

**ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
ΙΩΑΝΝΗ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ**

Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων

**Καθηγήτῃ
Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική
Σχολή Θετικών Επιστημών
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**



Ο Ιωάννης Αναγνωστόπουλος είναι Καθηγητής στο Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Ανήκει στο δυναμικό του Ιδρύματος από το 2010 με προηγούμενη θητεία ως μέλος ΔΕΠ στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου (2006-2010). Κατά το παρελθόν πρόσφερε διδακτικές και ερευνητικές υπηρεσίες ως Επισκέπτης Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου, το Πανεπιστήμιο Πειραιώς, το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Από τον Ιούνιο του 2023 υπηρετεί το Ίδρυμα ως Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων και είναι Μέλος της Συγκλήτου από τον Σεπτέμβριο του 2019.

Κατά τα τελευταία χρόνια, έχει επιπρόσθετα διατελέσει:

- Πρόεδρος του Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική Μέλος της Συγκλήτου του Ιδρύματος (Σεπ. 2019 – Ιούν. 2023)
- Αναπληρωτής Πρόεδρος της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Απρίλιος 2019 - Οκτώβριος 2020)
- Ιδρυτικό Μέλος και Διευθυντής του θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών του Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική (Μάρτιος 2014 - Απρίλιος 2019)

Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στις Τεχνολογίες και Εφαρμογές του Διαδικτύου, στην Ευφυή Διαχείριση Δεδομένων, στην Μηχανική Μάθηση, στις Επικοινωνίες Υπολογιστών, Δικτύων και Πολυμέσων, καθώς και σε ειδικότερα θέματα Μοντελοποίησης και Διαλειτουργικότητας Υπολογιστικών Συστημάτων.

Από το 2004 διδάσκει σε Προπτυχιακά και Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών σε Πανεπιστήμια της Ελλάδας αναφορικά με τα ανωτέρω ερευνητικά θέματα, ενώ αριθμεί πάνω από 90 άρθρα σε διεθνή περιοδικά και σειρές βιβλίων και πάνω από 100 άρθρα σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων.

Παράλληλα, έχει επιμεληθεί σημαντικό πλήθος ειδικών τευχών σε διεθνή περιοδικά (special issues) και ειδικές συνεδρίες σε διεθνή συνέδρια (special sessions) στα ανωτέρω αντικείμενα, ενώ έχει συμμετάσχει σε πάνω από 20 ευρωπαϊκά και εθνικά ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα ως Επιστημονικός Υπεύθυνος και Μέλος Ομάδων Εργασίας, ως Εκπρόσωπος/Εμπειρογνώμονας της Ελλάδας και της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας, ενώ είναι Εκπρόσωπος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στον Οργανισμό Ανοιχτών Τεχνολογιών / ΕΕΛΛΑΚ.

Τέλος, ο κ. Αναγνωστόπουλος είναι μέλος σε διάφορους διεθνείς οργανισμούς (IEEE, IET, ACM) μετέχοντας σε ομάδες εργασίες σχετικά με τεχνολογίες και υπηρεσίες αιχμής στην Επιστήμη της Πληροφορικής και της Μηχανικής Υπολογιστικών Συστημάτων.

Περισσότερες πληροφορίες μπορούν να βρεθούν στους παρακάτω συνδέσμους:

<http://dib.uth.gr/?personnel=janag>

<http://dblp.uni-trier.de/pers/ht/a/Anagnostopoulos:Ioannis.html>

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=9UBJ4QEAAAAJ>

<https://www.linkedin.com/in/ioannis-anagnostopoulos-11521b44/>

<http://anagnostopoulos.name/>

Short CV
Ioannis Anagnostopoulos

Vice Rector of Academic and Administrative Affairs

Professor
Dpt of Computer Science and Biomedical Informatics
School of Sciences
University of Thessaly



Ioannis Anagnostopoulos serves as Professor in the Department of Computer Science and Biomedical Informatics, Faculty of Science - University of Thessaly. He is academic member in the University of Thessaly since 2010, while he served as faculty member in the Department of Engineering Information and Communication Systems of the University of the Aegean (2006-2010). During the past he offered his academic and research services as a Visiting Professor at the University of the Aegean, the University of Piraeus, the Aristotle University of Thessaloniki and the National Technical University of Athens. Currently, he is Vice Rector of Academic and Administrative Affairs in the University of Thessaly.

During the recent years, he has additionally served as:

- Head of the Department of Department of Computer Science and Biomedical Informatics and (Sep. 2019 – Jun. 2023), Member of the Foundation's Senate
 - Deputy President of the Temporary Assembly of the Department of Digital Systems of the School of Technology of the University of Thessaly (April 2019 - October 2020),
 - Founding Member and Director of the institutionalized Laboratory of Telecommunication Systems, Networks and Unified Services of the Department of Informatics with Applications in Biomedicine (March 2014 - April 2019).
- Cases.