

Ο Ευστάθιος Π. Ευσταθόπουλος είναι Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), Υπεύθυνος της Μονάδας Ιατρικής Φυσικής στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αττικών (Αθήνα) και Πρόεδρος της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής και Διευθυντής του Ξενογλωσσού Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του ΕΚΠΑ «Nanomedicine». Σπούδασε Φυσική στο Πανεπιστήμιο Πατρών (1988), και Ιατρική Φυσική στο Πανεπιστήμιο του Surrey στην Αγγλία (M.Sc. in Medical Physics, 1989). Ολοκλήρωσε το διδακτορικό του στην Ιατρική Φυσική (2002) στο Πανεπιστήμιο Πατρών.

Η έρευνά του επικεντρώνεται στη δοσιμετρία ακτίνων Χ ασθενών και προσωπικού, στην απεικόνιση του καρδιαγγειακού συστήματος και στις εφαρμογές της Νανοτεχνολογίας και της Τεχνητής Νοημοσύνης (TN) στην υγεία. Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 150 επιστημονικές εργασίες σε διεθνή περιοδικά, με περισσότερες από 4.000 αναφορές

(<https://scholar.google.com/citations?hl=el&user=xt9Uy7gAAAAJ>).

Έχει συγγράψει τέσσερα κεφάλαια σε επιστημονικά βιβλία, έχει παρουσιάσει περισσότερες από 100 εργασίες σε επιστημονικά συνέδρια και έχει δώσει περισσότερες από 70 προσκεκλημένες διαλέξεις σε επιστημονικά συνέδρια.

	No. of Publications	No. of citations	h-index
Scopus	150	2643	28
Google Scholar	238	4048	35