

Κωνσταντίνος Χαβενετίδης: Σύντομο βιογραφικό



Τακτικός Καθηγητής (Φυσική Αγωγή), ΦΕΚ 750/ΤΓ' 30 Μαΐ 2020
Διευθυντής του Τομέα Φυσικής και Πολιτισμικής Αγωγής.
Τομέας Φυσικής και Πολιτισμικής Αγωγής, Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων, 166 73, Βάρη
Τηλέφωνο: 210 8904048 Email: khavenetididis@sse.gr

Ακαδημαϊκοί Τίτλοι

- Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D) (1996), Leeds Metropolitan University, Αγγλία.
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (MSc) (1992), Sheffield University, Αγγλία.
- Πτυχίο Φυσικής Αγωγής (1990), Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, με ειδικότητα (Στίβος-Δρόμοι), Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Διορισμοί σε Ακαδημαϊκές Θέσεις

- 2020- Τακτικός Καθηγητής στη Φυσική Αγωγή, Τομέας Φυσικής & Πολιτισμικής Αγωγής (ΤΦΠΑ), Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων (ΣΣΕ).
- 2013-2020 Αναπληρωτής Καθηγητής στη Φυσική Αγωγή, ΤΠΦΑ, ΣΣΕ.
- 2010-2012 Επίκουρος Καθηγητής στη Φυσική Αγωγή, ΤΠΦΑ, ΣΣΕ.
- 2006-2009 Λέκτορας στη Φυσική Αγωγή, ΤΠΦΑ, ΣΣΕ.
- 1999-2006 Ωρομίσθιος-Συμβασιούχος στη Φυσική Αγωγή, ΤΠΦΑ, ΣΣΕ.
- 1998-2000 Λέκτορας στην Εργοφυσιολογία, Κολλέγιο Αθλητικών Επιστημών.
- 1999 Εισηγητής Εργοφυσιολογίας-Προπονητικής, Εθνικό Ίδρυμα Νεότητας.
- 1993-1996 Λέκτορας στην Εργοφυσιολογία, Leeds Metropolitan University, Αγγλία.

Διδακτική Δραστηριότητα

- 2013-Ροή Φυσικής Αγωγής Μάχης, ΣΣΕ.
- 2015- Σχεδίαση & επεξεργασία συστημάτων μάχης I: εισαγωγή στους αισθητήρες, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα "Σχεδίαση και Επεξεργασία Συστημάτων", ΣΣΕ-Πολυτεχνείο Κρήτης.
- 2015-2016 Προχωρημένη Φυσικοθεραπεία & Ειδικά θέματα, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα "Βιολογία της άσκησης", Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Ερευνητική δραστηριότητα

- 2011-2021 Σχεδιασμός-εκπόνηση ερευνητικών προγραμμάτων: *Μηχανική μάθηση και στρατιωτικές σωματικές δραστηριότητες, Μοντέλα περιοδισμού σε προπονητικά προγράμματα αθλητών μαραθωνίου, Αρχιτεκτονική του μυοτενόντιου συστήματος σε φοιτητές στρατιωτικών και πανεπιστημιακών ιδρυμάτων, Ποσοτικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά της προσλαμβανόμενης τροφής και ανάλυση χρήσης συμπληρωμάτων διατροφής σε Ευέλπιδες, Η χρήση της ανάλυσης της κίνησης του σώματος ως εργαλείο για την εξακρίβωση της ταυτότητας ενός ατόμου σε στρατιωτικές εγκαταστάσεις, Αλεξιπτώτο ταχύτητας και βελτίωση των ικανοτήτων των Ευελπίδων, Οι σόλες απορρόφησης κραδασμών σε στρατιωτικές μπότες ως μέσο περιορισμού μυοσκελετικών τραυματισμών.*
- 1995-2018 Επιστημονικός συνεργάτης σε διάφορες εταιρίες για την ανάπτυξη πρωτοκόλλων λειτουργίας σε ιατρικά μηχανήματα και σχεδιασμό λογισμικού και εφαρμογών άσκησης.
- 1993-1999 Σύμβουλος άσκησης σε διάφορες αθλητικές ομάδες (CO Leeds, Leeds United AFC, Leeds RUFC) μέσω συνεργασίας με το Leeds Metropolitan University.

Επιστημονικές Δημοσιεύσεις / Αναφορές

- 31 πλήρεις δημοσιεύσεις σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά περιοδικά.
- 6 δημοσιεύσεις ως κεφάλαια σε επιστημονικά βιβλία-Συγγράμματα.
- 54 δημοσιεύσεις ως περιλήψεις σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά περιοδικά/πρακτικά συνεδρίων.
- 463 ετεροαναφορές h-index: 11, i10-index: 12.

Μέλος επιστημονικών επιτροπών και κριτής σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών

- Κριτής για τα διεθνή επιστημονικά περιοδικά, *Journal of Military and Veterans' Health, Military Medicine, Military Medical Research, BMJ: Military Health, British Medical Journal Open, Journal of Biology of Exercise, Journal of Sport Medicine and Physical Fitness, Journal of Sports Science and Medicine.*
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής για το Ελληνικό Επιστημονικό Περιοδικό *Αθλητική Επιστήμη & Ένοπλες Δυνάμεις.*

Άλλες δραστηριότητες-Διακρίσεις:

- 1991-1995 Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών μετά από επιτυχείς γραπτές από επιτυχείς εξετάσεις.