

Δημήτριος Στασινόπουλος

Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα



Ο Δρ Δημήτριος Στασινόπουλος είναι Αναπληρωτής Καθηγητής στο πρόγραμμα Φυσικοθεραπείας του Τμήματος Επιστημών Υγείας της Σχολής Επιστημών του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, Συντονιστής του ερευνητικού κέντρου Cyprus Musculoskeletal and Sports Trauma Research Centre (CYMUSTREC) και Editor in Chief του περιοδικού *Biology of Exercise*.

Ο κ. Στασινόπουλος έχει σημαντική συγγραφική και ερευνητική δραστηριότητα στο χώρο της Φυσικοθεραπείας με πάνω από 100 δημοσιεύσεις σε ελληνικά και διεθνή peer-reviewed περιοδικά, πολλές ανακοινώσεις εργασιών σε διεθνή και εθνικά συνέδρια, συγγραφή κεφαλαίων σε βιβλία, και περισσότερες από 1100 ετεροαναφορές (citations) άλλων συγγραφέων στο ερευνητικό του έργο. Επίσης, είναι μέλος του Πανελληνίου Συλλόγου Φυσικοθεραπευτών. Τέλος, είναι κριτής άρθρων σε πολλά έγκριτα ελληνικά και διεθνή περιοδικά, όπως *British Journal of Sports Medicine*, *Disability and Rehabilitation*, *Clinical Rehabilitation*, κλπ.

Παράλληλα με την εκπαιδευτική και ερευνητική του δραστηριότητα, ο κ. Στασινόπουλος έχει διατελέσει Πρόεδρος του Τμήματος Επιστημών Υγείας του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου (2016-2018), Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστημών Υγείας του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου (2014-2016, 2018-19), συντονιστής του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών «Αθλητική Φυσικοθεραπεία» (2013-2019), συντονιστής του διδακτορικού προγράμματος στη Φυσικοθεραπεία (2015-2019) και μέλος σε διάφορες επιτροπές στο πλαίσιο διοικητικού έργου ως μέλος ΔΕΠ στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου.

Συνοπτικά, οι σπουδές του και τα μαθήματα που διδάσκει είναι:

A. Βασικές Σπουδές

1. «Πτυχίο Φυσικοθεραπείας»: ΤΕΙ Αθήνας (Νοέμβριος 1998).

B. Μεταπτυχιακές Σπουδές

1. Master of Science in Physiotherapy. University of Manchester (Δεκέμβριος 2001).
2. Post graduate certificate in «Research Methodology». Leeds Metropolitan University, Faculty of Health, School of Health & Human Sciences, UK (Οκτώβριος 2003)

Γ. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών

Leeds Metropolitan University, U.K, Faculty of Health, School of Health & Human Sciences. Διατριβή: «Cyriax physiotherapy, a supervised exercise programme and Biopton light for the treatment of lateral epicondylitis» (Φεβρουάριος 2006).

Γνωστικά Πεδία - Μαθήματα

1. Ηλεκτροθεραπεία
 2. Φυσικά μέσα
 3. Μυοσκελετικές κακώσεις και παθήσεις άκρων
 4. Τεχνικές μαλακών μορίων
- Όλες οι δημοσιεύσεις σε peer-reviewed διεθνή και εθνικά περιοδικά, οι ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών σε συνέδρια, ερευνητικά έργα και μέρος της συγγραφικής δραστηριότητας του κ. Στασινόπουλου παρατίθενται:

ResearchGate:

[https://www.researchgate.net/profile/Dimitrios Stasinopouls](https://www.researchgate.net/profile/Dimitrios_Stasinopouls)

GoogleScholar:

<https://scholar.google.com/citations?user=WhNNFsAAAAJ&hl=en>

Ενημέρωση: 04 Σεπτεμβρίου 2019