



**Δώδεκα Έλληνες πανεπιστημιακοί Ελληνικών Τριτοβάθμιων
Ιδρυμάτων στον Πίνακα των επιστημόνων με τη μεγαλύτερη
ερευνητική επιρροή παγκοσμίως
«Highly Cited Researchers» της Web of Science**
<https://recognition.webofscience.com/awards/highly-cited/2021/>

Δώδεκα Έλληνες πανεπιστημιακοί και ερευνητές οι οποίοι εργάζονται σε ελληνικά τριτοβάθμια ιδρύματα και ερευνητικούς φορείς, περιλαμβάνονται στη λίστα των **6.602 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 τον 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 3.774 κατατάσσονται σε 21 συγκριμένα επιστημονικά πεδία και τομείς και οι 2.828 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), 2010-2020, οι οποίοι προκύπτουν από περίπου 169.000 άρθρα και ερευνητικές εργασίες υψηλής απήχησης και επίδρασης. Κάθε μία 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 πόσο 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 νεώτερων 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 6.602 ερευνητές, το έργο των οποίων είναι σημαντικό, σύμφωνα με συγκεκριμένους δείκτες, και αποτελεί συγχρόνως πηγή για τις εργασίες άλλων ερευνητών.

Πίνακας 1: Δώδεκα Έλληνες Πανεπιστημιακοί και Ερευνητές με την μεγαλύτερη ερευνητική επίδραση παγκοσμίως για το 2021

| | Όνοματεπώνυμο | Πανεπιστήμιο | Επιστημονικό Πεδίο | Δημοσιεύσεις | Συνολικός Αριθμός Ετεροαναφορών | H-index |
|----|---|---|----------------------------|---------------------|--|----------------|
| 1 | Δημόπουλος Μελέτιος-Αθανάσιος | Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών | Κλινική Ιατρική | 2.358 | 81.202 | 122 |
| 2 | Τσατσάκης Αριστείδης | Πανεπιστήμιο Κρήτης | Φαρμακολογία - Τοξικολογία | 1.070 | 20.336 | 65 |
| 3 | Φιλιππάτος Γεράσιμος* | 1. Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών 2. Πανεπιστήμιο Κύπρου | Κλινική Ιατρική | 773 | 74.267 | 103 |
| 4 | Καραγιαννίδης Γεώργιος | Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης | Επιστήμη των Υπολογιστών | 596 | 15.108 | 64 |
| 5 | Τριχοπούλου Αντωνία* | Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών | Διεπιστημονικό | 511 | 26.075 | 75 |
| 6 | Γιαμαρέλλος - Μπουρμπούλης Ευάγγελος | Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών | Διεπιστημονικό Ιατρική | 399 | 11.723 | 53 |
| 7 | Δαΐκος Γεώργιος | Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών | Διεπιστημονικό Ιατρική | 247 | 9.188 | 41 |
| 8 | Στούμπος Κωνσταντίνος | Πανεπιστήμιο Κρήτης | Χημεία | 173 | 25.608 | 71 |
| 9 | Απέργης Νικόλαος | 1. Πανεπιστήμιο Πειραιά 2. Πανεπιστήμιο Ντέρμπυ | Οικονομία και Διοίκηση | 152 | 7.529 | 39 |
| 10 | Βόντας Γιάννης * | Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών | Διεπιστημονικό | 115 | 3.273 | 30 |
| 11 | Χατζηγεωργίου Άρτεμις | 1.Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας 2. Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ | Βιολογία και Βιοχημεία | 84 | 13.938 | 43 |
| 12 | Δαλαμάγκας Θεόδωρος | Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων ΑΘΗΝΑ | Διεπιστημονικό | 50 | 4.884 | 18 |

Πηγή: Web of Science- Publons & WoS Author Search

Στον πίνακα 1 παρουσιάζονται **οι δώδεκα έλληνες Πανεπιστημιακοί και οι 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 που 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 2358 δημοσιεύσεις και 81.202 ετεροαναφορές και ακολουθούν ο Καθηγητής Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης **Αριστείδης Τσατσάκης** με 1070 δημοσιεύσεις και 20.336 αναφορές και στην 3^η θέση, ο Καθηγητής της Ιατρικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών **Γεράσιμος Φιλιππάτος** με 773 δημοσιεύσεις και 74.767 αναφορές, στην 4^η θέση ο Καθηγητής Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης **Γιώργος Καραγιαννίδης** με 596 δημοσιεύσεις και 15.108 ετεροαναφορές και την πρώτη πεντάδα κλείνει η Ομότιμη Καθηγήτρια του του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών **Αντωνία Τριχοπούλου** με 511 δημοσιεύσεις και 26.075 αναφορές,

Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω δεδομένα, πέντε εξ αυτών προέρχονται από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, δύο από το Πανεπιστήμιο Κρήτης, και από μία συμμετοχή έχουν το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Πανεπιστήμιο Πειραιά και το Ινστιτούτο Πληροφοριακών Συστημάτων ΑΘΗΝΑ.

Η διάκριση αυτή αντανακλά και στα Ιδρύματα των διακριθέντων πανεπιστημιακών. Παράλληλα αναδεικνύεται για μια ακόμη φορά το υψηλό επίπεδο του έμψυχου δυναμικών των Πανεπιστημίων μας και των ερευνητικών μας κέντρων.