

# Π.Ο. Ε.Μ.Δ.Υ.Δ.Α.Σ.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ  
ΕΝΩΣΕΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ

Χαρ. Τρικούπη 7α, 106 78 ΑΘΗΝΑ

τηλ: 210-88.16.583 fax: 210-82.59.410 e-mail: [emdydas@tee.gr](mailto:emdydas@tee.gr) URL: [www.emdydas.gr](http://www.emdydas.gr)

Αθήνα, 25/02/2025

Αρ. Πρωτ. : 9550

Προς: Α΄ Βάθμιας ΕΜΔΥΔΑΣ

**Θέμα:** Δελτίο Τύπου για την Ημερίδα ΠΟ ΕΜΔΥΔΑΣ – ΕΜΔΥΔΑΣ Αττικής: «Αντιπλημμυρικός Σχεδιασμός στην Αττική: Το νερό έχει μνήμη»

Πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία στις 19/2/2025 η Ημερίδα της ΕΜΔΥΔΑΣ Αττικής και της ΠΟ ΕΜΔΥΔΑΣ με θέμα: «Αντιπλημμυρικός Σχεδιασμός στην Αττική: Το νερό έχει μνήμη» στο Αμφιθέατρο του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος. Την πολύ επίκαιρη και ενδιαφέρουσα Ημερίδα παρακολούθησαν δεκάδες συναδέλφων μας δια ζώσης και εκατοντάδες διαδικτυακά. Εκτός από τις πολύ ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις των εισηγητών μας, τις οποίες και έχουμε αναρτήσει στην ιστοσελίδα μας, έγιναν πολλές παρεμβάσεις και χαιρετισμοί από τον Αντιπεριφερειάρχη Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Αττικής κο Μανωλάκο, τον Αντιδήμαρχο Κλιματικής Διακυβέρνησης & Κοινωνικής Οικονομίας, Δήμου Αθηναίων κο Χρυσόγελο, εκπροσώπους κομμάτων όπως τον κο Λιονή από το ΚΚΕ και τη Βουλευτριά της Νέας Αριστεράς κα Πέρκα, εκπροσώπους Ομοσπονδιών όπως της ΠΟΜΗΤΕΔΥ και της ΟΣΥΑΠΕ, Δημοτικούς Συμβούλους, εκπροσώπους κινήσεων πολιτών και συναδέλφους.

Στους παρακάτω συνδέσμους μπορείτε να δείτε τις παρουσιάσεις καθώς και ολόκληρο το βίντεο της Ημερίδας.

- [Παρουσίαση Ζαρρή Δημήτρη](#)
- [Παρουσίαση Θεοδοσόπουλου Δημήτρη](#)
- [Παρουσίαση Μπέλλου Βασίλη](#)
- [Παρουσίαση Σαργέντη Φοίβου](#)
- [Ολόκληρη η Ημερίδα σε βίντεο](#)

Σκοπός της Ημερίδας όπως αναφέραμε και εισηγητικά ήταν :

• Η εξέταση του κατά πόσο θωρακισμένη είναι η Αττική απέναντι στα πλημμυρικά φαινόμενα.

▪ Η ανάγκη προτεραιοποίησης και κεντρικού σχεδιασμού της αντιπλημμυρικής προστασίας από την Πολιτεία. - Η συνολική αντιμετώπιση των φαινομένων και όχι με αποσπασματικά έργα - Η ταχεία χρηματοδότηση των έργων προστασίας.

▪ Η επικαιροποίηση του εν εξελίξει χωροταξικού σχεδιασμού και των πλημμυρικών χαρτών με βάση τα νέα δεδομένα που προέκυψαν από τις καταστροφές.

▪ Η αξιοποίηση του συνόλου του επιστημονικού δυναμικού της χώρας για τη στελέχωση των εμπλεκόμενων υπηρεσιών σε όλα τα επίπεδα Διοίκησης - Μηχανικοί να αποφασίζουν για τα Τεχνικά θέματα.

▪ Η καταγραφή και οριοθέτηση όλων των ρεμάτων και, σε περίπτωση διευθέτησης, η πρόταξη σύγχρονων μεθόδων διευθέτησης με διατήρηση των φυσικών διαδρομών και των πλημμυρικών ζωνών.

▪ Η ανάδειξη των διαχρονικών ευθυνών της Πολιτείας για την πολυνομία, την υποχρηματοδότηση και την ελλιπή στελέχωση ενώ, ταυτόχρονα, αναζητούνται εξιλαστήρια θύματα στους Μηχανικούς της Δημόσιας Διοίκησης - Να τερματιστεί η πολιτική «κόστους – οφέλους» και... «φαινεσθαι». Τα έργα κι οι υποδομές ενός οργανωμένου κράτους είναι και υπόγεια, όχι μόνο υπέργεια.

▪ Η ενημέρωση και επιμόρφωση των συναδέλφων μας από αρμόδιους επιστήμονες - Η συζήτηση για την αναζήτηση όλων των δυνατών τρόπων συνεργασίας και αξιοποίησης των πολύτιμων εργαλείων της επιστήμης και της τεχνολογίας, προκειμένου να αποτραπούν στο μέλλον τέτοια τραγικά συμβάντα - Η συνεργασία με τις τοπικές κοινωνίες, στο πλαίσιο του συμμετοχικού σχεδιασμού.

Εκτιμούμε ότι τόσο από τη συζήτηση, όσο και από τις παρουσιάσεις, αναδείχθηκε η τεράστια ανάγκη **να δυναμώσουν πολυεπίπεδα** (με μέσα, προσωπικό, επιμόρφωση) οι Δημόσιες Τεχνικές Υπηρεσίες που έχουν να διαχειριστούν και αυτό το τεράστιο καθήκον, ώστε να σταματήσουμε να θρηνούμε καταστροφές και θύματα. Τα επιστημονικά εργαλεία και οι σύγχρονες πρακτικές υπάρχουν, ώστε να προστατεύσουμε αποτελεσματικά το Δημόσιο Συμφέρον, το Περιβάλλον και τις κοινωνικές ανάγκες.

Για το Δ.Σ.

Ο Πρόεδρος

**Πετρόπουλος Δημήτρης**  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός



Η Γεν. Γραμματέας

**Τριανταφυλλοπούλου Πλουμίτσα**  
Αρχιτέκτων Μηχανικός