

## ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗΣ ΚΑΜΠΑΣΗ

Η Αικατερίνη Καμπάση του Παναγιώτου γεννήθηκε το 1977 στο Μαρούσι, Αττικής. Το 1999 έλαβε το πτυχίο της Πληροφορικής από το Πανεπιστήμιο Πειραιώς όπου έλαβε υποτροφίες και βραβεία καλύτερης επίδοσης. Το 2003 υποστήριξε τη διδακτορική της διατριβή (Ευφυείς Μέθοδοι Εξατομικευσης Βοήθειας σε Αντικειμενοστρεφή Γραφικά Περιβάλλοντα Διεπαφής με τους Χρήστες) στο ίδιο τμήμα και έλαβε το τίτλο με βαθμό 'Άριστα'.

Στη συνέχεια εργάστηκε σε διάφορα τμήματα στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς και στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων. Το 2006 διορίστηκε στο τμήμα Οικολογίας και Περιβάλλοντος στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων στη Βαθμίδα Καθηγήτριας Εφαρμογών. Από το διορισμό της, το 2006, έχει διατελέσει Αν. Προϊσταμένη, Προϊσταμένη τμήματος ΤΕΙ, και διορίστηκε πρώτη Πρόεδρος του Τμήματος Περιβάλλοντος όταν έγινε η ένωση του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων με το Ιόνιο Πανεπιστήμιο (2018). Στη συνέχεια εκλέχθηκε 2 φορές πρόεδρος του τμήματος Περιβάλλοντος του Ιονίου Πανεπιστημίου. Το 2022 διορίστηκε σε θέση Καθηγήτριας Α' στο ίδιο τμήμα όπου και υπηρετεί έως σήμερα.

Κατά τη διάρκεια της θητείας της ως μέλος Δ.Ε.Π στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο έχει διατελέσει μέλος σε πλήθος επιτροπών, όπως επιτροπή Μεταπτυχιακών Σπουδών, Στρατηγικού Σχεδιασμού, Ισότητας των Φύλων, Πρόσβασης ατόμων με αναπηρία και ατόμων με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, Διαμόρφωσης Λειψόρου Σχεδίου κλπ.

Αυτή τη στιγμή η Αικατερίνη Καμπάση είναι Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Διευθύντρια του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Νέες Τεχνολογίες για την Περιβαλλοντική Εκπαίδευση και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη» καθώς και Διευθύντρια του Ερευνητικού Ινστιτούτου Ψηφιακής Βιοϊατρικής.

Το ερευνητικό της έργο αποτελείται από περισσότερα από 130 άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά, συνέδρια και βιβλία με κριτές. Έχει διατελέσει μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής σε περισσότερα από 170 διεθνή συνέδρια και κριτής σε περισσότερα από 200 διεθνή συνέδρια. Είναι αυτή τη στιγμή κριτής σε 69 διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Το 2021 ήταν μέλος της λίστας που δημοσιεύθηκε από το Πανεπιστήμιο του Stanford και αναφέρει το κορυφαίο 2% των επιστημόνων στους τομείς που εργάζονται. Το 2020, σύμφωνα με το Microsoft Academics, ήταν 1η στην παγκόσμια κατάταξη ερευνητών στη θεματική περιοχή του Website Evaluation για την προηγούμενη πενταετία και 11η στην παγκόσμια κατάταξη ερευνητών στη θεματική περιοχή του Website Evaluation για όλα τα προηγούμενα χρόνια. Τα ερευνητικά ενδιαφέροντά της αφορούν στην ανάπτυξη ευφών συστημάτων για το περιβάλλον, τον πολιτισμό και τον τουρισμό, στην ανάπτυξη εξατομικευμένου λογισμικού, στην κινητή τεχνολογία λογισμικού και στις πολυκριτήριες θεωρίες λήψης αποφάσεων.