

Τιμητικές διακρίσεις σε οκτώ ερευνητές απένειμε ο Πρόεδρος

18-10-2013 22:16 in ΕΙΔΗΣΕΙΣ, ΚΥΠΡΟΣ | Leave a comment



Τιμητικές διακρίσεις σε οκτώ επιστήμονες – ερευνητές οι οποίοι εξασφάλισαν επιχορηγήσεις για ερευνητικά προγράμματα από το 7ο Πρόγραμμα Πλαίσιο για Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη της ΕΕ για την περίοδο 2007-2013 και πιο συγκεκριμένα το Πρόγραμμα ΙΔΕΕΣ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Έρευνας, απένειμε σήμερα στο πλαίσιο εκδήλωσης απόψε στο Προεδρικό, ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας Νίκος Αναστασάδης.

Την εκδήλωση συνδιοργάνωσαν το Γραφείο Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Συντονισμού και Ανάπτυξης και το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας.

Τιμητική διάκριση έλαβαν η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Κύπρου, Έλενα Ανδρέου, η

οποία εξασφάλισε ERC Starting Grant το 2007 με θέμα "New Results on Structural Change Tests: Theory and Applications", ο Αναπληρωτής Καθηγητής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Μάριος Αβρααμίδης, ο οποίος εξασφάλισε ERC Starting Grant το 2007, με θέμα "Multiple Systems of Spatial Memory: Their Role in Reasoning and Action", ο Επίκουρος Καθηγητής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Αντώνης Κυρμίζης, ο οποίος εξασφάλισε ERC Starting Grant το 2010 με τίτλο "Functional and Regulatory Protein Networks of Chromatin Modifying Enzymes", ο Καθηγητής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Μάριος Πολυκάρπου, ο οποίος εξασφάλισε ERC Advanced Grant το 2011 με τίτλο "Fault-Adaptive Monitoring and Control of Complex Distributed Dynamical Systems", ο Καθηγητής του Ινστιτούτου Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου, Φίλιππος Παπασάλης, ο οποίος εξασφάλισε ERC Advanced Grant το 2012 με τίτλο "A Novel Non-Invasive Diagnosis for Genetic Disorders", ο Λέκτορας του Πανεπιστημίου Κύπρου, Τριαντάφυλλος Στυλιανόπουλος, ο οποίος εξασφάλισε ERC Starting Grant το 2013 με τίτλο "Re-Engineering the Tumor Microenvironment to Alleviate Mechanical Stresses and Improve Chemotherapy", ο Καθηγητής του Ινστιτούτου Κύπρου, Johannes Lelieveld, ο οποίος εξασφάλισε ERC Advanced Grant το 2008 με τίτλο "Consistent Computation of the Chemistry-Cloud Continuum and Climate Change in Cyprus" και τέλος ο Καθηγητής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Χριστόφορος Πισσαρίδης, ο οποίος εξασφάλισε ERC Advanced Grant το 2012 με τίτλο "Employment in Europe".

Όπως εξήγησε η Προϊστάμενη του Τομέα Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Προγραμμάτων και Διεθνούς Συνεργασίας του Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας Καλυψώ Σέπου η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής των προτάσεων από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας είναι ιδιαιτέρως ανταγωνιστική και τα περιθώρια επιτυχίας εξαιρετικά περιορισμένα, καθώς, όπως σημειώσε, καταγράφονται από τη μια, μαζική συμμετοχή ερευνητών από όλο τον κόσμο (με πέραν των 43,000 προτάσεων μέχρι στιγμής) και από την άλλη, ένα χαμηλό ποσοστό επιτυχίας που έφθασε σε κάποιες περιπτώσεις μόλις το 3%.

Επεσήμανε πως ως ΕΚ τούτου η εξασφάλιση χρηματοδότησης από το Πρόγραμμα ΙΔΕΕΣ θεωρείται ιδιαίτερα τιμητική διάκριση σε όλη την Ευρώπη.

Υπογράμμισε παράλληλα ότι η Κύπρος, παρά το μικρό της μέγεθος και την περιορισμένη ερευνητική της ιστορία, έχει καταφέρει, σ' αυτόν τον πλέον ανταγωνιστικό θεσμό, να διακριθεί και να ξεχωρίσει ανάμεσα σε πολλές άλλες μεγαλύτερες και πολύ πιο προηγμένες ερευνητικά χώρες.

Σημείωσε δε ότι η βάση της επιτυχίας αυτής είναι η ατομική επιστημονική ικανότητα, η προσωπικότητα και η ερευνητική ευφύΐα των οκτώ ξεχωριστών επιστημόνων που εργάζονται σε τρία από τα σημαντικότερα ερευνητικά ιδρύματα του τόπου.

Μετά το πέρας της εκδήλωσης ακολούθησε δεξίωση που παρέθεσε ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας στους διακριθέντες ερευνητές.