



Η **Ευσταθία Παπαγεωργίου, Ph.D., M.Sc.** είναι Πτυχιούχος Μαθηματικός, (1989, Τμήμα Μαθηματικών – ΑΠΘ), κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στα Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (2000, ΣΕΜΦΕ – ΕΜΠ) και Διδακτορικού Διπλώματος στα Μαθηματικά (2004, ΣΕΜΦΕ – ΕΜΠ).

Είναι **Καθηγήτρια** στο Τμήμα Βιοιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ) και από το 2019 Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Φοιτητικής Μέριμνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Πρόεδρος της Επιτροπής Μεταπτυχιακών και Πρόεδρος της ΜΟΔΙΠ του ΠΑΔΑ.

Από το 2018, είναι **Διευθύντρια του Διδρυματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ)** των Τμημάτων: Βιοιατρικών Επιστημών και Αγωγής & Εκπαίδευσης στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και του Παιδαγωγικού Τμήματος της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., με τίτλο: «Παιδαγωγική μέσω καινοτόμων Τεχνολογιών και Βιοιατρικών Προσεγγίσεων».

Από το 2016 είναι **Πρόεδρος του Επιστημονικού Εποπτικού Συμβουλίου στα Ράλλεια Πρότυπα Πειραματικά Σχολεία**. Είναι Επιστημονικά Υπεύθυνη στα Προγράμματα ΚΕΔΙΒΙΜ με τίτλους: «Στατιστική ανάλυση μέσω SPSS και Μεθοδολογία Ερευνητικής Εργασίας στις Επιστήμες Υγείας», και «Διαπολιτισμική Εκπαίδευση, Δημιουργική Μάθηση και Νέες Τεχνολογίες» του Τμήματος Βιοιατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής».

Επίσης, είναι **μέλος της Ειδικής Διατμηματικής και Διδρυματικής Επιτροπής (Ε.Δ.Ε.) των Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών του Τμήματος Βιοιατρικών Επιστημών** «Εφαρμογές της Βιοιατρικής Τεχνολογίας στην Υπογονιμότητα – Ανδρικός και Γυναικείος Παράγοντας» και «Cell and Gene Therapies: from bench to bedside and Good Manufacturing Practices», με το Τμήμα Μαιευτικής του ΠΑΔΑ και το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, αντίστοιχα.

Επίσης, είναι **Ιδρυτικό μέλος και έχει διατελέσει Διευθύντρια του Ερευνητικού Εργαστηρίου** «Αξιοπιστία και Ποιοτικός Έλεγχος στην Εργαστηριακή Αιματολογία».

Από το 2019 είναι **Πρόεδρος της ΜΟΔΙΠ του ΠΑΔΑ** και γενικότερα έχει επιδείξει σημαντικό έργο στη Διασφάλιση Ποιότητας στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση έχοντας την κύρια ευθύνη σε ερευνητικά προγράμματα στο ΕΜΠ με αντικείμενο την Αξιολόγηση του Ιδρύματος (2000-2009), συμμετέχοντας στο έργο ΜΟΔΙΠ του ΤΕΙ Αθήνας (2010-2103) και ως μέλος της ΟΜΕΑ στο Γενικό Τμήμα Μαθηματικών (2010-2013) και στο Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων (2013-2018). Ειδικότερα, ως Πρόεδρος της ΜΟΔΙΠ του ΠΑΔΑ, είχε την κύρια ευθύνη για την χορήγηση της πιστοποίησης πλήρως και αποτελεσματικά ("Fully compliant") στο Εσωτερικό Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας του ΠΑΔΑ με διάρκεια ισχύος έως 10.02.2025. Επίσης έχει την κύρια ευθύνη για την χορήγηση της πιστοποίησης πλήρως και αποτελεσματικά ("Fully compliant") σε 8 Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών του ΠΑΔΑ για τα οποία έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία πιστοποίηση ως ώρας. Επιπρόσθετα, είναι αναπληρωματικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Σιβιτανιδείου Σχολής Τεχνών και Επαγγελματιών.



Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα άπτονται των επιστημονικών πεδίων Πιθανοτήτων, Στατιστικής, Βιοστατιστικής – Ιατρικής Στατιστικής, Στατιστικής Ανάλυσης Δεδομένων, Πολυμεταβλητής Ανάλυσης, Στάθμισης Στατιστικών Εργαλείων, Αξιοπιστίας Συστημάτων, Βελτιστοποίησης Συστημάτων, Στοχαστικών Διαδικασιών, Θεωρίας Ουρών, Αξιολόγησης της Εκπαίδευσης, Θεωρίας Λήψης Αποφάσεων, Εξόρυξης Δεδομένων, Μετα-ανάλυσης και Τεχνολογιών Εκπαίδευσης.

Η Δρ Παπαγεωργίου έχει **συγγράψει πάνω από 66 πρωτότυπες εργασίες δημοσιευμένες σε έγκριτα Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά** με σημαντικό δείκτη απήχησης, και πάνω από **30 σε Συλλογικούς Τόμους Διεθνών Εκδοτικών Οίκων** και Πρακτικά Διεθνών και Εθνικών Συνεδρίων με το σύστημα των Κριτών. Είναι επίσης συγγραφέας τεσσάρων πανεπιστημιακών συγγραμμάτων. Είναι μέλος συντακτικής ομάδας επιστημονικών περιοδικών, μέλος οργανωτικής επιτροπής Διεθνών Συνεδρίων και κριτής σε 24 Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά με σημαντικό δείκτη απήχησης. Το επιστημονικό της έργο τυγχάνει διεθνούς αναγνώρισης και συγκεντρώνει πάνω από 700 ετεροαναφορές (h-index 13) ενώ είναι προσκεκλημένη ομιλήτρια σε πολλά Διεθνή Συνέδρια.

Έχει συμμετάσχει σε πάνω από 10 χρηματοδοτούμενα ερευνητικά Ευρωπαϊκά ή Εθνικά προγράμματα ως κύρια ή συνεργαζόμενη ερευνήτρια και ως Επιστημονικά Υπεύθυνη σε 7.

Διδάσκει σε προπτυχιακό επίπεδο «Βιοστατιστική», «Μεθοδολογία Έρευνας», «Πιθανότητες και Βιοστατιστική», «Στατιστική» και «Ποσοτικές Μεθόδους» σε αρκετά Τμήματα και Σχολές του ΠΑΔΑ. Επίσης σε Μεταπτυχιακό Επίπεδο διδάσκει ή και συντονίζει το γνωστικό αντικείμενο «Βιοστατιστική» σε διάφορα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΠΑΔΑ, της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ και στο Βιολογικό Τμήμα του ΕΚΠΑ. Στο ΔΠΜΣ «Παιδαγωγική μέσω καινοτόμων Τεχνολογιών και Βιοϊατρικών Προσεγγίσεων», στο οποίο είναι Διευθύντρια είναι επίσης και Πρόεδρος της Ειδικής Διδρυματικής Επιτροπής και της Συντονιστικής Επιτροπής του ΔΠΜΣ καθώς και συντονίστρια & διδάσκουσα σε διάφορα μαθήματα του ερευνητικού της ενδιαφέροντος. Στο αυτοδύναμο ΠΜΣ του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών με τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στη Διάγνωση», έχει διατελέσει Αναπληρώτρια Διευθύντρια και είναι μέλος της συντονιστικής επιτροπής καθώς και συντονίστρια και διδάσκουσα του μαθήματος «Πρότυπα, Αυτοματισμός και Διαχείριση Πληροφορίας στο Κλινικό Εργαστήριο». Έχει διδάξει διάφορα γνωστικά αντικείμενα του επιστημονικού της ενδιαφέροντος ως Αναπληρώτρια Καθηγήτρια (2013-2018) στο Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων του ΤΕΙ Αθήνας, ως Επίκουρη Καθηγήτρια (2010-2013) στο Γενικό Τμήμα Μαθηματικών του ΤΕΙ Αθήνας και ως Λέκτορας ή Επίκουρη Καθηγήτρια ΠΔ 407 (2004-2010) σε διάφορα Πανεπιστήμια όπως το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, το Πανεπιστήμιο Πειραιά, το Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο και στην Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.). Είναι επιβλέπουσα Καθηγήτρια σε τρεις υποψήφιους διδάκτορες ενώ συμμετέχει στην τριμελή επιτροπή άλλων τριών. Επίσης έχει συμμετέχει σε τριμελείς επιτροπές τριών διδακτορικών που έχουν ολοκληρωθεί καθώς και σε επταμελείς επιτροπές διδακτορικών που κάποια εξ αυτών έχουν επίσης ολοκληρωθεί. Έχει επιβλέψει μεγάλο αριθμό Πτυχιακών και Διπλωματικών εργασιών προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών αντίστοιχα, στο ΠΑΔΑ, στο ΤΕΙ Αθήνας και στα άλλα ΑΕΙ που έχει διδάξει. Έχει τύχει διαφόρων διακρίσεων – βραβεύσεων, υποτροφιών (ΙΚΥ, Παπακυριακόπουλου) και έχει πάρει εύφημο μνεία όταν υπηρέτησε στη μέση εκπαίδευση ως καθηγήτρια μαθηματικός. Έχει σημαντικό Διοικητικό έργο στο ΠΑΔΑ και στο ΤΕΙ Αθήνας συμμετέχοντας ως Πρόεδρος ή μέλος σε πάνω από 50 Επιτροπές καθώς και σε άλλες θέσεις ευθύνης.

Η Δρ Παπαγεωργίου είναι έγγαμος και μητέρα ενός παιδιού. Επίσης είναι **Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Αυλωνιτών Τριφυλλίας** από τον Ιούνιο του 2022.