

Έντεκα Έλληνες στη λίστα των επιστημόνων και ερευνητών με τη μεγαλύτερη επιρροή παγκοσμίως

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#) / [Κοινωνιολογικά \(κοινωνική πρόνοια & οικογενειακά θέματα\)](#)
/ [Υγεία και ιατρικά θέματα](#)



Έντεκα έλληνες πανεπιστημιακοί και ερευνητές που εργάζονται σε ελληνικά τριτοβάθμια ιδρύματα και ερευνητικούς φορείς περιλαμβάνονται στη λίστα των 6.400 επιστημόνων με τη μεγαλύτερη επιρροή παγκοσμίως, όπως αυτή προκύπτει από την απήχηση του έργου τους για την τελευταία 11ετία.



Ο σχετικός κατάλογος με τίτλο The Highly Cited Researchers συντάσσεται από το διεθνώς αναγνωρισμένο οργανισμό Thomson Reuters στο πλαίσιο του project Clarivate Analytics και στηρίζεται στα δεδομένα της ερευνητικής βάσης δεδομένων Web of Science.

Από αυτούς οι 3.900 κατατάσσονται σε 21 συγκεκριμένα επιστημονικά πεδία και τομείς και οι 2.500 στην κατηγορία των διεπιστημονικών πεδίων και τομέων.

Τα στοιχεία που χρησιμοποιήθηκαν για την ανάλυση και την επιλογή των ερευνητών με υψηλή διάκριση προέρχονται από τους δείκτες βασικών επιστημών (ESI), 2009-2019, οι οποίοι προκύπτουν από περίπου 160.000 άρθρα και ερευνητικές εργασίες υψηλής απήχησης και επίδρασης.

Καθεμία από αυτές τις ερευνητικές εργασίες κατατάσσεται στο κορυφαίο 1% των άρθρων με το μεγαλύτερο αριθμό ετεροαναφορών για κάθε συγκεκριμένο έτος.

Ένα δεύτερο κριτήριο επιλογής ενός ερευνητή στον εν λόγω πίνακα είναι το κατά πόσον το σύνολο των ετεροαναφορών του σε ένα συγκεκριμένο επιστημονικό πεδίο τον κατατάσσει στο 1% των ερευνητών με το μεγαλύτερο αριθμό ετεροαναφορών στο συγκεκριμένο πεδίο.

Με αυτόν τον τρόπο αναδεικνύεται το έργο νεότερων ερευνητών, οι οποίοι δεν επικαλύπτονται από το έργο παλαιότερων ερευνητών, που λόγω πολυετούς δραστηριοποίησης έχουν μεγαλύτερο όγκο ερευνητικού έργου.

Σύμφωνα με τα στοιχεία του Οργανισμού, από τα περίπου 9.000.000 ερευνητών, που δραστηριοποιούνται παγκοσμίως, συντάσσεται ο πίνακας με τους καλύτερους 6.400 ερευνητές, το έργο των οποίων είναι σημαντικό, σύμφωνα με συγκεκριμένους δείκτες, και αποτελεί συγχρόνως πηγή για τις εργασίες άλλων ερευνητών.

Οι έντεκα έλληνες πανεπιστημιακοί και ερευνητές με την μεγαλύτερη ερευνητική επίδραση παγκοσμίως για το 2020

Πίνακας 1: Έντεκα Έλληνες Πανεπιστημιακοί και Ερευνητές με την μεγαλύτερη ερευνητική επίδραση παγκοσμίως για το 2020						
	Όνοματεπώνυμο	Πανεπιστήμιο	Επιστημονικό Πεδίο	Δημοσιεύσεις	Συνολικός Αριθμός Ετεροαναφορών	H-index
1	Δημόπουλος Μελέτιος-Αθανάσιος	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Κλινική Ιατρική	2.358	71.340	116
2	Τσατσάκης Αριστείδης	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φαρμακολογία - Τοξικολογία	939	13.148	53
3	Φιλιππάτος Γεράσιμος*	1. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών 2. Πανεπιστήμιο Κύπρου	Κλινική Ιατρική	682	59.141	92
4	Καραγιαννίδης Γεώργιος	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστήμη των Υπολογιστών	560	12.136	58
5	Γιαμαρέλλος – Μπουρμπούλης Ευάγγελος	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Διεπιστημονικό Ιατρική	399	9.929	49
6	Δαΐκος Γεώργιος*	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Διεπιστημονικό Ιατρική	238	7.756	39
7	Στούμπος Κωνσταντίνος	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημεία	173	18.984	58
8	Απέργης Νικόλαος	1. Πανεπιστήμιο Πειραιά 2. Πανεπιστήμιο Ντέρμπυ	Οικονομία και Διοίκηση	152	5.972	37
9	Χατζηγεωργίου Άρτεμις	1. Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 2. Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ	Βιολογία και Βιοχημεία	84	12.369	42
10	Ρακόπουλος Δημήτριος	1. Ελληνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογίας 2. Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανική	72	4.853	34
11	Δαλαμάγκας Θεόδωρος*	Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων ΑΘΗΝΑ	Διεπιστημονικό	49	4.027	17

Πηγή: Web of Science- Publons

Πηγή: Web of Science- Publons

Στον ανωτέρω πίνακα παρουσιάζονται οι έντεκα έλληνες πανεπιστημιακοί και ερευνητές που εργάζονται σε ελληνικά ιδρύματα και σύμφωνα με την κατάταξη έχουν πολύ σημαντική ερευνητική επίδραση παγκοσμίως.

Στον εν λόγω πίνακα παρουσιάζεται το συνολικό ερευνητικό τους έργο σε επίπεδο δημοσιεύσεων, συνόλου ετεροαναφορών και δείκτη H-index, όπως αυτά αποτυπώνονται στα διαθέσιμα στοιχεία της βάσης publons του Web of Science.

Στις περιπτώσεις όπου δεν εμφανίζονται στοιχεία στη βάση publons, επειδή οι

ερευνητές δεν έχουν δημιουργήσει ή εμπλουτίσει το προφίλ τους στη βάση, έχει χρησιμοποιηθεί το εργαλείο WoS Author Search (με αστερίσκο στον πίνακα).

Μεταξύ των ελλήνων πανεπιστημιακών και ερευνητών ηγείται ο καθηγητής Ιατρικής και πρύτανης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Μελέτιος - Αθανάσιος Δημόπουλος με 2.358 δημοσιεύσεις και 71.340 συνολικό αριθμό ετεροαναφορών και ακολουθούν ο καθηγητής Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης Αριστείδης Τσατσάκης με 939 δημοσιεύσεις και 13.148 αναφορές και στην 3η θέση ο καθηγητής της Ιατρικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών Γεράσιμος Φιλιππάτος με 682 δημοσιεύσεις και 59.141 αναφορές.

Στην 4η θέση κατατάσσεται ο καθηγητής Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης Γιώργος Καραγιαννίδης με 560 δημοσιεύσεις και 12.136 ετεροαναφορές και την πρώτη πεντάδα κλείνει ο καθηγητής Ιατρικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών Ευάγγελος Γιαμαρέλλος -Μπουρμπούλης με 399 δημοσιεύσεις και 9.929 αναφορές,

Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω δεδομένα, τέσσερις εξ αυτών εργάζονται στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, δύο εργάζονται στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Από μία συμμετοχή έχει το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, το Πανεπιστήμιο Πειραιά και το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων ΑΘΗΝΑ.

Η διάκριση αυτή αντανακλάται και στα ιδρύματα των διακριθέντων πανεπιστημιακών.

Παράλληλα, αναδεικνύεται ακόμη μια φορά το υψηλό επίπεδο του έμψυχου δυναμικών των ελληνικών πανεπιστημίων και ερευνητικών κέντρων.

Πηγή: iellada.gr