

GRECALE

Εναρκτήρια Κεντρική Διάσκεψη

Ενίσχυση συστημάτων αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών, ανθεκτικότητας
έναντι φυσικών κινδύνων και αποκατάστασης μετά από καταστροφές

Παρασκευή, 6 Μαρτίου 2026

Η Μ Ε Ρ Η Σ Ι Α Δ Ι Α Τ Α Ξ Η

09:30–10:00 Προσέλευση – Εγγραφές

10:00–10:30 Χαιρετισμοί

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 1

Η περιοχή Αδριατικής–Ιονίου ως χώρος διακρατικής συνεργασίας για την ανθεκτικότητα

Συντονίστρια: Ανθή Παναγιώτου

10:30–10:40 **Coralia Branioti, Κοινή Γραμματεία του Προγράμματος Interreg VI-B Adriatic–Ionian 2021–2027** - Το Πρόγραμμα Interreg ADRION: Στρατηγικό πλαίσιο και προτεραιότητες για την Πολιτική Προστασία στις συμμετέχουσες περιοχές

10:40–10:50 **Κατερίνα Θέμελη, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Προγραμμάτων Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας (interreg 2021–2027)** - Η συμβολή των Προγραμμάτων Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας στην ενίσχυση της εδαφικής ανθεκτικότητας

10:50–11:05 **Μαριάννα Ναθαναήλ, Επικεφαλής Γραφείου Αθηνών του Ομίλου της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων** - Χρηματοδότηση της ανθεκτικότητας: Το Πρόγραμμα «ΑΙΓΙΣ» και ο ρόλος του Ομίλου ΕΤΕπ στην περιφερειακή ανάπτυξη

11:05–11:20 **Δρ. Σπυρίδων Αρσενίου, Αν. Προϊστάμενος Τμήματος Σχεδιασμού Περιφερειακής Πολιτικής, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης**, Το έργο GRECALE ως παράδειγμα διακρατικής συνεργασίας στην Πολιτική Προστασία

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 2

Θεσμικός σχεδιασμός και επιχειρησιακή ετοιμότητα στη διαχείριση φυσικών καταστροφών

Συντονιστής: Χρήστος Χατζόπουλος

11:20–11:30 **Δρ. Γεώργιος Καμπάς, Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας–Θράκης**, Διοικητικός συντονισμός και επιχειρησιακή ετοιμότητα σε καταστάσεις κρίσης

11:30–11:40 **Κωνσταντίνος Βενετίδης, Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Πολιτικής Προστασίας, Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, Υποδομών και Έργων**, Θεσμικές προκλήσεις στη διαχείριση κινδύνων σε επίπεδο Τοπικής Αυτοδιοίκησης, με έμφαση στα διοικητικά εμπόδια και τις αναγκαίες νομοθετικές μεταρρυθμίσεις για την αποτελεσματική πρόληψη

GRECALE

11:40–12:00 **Δρ. Ελένη Αθανασίου, Προϊσταμένη Τμήματος Διαχείρισης Κινδύνων και Πλημμύρας, Διαχείρισης Λειψυδρίας και Ζήτησης Νερού, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας - Μέτρα και προτεραιότητες:** Ανάλυση του εθνικού στρατηγικού σχεδιασμού και των εξειδικευμένων μέτρων για τη λεκάνη απορροής του ποταμού Έβρου

12:00–12:30 Διάλειμμα Καφέ

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 3**Πρακτική εφαρμογή και εργαλεία διαχείρισης κινδύνων**

Συντονιστής: Σπυρίδων Αρσενίου

12:30 - 12:50 **Δρ. Στυλιανός Σκιάς, Ομότιμος Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης - Διασυννοριακοί ποταμοί στη Νοτιοανατολική Ευρώπη:** προς μια ολοκληρωμένη διαχείριση υδατικών πόρων (ΟΔΥΠ) υπό συνθήκες κρίσης – η περίπτωση των ποταμών Έβρου/Maritsa/Meris

12:50–13:10 **Δρ. Γεώργιος Συλαίος, Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,** Το σύστημα «OceanCast» για την παρακολούθηση και πρόγνωση υδρομετεωρολογικών και θαλάσσιων συνθηκών στην παράκτια ζώνη του Θρακικού Πελάγους

13:10–13:30 **Αλέξανδρος Ζιώγας, ΕΜΒΗΣ - Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.,** Παρουσίαση της Έγκαιρης Προειδοποιητικής Υποδομής του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και της διαδικασίας μετατροπής των δεδομένων παρακολούθησης σε έγκαιρες ειδοποιήσεις προς τις αρμόδιες αρχές.

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 4**Τεχνολογίες αιχμής, δεδομένα και κοινή επιχειρησιακή εικόνα**

Συντονιστής: Άλκης Σταυρίδης

13:30–13:50 **Χρήστος Αξής, Αστυνομικός Διευθυντής Αστυνομικής Διεύθυνσης Αλεξανδρούπολης -** Ο ρόλος της Ελληνικής Αστυνομίας στη διαχείριση κρίσεων: διατήρηση της δημόσιας τάξης και επιχειρησιακός συντονισμός σε καταστάσεις φυσικών καταστροφών

13:50–14:10 **Κωνσταντίνος Χουβαρδάς, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας (ΠΑΜΘ) -** Σύστημα Παρακολούθησης Ποταμού Έβρου και διακρατική συνεργασία: η σημασία της ανταλλαγής δεδομένων με τις γειτονικές χώρες (Βουλγαρία, Τουρκία) για τη διαχείριση των υδατικών πόρων

14:10–14:30 **Σπυρίδων Κούτρας, Αρχιπύραρχος, Διοικητής Πυροσβεστικών Υπηρεσιών Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης -** Η σημασία των επικοινωνιών και της κοινής επιχειρησιακής εικόνας στη διαχείριση καταστροφών – Πώς η τεχνολογία διασφαλίζει την ανταλλαγή πληροφοριών σε πραγματικό χρόνο μεταξύ όλων των εμπλεκόμενων φορέων

Διάλειμμα Γεύματος

14:30 –15:30

15:30–16:30 **Ανοιχτή Συζήτηση / Στρογγυλό Τραπέζι:** Διακυβέρνηση, συνεργασία και βιωσιμότητα πέρα από τα έργα: «Πολυεπίπεδη διακυβέρνηση και συνεργασία για την εδαφική ανθεκτικότητα»

Συμπεράσματα & Κλείσιμο της Διάσκεψης

16:30–17:00

Θα παρέχεται ταυτόχρονη διερμηνεία στα αγγλικά καθ' όλη τη διάρκεια της Διάσκεψης