



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
TECHNICAL UNIVERSITY
OF CRETE



ΚΑΠΕ
CRES



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΔΗΜΟΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΔΗΜΟΣ
ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ
ΜΕΝΕΜΕΝΗΣ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



MUNICIPALITY OF
HERAKLION



ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
MUNICIPALITY OF
CHANIA · CRETE

Από τα Περιφερειακά στα Δημοτικά Σχέδια Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή:

Στρατηγικές Θέρμανσης-Ψύξης Δήμων σε Κεντρική Μακεδονία και Κρήτη

Πρόγραμμα ημερίδας, **Πέμπτη 5 Μαρτίου 2026**, online 11:00-13:00

[Συνδεθείτε εδώ !](#)

11:00 -11:20	Καλωσόρισμα & Χαιρετισμοί	Αβραμίδης Ευστάθιος , Αντιπερ. Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος ΠΚΜ Αναστασάκης Ιωάννης , Αντιπερ. Κλιματικής Αλλαγής & Βιώσιμης Κινητικότητας Περιφέρειας Κρήτης
11:20 -11:30	Παρουσίαση μεθοδολογίας και εργαλείων του έργου Plan4COLD για την ανάπτυξη στρατηγικής θέρμανσης-ψύξης σε Δήμους	Κακαγιά Αφροδίτη , ΚΑΠΕ Κισκίνη Χρυσάνθη , Διευθύντρια ΠΤΑ ΚΜ Καθ. Βαρουχάκης Εμμανουήλ , Επ. Υπεύθυνος Πολυτεχνείου Κρήτης
11:30 -11:50	Διαθέσιμα σχέδια & δεδομένα θέρμανσης-ψύξης στους Δήμους Θέρμης και Αμπελοκήπων-Μενεμένης	Πολύζος Χρήστος , Πρ. Αυτοτελούς Τμήμ. Ενεργειακού Σχεδιασμού Δήμου Θέρμης Φωτέα Αικατερίνη , Πρ. Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών Δόμησης Δήμου Αμπελοκήπων-Μενεμένης
11:50 -12:10	Διαθέσιμα σχέδια & δεδομένα θέρμανσης- ψύξης στους Δήμους Ηρακλείου και Χανίων	Φωτάκης Εμμανουήλ , Πρ. Τμήμα Περιβάλλοντος Δήμου Ηρακλείου Ευθυμίου Γεώργιος , Αναπληρωτής Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμου Χανίων
12:10 -12:25	Δράσεις της Π.Κ.Μ. για αύξηση της ενεργειακής απόδοσης	Χρόνης Ιωάννης , Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Βιομηχανίας, Ενέργειας & Φυσικών Πόρων ΠΚΜ
12:25 -12:40	Προκλήσεις στην εφαρμογή του Περιφερειακού Σχεδίου Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠΕΣΠΚΑ) στην Κρήτη	Αναστασάκης Ιωάννης , Αντιπερ. Κλιματικής Αλλαγής & Βιώσιμης Κινητικότητας Περιφέρειας Κρήτης
12:40 -13:00	Συζήτηση & Ερωτήσεις	

