



2023



Παρουσίαση των σημαντικότερων οργανισμών που διενεργούν κατατάξεις των πανεπιστημίων σε παγκόσμια κλίμακα. Η θέση του ΔΠΘ σε αυτές.

ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΚΟΜΟΤΗΝΗ, 2023



ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ:

ΓΚΑΒΑΚΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ

ΚΕΣΟΓΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ

ΣΟΥΡΛΑ ΕΥΔΟΚΙΑ

Πίνακας Περιεχομένων

Οργανισμοί/πίνακες κατάταξης στους οποίους εμφανίζεται το ΔΠΘ.....	4
1. Times Higher Education (THE) World University Rankings.....	4
2. Webometrics Ranking of World Universities	6
3. TRANSPARENT RANKING.....	6
4. SCImago Institutions Rankings (SIR)	7
5. Centre for World University Rankings (CWUR)	9
6. U.S.News - Best Global Universities Rankings	10
7. Round University Ranking (RUR).....	11
8. Research.com	13
9. NICA Law School Ranking	13
10. ShanghaiRanking’s Global Ranking of Sport Science Schools and Departments ..	14
Παγκόσμια Κατάταξη του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης.....	16
Πανελλαδική Κατάταξη του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης.....	18
Κατατάξεις στις οποίες δεν περιλαμβάνεται το ΔΠΘ	20
1. ShanghaiRanking's Academic Ranking of World Universities (ARWU)	20
2. Η κατάταξη της Quacquarelli Symonds QS World University Rankings.....	21

Το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης με όραμα την εξωστρέφεια και την ποιότητα στην εκπαίδευση και την έρευνα έχει επιδιώξει τη συμμετοχή στα πλέον έγκριτα διεθνή συστήματα κατατάξεων των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων (Rankings).

Ως κατατάξεις ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης ορίζονται οι λίστες από μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς ή επιχειρήσεις που αξιολογούν ιδρύματα ανώτατης εκπαίδευσης βάσει σταθμισμένων δεικτών. Μια λίστα κατάταξης προχωρά στην αξιολόγηση και δημοσίευση αποτελεσμάτων τα οποία μπορούν να μελετηθούν και να οδηγήσουν σε συμπεράσματα σχετικά με τα ιδρύματα συνολικά, ανά γεωγραφική περιοχή αλλά και μεταξύ των ιδρυμάτων μιας χώρας.

Rankings



Οργανισμοί/πίνακες κατάταξης στους οποίους εμφανίζεται το ΔΠΘ

1. Times Higher Education (THE) World University Rankings

Η **Times Higher Education (THE) World University Rankings** παρέχει πίνακες κατάταξης με τα καλύτερα πανεπιστήμια του κόσμου, με έμφαση στην έρευνα. Πρόκειται για πίνακα παγκόσμιας κατάταξης πανεπιστημίων (με ένταση έρευνας) σε όλες τις βασικές τους διαδικασίες: διδασκαλία (το περιβάλλον μάθησης), ερευνητικό περιβάλλον (όγκος, εισόδημα και φήμη), ποιότητα έρευνας (ερευνητική απήχηση), βιομηχανία (μεταφορά γνώσης) και διεθνής διάσταση (προσωπικό, φοιτητές και έρευνα). Χρησιμοποιεί 13 σταθμισμένους δείκτες απόδοσης για να παρέχει ολοκληρωμένες και ισορροπημένες συγκρίσεις. Η συνολική λίστα συνοδεύεται από 11 ειδικές κατατάξεις ανά θεματική περιοχή.

Η ανάλυση των κατηγοριών αυτών στους επιμέρους δείκτες είναι η ακόλουθη:

- Η **βιομηχανία** (4%) σχετίζεται με:
 - Τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας (2%) – Αυτό το μέτρο διερευνά πόσο συχνά η έρευνα ενός πανεπιστημίου αναφέρεται σε διπλώματα ευρεσιτεχνίας,
 - Τα έσοδα από την βιομηχανία (2%) – φανερώνουν, σύμφωνα με τους δημιουργούς της κατάταξης, την καινοτομία που παράγει το ίδρυμα και διαιρείται με τον αριθμό των μελών ΔΕΠ.
- Η **διεθνής διάσταση** (7,5%) σχετίζεται με:
 - το ποσοστό μελών ΔΕΠ που προέρχονται από την αλλοδαπή σε σχέση με την ημεδαπή (2,5%),
 - το ποσοστό των αλλοδαπών φοιτητών σε σχέση με τους ημεδαπούς φοιτητές (2,5%),
 - το ποσοστό των ερευνητικών εργασιών που έχουν συ-συγγραφείς από την αλλοδαπή (2,5%).
- Η **διδασκαλία** (29,5%) αξιολογείται ως εξής:
 - “Φήμη” του ιδρύματος σχετική με τη διδασκαλία, όπως αποτυπώνεται σε μια μεγάλη έρευνα ερωτηματολογίων (15%),
 - Αριθμός εκπονημένων διδακτορικών ανά μέλος ΔΕΠ (5,5%),
 - Αριθμός προπτυχιακών φοιτητών ανά μέλος ΔΕΠ (4,5%),
 - Έσοδα (από διδασκαλία) ανά μέλος ΔΕΠ (2,25%),
 - Ποσοστό διδακτορικών τίτλων προς αριθμό προπτυχιακών τίτλων (2,25%).

- Το **ερευνητικό περιβάλλον** (29%) αξιολογείται ως εξής:
 - “Φήμη” του ιδρύματος σχετική με την έρευνα, βασισμένη στην παραπάνω έρευνα **ερευνητικό περιβάλλον** (18%),
 - Έσοδα (από έρευνα) ανά μέλος ΔΕΠ (5,5%),
 - Αριθμός δημοσιεύσεων ανά μέλος ΔΕΠ (5,5%).
- Η **ποιότητα της έρευνας** (30%) αξιολογείται ως εξής:
 - Κανονικοποιημένος μέσος όρος ετερο-αναφορών σε εργασίες μελών ΔΕΠ του ιδρύματος (15%) – Τα δεδομένα προέρχονται από την βιβλιογραφική βάση δεδομένων Scopus,
 - Ερευνητική δύναμη (5%) – πόσο ισχυρή είναι η τυπική έρευνα ενός πανεπιστημίου, με βάση το 75^ο εκατοστημόριο του σταθμισμένου αντίκτυπου των αναφορών,
 - Ερευνητική αριστεία (5%) – ο όγκος της παγκόσμιας κορυφαίας έρευνας ενός ιδρύματος, με βάση τον όγκο έρευνας που συγκαταλέγεται στο κορυφαίο 10% παγκοσμίως,
 - Ερευνητική επιρροή (5%) – αποτελεί μια ευρύτερη ματιά στην αριστεία, με βάση τον όγκο της έρευνας που αναγνωρίζεται από την έρευνα με τη μεγαλύτερη επιρροή στον κόσμο.

Επίσης, ο οργανισμός προχωρά στην κατάταξη «**Young University Ranking**», με βάση τις καταχωρήσεις των πανεπιστημίων στην γενική κατάταξη και τους ίδιους **13 σταθμισμένους δείκτες** με διαφοροποιημένες βαρύτητες, περιλαμβάνοντας μόνο τα πανεπιστήμια που έχουν ιδρυθεί την τελευταία 50ετία, κάθε φορά.

Μια επιπλέον κατάταξη της Times Higher Education είναι η «**Emerging Economies University Rankings**» στην οποία περιλαμβάνονται πανεπιστήμια από τις χώρες που ανήκουν στην κατηγορία των αναδυόμενων οικονομιών σύμφωνα με το London Stock Exchange’s FTSE Group που τις κατατάσσει ως: “advanced emerging”, “secondary emerging” ή “frontier”. Και σε αυτή την κατάταξη εφαρμόζονται οι ίδιοι 13 δείκτες της γενικής κατάταξης της Times Higher Education με διαφοροποιημένες βαρύτητες.

Παράλληλα από το 2019 διενεργείται το «**Impact Ranking**», το οποίο αποτελεί τη μοναδική παγκόσμια κατάταξη που αξιολογεί τα πανεπιστήμια σε σχέση με τους Στόχους Βιώσιμης Ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών (SDGS). Για καθέναν από τους 17 στόχους δημοσιεύεται ξεχωριστός πίνακας κατάταξης, ενώ για τη συμμετοχή στην γενική κατάταξη απαιτείται η καταχώρηση στοιχείων σε τουλάχιστον 4 από αυτούς, με απαραίτητη προϋπόθεση ένας εξ αυτών να είναι ο 17ος, που αφορά τη «Συνεργασία για τους στόχους». Να σημειωθεί πως για το 2023 το ΔΠΘ καταχώρησε δεδομένα για 6 από τους 17 στόχους και συμπεριελήφθη στη γενική κατάταξη.

2. Webometrics Ranking of World Universities

Η "**Webometrics Ranking of World Universities**" είναι μια πρωτοβουλία του Cybermetrics Lab, μιας ερευνητικής ομάδας που ανήκει στο CSIC, τον μεγαλύτερο δημόσιο ερευνητικό φορέα στην Ισπανία.

Το Ranking Web ή Webometrics είναι μια Κατάταξη Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης που χρησιμοποιεί δείκτες ιστομετρικούς (στόχους) και βιβλιομετρικούς (αποστολή έρευνας) προσφέροντας κάθε έξι μήνες πληροφορίες για την απόδοση των πανεπιστημίων από όλο τον κόσμο. Ο πρωταρχικός στόχος του Ranking Web είναι η προώθηση της Ανοιχτής Πρόσβασης στη γνώση που παράγεται από το Πανεπιστήμιο. Μέχρι τώρα έχει κατατάξει 31.000 ΑΕΙ από περισσότερες από 200 χώρες.

Η κατάταξη κάθε Πανεπιστημίου βασίζεται στους εξής τρεις επιμέρους δείκτες:

1. Απήχηση – Ορατότητα (visibility) 50%: Η ποιότητα του περιεχομένου αξιολογείται από τη δημοτικότητα του, δηλαδή από τον αριθμό των εξωτερικών δικτυακών συνδέσμων σε περιεχόμενο του ιδρύματος. Υπολογίζει τα «backlinks» δηλαδή τους συνδέσμους που έχουν άλλες σελίδες προς την ιστοσελίδα του Ιδρύματος. (Τα δεδομένα λαμβάνονται από τις εξής πηγές: Ahrefs, Majestic)

2. Ανοιχτό Επιστημονικό Περιεχόμενο (transparent) 10%: Αξιολογείται η συμμετοχή του ιδρύματος στα ανοιχτά επιστημονικά πρότυπα του παγκόσμιου ιστού μέσω του πλήθους των εγγράφων που καταλογογραφούνται στο Google Scholar και τον αριθμό των ετεροαναφορών σε αυτά. Ο αριθμός των ετεροαναφορών υπολογίζεται με βάση το άθροισμα των 310 καλύτερων προφίλ ΔΕΠ ερευνητών του κάθε Πανεπιστημίου, εκτός των 20 καλύτερων προφίλ για να υπάρχει αντιπροσωπευτικότητα. (Τα δεδομένα λαμβάνονται από την Google Scholar)

3. Αριστεία (Excellence) 40%: Ποσοστό των δημοσιεύσεων του ιδρύματος που ανήκει στο 10% των δημοσιεύσεων με τις περισσότερες αναφορές σε κάθε επιστημονικό πεδίο. (Τα δεδομένα του δείκτη προέρχονται από τη SCImago και περιλαμβάνουν στοιχεία της πενταετίας 2018-2022)

3. TRANSPARENT RANKING

TRANSPARENT RANKING: Top Universities by Google Scholar Citations: Πρόκειται για ειδική κατάταξη των Πανεπιστημίων με βάση το αριθμό ετεροαναφορών του ερευνητικού τους έργου. Ο εντοπισμός των ετεροαναφορών (citations) γίνεται μέσω της Google Scholar και υλοποιείται από την Webometrics της Cybermetrics (CCHS). Η μεθοδολογία περιγράφεται στο 2^ο κριτήριο της Webometrics.

4. SCImago Institutions Rankings (SIR)

Η **SCImago Institutions Rankings (SIR)** είναι μια κατάταξη ακαδημαϊκών και ερευνητικών ιδρυμάτων που ταξινομούνται από έναν σύνθετο δείκτη που συνδυάζει τρία διαφορετικά σύνολα δεικτών με βάση την ερευνητική απόδοση, τα αποτελέσματα καινοτομίας και τον κοινωνικό αντίκτυπο των Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης.

Οι δείκτες χωρίζονται σε τρεις ομάδες που προορίζονται να αντικατοπτρίζουν τα επιστημονικά, οικονομικά και κοινωνικά χαρακτηριστικά των ιδρυμάτων. Ειδικότερα, περιλαμβάνει:

Παράγοντας της «**έρευνας**» (50%)

- Κανονικοποιημένη απήχηση (13%)
- Αριστεία με συντονισμό/επίβλεψη (8%)
- Παραγωγή (δημοσιεύσεις στη Scopus) (8%)
- Επιστημονικός συντονισμός/επίβλεψη (corresponding author από το ίδρυμα) (5%)
- Δημοσιεύσεις σε περιοδικά εκτός ιδρύματος (3%)
- Δημοσιεύσεις σε εκδόσεις του ιδρύματος (3%)
- Αριστεία (δημοσιεύσεις στο 10% με τις περισσότερες ετεροαναφορές) (2%)
- Υψηλής ποιότητας δημοσιεύσεις (Q1) (2%)
- Διεθνείς συνεργασίες (2%)
- % δημοσιεύσεων σε περιοδικά Open Access (2%)
- Δεξαμενή επιστημονικών ταλέντων (διαφορετικοί συγγραφείς ενός Ιδρύματος στις συνολικές δημοσιεύσεις μιας συγκεκριμένης χρονικής περιόδου) (2%)

Παράγοντας της «**καινοτομίας**» (30%)

- Καινοτόμος γνώση (δημοσιεύσεις που βρίσκονται ως αναφορές σε διπλώματα ευρεσιτεχνίας) (10%)
- Διπλώματα ευρεσιτεχνίας (αριθμός αιτήσεων) (10%)
- Τεχνολογική απήχηση (% επί του συνόλου των ανωτέρω δημοσιεύσεων που ανήκει στις παρακάτω περιοχές: Agricultural and Biological Sciences; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Chemical Engineering; Chemistry; Computer Science; Earth and Planetary Sciences; Energy; Engineering; Environmental Science; Health Professions; Immunology and Microbiology; Materials Science; Mathematics; Medicine; Multidisciplinary; Neuroscience; Nursing; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; Physics and Astronomy; Social Sciences; Veterinary. (10%)

Παράγοντας της «κοινωνικής απήχησης» με βαρύτητα 20%

- Altmetrics (10%)
 - PlumX Metrics (70%): δημοσιεύσεις που έχουν τουλάχιστο μία αναφορά σε PlumX Metrics. Αναφορές σε Twitter, Facebook, blogs, news and comments (Reddit, Slideshare, Vimeo or YouTube)
 - Mendeley (30%): δημοσιεύσεις που έχουν αναγνωστεί από τουλάχιστον 1 στο Mendeley.
- Εισερχόμενοι σύνδεσμοι στο domain (5%)
- Web Size (ιστοσελίδες που συνδέονται με το URL του Ιδρύματος) (5%)

Η πλειοψηφία των δεικτών είναι εξαρτώμενοι από το μέγεθος των ιδρυμάτων.

Εκτός από την γενική κατάταξη των ιδρυμάτων πραγματοποιούνται και ειδικές κατατάξεις σε 19 θεματικές κατηγορίες σε κάποιες από τις οποίες υπάρχουν και επιπλέον υποκατηγορίες.

Με αυτόν τον τρόπο, η SIR παρέχει συνολικά στατιστικά στοιχεία για τις επιστημονικές δημοσιεύσεις και άλλα αποτελέσματα των ιδρυμάτων, την ίδια στιγμή που επιτρέπει συγκρίσεις μεταξύ ιδρυμάτων διαφορετικών μεγεθών.

5. Centre for World University Rankings (CWUR)

Το **Centre for World University Rankings (CWUR)** είναι ένας κορυφαίος συμβουλευτικός οργανισμός που παρέχει συμβουλές πολιτικής, στρατηγικές γνώσεις και συμβουλευτικές υπηρεσίες σε κυβερνήσεις και πανεπιστήμια για τη βελτίωση των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αποτελεσμάτων.

Από το 2012, το CWUR δημοσιεύει τη μοναδική ακαδημαϊκή κατάταξη των παγκόσμιων πανεπιστημίων που αξιολογεί την ποιότητα της εκπαίδευσης, την απασχόληση των αποφοίτων, την ποιότητα του διδακτικού προσωπικού και τις ερευνητικές επιδόσεις χωρίς να βασίζεται σε έρευνες και υποβολές πανεπιστημιακών δεδομένων. Το 2019, η κατάταξη επεκτάθηκε για να απარიθμήσει τα κορυφαία 2000 από σχεδόν είκοσι χιλιάδες πανεπιστήμια παγκοσμίως.

Η CWUR χρησιμοποιεί τους εξής επτά αντικειμενικούς και ισχυρούς δείκτες ομαδοποιημένους σε 4 κατηγορίες για την κατάταξη των κορυφαίων 2000 πανεπιστημίων του κόσμου:

1) **Εκπαίδευση:** Βασίζεται την ακαδημαϊκή επιτυχία των αποφοίτων ενός πανεπιστημίου και υπολογίζεται από τον αριθμό των αποφοίτων ενός πανεπιστημίου που έχουν κερδίσει ακαδημαϊκές διακρίσεις κύρους σε σχέση με το μέγεθος του πανεπιστημίου (25%).

2) **Απασχολησιμότητα:** Βασίζεται στην επαγγελματική επιτυχία των αποφοίτων ενός πανεπιστημίου και υπολογίζεται από τον αριθμό των αποφοίτων ενός πανεπιστημίου που κατείχαν κορυφαίες θέσεις σε μεγάλες εταιρείες σε σχέση με το μέγεθος του πανεπιστημίου (25%).

3) **Ακαδημαϊκό προσωπικό:** Προκύπτει από τον αριθμό του ακαδημαϊκού προσωπικού που έχει κερδίσει ακαδημαϊκές διακρίσεις κύρους (10%).

4) Έρευνα:

4.1 **Ερευνητική παραγωγή:** Το σύνολο των ερευνητικών εργασιών (10%).

4.2 **Υψηλής ποιότητας δημοσιεύσεις:** Ο αριθμός των ερευνητικών εργασιών που εμφανίζονται σε περιοδικά κορυφαίας βαθμίδας (10%).

4.3 **Επιρροή:** Υψηλής ποιότητας δημοσιεύσεις: Ο αριθμός των ερευνητικών εργασιών που εμφανίζονται σε περιοδικά υψηλής επιρροής (10%)

4.4 **Ετεροαναφορές:** Ο αριθμός των ερευνητικών άρθρων με πολλές αναφορές (10%).

6. U.S.News - Best Global Universities Rankings

Ο ειδησεογραφικός οργανισμός **U.S.News** δημοσιεύει κάθε έτος την κατάταξη των καλύτερων Πανεπιστημίων του κόσμου. Από το σύνολο πανεπιστημίων που δραστηριοποιούνται παγκοσμίως η τελική συνολική κατάταξη των Best Global Universities περιλαμβάνει 2.000 κορυφαία Πανεπιστήμια καλύπτοντας ένα εύρος 90 χωρών. Η παραγωγή αυτών των κατατάξεων βασίζεται σε στοιχεία της Clarivate (Πρώην Thomson Reuters) σε βάθος πενταετίας.

Για να συμπεριληφθεί ένα Πανεπιστήμιο στα 2000, θα πρέπει πρώτα να είναι μεταξύ των κορυφαίων 250 πανεπιστημίων στα αποτελέσματα της παγκόσμιας έρευνας φήμης της Clarivate. Στη συνέχεια, προστέθηκαν και τα ιδρύματα που είχαν τουλάχιστο 1250 δημοσιεύσεις κατά τη διάρκεια της πενταετίας 2016-2020.

Για την κατάταξη χρησιμοποιείται ένα ευρύ φάσμα 13 διαφορετικών κριτηρίων:

1. Παγκόσμια Ερευνητική Φήμη (12.5%)
2. Περιφερειακή Ερευνητική Φήμη (12.5%)
3. Δημοσιεύσεις(10%)
4. Συγγράμματα (2.5%)
5. Συνέδρια (2.5%)
6. Σταθμισμένη επίδραση των ετεροαναφορών (10%)
7. Σύνολο αναφορών (7.5%)
8. Αριθμός δημοσιεύσεων που βρίσκονται μεταξύ των 10% περισσότερο αναφερόμενων δημοσιεύσεων (12.5%)
9. Ποσοστό του συνόλου των δημοσιεύσεων που βρίσκονται μεταξύ των 10% περισσότερο αναφερόμενων δημοσιεύσεων (10%)
10. Διεθνείς Συνεργασίες – σε σχέση με τη χώρα (5%)
11. Διεθνείς Συνεργασίες (5%)
12. Αριθμός άρθρων με μεγάλο αριθμό αναφορών που βρίσκονται στο top 1% (5%)
13. Ποσοστό του συνόλου των δημοσιεύσεων που βρίσκονται μεταξύ των 1% των άρθρων με τις περισσότερες αναφορές (5%)

7. Round University Ranking (RUR)

Το **Round University Ranking (RUR)** είναι ένα διεθνές σύστημα παγκόσμιας κατάταξης πανεπιστημίων που μετρά την απόδοση 1100 κορυφαίων πανεπιστημίων του κόσμου από 82 χώρες με 20 μοναδικούς δείκτες και 4 βασικούς τομείς πανεπιστημιακών δραστηριοτήτων: διδασκαλία, έρευνα, διεθνής ετερογένεια, οικονομική βιωσιμότητα. Όλα τα πρωτογενή δεδομένα για την κατάταξη RUR παρέχονται από την εταιρεία Clarivate (Πρώην Thomson Reuters) η οποία συλλέγει στοιχεία κατευθείαν από τα ιδρύματα μέσω υπευθύνων καταχώρησης των ιδρυμάτων. Η κατάταξη RUR καλύπτει την περίοδο από το 2010 έως σήμερα.

Για την κατάταξη χρησιμοποιούνται τέσσερις βασικές κατηγορίες τις οποίες μετρούν με δείκτες ως εξής:

Κατηγορία I: **Διδασκαλία** (40%)

- Αναλογία: ακαδημαϊκό προσωπικό / φοιτητές (8%)
- Αναλογία: ακαδημαϊκό προσωπικό / απόφοιτοι ΠΠΣ (8%)
- Αναλογία: απονεμηθέντα διδακτορικά / ακαδημαϊκό προσωπικό (8%)
- Αναλογία: απονεμηθέντα διδακτορικά / απόφοιτοι ΠΠΣ (8%)
- Αναγνωρισιμότητα στο διαδίκτυο (ο αριθμός των αναφορών στο ίδρυμα στη διάρκεια της πενταετίας 2018-2022 μέσω google search) (8%)

Κατηγορία II: **Έρευνα** (40%) (από το βιβλιομετρικό σύστημα The Lens)

- Αναφορές ανά ακαδημαϊκό/ερευνητικό προσωπικό (8%)
- Μερίδιο στο σύνολο των των απονεμηθέντων πτυχίων (σε όλα τα επίπεδα σπουδών) (8%)
- Κανονικοποιημένος δείκτης αναφορών (8%)
- Αναλογία: δημοσιεύσεις/ακαδημαϊκό & ερευνητικό προσωπικό (8%)
- Αναγνωρισιμότητα στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης (αριθμός εγγεγραμμένων στους λογαριασμούς social media του πανεπιστημίου) (8%)

Κατηγορία III: **Διεθνοποίηση** (10%)

- Αναλογία: ακαδημαϊκό προσωπικό της αλλοδαπής/σύνολο (2%)
- Μερίδιο στο σύνολο των αλλοδαπών φοιτητών (2%)
- Μερίδιο στο σύνολο των δημοσιεύσεων με διεθνή συνεργασία (συ-συγγραφείς της αλλοδαπής) (2%)
- Απήχηση στα κοινωνικά δίκτυα (αριθμός εγγεγραμμένων στα κοινωνικά δίκτυα του ιδρύματος) (2%)
- Διεθνές επίπεδο (επίπεδο διεθνοποίησης – μέσος όρος των δεικτών της διεθνοποίησης) (2%)

Κατηγορία IV: Οικονομική βιωσιμότητα (10%)

- Αναλογία: έσοδα/ακαδημαϊκό προσωπικό (2%)
- Αναλογία: έσοδα/φοιτητές (2%)
- Αναλογία: /ακαδημαϊκό και ερευνητικό προσωπικό (2%)
- Αναλογία: έσοδα από έρευνα / έσοδα (2%)
- Επίπεδο οικονομικής βιωσιμότητας (μέσος όρος των δεικτών της οικονομικής βιωσιμότητας) (2%)

8. Research.com

Η 1η έκδοση της κατάταξης **Research.com** των καλύτερων πανεπιστημίων στον κόσμο εκδόθηκε το 2020 και αφορούσε την αποκλειστικά την θεματική περιοχή της επιστήμης των υπολογιστών. Η θέση στην παγκόσμια κατάταξη των πανεπιστημίων βασίζεται σε ένα άθροισμα τιμών του δείκτη H κάθε κορυφαίου επιστήμονα που συνδέεται με αυτό το πανεπιστήμιο. Η κατάταξη του Research.com με τα κορυφαία πανεπιστήμια στον κόσμο απαριθμεί μόνο 1000 πανεπιστήμια με το υψηλότερο σύνολο του δείκτη H. Αντίστοιχα και στις επιμέρους κατατάξεις στις διάφορες θεματικές ενότητες περιλαμβάνονται τα πανεπιστήμια που ξεπερνούν το κατώφλι του δείκτη H που τίθεται και διαφέρει ανά θεματική κατάταξη.

Η διαδικασία κατάταξης περιλαμβάνει σχολαστική αξιολόγηση ερευνητών στο Google Scholar και στο Microsoft Academic Graph. Λαμβάνονται υπόψη μόνο ενεργοί ερευνητές. Αποκλείονται οι ερευνητές που έχουν αποβιώσει καθώς επίσης και όσοι δεν έχουν προβεί σε δημοσίευση κατά τη διάρκεια των τελευταίων 5 ετών.

9. NICA Law School Ranking

Ο διεθνής φορέας **NICA** κατατάσσει τις Νομικές Σχολές με βάση δυο κριτήρια: τη βαρύτητα των διαγωνισμών στους οποίους συμμετείχαν κατά τη διάρκεια της χρονιάς και πόσο μακριά έφτασαν σε αυτούς καθώς και τη δυναμική των σχολών αυτών. Επισημαίνεται, πως η βαρύτητα των διαγωνισμών και των διακρίσεων σε καθέναν από αυτούς ορίζεται από τις νομικές σχολές που συμμετέχουν σε αυτούς. Τέλος, επισημαίνεται ότι υπάρχει συγκεκριμένος [κατάλογος από διαγωνισμούς](#) οι οποίοι λαμβάνονται υπόψη από τον φορέα αυτόν.

10. ShanghaiRanking's Global Ranking of Sport Science Schools and Departments

Η **ShanghaiRanking** δημοσίευσε για πρώτη φορά την Παγκόσμια Κατάταξη Σχολών και Τμημάτων Αθλητικής Επιστήμης το 2016. Αυτή η κατάταξη υιοθετεί μια μεθοδολογία που υπογραμμίζει τις επιδόσεις περισσότερων από 300 πανεπιστημίων με ακαδημαϊκές μονάδες σχετικές με τον αθλητισμό, επιτρέποντας σε ιδρύματα και ακαδημαϊκές μονάδες που σχετίζονται με τον αθλητισμό να συγκρίνονται σε αυτό το συγκεκριμένο αντικείμενο. Τα 300 κορυφαία πανεπιστήμια παρατίθενται με βάση μετρήσεις των δημοσιεύσεων, των αναφορών, των αναφορών ανά δημοσίευση, των δημοσιεύσεων σε κορυφαία περιοδικά που ανήκουν στο 25% και των δημοσιεύσεων που πραγματοποιήθηκαν σε συνεργασία με ερευνητές άλλων χωρών. Τα βιβλιομετρικά δεδομένα συλλέγονται από τη βάση δεδομένων Web of Science σε χρονικό διάστημα πέντε ετών 2017-2021.

Τα 300 κορυφαία πανεπιστήμια της συγκεκριμένης κατάταξης βαθμολογούνται με βάση τρία κριτήρια και πέντε δείκτες, που αξιολογούν αποκλειστικά την ακαδημαϊκή και ερευνητική επίδοσή τους:

Κριτήριο: **Ερευνητική Παραγωγή** (40%)

- Αριθμός άρθρων της Σχολής που έχουν καταλογογραφηθεί στη βάση Web of Science για την περίοδο 2017-2021 (20%)
- Συνολικός αριθμός αναφορών από τα συγκεκριμένα άρθρα και δημοσιεύσεις της Σχολής (20%).

Κριτήριο: **Ποιότητα της Έρευνας** (50%)

- Αναφορές ανά άρθρο (30%)
- Αριθμός άρθρων που έχουν δημοσιευθεί στο 25% των σημαντικότερων ερευνητικών περιοδικών (20%).

Κριτήριο: **Διεθνής Συνεργασία** (10%)

- Ποσοστό άρθρων με διεθνή συνεργασία στο σύνολο των άρθρων.

Ακολουθούν 2 πίνακες στους οποίους έχουν ομαδοποιηθεί οι θέσεις που έχει καταλάβει το ΔΠΘ στις κατατάξεις που έχουν διενεργήσει οι ανωτέρω οργανισμοί, τόσο σε παγκόσμιο όσο και σε πανελλήνιο επίπεδο, κατά τα τελευταία 4 έτη, 2020-2023.



Παγκόσμια Κατάταξη του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

Οργανισμοί Αξιολόγησης Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων	Παγκόσμια Κατάταξη κατά έτος			
	2020	2021	2022	2023
Times Higher Education World University Rankings	1001+	1001+	1201+	1201-1500
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Life Sciences</i>	601+	601-800	601-800	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Clinical & Health</i>	601+	601+	601+	601-800
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Engineering</i>	601-800	601-800	801-1000	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Social Sciences</i>	501-600	-	-	601-800
<i>Times Higher Education World University Rankings Agriculture & Forestry</i>	601+	601-800	601-800	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings Biological Sciences</i>	601+	601-800	601-800	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings Civil Engineering</i>	601-800	601-800	801-1000	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings Electrical & Electronic Engineering</i>	601-800	601-800	801-1000	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings General Engineering</i>	601-800	601-800	801-1000	801-1000
<i>Times Higher Education World University Rankings Emerging Economies University Rankings</i>	301-350	401-500	401-500	-
<i>Times Higher Education World University Rankings Young University Rankings</i>	301-350	351-400	351-400	401-500
<i>Times Higher Education World University Rankings Impact Ranking</i>	-	-	1001+	1001+
Webometrics	1044 (1/2020)	987 (1/2020)	1080 (1/2022)	1075 (1/2023) 1073 (7/2023)
Top Universities by Top Google Scholar Citations (Transparent Ranking)	-	-	686	667/4365
Scimago Institution Rankings	3413/3897	3800/4136	4054/4364	4294/4533 Q1

Center for World University Rankings (CWUR)	1316/2000	1352/2000	1357/2000	1377/2000
U.S.News Best Global Universities	1309/1500	1378/1748	1455/2165	
<i>U.S.News Best Global Universities in Europe</i>	-	-	527/663	-
<i>U.S.News Best Global Universities in Clinical Medicine</i>	-	-	869/1000	-
Round University Rankings (RUR)	-	761	886	955/ 1.217
<i>Round University Rankings (RUR) Teaching Ranking</i>	-	795	897	1079
<i>Round University Rankings (RUR) Research Ranking</i>	-	686	751	744
<i>Round University Rankings (RUR) Diversity Ranking</i>	-	761	910	942
<i>Round University Rankings (RUR) Financial Sustainability Ranking</i>	-	650	865	855
Research.com Best Universities	-	-	1200	649
<i>Research.com Electronics and Electrical Engineering</i>	-	-	-	610
<i>Research.com Computer Science</i>	-	-	-	649
<i>Research.com Plant Science and Agronomy</i>	-	-	-	439
<i>Research.com Medicine</i>	-	-	-	396
<i>Guide2Research</i>	752/947	-	-	-
NICA Law School Ranking	192/1633	60/1633	440/1721	n/a /1755
SHANGHAI RANKING. Global Ranking of Sport Science Schools and Departments	201-300	201-300	201-300	-

Πανελλαδική Κατάταξη του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

Οργανισμοί Αξιολόγησης Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων	Πανελλαδική Κατάταξη			
	2020	2021	2022	2023
Times Higher Education World University Rankings	10/10	9-10/10	12-13/13	12-14/18
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Life Sciences</i>	4-6/6	4-6/6	5-7/7	7/7
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Clinical & Health</i>	6-7 /7	6-7/7	7-8/8	7-8/9
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Engineering</i>	6/6	6/6	10/10	8-10/13
<i>Times Higher Education World University Rankings by subject Social Sciences</i>	2/3	-	-	5/5
<i>Times Higher Education World University Rankings Agriculture & Forestry</i>	4-5/5	3-5/5	5-6/6	6/6
<i>Times Higher Education World University Rankings Biological Sciences</i>	4-6/6	3-6/6	6-7/7	7/7
<i>Times Higher Education World University Rankings Civil Engineering</i>	5/5	5/5	6/6	5-8/8
<i>Times Higher Education World University Rankings Economics & Econometrics</i>	9/9	8-9/9	11-12/12	11-13/16
<i>Times Higher Education World University Rankings Education</i>	8/8	7-8/8	8-9/9	8-10/13
<i>Times Higher Education World University Rankings Electrical & Electronic Engineering</i>	6/6	6/6	8/8	6-11/11
<i>Times Higher Education World University Rankings General Engineering</i>	6/6	6/6	10/10	8-13/13
<i>Times Higher Education World University Rankings History Philosophy</i>	8/8	7-8/8	8-9/9	8-9/12
<i>Times Higher Education World University Rankings Law</i>	4/4	3-4/4	3-4/4	4-5/7
Times Higher Education World University Rankings Emerging Economies University Rankings	10/10	10/10	12-13/13	-
<i>Times Higher Education World University Rankings Young University Rankings</i>	4/4	4/4	6/7	6-8/11

<i>Times Higher Education World University Rankings Impact Ranking</i>	-	-	10-11/11	10-11/11
Webometrics	9/67	-	8/67	8/67
Top Universities by Top Google Scholar Citations (Transparent Ranking)				7
Scimago Institution Rankings	8/22	8/22	9/20	9/23 Q1
Center for World University Rankings (CWUR)	8/12	8/12	8/12	8/12
U.S.News Best Global Universities	9/12	9/12	11/15	-
Round University Rankings (RUR)	-	5	5	6
Research.com Best Universities	-	-	-	11
<i>Research.com Electronics and Electrical Engineering</i>	-	-	-	6
<i>Resaearch.com Computer Science</i>	-	-	-	12
<i>Resaearch.com Plant Science and Agronomy</i>	-	-	-	2
<i>Resaearch.com Medicine</i>	-	-	-	3
<i>Guide2Research</i>	12/14	-	-	-
NICA Law School Ranking	2/5	1/5	3/5	n/a
SHANGHAI RANKING. Global Ranking of Sport Science Schools and Departments	4/4	3-4/4	3-4/4	-

1. ShanghaiRanking's Academic Ranking of World Universities (ARWU)

Η Ακαδημαϊκή Παγκόσμια Αξιολόγηση των Πανεπιστημίων (Academic Ranking of World Universities ARWU), γνωστή ως η λίστα της Σαγκάης, είναι ίσως ένας από τους γνωστότερους πίνακες κατάταξης. Ο πίνακας αυτός δημιουργήθηκε και συντηρείται από το Shanghai Jiaotong University. Οι αξιολογήσεις ξεκίνησαν από το 2003 και από τότε ανανεώνονται κάθε χρόνο. Από το 2009 οι αξιολογήσεις δημοσιεύονται από την Shanghai Ranking Consultancy. Ο πίνακας κατάταξης, από το σύνολο των Πανεπιστημίων που δραστηριοποιούνται παγκοσμίως, συγκρίνει και κατατάσσει τα καλύτερα 2.500 ιδρύματα ανώτατης εκπαίδευσης, και δημοσιεύει τα 1000 πρώτα. Για την κατάταξη λαμβάνονται υπόψη τα ακόλουθα κριτήρια και δείκτες:

Κριτήριο 1: Ποιότητα της εκπαίδευσης

- 1.1. Αριθμός αποφοίτων που έχουν λάβει βραβεία (Nobel & Fields) (10%)

Κριτήριο 2: Ποιότητα του ακαδημαϊκού προσωπικού

- 2.1. Αριθμός μελών του ακαδημαϊκού προσωπικού που έχουν λάβει βραβεία (Nobel & Fields) (20%)
- 2.2 Αριθμός μελών του ακαδημαϊκού προσωπικού που συμπεριλαμβάνονται σε λίστες ερευνητών με πολύ μεγάλο αριθμό ετεροαναφορών (20%)

Κριτήριο 3: Παραγωγή έρευνας

- 3.1. Αριθμός δημοσιεύσεων στα περιοδικά Nature και Science (20%)
- 3.2. Ο αριθμός δημοσιεύσεων που συμπεριλαμβάνονται στις βάσεις δεδομένων Science Citation Index-Expanded και Social Sciences Citation Index (20%)

Κριτήριο 4: Κατ' άτομο επίδοση

- 4.1. Η κανονικοποιημένη κατ' άτομο ακαδημαϊκή επίδοση, η οποία προκύπτει από το σταθμισμένο άθροισμα των παραπάνω δεικτών διά του αριθμού των μελών ΔΕΠ (10%).

2. Η κατάταξη της Quacquarelli Symonds QS World University Rankings

Στην μεθοδολογία της Quacquarelli Symonds QS τόσο για την γενική κατάταξη, όσο και για τα επί μέρους επιστημονικά πεδία χρησιμοποιούνται οι ακόλουθοι δείκτες:

1. **Ακαδημαϊκή Φήμη** μέσω έρευνας ερωτηματολογίων. Στο ερωτηματολόγιο χρησιμοποιούνται ακαδημαϊκοί διαφόρων ειδικοτήτων και ερωτώνται για τα κατά τη γνώμη τους 30 καλύτερα πανεπιστήμια, χωρίς να μπορούν να επιλέξουν το δικό τους (30%)

2. **Έρευνα ερωτηματολογίων εργοδοτών**. Πρόκειται για ίδιου τύπου με την προηγούμενη έρευνα ερωτηματολογίων, μόνο που απευθύνεται σε δείγμα εργοδοτών των αποφοίτων των πανεπιστημίων. Το κριτήριο αυτό θεωρείται ότι αντανακλά την ποιότητα διδασκαλίας των πανεπιστημίων (15%)

3. **Αριθμός ετερο-αναφορών ανά ακαδημαϊκό προσωπικό**. (δεδομένα από τη Scopus) (20%)

4. **Λόγος φοιτητών προς μέλη ΔΕΠ** (10%)

5. **Διεθνής διάσταση**. Το κριτήριο αυτό αναλύεται σε δύο υπο-κριτήρια, αυτό του ποσοστού των αλλοδαπών φοιτητών που φοιτούν στο ίδρυμα (5%) και το ποσοστό των αλλοδαπών μελών ΔΕΠ που εργάζονται στο ίδρυμα (5%)

6. **Διεθνές ερευνητικό δίκτυο** (5%)

7. Αποτελέσματα **απασχόλησης αποφοίτων** (5%)

8. **Αειφορεία** (5%)