

# Ανακοίνωση

**Τύπου**  
προς δημοσίευση



Πανεπιστήμιο  
Κύπρου

Γραφείο Τύπου και  
Δημοσίων Σχέσεων  
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)



24 Φεβρουαρίου 2020

## Μεγάλη επιτυχία σημείωσε η ενημερωτική εκδήλωση στο Πανεπιστήμιο Κύπρου «Ενέργεια, Πλαστικό και Περιβάλλον! Τι αλλάζει και τι εφαρμόζεται»

Με μεγάλη επιτυχία πραγματοποιήθηκε η εκδήλωση με θέμα: «Ενέργεια, Πλαστικό και Περιβάλλον! Τι αλλάζει και τι εφαρμόζεται», που διοργάνωσε η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κύπρου ως Κέντρο Ευρωπαϊκής Τεκμηρίωσης, σε συνεργασία με το Γραφείο Στέγασης της Υπηρεσίας Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας και τις Τεχνικές Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Κύπρου, στο πλαίσιο και του Ευρωπαϊκού Προγράμματος Εξοικονόμησης Ηλεκτρικής Ενέργειας σε Φοιτητικές Εστίες “Saves2”, την Τρίτη, 18 Φεβρουαρίου 2020, στο Κέντρο Πληροφόρησης -Βιβλιοθήκη «Στέλιος Ιωάννου».

Βασικός στόχος της εκδήλωσής ήταν να ενημερωθεί το κοινό αναφορικά με τη διαχείριση της ενέργειας, προστασία του περιβάλλοντος, σωστή χρήση του πλαστικού και για τα παθητικά κτίρια και τα σπίτια με σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης. Ομιλητές της εκδήλωσης ήταν η κα. Θέα Πιερίδου, Αναπληρώτρια Επικεφαλής της Αντιπροσωπίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Κύπρο, η οποία αναφέρθηκε στην Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία και πως μπορούμε να επιτύχουμε άμεσα μείωση της κατανάλωσης ενέργειας. Ο κ. Χαράλαμπος Θεόπεμπτου, Βουλευτής του Κινήματος Οικολόγων - Συνεργασία Πολιτών ενημέρωσε για τις σύγχρονες περιβαλλοντικές προκλήσεις και απλούς τρόπους για να μειώσουμε το αρνητικό περιβαλλοντικό μας αποτύπωμα για να εξασφαλίσουμε ένα καλύτερο αύριο. Ο κ. Milos Ilic, Πολιτικός Μηχανικός - Πιστοποιημένος σχεδιαστής παθητικών κτιρίων, αναφέρθηκε στον τρόπο σχεδιασμού και κατασκευής των παθητικών κτηρίων με σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας και πως αυτά συμβάλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας αλλά και πως αυξάνουν την ενεργειακή τους απόδοση και την επίδραση τους στην εξοικονόμηση ενέργειας και ενεργειακής απόδοσης. Ο κ. Μάριος Ευθυμίου, Λειτουργός στο Γραφείο Επιτρόπου Περιβάλλοντος, ενημέρωσε για τις εξελίξεις στον τρόπο διαχείρισης του πλαστικού με ανακύκλωση αλλά και τις αλλαγές που εφαρμόζονται σήμερα σε τοπικό επίπεδο από το Δήμο Αγλαντζιάς και στους στόχους που χρειάζεται να φθάσουμε με το μοντέλο του Pay as you throw.

Στο πλαίσιο της εκδήλωσης βραβεύτηκαν οι φοιτητές - ένοικοι για την νίκη τους στο διαγωνισμό εξοικονόμησης ηλεκτρικής ενέργειας του χειμερινού εξαμήνου, μεταξύ των κτηρίων της Φοιτητικής Εστίας του Πανεπιστημίου Κύπρου, τους οποίους εκπροσώπησαν η Φρέμη και η Ραφαέλλα Λυσαίου.

Η εκδήλωση ολοκληρώθηκε με ξενάγηση των Ομιλητών στους χώρους του Κέντρου Πληροφόρησης - Βιβλιοθήκη «Στέλιος Ιωάννου», από την Αναπληρώτρια Διευθύντρια της Βιβλιοθήκης, κα Έλενα Διομήδη- Παρπούνα.

Τέλος ανακοίνωσης