

# Ανακοίνωση

**Τύπου**  
προς δημοσίευση



Πανεπιστήμιο  
Κύπρου

Γραφείο Επικοινωνίας  
Τομέας Προώθησης  
και Προβολής

Τηλέφωνο: 22894304

Ηλ. Διεύθυνση: [prinfo@ucy.ac.cy](mailto:prinfo@ucy.ac.cy)

Ιστοσελίδα: [www.ucy.ac.cy/pr](http://www.ucy.ac.cy/pr)



30 Νοεμβρίου 2017

## ΤΟ ΒΡΑΒΕΙΟ ΝΕΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΗ 2017 ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ

Ο Λέκτορας του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου, Δρ Michael Lombardo και ο Ερευνητής του Κέντρου Αριστείας για Έρευνα και Καινοτομία «Κοίος», Δρ Στέλιος Τιμοθέου διακρίθηκαν με το Βραβείο Έρευνας του Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας, στην κατηγορία του Νέου Ερευνητή για το 2017.

Τα βραβεία απένειμε, την Τετάρτη, 29 Νοεμβρίου 2017, ο Εξοχότατος Πρόεδρος της Κυπριακής Δημοκρατίας κ. Νίκος Αναστασιάδης. Συγκεκριμένα, ο Δρ Lombardo βραβεύθηκε στη Θεματική Ενότητα «Κοινωνικές και Πολιτικές Επιστήμες», ενώ ο Δρ Τιμοθέου στη Θεματική Ενότητα «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική».

Ο θεσμός των Κυπριακών Βραβείων Έρευνας έχει ως στόχο την ανάδειξη του έργου και της προσωπικότητας επιστημόνων που δραστηριοποιούνται ερευνητικά στην Κύπρο και οι οποίοι έχουν να επιδείξουν σημαντικά και με διεθνή αναγνώριση αποτελέσματα, ενώ, ειδικά για τους Νέους Ερευνητές, το ΙΠΕ υποστηρίζει έμπρακτα τη συνέχιση της ερευνητικής σταδιοδρομίας τους. Το «Κυπριακό Βραβείο Έρευνας - Νέος Ερευνητής 2017» απονέμεται σε ερευνητές οι οποίοι έχουν υλοποιήσει συγκεκριμένο ερευνητικό έργο υψηλής ποιότητας, που έχει ολοκληρωθεί τα τελευταία τρία χρόνια, μέχρι την ημερομηνία προκήρυξης του Διαγωνισμού, σε μια από τις ακόλουθες θεματικές ενότητες: Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική, Επιστήμες Ζωής, Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες.

Στην τελετή απονομής των βραβείων παρέστη, εκ μέρους του Πανεπιστημίου Κύπρου, ο Πρύτανης, Καθηγητής Κωνσταντίνος Χριστοφίδης, ο οποίος τόνισε ότι η έρευνα και η καινοτομία θα δημιουργήσουν «την άλλη Κύπρο που οραματιζόμαστε, την Κύπρο του μέλλοντος και της ουσιαστικής προοπτικής και συνεισφοράς στην κοινωνία».

**Τέλος ανακοίνωσης**