



Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΔΡΑΣ “STERLING” ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΘΗΚΕ ΕΠΙΤΙΜΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ

*Η Σχολή Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης
τίμησε τον Peter C. B. Philips με την ύψιστη τιμή που
απονέμει το Πανεπιστήμιο*



Επίτιμος Διδάκτορας της Σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κύπρου αναγορεύθηκε την Τετάρτη, 7 Ιουνίου 2017 ο Καθηγητής Peter C. B. Phillips για την πρωτοποριακή του έρευνα σε μη στάσιμα δεδομένα και μοναδιαίες ρίζες που επηρέασαν θετικά την οικονομετρική μεθοδολογία και τον τρόπο διεξαγωγής της εφαρμογής της έρευνας στα οικονομικά.

Την προσωπικότητα και το επιστημονικό έργο του τιμώμενου παρουσίασε ο Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Οικονομικών, Ιωάννης Κασπαρής. «Η έρευνα του Peter Phillips στην οικονομετρία της μη στασιμότητας έφερε επανάσταση στην οικονομετρική πρακτική, επηρεάζοντας την εφαρμοσμένη εργασία στις κοινωνικές επιστήμες, τη διοικητική επιστήμη και όχι μόνο. Οι εργασίες του σχετικά με τη θεωρία πεπερασμένων δειγμάτων, τα υποδείγματα σε συνεχή χρόνο, τα δεδομένα με τάσεις, τις μοναδιαίες ρίζες, τις οικονομικές φούσκες και τα μερικώς ταυτοποιημένα υποδείγματα αναπτύχθηκαν αργότερα σε σημαντικούς τομείς επιστημονικής έρευνας», σημείωσε.



Στην αντιφώνησή του ο Καθηγητής Peter Phillips ευχαρίστησε το Πανεπιστήμιο Κύπρου για την τιμή να τον αναγορεύσει Επίτιμο Διδάκτορα της Σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης. Μίλησε μεταξύ άλλων για τα χαρακτηριστικά που πρέπει να έχει ένας ερευνητής, για το πως η τεχνολογία άλλαξε τον τρόπο διεξαγωγής της έρευνας στα Οικονομικά, καθώς και πως η Οικονομετρία μπορεί να συνεισφέρει στην κατανόηση του φαινομένου της κλιματικής αλλαγής το οποίο σύμφωνα με τον τιμώμενο είναι η μεγαλύτερη πρόκληση που αντιμετωπίζει η ανθρωπότητα αυτή τη

στιγμή.

Το ψήφισμα ανέγνωσε ο Κοσμήτορας της Σχολής, Καθηγητής Ανδρέας Χαρίτου, ενώ χρέη τελετάρχη ανέλαβε ο Πρύτανης, Καθηγητής Κωνσταντίνος Χριστοφίδης.

Ο Peter Phillips διδάσκει στο Πανεπιστήμιο του Yale από το 1979, όπου κατέχει έδρα 'Sterling' στην Οικονομική Επιστήμη, την υψηλότερη τιμή που μπορεί να δοθεί σε ένα ακαδημαϊκό μέλος του Πανεπιστημίου του Yale και έδρα στη Στατιστική Επιστήμη. Είναι αποδέκτης του *Μεταλλίου Επιστήμης και Τεχνολογίας* της Νέας Ζηλανδίας. Η βασική επιστημονική συμβολή του Peter Phillips είναι στην οικονομετρική μεθοδολογία με πολυάριθμες συνεισφορές στη μακροοικονομία, τις οικονομικές προβλέψεις, την οικονομετρική πολιτική, τις επικοινωνίες και την επιστήμη του κλίματος. Η έρευνά του σχετικά με τα 'δεδομένα με τάσεις' και 'δεδομένα υπό μη στασιμότητα' έφερε επανάσταση στην οικονομετρική πρακτική, επηρεάζοντας την εφαρμοσμένη εργασία στις κοινωνικές επιστήμες, τη διοικητική επιστήμη και όχι μόνο. Η πρόσφατη έρευνά του σε οικονομετρική ανάλυση σχετικά με τις οικονομικές φούσκες των ακινήτων και τις χρηματοπιστωτικές κρίσεις, έχει οδηγήσει σε ένα σύστημα προειδοποίησης που χρησιμοποιείται από κεντρικές τράπεζες για την παρακολούθηση των χρηματοπιστωτικών αγορών σε πραγματικό χρόνο. Εργάζεται επί του παρόντος στην οικονομετρική μέτρηση της κλιματικής ευαισθησίας της Γης σε ρύπους που αφορούν αέρια του θερμοκηπίου.

Τέλος ανακοίνωσης