



Περικλής Χατζημίσιος

Καθηγητής

Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων (ΤΜΠΗΣ) Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)

Στοιχεία επικοινωνίας:

Διεύθυνση εργασίας: Γραφείο 206, 1^{ος} όροφος, Κτίριο Π, Τμήμα ΤΜΠΗΣ, Τ.Κ. 57400, Σίνδος, Θεσσαλονίκη

Τηλέφωνο επικοινωνίας: +30 2310013024

E-mail: pchatzimisios@ihu.gr , pchatzimisios@ieee.org

Ιστοσελίδα: <https://www.iee.ihu.gr/staff/chatzimisios-periklis/>

Ο Δρ. Περικλής Χατζημίσιος υπηρετεί ως Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.) με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογίες Λειτουργικών Συστημάτων και Δικτύων Υπολογιστών». Έλαβε το Πτυχίο του Μηχανικού Πληροφορικής από το Τμήμα Πληροφορικής της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.Ε.Φ.) του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ.), συνέχισε τις σπουδές του με υποτροφία στο Bournemouth University (U.K.) και αναγορεύτηκε Διδάκτορας με βαθμό «Άριστα» το 2005 με αντικείμενο διατριβής «Μοντελοποίηση και Βελτιστοποίηση Απόδοσης Πρωτοκόλλων Ασύρματων Επικοινωνιών». Τα χρονικά διαστήματα 2014-2019 και 2009-2013 υπηρέτησε ως Καθηγητής/Αναπληρωτής Καθηγητής και Επίκουρος Καθηγητής, στα Τμήματα Μηχανικών Πληροφορικής & Ηλεκτρονικών Συστημάτων, Επιστήμης και Τεχνολογίας του ΔΙ.ΠΑ.Ε. και Μηχανικών Πληροφορικής του Α.Τ.Ε.Ι.Θ.

Το 2021 του απονεμήθηκε ο τίτλος του Research Professor από το University of New Mexico (USA) ενώ από το 2016 μέχρι σήμερα είναι Επισκέπτης Καθηγητής στο Faculty of Science & Technology του Bournemouth University. Στο παρελθόν, διετέλεσε Επισκέπτης Καθηγητής-Ερευνητής στα University Pierre and Marie Curie (France), Massachusetts Institute of Technology (MIT) (USA) και University of Toronto (UoT) (Canada).

Διοικητικό έργο:

Στο παρελθόν ανέλαβε διάφορες διοικητικές θέσεις ευθύνης σε Ελλάδα και το εξωτερικό. Πιο συγκεκριμένα, στο ΔΙ.ΠΑ.Ε. διετέλεσε Αναπληρωματικό Μέλος (Διοικητικό Συμβούλιο του Πανεπιστημιακού Κέντρου Διεθνών Προγραμμάτων Σπουδών), Αναπληρωτής Κοσμήτορας (Σχολή Επιστήμης και Τεχνολογίας), Αναπληρωτής Πρόεδρος (Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας) καθώς και Μέλος της Επταμελούς Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας. Έχει διατελέσει Διευθυντής του Ερευνητικού Εργαστηρίου Συστημάτων Υπολογιστών, Ασφάλειας και Δικτύων (Σ.Υ.Α.Δ.) (2016-2019), Διευθυντής του Τομέα Συστημάτων Τεχνολογίας και Υπολογιστών (ΤΟΣΤΥ) του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής του Α.Τ.Ε.Ι.Θ. (2015-2017) και Μέλος της Ιδρυματικής Επιτροπής Erasmus του Α.Τ.Ε.Ι.Θ. (2012-2018) καθώς και Τμηματικός Ακαδημαϊκός Συντονιστής Erasmus+ & Προγραμμάτων LLP (2009-2019) έχοντας επιτύχει περισσότερες από 70 συμφωνίες με Πανεπιστήμια, Ερευνητικά Κέντρα και Τηλεπικοινωνιακούς Παρόχους σε Ευρώπη και διεθνώς.

Ερευνητικό έργο:

Συμμετέχει/έχει συμμετάσχει ως επιστημονικός υπεύθυνος και ερευνητής σε περισσότερα από 25 Ευρωπαϊκά και Εθνικά ερευνητικών και αναπτυξιακά έργα. Στο παρελθόν, εργάστηκε ως Μεταδιδακτορικός Ερευνητής με υποτροφία του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (2007-2008).

Επιστημονικό έργο, συγγραφικό έργο και διακρίσεις:

Για περισσότερα από 20 χρόνια συμμετέχει ως Μέλος και/ή Πρόεδρος στην επιστημονική/οργανωτική επιτροπή εκατοντάδων διεθνών Συνεδρίων και στην επιστημονική επιτροπή μεγάλου αριθμού περιοδικών πολλών διεθνών εκδοτικών οίκων.

Έχει συγγράψει/επιμεληθεί 7 βιβλία, 8 συλλογικούς τόμους και περισσότερες από 170 ερευνητικές εργασίες οι οποίες έχουν δημοσιευτεί σε διεθνή έγκυρα επιστημονικά περιοδικά, συνέδρια και κεφάλαια βιβλίων. Το ερευνητικό του έργο έχει λάβει περισσότερες από 6650 ετεροαναφορές (citations) από άλλους ερευνητές. Στα τρέχοντα ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνονται η ανάλυση της απόδοσης και η προτυποποίηση για αναδυόμενες τεχνολογίες σχετικά με το Διαδίκτυο των Πραγμάτων, την 4η Βιομηχανική Επανάσταση, τις 6G/5G Επικοινωνίες, τη Δημόσια Ασφάλεια, τις Έξυπνες Πόλεις, τις Επικοινωνίες Οχημάτων και την Ασφάλεια Επικοινωνιών.

Από το 2020 συμπεριλαμβάνεται ανελλιπώς στη λίστα ερευνητών του Stanford University στην οποία βρίσκεται στο άνω 2% των πιο ετεροαναφερόμενων επιστημόνων παγκοσμίως (J. Baas., 2022, "Updated science-wide author databases of standardized citation indicators") καθώς και σε πολλές διεθνείς και εθνικές λίστες ερευνητών που έχουν διακριθεί για το ερευνητικό τους έργο.

Διδακτικό έργο και επίβλεψη:

Από το 2005 διδάσκει/έχει διδάξει σε μεγάλο αριθμό Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών Ελληνικών και Πανεπιστημίων της αλλοδαπής όπως τα ΔΙ.ΠΑ.Ε, Α.Τ.Ε.Ι.Θ., Ε.Α.Π., Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου και ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας/Θράκης. Από το 2001 εργάστηκε ως επισκέπτης διδάσκων στην βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή/Λέκτορα στα ΤΕΙ Θεσσαλονίκης/Λάρισας/Σερρών/Λαμίας καθώς και στα Πανεπιστήμια Μακεδονίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας και Πανεπιστήμιο του Bournemouth. Επιπλέον, από το 2007 συνεργάζεται με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο ως μέλος Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού και Επιστήμονας Δημιουργός/Κριτικός Αναγνώστης. Επιβλέπει 11 υποψήφιους διδάκτορες (6 ως κύριος επιβλέπων), έχει αξιολογήσει περισσότερες από 45 διδακτορικές διατριβές και μέχρι σήμερα έχει επιβλέψει περισσότερους από 40 μεταπτυχιακούς και 90 προπτυχιακούς φοιτητές σε Ελλάδα και εξωτερικό.

Συμμετοχή σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια:

Ο Δρ. Χατζημίσιος συμμετέχει ως Μέλος και/ή Πρόεδρος στην επιστημονική/οργανωτική επιτροπή δεκάδων διεθνών Συνεδρίων και στην επιστημονική επιτροπή πολλών Περιοδικών που εκδίδονται από τον IEEE και άλλους εκδοτικούς οίκους. Διατέλεσε Editor-in-Chief του IEEE Standards Education e-Magazine (eZine), Director το διάστημα 2014-2016 (co-Director το 2012-2014) για το E-letter της IEEE Technical Committee on Multimedia Communications (MMTC) και έχει διοργανώσει (ως Guest Editor) περισσότερα από 45 Special Issues σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Επιπλέον, έχει διατελέσει διοργανωτής και έχει προσκληθεί ως Ομιλητής σε μεγάλο αριθμό επιστημονικών εκδηλώσεων και ομιλιών.

Συμμετοχή σε επιστημονικές επιτροπές:

Ο Δρ. Χατζημίσιος εμπλέκεται σε μεγάλο αριθμό δραστηριοτήτων προτυποποίησης και του οργανισμού Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) καθώς διατελεί/έχει διατελέσει Μέλος των IEEE 5G Initiative, IEEE Communication Society (ComSoc) Standards Development Board, IEEE ComSoc Standards Program Development Board, IEEE ComSoc Education Services Board και IEEE ComSoc Industry Outreach Board. Επιπλέον είναι ο Πρόεδρος της Επιτροπής ComSoc Young Professionals (YP) καθώς και του IEEE Greece Communications Chapter.

Ενεργή συμμετοχή στα κοινά:

Από τα φοιτητικά του χρόνια ανέπτυξε ενεργή δράση στα κοινά συμμετέχοντας με ανεξάρτητα σχήματα ως εκπρόσωπος των φοιτητών στους φοιτητικούς συλλόγους του ΑΤΕΙΘ και του Πανεπιστημίου του Bournemouth. Υπηρέτησε ως Πρόεδρος του Συλλόγου Τεχνολογικής Εκπαίδευσης Μηχανικών Πληροφορικής (Σ.Τ.Ε.Μ.Π.) (2005-2007). Συμμετείχε ως Ειδικός Γραμματέας στο Διοικητικό Συμβούλιο της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδας (Ε.Π.Ε.) (2013-2015) και ως μέλος του Συντονιστικού Συμβουλίου του Παραρτήματος Θεσσαλονίκης της ΕΠΕ (2011-2016). Από το 2020 μέχρι σήμερα διατελεί μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ενιαίου Συλλόγου Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού (ΕΣΔΕΠ) του ΔΙΠΑΕ. Την περίοδο 2011-2019 διατέλεσε μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ενιαίου Συλλόγου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Σ.Ε.Π.) του ΑΤΕΙΘ και Εκλέκτορας στα Συνέδρια της Ομοσπονδίας Συλλόγων Εκπαιδευτικού Προσωπικού των ΤΕΙ.