



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Δράσεις διάχυσης γνώσης στην κοινωνία (2.1.3)

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Ημερομηνία: 22/06/2023



Συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΩ»

**"Ενεργειακή αναβάθμιση των ιστορικών κτηρίων του Προεδρικού Μεγάρου της
Κυπριακής Δημοκρατίας και της Λότζιας – Δημαρχείου Ηρακλείου"**
INTERREG V-A «Ελλάδα – Κύπρος 2014-2020»

ΛΕΥΚΩΣΙΑ, Πέμπτη 22 Ιουνίου 2023

Αίθουσα Β109, ΧΩΔ 02, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Λεωφ. Πανεπιστημίου 1, 2109 Αγλαντζιά, Τ.Θ. 20537, 1678 Λευκωσία



Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης
δημόσιων κτηρίων με ιδιαίτερη ιστορική,
κοινωνική και αρχιτεκτονική αξία

Ανάπτυξη μεταφέρεσιμων, καινοτόμων
τεχνολογιών και πρακτικών
Διάχυση στην κοινωνία αντιλήψεων
αιφορικής ενέργειας

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ

ΗΜΕΡΙΔΑ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΛΕΥΚΩΣΙΑ, Πέμπτη 22 Ιουνίου 2023

Αίθουσα Β109, ΧΩΔ 02, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Λεωφ. Πανεπιστημίου 1, 2109 Αγλαντζιά, Τ.Θ. 20537, 1678 Λευκωσία

08:30	Προσέλευση και εγγραφή συμμετεχόντων-Καφές
09:00	Χαιρετισμός από τον ακαδημαϊκό υπεύθυνο του έργου ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΩ <i>Επικ. Καθ. Αιμίλιος Μιχαήλ, Διευθυντής Εργαστηρίου «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
09:10	Καθεστώς προστασίας της αρχιτεκτονικής κληρονομιάς της Κύπρου <i>Αν. Καθ. Μαρία Φιλοκύπρου, Τμήμα Αρχιτεκτονικής, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
09:40	Βιοκλιματική πτυχή ιστορικών κτιρίων <i>Επικ. Καθ. Αιμίλιος Μιχαήλ, Διευθυντής Εργαστηρίου «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
10:10	Υλικά ιστορικών κτιρίων <i>Καθ. Ιωάννης Ιωάννου, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
10:40	Διάλειμμα
11:00	Αναβάθμιση θερμομονωτικής επάρκειας κελύφους <i>Ειρήνη Κυρίτση, Ερευνήτρια, Εργαστήριο «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
11:30	Υγροσκοπική συμπεριφορά ιστορικών κτιρίων <i>Ανδρέας Κυριακίδης, Ερευνητής, Εργαστήριο «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
12:00	Ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις <i>Δρ. Απόστολος Μιχόπουλος, Διευθυντής Πράξης, Αναπληρωτής Διευθυντής Εργαστηρίου «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>

12:20	Μελέτες περίπτωσης <i>Χρύσω Ηρακλέους, Ερευνήτρια, Εργαστήριο «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i> <i>Ειρήνη Κυρίτση, Ερευνήτρια, Εργαστήριο «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων», Πανεπιστήμιο Κύπρου</i>
13:00	Συζήτηση
13:30	Ελαφρύ γεύμα

Σημείωση: Θα δοθεί βεβαίωση παρακολούθησης στους συμμετέχοντες