



Απονεμήθηκαν τα βραβεία καινοτομίας και έρευνας

Ποιοι βραβεύτηκαν και σε ποιον τομέα

Πραγματοποιήθηκε χθες η τελετή απονομής των «Κυπριακών Βραβείων Καινοτομίας ΟΕΒ» και των «Κυπριακών Βραβείων Έρευνας ΙΠΕ» για το 2017. Για το 2017, τα Κυπριακά Βραβεία Καινοτομίας της ΟΕΒ δόθηκαν ως ακολούθως:

- Βραβείο Καινοτομίας στον Τομέα της Μεταποίησης απονεμήθηκε στην εταιρεία CYPET TECHNOLOGIES LTD για τον σχεδιασμό και παραγωγή καινοτόμου μηχανής παραγωγής πλαστικών μπουκαλιών PET με πατενταρισμένη τεχνολογία.

- Βραβείο Καινοτομίας στον Τριτογενή Τομέα απονεμήθηκε στη CNP CYPRIALIFE LTD για την ανάπτυξη και χρήση πρωτοποριακού λογισμικού Ηλεκτρονικής Ανάλυσης Αναγκών του Πελάτη. Πρόκειται για ένα σύγχρονο εργαλείο πώλησης του οποίου ο σχεδιασμός βασίζεται στις ιδιαιτερότητες, επιθυμίες και ανάγκες του κάθε πελάτη ξεχωριστά.

- Βραβείο Καινοτομίας στον Ευρύτερο Δημόσιο Τομέα απονεμήθηκε στο Λύκειο Κύκκου Β για την ανάπτυξη και εφαρμογή λογισμικού για διαδικτυακή ηλεκτρονική διοίκηση του σχολείου.

Τα Κυπριακά Βραβεία Έρευνας ΙΠΕ 2017 δόθηκαν ως εξής:

- Βραβείο Έρευνας στην κατηγορία του Διακεκριμένου Ερευνητή για το 2017, το οποίο φέτος αφορά τη θεματική ενότητα «Επιστήμες Ζωής», απονεμήθηκε στον δρα Κλεόπα Κλεόπα, καθηγητή της Σχολής Μοριακής Ιατρικής Κύπρου και επικεφαλής της Νευρολογικής Κλινικής και του Εργαστηρίου Νευροεπιστημών στο Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής.

- Βραβείο Έρευνας στην κατηγορία του Νέου Ερευνητή για το 2017 απονεμήθηκε σε δύο θεματικές ενότητες. Στη θεματική ενότητα «Φυσικές Επιστήμες και Μηχανική» το Βραβείο απονεμήθηκε στον δρα Στέλιο Τιμοθέου, ερευνητή στο Κέντρο Αριστείας για Έρευνα και Καινοτομία «ΚΟΙΟΣ». Στη θεματική ενότητα «Κοινωνικές και Ανθρωπιστικές Επιστήμες» το Βραβείο απονεμήθηκε στον δρα Michael Lombardo, λέκτορα στο Τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου. Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας, Νίκος Αναστασιάδης, δήλωσε πως η κυβέρνηση προχωρεί στην εκπόνηση μιας ολοκληρωμένης Εθνικής Βιομηχανικής Στρατηγικής για την περίοδο 2017-2030, για ενδυνάμωση της έρευνας και της καινοτομίας σε μια έξυπνη και τεχνολογικά ανεπτυγμένη βιομηχανία.

«Στόχος μας», είπε, «είναι η σταδιακή αύξηση μέχρι το 2030 της συνολικής παραγωγικότητας κατά 100%, η άνοδος του δείκτη καινοτομίας στο 5,5, αύξηση των εξαγωγών κατά 150% και η αύξηση της συνεισφοράς της βιομηχανίας στο ΑΕΠ στο 20% από 7% που ήταν το 2015». Στην ομιλία του ο πρόεδρος της ΟΕΒ, Χρήστος Μιχαηλίδης, ανέφερε ότι η καινοτομία δίνει στις επιχειρήσεις τη δυνατότητα ανάπτυξης ενός από τα σημαντικότερα στοιχεία διαφοροποίησης στον συνεχή αγώνα για πρόοδο και ευημερία.