) και είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση <http://metrics.ekt.gr/el/ekdoseis>. Οι περισσότερες δημοσιεύσεις διατίθενται επίσης στα αγγλικά <http://metrics.ekt.gr/en/ekdoseis>. Οι εκδόσεις είναι διαθέσιμες και σε έντυπη μορφή και αποστέλλονται κατά περίπτωση στους κυριότερους χρήστες.
- Ανάρτηση των εκθέσεων αποτελεσμάτων στον δικτυακό τόπο του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών <https://www.didaktorika.gr/eadd/>
- Άρθρα που δημοσιεύονται στο περιοδικό του ΕΚΤ «Καινοτομία, Έρευνα & Τεχνολογία», το οποίο αποστέλλεται ταχυδρομικώς σε περισσότερους από 5.000 παραλήπτες. Το περιοδικό διατίθεται και ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: <http://www.ekt.gr/el/magazine>
- Άρθρα στο δεκαπενθήμερο ηλεκτρονικό ενημερωτικό δελτίο του ΕΚΤ (newsletter) «Έρευνα και Καινοτομία» που κυκλοφορεί το ΕΚΤ σε περισσότερους από 30.000 αποδέκτες και προωθείται στα κοινωνικά μέσα (twitter, Facebook και LinkedIn). Το newsletter είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση <http://www.ekt.gr/enewsletter>

10.3 Βάση δεδομένων on-line
10.3.1 Πίνακες δεδομένων - επισκεψιμότητα χρηστών στον ιστοχώρο
<p>Τα αποτελέσματα διατίθενται με ειδικές εκδόσεις που αναρτώνται στον δικτυακό τόπο http://metrics.ekt.gr/ . Ο αριθμός των επισκέψεων στον δικτυακό τόπο για το 2017 ήταν 66.448.</p> <p>Πρόσθετα στοιχεία σχετικά με τις διδακτορικές διατριβές είναι διαθέσιμα στον δικτυακό τόπο του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών https://www.didaktorika.gr/eadd/</p>
10.4 Πρόσβαση σε μικροδεδομένα
<p>Η πρόσβαση σε μικροδεδομένα δεν παρέχεται σε χρήστες εκτός του ΕΚΤ. Τα δεδομένα προστατεύονται για την εμπιστευτικότητα και τα συγκεντρωτικά στοιχεία παράγονται κατά τρόπο ώστε να μην αποκαλύπτεται η ταυτότητα των στατιστικών μονάδων.</p>
10.5 Άλλη μορφή διάχυσης των δεδομένων
10.5.1 Μεταδεδομένα - επισκεψιμότητα χρηστών στον ιστοχώρο
<p>Βλ. πεδίο 10.3.1</p>
10.6 Τεκμηρίωση επί της μεθοδολογίας
<p>Η παραγωγή των στατιστικών για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου έχει σχεδιαστεί εν πολλοίς στη βάση της διεθνούς έρευνας του ΟΟΣΑ «International Survey on Careers of Doctorate Holders – CDH» αλλά και τις σχετικές μεθοδολογικές εξελίξεις και τάσεις για επικέντρωση στους νέους διδάκτορες (early cohorts) οι οποίοι αποτελούν το νεοεισερχόμενο ανθρώπινο δυναμικό υψηλής εξειδίκευσης.</p> <p>Τα στοιχεία αντλούνται από το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), από την αίτηση κατάθεσης διδακτορικής διατριβής και το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο που τη συνοδεύει.</p>
10.6.1 Πληρότητα μεταδεδομένων - ποσοστό
<p>Τα μεταδεδομένα για την κατάρτιση των στατιστικών για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου είναι διαθέσιμα στον δικτυακό τόπο του ΕΚΤ http://metrics.ekt.gr/, με πληρότητα 100% (αριθμός μεταδεδομένων που παρέχονται προς αριθμό μεταδεδομένων που εφαρμόζονται).</p>
10.7 Τεκμηρίωση επί της ποιότητας

11. Διαχείριση ποιότητας	Περιεχόμενα
11.1 Διασφάλιση ποιότητας	
<p>Ως φορέας και εθνική αρχή του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος (ΕΛΣΣ), το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΕΚΤ) έχει ως στόχο την ανάπτυξη, παραγωγή και διάδοση υψηλής ποιότητας στατιστικών στους τομείς της Έρευνας, Τεχνολογίας, Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ), που υπηρετούν αμερόληπτα και με ισότιμο τρόπο τις ανάγκες των ενδιαφερομένων χρηστών για τη χάραξη πολιτικών, τη λήψη αποφάσεων, την έρευνα και τον διάλογο.</p> <p>Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης δεσμεύεται στον παραπάνω στόχο ακολουθώντας τα υψηλότερα ευρωπαϊκά και διεθνή πρότυπα όσον αφορά τις στατιστικές μεθοδολογίες, τις οργανωσιακές διαδικασίες και την πληροφοριακή υποδομή του, ενώ ταυτόχρονα, απαρέγκλιτα τηρεί και εφαρμόζει το Ελληνικό και Ευρωπαϊκό νομοθετικό και θεσμικό πλαίσιο για τις στατιστικές.</p> <p>Η διασφάλιση ποιότητας αποτελεί μια οριζόντια διαδικασία η οποία διατρέχει όλες τις εργασίες ενώ για την παραγωγή των στατιστικών το ΕΚΤ έχει υιοθετήσει το πλέον αποδεκτό παγκόσμια μοντέλο στατιστικών διαδικασιών (GENERIC STATISTICAL BUSINESS PROCESS MODEL, v. 5.0).</p>	
11.2 Αξιολόγηση ποιότητας	
<p>Οι παραγόμενες στατιστικές Ε&Α είναι ιδιαίτερα αξιόπιστες. Η κατάρτισή τους βασίζεται σε διεθνή πρότυπα εννοιολογικά και μεθοδολογικά πλαίσια, που διασφαλίζουν τη διακρατική συγκρισιμότητα των παραγόμενων δεικτών.</p>	

12. Χρησιμότητα

[Περιεχόμενα](#)

12.1 Ανάγκες χρηστών

Η παράθεση αναλυτικών στοιχείων σε ετήσια βάση για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου παρέχει μια πλήρη εικόνα ως προς επιμέρους στοιχεία και τάσεις της συγκεκριμένης κατηγορίας ανθρώπινου δυναμικού που χαρακτηρίζεται από υψηλές δεξιότητες και επιστημονική εξειδίκευση για διαφορετικές ομάδες χρηστών. Αναλυτικότερα:

- Δημόσιοι φορείς, Αρχές και Υπηρεσίες αρμόδιες για την πολιτική ανώτατης εκπαίδευσης, έρευνας και καινοτομίας σε εθνικό και υποεθνικό επίπεδο (Υπουργείο Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων, Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης, Περιφέρειες, Περιφερειακά Συμβούλια Ανώτατης Εκπαίδευσης, Περιφερειακά Συμβούλια ΕΤΑΚ κ.λπ.). Τα συγκεκριμένα στοιχεία θα συμβάλλουν στην αποτελεσματικότερη αξιολόγηση και χάραξη πολιτικής για την ανώτατη εκπαίδευση, αλλά και στον σχεδιασμό της εθνικής στρατηγικής για την Ε&Α σε εθνικό επίπεδο, σε επίπεδο περιφέρειας και ανά τομέα. Ενδεικτικά ως προς αυτό αναφέρεται η παρακολούθηση και επαναχάραξη πολιτικών που άπτονται της έξυπνης εξειδίκευσης σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο (RIS). Δείκτες που θα μπορούσαν να συμβάλλουν σε αυτή τη λογική είναι ο αριθμός των νέων διδασκόντων ανά ΑΕΙ, Περιφέρεια, εξειδίκευση σε επιστημονικά πεδία, την πηγή χρηματοδότησης των σπουδών, διάρκειά τους, μορφωτικό επίπεδο των γονέων, διεθνή κινητικότητα, επαγγελματική σταδιοδρομία, σχέσεις με επιχειρήσεις, τάσεις για brain drain κ.α.
- Επίσημα συμβουλευτικά όργανα και θεσμοί αξιολόγησης (Εθνικό Συμβούλιο Έρευνας και Τεχνολογίας, Αρχή Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση). Τα στοιχεία για τους νέους κατόχους διδακτορικού είναι κρίσιμα για μια σειρά σχετικών δράσεων και ενεργειών, όπως η συγκριτική αξιολόγηση (benchmarking), η παρακολούθηση των επιδόσεων της χώρας σε Επιστήμη και Τεχνολογία, η αποτίμηση και αξιολόγηση των συναφών αποτελεσμάτων. Στοιχεία χρήσιμα για αυτό είναι ενδεικτικά ο αριθμός των νέων διδασκόντων ανά ΑΕΙ, Περιφέρεια, Εξειδίκευση σε επιστημονικά πεδία, παράμετροι που αφορούν στην πορεία των υποψήφιων διδασκόντων προς την απόκτηση διδακτορικού, το έτος υποστήριξης, το έτος έναρξης των σπουδών, το ίδρυμα/σχολή/τμήμα απόκτησης διδακτορικού κ.λπ.
- Όργανα διοίκησης των ΑΕΙ (Συμβούλια διοίκησης ιδρυμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, Ειδικοί Λογαριασμοί Κονδυλίων Έρευνας των ιδρυμάτων κ.α.). Το σύνολο των στοιχείων που αφορούν τους νέους διδάκτορες είναι κρίσιμα για την καλύτερη οργάνωση του επιπέδου σπουδών ISCED8, όπως και για τον σχεδιασμό της εκπαιδευτικής και ερευνητικής στρατηγικής τους.
- Ευρύτερη ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα. Το σύνολο των στοιχείων διευρύνει την προσέγγιση των επίσημων Στατιστικών της Εκπαίδευσης και μπορούν να αξιοποιηθούν για την ανάλυση δεικτών σε εξειδικευμένες μελέτες, επιστημονικές δημοσιεύσεις, μεταπτυχιακά προγράμματα, εκπόνηση διδακτορικών διατριβών κ.α., για διαχρονικές και διακρατικές συγκρίσεις, καθώς και για την παρακολούθηση και αξιολόγηση των συναφών δημόσιων πολιτικών με επιστημονικό τρόπο.
- Τα Μέσα Ενημέρωσης μπορούν να παρακολουθούν και να αναδημοσιεύουν στοιχεία για την απόδοση της χώρας σε σχέση με άλλες ευρωπαϊκές χώρες, με βάση τους δείκτες: αριθμός των νέων διδασκόντων ανά ΑΕΙ, Περιφέρεια, εξειδίκευση σε επιστημονικά πεδία, διάρκεια σπουδών, μορφωτικό επίπεδο γονέων κ.λπ.

12.2 Ικανοποίηση χρηστών

Στην ειδική ηλεκτρονική φόρμα [«Πείτε μας τη γνώμη σας»](#) που διατίθεται στον δικτυακό τόπο των στατιστικών του ΕΚΤ <http://metrics.ekt.gr/> παρέχεται η δυνατότητα υποβολής σχολίων από όλους τους χρήστες.

12.3 Πληρότητα δεδομένων

Δεν εφαρμόζεται.

13. Ακρίβεια και αξιοπιστία

[Περιεχόμενα](#)

13.1 Συνολική ακρίβεια

Η συνολική ακρίβεια των παραγόμενων δεικτών είναι υψηλή. Η καταχώρηση των νέων διατριβών, άρα και η συλλογή και επεξεργασία των σχετικών δεικτών και μεγεθών εξασφαλίζεται από την υποχρέωση του υποψήφιου να προσκομίζει τη

διατριβή του στο ΕΑΔΔ, και αφού πρώτα έχει πραγματοποιηθεί η διαδικασία της δημόσιας υποστήριξης της διατριβής. προκειμένου να είναι δυνατή η αναγόρευσή του σε διδάκτορα από το οικείο Τμήμα, το οποίο ζητά την προσκόμιση από τον ενδιαφερόμενο σχετικής βεβαίωσης από το ΕΚΤ.

13.2 Δειγματοληπτικά σφάλματα

Δεν υπάρχουν δειγματοληπτικά σφάλματα καθώς ο πληθυσμός καλύπτεται 100%.

13.3 Μη δειγματοληπτικά σφάλματα

Τα μη δειγματοληπτικά σφάλματα περιλαμβάνουν τα σφάλματα κάλυψης, τα σφάλματα μέτρησης, τα σφάλματα μη απόκρισης, τα σφάλματα επεξεργασίας και τα σφάλματα από την εφαρμογή μοντέλου.

a. Μη απάντηση σε επίπεδο μονάδας

Η αναγραφή των στοιχείων στην αίτηση που συνοδεύει την κατάθεση της διδακτορικής διατριβής είναι υποχρεωτική και ως εκ τούτου ο πληθυσμός καλύπτεται σε ποσοστό 100%. Συγκεκριμένα, τα στοιχεία που προκύπτουν από την αίτηση αφορούν το έτος υποστήριξης, το έτος έναρξης των σπουδών, το φύλο, το έτος γέννησης, το ίδρυμα/σχολή/τμήμα απόκτησης διδακτορικού και το επιστημονικό πεδίο της διατριβής.

b. Μη απάντηση σε επίπεδο ερώτησης

Το ερωτηματολόγιο που συνοδεύει την αίτηση δεν έχει υποχρεωτικό χαρακτήρα οπότε ενδέχεται να εμφανισθούν σφάλματα στις περιπτώσεις μη απόκρισης. Το ΕΚΤ λαμβάνει κατάλληλα μέτρα για την αύξηση του ποσοστού απόκρισης και τη συλλογή στοιχείων για όλες τις μεταβλητές. Συγκεκριμένα, τα στοιχεία που προκύπτουν από το ερωτηματολόγιο αφορούν τον προηγούμενο τίτλο σπουδών, την πηγή χρηματοδότησης, τον τόπο γέννησης, το μορφωτικό επίπεδο των γονέων, την ιθαγένεια και τη διεθνή κινητικότητα.

13.3.1 Σφάλμα κάλυψης

Η έρευνα αφορά όλους τους νέους διδάκτορες που υποστηρίζουν τη διατριβή τους σε ελληνικά ΑΕΙ. Βάσει των αποκρίσεων των διδασκόντων και της αντιπροσώπευσης σε όρους Τμημάτων των επιμέρους ιδρυμάτων και με δεδομένη την υποχρέωση την υποχρέωση του υποψήφιου να προσκομίζει τη διατριβή του στο ΕΑΔΔ, και αφού πρώτα έχει πραγματοποιηθεί η διαδικασία της δημόσιας υποστήριξης της διατριβής. προκειμένου να είναι δυνατή η αναγόρευσή του σε διδάκτορα από το οικείο Τμήμα, τα ποσοστά κάλυψης του πληθυσμού από την έρευνα θεωρούνται ως 100%

Σε κάθε περίπτωση για την ακόμα μεγαλύτερη κάλυψη του πληθυσμού γίνεται επικοινωνία του ΕΚΤ με τις Γραμματείες των Τμημάτων, όπου επαναλαμβάνει και επισημαίνεται η υποχρέωση τήρησης της συγκεκριμένης διαδικασίας.

Ως εκ τούτου δεν παρατηρούνται σφάλματα κάλυψης.

13.3.2 Σφάλμα μέτρησης

Δεν εντοπίζονται σφάλματα μέτρησης. Για την επιβεβαίωση των μακροσκοπικών στοιχείων που δημοσιεύονται από το ΕΚΤ λαμβάνονται υπόψη τα στατιστικά της εκπαίδευσης που αφορούν τους φοιτητές και τους αποφοίτους επιπέδου ISCED8 που δημοσιεύει η ΕΛΣΤΑΤ (πχ <http://www.statistics.gr/el/statistics/-/publication/SED33/2013>, πίνακας τύπου A1403_SED33_TB_AN_00_2013_ISC2L_F_GR).

13.3.3 Σφάλμα επεξεργασίας

Δεν έχουν εντοπιστεί σφάλματα επεξεργασίας ενώ δεν υπάρχει ανάγκη κωδικογράφησης δεδομένων.

13.3.4 Σφάλμα από την εφαρμογή μοντέλου

Δεν απαιτείται εφαρμογή μοντέλου.

14. Εγκαιρότητα και χρονική συνέπεια

[Περιεχόμενα](#)

14.1 Εγκαιρότητα

Τα στοιχεία για τους νέους διδάκτορες παράγονται και δημοσιεύονται από το ΕΚΤ σε ετήσια βάση ως εξής:

- Μάρτιος κάθε έτους (T) για προηγούμενο έτος (T-1).

14.2 Χρονική συνέπεια

Οι ημερομηνίες δημοσίευσης προαναγγέλλονται από το ΕΚΤ σε ειδικό ημερολόγιο ανακοινώσεων, το οποίο αναρτάται στη διεύθυνση <http://metrics.ekt.gr/el/statistik-es-anakoinoseis>, εντός της πρώτης εβδομάδας του Δεκεμβρίου του προηγούμενου της δημοσίευσης έτους. Τυχόν αλλαγές στις ημερομηνίες δημοσίευσης προαναγγέλλονται.

Το χρονοδιάγραμμα αυτό τηρείται και επομένως 100% των στατιστικών δημοσιεύσεων παραδίδονται εγκαίρως.

15. Συνοχή και συγκρισιμότητα

[Περιεχόμενα](#)

15.1 Γεωγραφική συγκρισιμότητα

Η παραγωγή των στατιστικών για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου έχει σχεδιαστεί εν πολλοίς στη βάση της διεθνούς έρευνας του ΟΟΣΑ «International Survey on Careers of Doctorate Holders – CDH» αλλά και τις σχετικές μεθοδολογικές εξελίξεις και τάσεις για επικέντρωση στους νέους διδάκτορες (early cohorts) οι οποίοι αποτελούν το νεοεισερχόμενο ανθρώπινο δυναμικό υψηλής εξειδίκευσης. Το ΕΚΤ παρακολουθεί τις σχετικές συζητήσεις ώστε να εξασφαλίζεται η γεωγραφική συγκρισιμότητα των δεικτών, σε ευρωπαϊκό αλλά και διεθνές επίπεδο.

15.1.1 Ασυμμετρία αντικριζόμενων (mirror) στατιστικών (συντελεστής)

Δεν υπάρχουν αντικριζόμενες ροές.

15.2 Διαχρονική συγκρισιμότητα

Η χρονοσειρά από το 2015, αρχικό έτος αναφοράς των παραγόμενων από το ΕΚΤ στατιστικών για τους κατόχους διδακτορικού τίτλου, και εφεξής είναι διαχρονικά συγκρίσιμη.

15.3 Διατομεακή συνοχή

15.3.1 Συνοχή μεταξύ μηνιαίων, τριμηνιαίων και ετήσιων στατιστικών

Δεν υπάρχει θέμα συνοχής μεταξύ μηνιαίων, τριμηνιαίων και ετήσιων στατιστικών διότι οι έρευνες είναι ετήσιες.

15.3.2 Συνοχή με Εθνικούς Λογαριασμούς

Δεν εφαρμόζεται.

15.4 Εσωτερική συνοχή

Δεν παρατηρούνται μη συνεκτικά αποτελέσματα.

16. Κόστος και επιβάρυνση

[Περιεχόμενα](#)

Δεν υπάρχει για τη συγκεκριμένη έρευνα

17. Αναθεώρηση δεδομένων

[Περιεχόμενα](#)

17.1 Πολιτική αναθεωρήσεων

Δεν προβλέπονται προγραμματισμένες αναθεωρήσεις.

17.2 Πρακτική αναθεωρήσεων

18. Στατιστική επεξεργασία

[Περιεχόμενα](#)

18.1 Τύπος πρωτογενών δεδομένων

Τα στοιχεία αντλούνται από το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), από την αίτηση κατάθεσης διδακτορικής διατριβής και το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο που τη συνοδεύει. Η ανάλυση των δεδομένων πραγματοποιείται σε ετήσια βάση και παράγονται δείκτες για όσους κατέθεσαν τη διατριβή τους το συγκεκριμένο έτος αναφοράς.

Ως εκ τούτου, «νέοι διδάκτορες» είναι όλοι όσοι απέκτησαν το διδακτορικό τους δίπλωμα εντός του εξεταζόμενου έτους αναφοράς από ελληνικά Πανεπιστήμια. Οι δείκτες που παράγονται είναι:

- Αριθμός νέων διδακτόρων στο σύνολο της χώρας, ανά Πανεπιστήμιο και ανά Περιφέρεια
- Φύλο των νέων διδακτόρων
- Ηλικία των νέων διδακτόρων
- Ιθαγένεια και χώρα γέννησης των νέων διδακτόρων
- Επιστημονικό πεδίο εξειδίκευσης των νέων διδακτόρων στο σύνολο της χώρας και ανά Πανεπιστήμιο
- Επίπεδο εκπαίδευσης γονέων
- Διάρκεια διδακτορικών σπουδών (για την εκπόνηση διατριβής)
- Βασική πηγή χρηματοδότησης των διδακτορικών σπουδών
- Διεθνής κινητικότητα των νέων διδακτόρων κατά τη διάρκεια των διδακτορικών τους σπουδών
- Χώρα απόκτησης προηγούμενου τίτλου σπουδών των νέων διδακτόρων
- Ίδρυμα απόκτησης προηγούμενου τίτλου σπουδών των νέων διδακτόρων (εντός Ελλάδας)
- Κύριο επιστημονικό πεδίο προηγούμενου τίτλου σπουδών

18.2 Συχνότητα συλλογής δεδομένων

Η συλλογή των δεδομένων γίνεται σε ετήσια βάση.

18.3 Μέθοδοι συλλογής δεδομένων

Η έρευνα διεξάγεται σε όλους τους αποφοίτους διδακτορικών σπουδών (ISCED8) από ελληνικά Πανεπιστήμια οι οποίοι έχουν την υποχρέωση κατάθεσης της διατριβής τους στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ).

Αναλυτικότερα, η κατάθεση των διδακτορικών διατριβών στο ΕΑΔΔ είναι υποχρεωτική και αποτελεί ένα από τα τελευταία βήματα πριν την απονομή του διδακτορικού τίτλου. Μετά την έγκριση της διδακτορικής διατριβής και προκειμένου να χορηγηθεί το έγγραφο του τίτλου του διδάκτορα πρέπει να ολοκληρωθεί η κατάθεση της διατριβής στο ΕΑΔΔ.

Τα στοιχεία συλλέγονται με την αίτηση (ηλεκτρονική ή έντυπη) η οποία συνοδεύει την κατάθεση της διδακτορικής διατριβής και σχετικό ερωτηματολόγιο το οποίο συνοδεύει την αίτηση.

Ηλεκτρονική αίτηση

- Η Γραμματεία του Τμήματος εισέρχεται στο Σύστημα Διαχείρισης και Ηλεκτρονικής Κατάθεσης Διδακτορικών Διατριβών του ΕΑΔΔ (<http://rhdfs.ekt.gr>) και καταχωρεί τα απαιτούμενα στοιχεία κάθε νέας διδακτορικής διατριβής που εγκρίνεται από το τμήμα.
- Με την ολοκλήρωση της καταχώρησης, από το εξουσιοδοτημένο άτομο της γραμματείας, αποστέλλεται αυτόματα από το σύστημα ηλεκτρονικό μήνυμα στον διδάκτορα, ότι οφείλει να εισέλθει στο σύστημα και να καταχωρήσει τα απαιτούμενα στοιχεία της εργασίας του στα Ελληνικά και στα Αγγλικά, και να επισυνάψει το αρχείο του πλήρους κειμένου της διατριβής. Η εργασία πρέπει να είναι στην τελική της μορφή μετά από τις επισημάνσεις της εξεταστικής επιτροπής.
- Το ΕΚΤ λαμβάνει την εγγραφή, την ελέγχει και εάν είναι αποδεκτή, ενημερώνει ηλεκτρονικά τη γραμματεία ότι έχει κατατεθεί η διδακτορική διατριβή στο ΕΚΤ.
- Ο διδάκτορας προσκομίζει στη γραμματεία του τμήματος την έντυπη μορφή της διατριβής (hardcopy), προκειμένου να αποσταλεί με ευθύνη της Γραμματείας στο ΕΚΤ

Έντυπη αίτηση

Β) Κατάθεση διδακτορικής διατριβής που έχει εκπονηθεί στο παρελθόν, αλλά δεν έχει ενταχθεί στο ΕΑΔΔ

Με ευθύνη του διδάκτορα διαβιβάζονται στο ΕΚΤ:

- επίσημο διαβιβαστικό έγγραφο της Γραμματείας του οικείου τμήματος του Πανεπιστημίου με τα στοιχεία της διατριβής (τίτλος και ονοματεπώνυμο διδάκτορα)

- ένα (1) έντυπο και ένα (1) ψηφιακό αντίτυπο της διατριβής και
- ένα (1) έντυπο και ένα (1) ψηφιακό αντίτυπο του Απογραφικού Δελτίου του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών, συμπληρωμένο από τον ίδιο

Στην περίπτωση αυτή, το ΕΚΤ παρέχει στον διδάκτορα βεβαίωση παραλαβής της διατριβής μετά την ολοκλήρωση της κατάθεσής της στο ΕΑΔΔ.

Ερωτηματολόγιο

Το ερωτηματολόγιο μπορεί να συμπληρωθεί ηλεκτρονικά ή έντυπα από τους αποφοίτους διδακτορικών σπουδών.

18.4 Επικύρωση δεδομένων

Οι διαδικασίες επικύρωσης περιλαμβάνουν ελέγχους πληρότητας και λογικούς ελέγχους.

Τα τελικά αποτελέσματα ερμηνεύονται, με βάση τη ρητή και άρρητη γνώση και τις πληροφορίες που διαθέτει το ΕΚΤ ως εκ του θεσμικού του ρόλου στο ελληνικό ερευνητικό οικοσύστημα, καθώς και με βάση δημοσιευμένες μελέτες που εκπονούνται από άλλους εθνικούς ή διεθνείς φορείς (Ευρωπαϊκή Επιτροπή, ΟΟΣΑ).

18.5 Κατάρτιση δεδομένων

18.5.1 Ποσοστό τιμών μεταβλητών που υποκαθίστανται (imputed)

Πεδίο μη συναφές με τη συγκεκριμένη έρευνα

18.6 Προσαρμογές

Δεν είναι απαραίτητες.

18.6.1 Εποχική διόρθωση

Δεν υπάρχουν εποχικές διορθώσεις.

19. Σχόλια

[Περιεχόμενα](#)