

Γενικά Στοιχεία

Κεντρικός ομιλητής:

Γεώργιος Καραγιάννης, Υφυπουργός Υποδομών και Μεταφορών, αρμόδιος για τις Υποδομές : Σχέδιο του Υπουργείου Υποδομών για βιώσιμες και ασφαλείς πόλεις μέσω σημαντικών έργων υποδομής

Ομιλητές:

Νικόλαος Ηλιού, Καθηγητής Οδοποιίας και Οδικής Ασφάλειας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: Σχέδια Οδικής Ασφάλειας αστικών περιοχών & επιλεγμένων δήμων στο πλαίσιο του Ελλάδα 2.0

Παντελεήμων Κοπελιάς, Αναπληρωτής Καθηγητής Διαχείρισης και Λειτουργίας Οδικής Υποδομής και Κυκλοφορίας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας: Η τεχνολογία στην υπηρεσία της οδικής ασφάλειας.



Πληροφορίες

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης,
Σχολή Επιστημών Γεωπονίας και Δασολογίας,
Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων,

Αθανασίου Πανταζίδου 193
68200 Ορεστιάδα

☎ 25520-41183, fax 25520-41183

✉ <https://fmenr.duth.gr/>

Οργάνωση Ημερίδας: Επίκουρος Καθηγητής

Απόστολος Κανταρτζής

☎ 25520-41183,

✉ apkantar@fmenr.duth.gr



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ



ΔΗΜΟΣ ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ

Ημερίδα

«Βιώσιμες και Ασφαλείς Πόλεις»

Το Εργαστήριο Μηχανικών Επιστημών και Τοπογραφίας του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων και ο Δήμος Ορεστιάδας διοργανώνουν ενημερωτική ημερίδα με θέμα: «Βιώσιμες και Ασφαλείς Πόλεις»

Πέμπτη 26 Μαΐου 2022 και ώρα 14:00



Αντικείμενο

- Αξιολόγηση αποτελεσματικότητας Ευρωπαϊκών, Εθνικών – Περιφερειακών πολιτικών για την Οδική Ασφάλεια.
- Ανάδειξη του Σχεδιασμού της Οδικής Ασφάλειας ως βασικής συνιστώσας του συνολικού σχεδιασμού Αστικής Βιώσιμης Ανάπτυξης (Αστική Κινητικότητα, Ποιότητα ζωής, Περιβαλλοντική Συμβατότητα κλπ).
- Θεσμοθέτηση Ομάδας Οδικής Ασφάλειας του Δήμου & Αναβάθμιση της Τεχνογνωσίας της.
- Διαμόρφωση Γενικών Κατευθύνσεων και Εναλλακτικών Σχεδίων αναβάθμισης του επιπέδου Οδικής Ασφάλειας του Δήμου.
- Καθορισμός Ιεραρχημένων Στρατηγικών Δράσεων της Πόλης για την Οδική Ασφάλεια και διαμόρφωση-ανάπτυξη «έξυπνων» εργαλείων και στόχων υψηλής αποτελεσματικότητας.
- Καθορισμός τελικού πακέτου μέτρων, μεθοδολογία παρακολούθησης και αξιολόγησης των μέτρων.



Στόχοι

Ο στόχος της ημερίδας είναι η εξοικείωση των Φορέων που θα συμμετάσχουν αλλά και της Πανεπιστημιακής Κοινότητας – ιδίως των φοιτητών – με την έννοια της Βιωσιμότητας του Σχεδιασμού και των Υποδομών που αφορούν στο δομημένο περιβάλλον, με έμφαση στην Οδική Ασφάλεια. Επιπρόσθετα, στόχος της Ημερίδας, την οποία θα ακολουθήσουν και άλλες με ευρύ θεματικό πεδίο, είναι η συμβολή στη διαμόρφωση Κουλτούρας Βιωσιμότητας σε κάθε είδους σχεδιασμό και υλοποίηση έργων που αφορούν στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον. Στο πλαίσιο της Ημερίδας θα παρουσιαστούν οι εν εξελίξει δράσεις του Υπουργείου Υποδομών που αφορούν στη Βιώσιμη Οδική Ασφάλεια και Κινητικότητα καθώς και το ερευνητικό έργο των Πανεπιστημίων σε επίπεδο Στρατηγικού Σχεδιασμού και Εφαρμοσμένων Προτάσεων.



Χρήσιμες συμβουλές

- Στο τέλος της ημερίδας θα χορηγηθεί στους συμμετέχοντες Βεβαίωση Συμμετοχής.
- Κατά τη διεξαγωγή της ημερίδας θα τηρηθούν όλα τα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας σύμφωνα με τις κυβερνητικές οδηγίες και τον ΕΟΔΥ.
- Η είσοδος είναι ελεύθερη για το κοινό.

