



ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΓΙΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ

Η παρουσίαση της Πηνελόπης Κωνσταντίνου για παροχή συστάσεων σε ερευνητές και ψυχολόγους αναφορικά με τη διεξαγωγή ερευνών με ψηφιακές μεθοδολογίες βραβεύθηκε από τον Παγκόσμιο Οργανισμό ACBS

Σημαντική διεθνή διάκριση πέτυχε η Πηνελόπη Κωνσταντίνου, Διδακτορική Φοιτήτρια του Τμήματος Ψυχολογίας και Ειδική Επιστήμονας στο ερευνητικό πρόγραμμα «Αντιμετώπιση του αντι-εμβολιασμού: χαρτογράφηση της κοινωνικής μετάδοσης των πεποιθήσεων και των στάσεων (SAFEST)» υπό την εποπτεία της Δρ. Μαρίας Καρεκλά, Αναπληρώτριας Καθηγήτριας του Τμήματος Ψυχολογίας και Υπεύθυνης του Εργαστηρίου ACThealthy του Πανεπιστημίου Κύπρου.

Η παρουσίαση της Πηνελόπης Κωνσταντίνου με τίτλο «**The new era of digital-based research: Lessons learned with recommendations provided**» («Η νέα εποχή της ψηφιακής έρευνας: Συστάσεις σε ερευνητές και ψυχολόγους») έχει λάβει το φετινό βραβείο χρηματοδότησης για συμμετοχή στο Παγκόσμιο Συνέδριο του Οργανισμού Πλαισιακών Επιστημών της Συμπεριφοράς (Association for Contextual Behavioral Science- ACBS). Το βραβείο χρηματοδότησης, που επιδόθηκε στο Παγκόσμιο Συνέδριο του Οργανισμού ACBS, παρέχει την οικονομική δυνατότητα για εκπαίδευση και επέκταση των γνώσεων στη Θεραπεία Αποδοχής και Δέσμευσης, παρακολούθηση διεθνών ερευνητικών προγραμμάτων, και περαιτέρω προώθηση της έρευνας του Πανεπιστημίου Κύπρου.



Η παρουσίαση της Διδακτορικής Φοιτήτριας Πηνελόπης Κωνσταντίνου έχει ως στόχο την παροχή εμπειρικά υποστηριζόμενων συστάσεων σε ερευνητές και ψυχολόγους σχετικά με τη χρήση φορητών συσκευών και τεχνικών αξιολόγησης συμπεριφορών, σκέψεων και συναισθημάτων σε πραγματικό χρόνο με τη μεθοδολογία Οικολογικής Στιγμιαίας Αξιολόγησης (Ecological Momentary Assessment - EMA). Το ενδιαφέρον για τη χρήση ψηφιακών μεθοδολογιών και συσκευών στην έρευνα έχει αυξηθεί ραγδαία τα τελευταία χρόνια. Παρά τα διάφορα πλεονεκτήματα των ψηφιακών μεθοδολογιών, οι ερευνητές έρχονται αντιμέτωποι με πολλές προκλήσεις και προβλήματα στη διεξαγωγή ερευνών με ψηφιακές μεθοδολογίες, όπως η επιλογή φορητής συσκευής και τρόποι αντιμετώπισης του μεγάλου όγκου ελλιπών δεδομένων που συλλέγονται σε πραγματικό χρόνο. Αυτές οι συστάσεις αποτελούν αφετηρία για τους ερευνητές και τους ψυχολόγους έτσι ώστε να ξεπεράσουν τις προκλήσεις και τα προβλήματα που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν και να παρέχουν έρευνες υψηλής ποιότητας.

Περισσότερα για τη βραβευμένη παρουσίαση μπορείτε να διαβάσετε [εδώ](https://contextualscience.org/acbs_foundation_student_scholarship) και στο σύνδεσμο:
https://contextualscience.org/acbs_foundation_student_scholarship

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την κα Πηνελόπη Κωνσταντίνου στο Ηλεκτρ.
Ταχυδρ.: rconst09@ucy.ac.cy.

Τέλος Ανακοίνωσης