

Ενημερωτικό Δελτίο

Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών

Ινστιτούτο Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων και Εσωτερικών Υδάτων

Στο 2% των κορυφαίων επιστημόνων του κόσμου Ερευνητές από το ΕΛΚΕΘΕ

Μία σημαντική διάκριση για το Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ) και το Ινστιτούτο Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων και Εσωτερικών Υδάτων (ΙΘΑΒΙΠΕΥ) πέτυχαν δύο Ερευνητές του. Ο Διευθυντής Ερευνών ΙΘΑΒΙΠΕΥ Νικόλαος Θ. Σκουλικίδης (Βιογεωχημικός), στην κατηγορία *career-long data*, και ο Κύριος Ερευνητής Ιωάννης Καραουζάς (Υδροβιολόγος), στην κατηγορία *single-year data* (2022), από τον Τομέα Εσωτερικών Υδάτων του ΙΘΑΒΙΠΕΥ, κατατάχθηκαν στον κατάλογο των επιστημόνων με την μεγαλύτερη επιδραστικότητα παγκοσμίως (2%), μαζί με τέσσερις άλλους Ερευνητές/τριες του ΕΛΚΕΘΕ, σε σύνολο μερικών εκατομμυρίων επιστημόνων.



(<https://elsevier.digitalcommonsdata.com/datasets/btchxktzyw/6>).

Πρόκειται για την πρόσφατη ταξινόμηση της βιβλιομετρικής μελέτης του Πανεπιστημίου Stanford που δημοσιεύθηκε στις 4 Οκτωβρίου 2023 και αφορά τη συνεισφορά των επιστημόνων σε όλη την καριέρα τους (Ioannidis, John P.A. (2023), "October 2023 data-update for "Updated science-wide author databases of standardized citation indicators", Elsevier Data Repository, V6, doi:10.17632/btchxktzyw.6). Ο συνολικός κατάλογος των επιστημόνων, περιλαμβάνει όλες/ους τις/τους ερευνήτριες και ερευνητές του κόσμου που έχουν δημοσιεύσει τουλάχιστον πέντε επιστημονικά άρθρα.

Το Ινστιτούτο Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων και Εσωτερικών Υδάτων (<https://imbriw.hcmr.gr/>) είναι ένα από τα τρία ερευνητικά Ινστιτούτα του Ελληνικού Κέντρου Θαλάσσιων Ερευνών, με εγκαταστάσεις στην Αργυρούπολη και στην Ανάβυσσο της Αττικής, καθώς και στις Γούρνες του Ηρακλείου Κρήτης. Το ΙΘΑΒΙΠΕΥ δραστηριοποιείται στα θαλάσσια και εσωτερικά υδάτινα οικοσυστήματα, πρωτοστατώντας στην έρευνα που αφορά την αλιεία και τα εσωτερικά ύδατα.