



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ για Αιρετούς, Τεχνοκράτες & Στελέχη ΟΤΑ

Πράσινη Μετάβαση & Κυκλική Οικονομία στην Τοπική Αυτοδιοίκηση

(Πρότυπες Περιβαλλοντικές Πολιτικές για Διοίκηση & Οικονομική Διαχείριση)



Επιστημονική Ημερίδα

**‘ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ:
Προκλήσεις & Προοπτικές’**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

στις 25 Μαΐου 2023, στο ΤΑΕ KWON DO, Παλαιό Φάληρο

**Εργασίες Ημερίδας: 09:00-16:00, Χώρος Υλοποίησης ‘Αίθουσα Ξενοφώντας’, Ολυμπιακές
Εγκαταστάσεις Tae Kwon Do, Λεωφόρος Ποσειδώνος 860, Παλαιό Φάληρο, ΤΚ 175 61**

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

σε συνεργασία με το Δίκτυο Πόλεων για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη & Κυκλική Οικονομία

Πέμπτη, 25 Μαΐου 2023

Χώρος Υλοποίησης 'Αίθουσα Ξενοφώντας',
Ολυμπιακές Εγκαταστάσεις Tae Kwon Do, Λεωφόρος Ποσειδώνος 860, Παλαιό Φάληρο

Υπεύθυνοι Ροής Ημερίδας

Ιωάννης Γεώργιζας

Φυσικός, Ειδίκευση στην Πληροφορική, Ειδίκευση στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA),
Γενικός Διευθυντής Δικτύου Πόλεων 'ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ'

Μαρία Νταμάτη

Πολιτικής Επιστήμης & Δημόσιας Διοίκησης, Ειδίκευση στην Οικονομική Διοίκηση, Γενική
Γραμματέας Δήμου Καλαμάτας

ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Χαιρετισμοί

09:00 – 09:30

Φορείς Διοργάνωσης

Ομιλίες

Δρ. Μιχαήλ Χρηστάκης

Πολιτικός – Διοικητικός Επιστήμονας, Δρ. Διεθνών Σχέσεων, Γενικός Γραμματέας Δήμου Νέας
Σμύρνης, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Πανελλήνιας Ένωσης Γενικών Γραμματέων
Τοπικής Αυτοδιοίκησης 'Κλεισθένης'

Δημήτριος Καφαντάρης

Στέλεχος Διοίκησης, π. Αντινομάρχης Μεσσηνίας, π. Δήμαρχος Πύλου – Νέστορος, Γενικός
Γραμματέας Κεντρικής Ένωσης Δήμων Ελλάδας, Πρόεδρος Δικτύου Πόλεων 'ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ'

Ιωάννης Φωστηρόπουλος

Διοίκησης Μονάδων Υγείας & Πρόνοιας, Ειδίκευση στην Τοπική & Περιφερειακή Ανάπτυξη
& Αυτοδιοίκηση, Αντιπρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Ελληνικού Διαδημοτικού Δικτύου
Υγείων Πόλεων, Μέλος Διοικητικού Συμβουλίου Περιφερειακής Ένωσης Δήμων Αττικής,
Δήμαρχος Παλαιού Φαλήρου

Ιωάννης Νικλήτσας

Στατιστικολόγος, Ειδικός στην Κατάρτιση Στελεχών, Γενικός Διευθυντής στη Forum Training & Consulting

09:30 – 10:00

Φορείς Υποστήριξης

Ομιλίες

Ελένη Παλαιολόγου

Αναπληρώτρια Επικεφαλής της Αντιπροσωπείας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Ελλάδα

Γεώργιος Μαρκόπουλος

Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Ειδίκευση στη Διοίκηση Επιχειρήσεων, Υποψήφιος Δρ. Δημόσιας Διοίκησης στο Πάντειο Πανεπιστήμιο, Πρόεδρος Περιφερειακής Ένωσης Δήμων Αττικής, Δήμαρχος Γαλασίου

Χρήστος Θεοδωρόπουλος

Δικηγόρος, Ειδίκευση στο Δίκαιο Κοινοτικού Ανταγωνισμού, Ειδίκευση στο Φορολογικό Δίκαιο, π. Αντιπρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Ένωσης Ασκούμενων & Νέων Δικηγόρων Αθηνών, π. Πρόεδρος Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής, Αντιπεριφερειάρχης Νοτίου Τομέα Αθηνών Περιφέρειας Αττικής

Συντονισμός

Ιωάννα Πατρώνη

Οικονομολόγος, Ειδίκευση στη Στρατηγική Διοίκηση Τουριστικών Προορισμών & Επιχειρήσεων, Γενική Γραμματέας Δήμου Δυτικής Σάμου

Πολύδωρος Στελλάτος

Βιοχημικός, Ειδίκευση στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (Executive MBA), Επιθεωρητής Ποιότητας, Σύμβουλος για Χρηματοδοτήσεις Προγραμμάτων ΕΣΠΑ, Γενικός Γραμματέας Δήμου Σάμης

ΠΡΩΤΗ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Κεντρικές Ομιλίες για Κλιματική Αλλαγή & Πράσινη Μετάβαση στις Πόλεις

10:00 – 11:30

Κεντρικές Ομιλίες

Χρήστος Ζερεφός

Ομότιμος Καθηγητής Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γενικός Γραμματέας της Ακαδημίας Αθηνών, Εθνικός Εκπρόσωπος για την Κλιματική Αλλαγή

‘Νεότερες Διεθνείς Εξελίξεις για την Κλιματική Αλλαγή’

Pedro Bizarro

Στέλεχος Ευρωπαϊκού Γραφείου για το Σύμφωνο των Δημάρχων

‘Ευρωπαϊκό Σύμφωνο Δημάρχων & Πρωτοβουλία Policy Support Facility’

Δρ. Χάρης Δούκας

Καθηγητής Ενεργειακής Πολιτικής & Διοίκησης στη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

‘Βιώσιμες, Έξυπνες & Ανθεκτικές Πόλεις’

Δρ. Ευάγγελος Γερασόπουλος

Διευθυντής Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος & Βιώσιμης Ανάπτυξης Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών, Διευθυντής Ελληνικού Γραφείου Γεωπαρατήρησης, Εκπρόσωπος Ελλάδα και συμπροεδρεύων στο Προγραμματικό Συμβούλιο της Διακυβερνητικής Επιτροπής Γεωπαρατήρησης των Ηνωμένων Εθνών

‘Πρόσφατες Εξελίξεις & Δεδομένα για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή’

Συντονισμός

Ιωάννης Γεώργιζας

Φυσικός, Ειδίκευση στην Πληροφορική, Ειδίκευση στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA), Γενικός Διευθυντής Δικτύου Πόλεων ‘ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ’

Ασημίνα (Μίνα) Χατζηαθανασίου

Αρχιτέκτων Μηχανικός, Ειδίκευση στη Διαχείριση Κρίσεων & Καταστροφών, Γενική Διευθύντρια Μητροπολιτικού Πάρκου ‘Αντώνης Τρίτσης’

11:30 – 12:00 Διάλειμμα

ΔΕΥΤΕΡΗ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Δημόσιες Πολιτικές & Χρηματοδοτικό Πλαίσιο για την Κλιματική Αλλαγή

12:00 – 13:30

Ομιλίες

Δρ. Πέτρος Βαρελίδης

Χημικός Μηχανικός, Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Δρ. στα Σύνθετα Υλικά & την Ανακύκλωση, Ειδικός Επιστήμονας στο Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας, Εκπρόσωπος της Ελλάδας στο Διοικητικό Συμβούλιο του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος, π.

Ακόλουθος Περιβάλλοντος της Ελλάδας στην Ευρωπαϊκή Ένωση, Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος & Υδάτων στο Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

‘Νεότερες Εξελίξεις σε Θεσμικό Πλαίσιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή’

Νικόλαος Μαμαλούγκας

Πολιτικός Μηχανικός, Ειδικός στη Διαχείριση Έργων Υγρών & Στερεών Αποβλήτων & στη Διαχείριση Υδατικών Πόρων & Μεγάλων Έργων για Περιβάλλον, Προϊστάμενος Υποδιεύθυνσης Τομέα Περιβάλλοντος ΕΥΔ ΥΜΕΠΕΡΑΑ, Υπουργείο Οικονομίας & Ανάπτυξης

‘Δυνατότητες Χρηματοδότησης & Χαρακτηριστικά Παραδείγματα σε Δράσεις για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή από το ΕΣΠΑ’

Δρ. Σπυρίδων Οικονόμου

Μηχανικός Μεταλλείων – Μεταλλουργός Μηχανικός, Δρ. στις Εφαρμοσμένες Επιστήμες, Σύμβουλος Επιχειρήσεων στην Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων, Προϊόντων & Υπηρεσιών, Αξιολογητής σε Επενδυτικά Σχέδια Τεχνολογίας & Καινοτομίας, π. Γενικός Διευθυντής & Μέλος ΔΣ στο Ινστιτούτο Γεωλογικών & Μεταλλευτικών Ερευνών, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας

‘Χαρακτηριστικά Παραδείγματα από Δράσεις για Αντιμετώπιση στην Κλιματική Αλλαγή από το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας’

Δρ. Σπυριδούλα Ντεμίρη

Δρ. Χημικός Μηχανικός, Εμπειρογνώμονας Κλιματικής Αλλαγής π. Στέλεχος στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος σε Θέματα Κλιματικής Αλλαγής & Αέριας Ρύπανσης, Διαχειρίστρια του Στρατηγικού έργου LIFE-IP AdaptInGR για το ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

‘Δυνατότητες Χρηματοδότησης & Παραδειγματικές Αναφορές Δράσεων Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή από το ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ’

13:30 – 14:00 Διάλειμμα

14:00 – 15:30

Δρ. Ευάγγελος Μαρινάκης

Επίκουρος Καθηγητής Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

‘Έργο ECOSENSE ως Εργαλείο & Βέλτιστη Πρακτική των Δήμων για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή’

ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ

Βιωματικό Εργαστήριο με Διάλογο για τις Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής

15:30 – 16:00

Σχολιασμός & Συμπεράσματα Εργασιών Επιστημονικής Ημερίδας

Ιωάννης Γεώργιζας

Φυσικός, Ειδίκευση στην Πληροφορική, Ειδίκευση στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA),
Γενικός Διευθυντής Δικτύου Πόλεων 'ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ'

Δρ. Μιχαήλ Χρηστάκης

Πολιτικός – Διοικητικός Επιστήμονας, Δρ. Διεθνών Σχέσεων, Γενικός Γραμματέας Δήμου Νέας
Σμύρνης, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Πανελληνίας Ένωσης Γενικών Γραμματέων
Τοπικής Αυτοδιοίκησης 'Κλεισθένης'

Ολοκλήρωση Εργασιών Επιστημονικής Ημερίδας
