

8η Διεθνής Έκθεση

Τεχνολογίες Περιβάλλοντος

Verde.tec

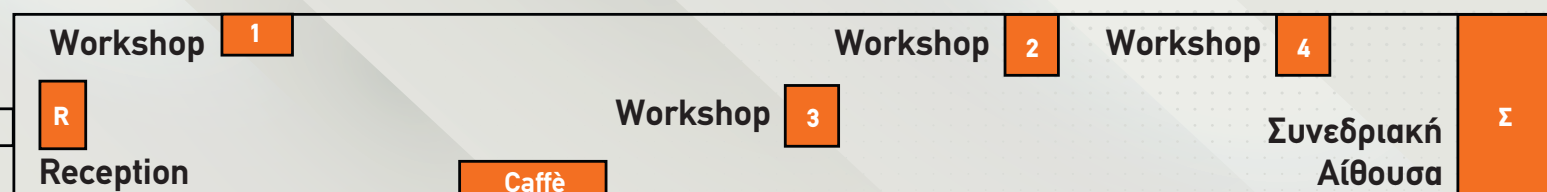
Οι πρωταγωνιστές της πράσινης ανάπτυξης!

27, 28/02 & 01/03 2026

Εκθεσιακό Κέντρο Μ.Ε.Σ. - Παιανία



- Συνεδριακή Αίθουσα
Στο τέλος των διαδρόμων A, B, C
- Workshop 1:
Στην αρχή του διαδρόμου C
- Workshop 2:
Στο μέσον των διαδρόμων B και C
- Workshop 3:
Δίπλα στο εστιατόριο του MEC
- Workshop 4:
Μεταξύ του workshop 2 και της συνεδριακής αίθουσας



Οι πρωταγωνιστές της πράσινης ανάπτυξης!

27

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ



28

ΣΑΒΒΑΤΟ









01

ΚΥΡΙΑΚΗ



- CIS – Υπηρεσίες Κυκλικής Οικονομίας
- CLuBE
- COMBATT
- ECOCITY
- ECOELASTIKA
- ENVINOW.GR
- MyOTA.gr
- OTAVOICE.GR
- ROBENSO
- SYSADVANCE
- ZeroPM | Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Τμήμα Περιβάλλοντος
- ANAKEM
- ΑΣΔΑ - Αναπτυξιακός Σύνδεσμος Δυτικής Αθήνας
- ΕΑΠ (Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο) – Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών Βιώσιμου Σχεδιασμού
- ΕΔΕΜ (Ενωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών)
- ΕΔΕΥΑ - Ένωση Δημοτικών Επιχειρήσεων Ύδρευσης – Αποχέτευσης
- Έδρα UNESCO για την Πράσινη Καινοτομία & Κυκλική Οικονομία του ΕΜΠ
- ΕΕΔΣΑ (Ελληνική Εταιρεία Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων)
- ΕΛΕΑΒΙΟΜ (Ελληνική Εταιρεία Ανάπτυξης Βιομάζας)
- ΕΛΕΤΑΕΝ (Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας)
- ΕΜΠ (Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο) - Σχολή Χημικών Μηχανικών / Μονάδα Περιβαλλοντικής Επιστήμης & Τεχνολογίας
- ΕΜΠ (Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο) – Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών
- ΕΟΑΝ – Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης
- ΕΣΕΜΑ (Σύνδεσμος Ελλήνων Επενδυτών Μικρών Ανεμογεννητριών)
- ΕΣΜΥΕ (Ελληνικός Σύνδεσμος Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων)
- ΕΣΠΑΒ - Ελληνικός Σύνδεσμος Παραγωγών Βιοαερίου
- ΕΣΣΑΗΕ - Ελληνικός Σύνδεσμος Συστημάτων Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας
- Ινστιτούτο Καποδίστριας
- Ινστιτούτο Οδικής Ασφάλειας (Ι.Ο.ΑΣ.) «Πάνος Μυλωνάς»
- ΚΑΠΕ - Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας
- ΚΕΔΕ - Κεντρική Ένωσης Δήμων Ελλάδας
- Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Τμήμα Περιβάλλοντος
- ΠΑΣΣΕΠΕ (Πανελλήνιος Σύνδεσμος Επιχειρήσεων Προστασίας Περιβάλλοντος)
- ΠΕΕΓΕΠ - Πανελλήνια Ένωση Επαγγελματιών Γεωτεχνικών και Επιχειρήσεων Πρασίνου
- ΠΕΣΥΔΑΠ - Περιβαλλοντικός Σύνδεσμος Δήμων Αθήνας Πειραιά
- Πράσινο Ίδρυμα «Θεόφραστος»
- Πράσινο Ταμείο
- ΡΑΑΕΥ - Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων
- ΣΕΦ (Σύνδεσμος Εταιριών Φωτοβολταϊκών)
- Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

■ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ

 ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑΣ	 12:30 Στρατηγικές βιωσιμότητας, πράσινης μετάβασης και καινοτομίας στη Δυτική Αθήνα
 ΚΕΔΕ	 15:30 - 19:30 Θεματικό Συνέδριο της ΚΕΔΕ Κλιματική κρίση και πολιτική προστασία. Ενδυναμώνοντας τους Δήμους με εκπαίδευση και νέες τεχνολογίες <i>Δείτε το σχέδιο του προγράμματος ΕΔΩ</i>
 T-PRESS	 19:30 Εγκαίνια έκθεσης

■ WORKSHOP 1

 ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	 11:30 – 13:30 LIFE DIMITRA: Αξιοποίηση αναερόβιου χωνεύματος σε βιολιπάσματα για φιλική προς το κλίμα γεωργία 11:30 - 11:40 Καλωσόρισμα και Εισαγωγή • Δρ. Δημήτρης Μαλαμής <i>Μηχανικός Περιβάλλοντος, Καθηγητής, Brunel University of London</i> 11:40 - 12:00 • Χρήστος Ζαφείρης, <i>Υπεύθυνος Μονάδας Βιοαερίου & Βιομεθανίου, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ</i> Η αναερόβια χώνευση σήμερα στην Ελλάδα 12:00 - 12:15 • Δρ. Δημήτρης Μαλαμής <i>Μηχανικός Περιβάλλοντος, Καθηγητής, Brunel University of London</i> Επισκόπηση έργου LIFE DIMITRA 12:15 - 12:30 • Δρ. Σοφία Μάη <i>Χημικός Μηχανικός, ΕΜΠ</i> LIFE DIMITRA - DEMO 1 (GR): Επίδειξη ολοκληρωμένης αξιοποίησης χωνεύματος & παραγωγής βιολιπασμάτων
---	--

12:30 - 12:45

• **Μυρσίνη Χρήστου**

Τμήμα βιομάζας, ΚΑΠΕ

Κλείνοντας τον κύκλο των θρεπτικών: Βιολίπανση με προστιθέμενη αξία

12:45 - 13:00

• **Δρ. Γεωργία Φρακολάκη**

Χημικός Μηχανικός, Break Even Consulting

Βιώσιμη λίπανση: Το ρυθμιστικό πλαίσιο σε Ευρώπη και Ελλάδα

13:00 - 13:15

Ερωτήσεις και απαντήσεις/ Ανοιχτή συζήτηση



13:30 – 15:00

Περιβάλλον και ενέργεια

Συντονίστρια

• **Έφη Τριτοπούλου**

Πρόεδρος, Ένωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών (ΕΔΕΜ)

Ομιλητές

• **Πέτρος Βαρελίδης**

Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων, ΥΠΕΝ

• **Μανώλης Γραφάκος**

Γενικός Γραμματέας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων, ΥΠΕΝ

• **Δημήτριος Καρδοματέας**

Πρόεδρος, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

• **Αντωνία Μοροπούλου**

Καθηγήτρια, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)

Αντιπρόεδρος, Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)

• **Μαρία Λοιζίδου**

Καθηγήτρια, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)

• **Αλεξάνδρα Τόγια**

Διευθύνουσα Σύμβουλος, Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ)



15:00 - 16:15

Προηγμένες τεχνολογίες και ευκαιρίες Βιομεθανίου στην Ελλάδα

Συντονίστρια

• **Έφη Τριτοπούλου**

Πρόεδρος, Ένωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών (ΕΔΕΜ)

Ομιλητές

• **Δημήτριος Καρδοματέας**

Πρόεδρος, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)



• **Joao Paulo Pinto-Machado**

Αντιπρόεδρος, Sysadvance

• **Αντωνία Μοροπούλου**

Καθηγήτρια, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)

Αντιπρόεδρος, Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)

	<ul style="list-style-type: none">• Μαρία Λοιζίδου Καθηγήτρια, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)• Βασίλης Σταμογιάννης Γενικός Γραμματέας, Ελληνικός Σύνδεσμος Παραγωγών Βιοαερίου (Habio)
	 16:15 - 18:00 Το πράσινο νησί Άη Στράτης

WORKSHOP 2

	 11:30 - 13:30 Κυκλική Οικονομία και έργο LIFE-IP CEI-Greece στην Ελλάδα 11:15 - 11:30 Προσέλευση - Εγγραφές 11:30 - 11:45 Μαρία Χρ. Τσάκωνα Ειδική Συνεργάτης LIFE-IP CEI-GREECE, ΥΠΕΝ Η Κυκλική Οικονομία και το έργο LIFE-IP CEI-Greece. Ανάπτυξη τοπικών/περιφερειακών συμμαχιών για τη διαχείριση των αγροδιατροφικών αποβλήτων. 11:45 - 12:00 Κάτια Λαζαρίδη Καθηγήτρια, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Από ευρωπαϊκή υποχρέωση σε εθνικό κέρδος: Η πρόληψη αποβλήτων τροφίμων ως πολλαπλασιαστής αξίας 12:00 - 12:15 Ανδρέας Σωτηρόπουλος TERRA NOVA Προκλήσεις στην εφαρμογή συστήματος διαχείρισης Επικίνδυνων Οικιακών Αποβλήτων στους ΟΤΑ 12:15 - 12:30 Δρ. Φίλιππος Κυρκίτσος Περιβαλλοντολόγος, Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης Τρία μοντέλα Ολοκληρωμένων Πράσινων Σημείων (ΟΠΣ) για τους ελληνικούς δήμους 12:30 - 12:45 Ζωή Γαϊτανάρου Πράσινο Ταμείο Αποτελέσματα εφαρμογής τεχνικών προδιαγραφών Κυκλικής Οικονομίας σε χρηματοδοτικά εργαλεία 12:45 - 13:00 Δρ. Μιλτιάδης Καβράκος Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθυντής Κλιματικής Αλλαγής, Δήμος Βάρης Βούλας Βουλιαγμένης Εφαρμογή του Πληρώνω Όσο Πετάω στο δήμο Βάρης Βούλας Βουλιαγμένης
--	--

13:00 – 13:15 Δρ. Φίλιππος Κυρκίτσος

Περιβαλλοντολόγος, Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης

Υβριδικό σχήμα Ολοκληρωμένο Πληρώνω Όσο Πετάω (Ο-ΠΟΠ) κατάλληλο για τους ελληνικούς δήμους

13:15 – 13:30 Δρ. Αστέριος Στρουμπούλης

Συνεργάτης ΕΛΟΤ

Εκπόνηση εθνικών προτύπων για την Κυκλική Οικονομία»

Συντονίζει η Κατερίνα Λαδοπούλου

Υπεύθυνη Επικοινωνίας του έργου LIFE-IP CEI-GREECE



ZeroPM



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

 **16:00 – 17:30**

**Τα παντοτινά χημικά (PFAS) – Προκλήσεις και λύσεις
Παρακολούθηση & Επιπτώσεις στη δημόσια υγεία – Τεχνολογίες
απομάκρυνσης & ρυθμιστικές εξελίξεις**

16:00-16:15 Προσέλευση - Εγγραφές

16.15 – 16.30 Εισαγωγή - Χαιρετισμοί

Καλωσόρισμα – Εισαγωγή:

• **Χριστιάνα Πειρασμάκη**

Αντιπρόεδρος ΔΣ, ECOCITY

16:30 – 17:15 Ομιλίες

Συντονισμός: Ντίνα Καράτζιου

Δημοσιογράφος LIFO *

• **Καθ. Αθανάσιος Στασινάκης**

Τμήμα Περιβάλλοντος Πανεπιστημίου Αιγαίου

• **Δρ. Ερη Μπιζάνη**

Χημικός ΕΚΠΑ, ΓΓ ΔΣ ECOCITY

• **Δρ. Νικολέττα Ξανθοπούλου**

Χημικός, Προϊσταμένη του Εργαστηρίου Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού, ΕΥΑΘ, πρόεδρος της Επιτροπής για το Πόσιμο Νερό, Ευρωπαϊκή Ομοσπονδία Ενώσεων Εταιρειών Υδρευσης – Αποχέτευσης

• **Επικ. Καθ. Κωνσταντίνος Ντελέζος**

Τμήμα Δημόσιας και Κοινωνικής Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

• **Δρ Φανή Μισκάκη**


Δ/τρια Ανάπτυξης Δικτύων Υδρευσης ΕΥΔΑΠ

17:15 – 17:25 Παρεμβάσεις - Τοποθετήσεις - Συζήτηση

17:25 – 17:30 Σύνοψη – Συμπεράσματα

*έχουν προσκληθεί



 18:00 – 19:30

Ο ρόλος της οδικής ασφάλειας και της βιώσιμης κινητικότητας στην προστασία της ζωής των πολιτών

Συντονιστής

- Πάνος Σόμπολος

Δημοσιογράφος, Συγγραφέας, πρώην Πρόεδρος της ΕΣΗΕΑ

18:00 – 18:10 Εισαγωγικές τοποθετήσεις και παρουσίαση ομιλητών

- Πάνος Σόμπολος

Δημοσιογράφος, Συγγραφέας, πρώην Πρόεδρος της ΕΣΗΕΑ

- Βασιλική Δανέλλη Μυλωνά

Πρόεδρος Δ.Σ. Ινστιτούτου Οδικής Ασφάλειας (ΙΟΑΣ) «Πάνος Μυλωνάς»

Κύκλος παρεμβάσεων: Θεσμικοί και επιχειρησιακοί φορείς- Τοπική Αυτοδιοίκηση και επιστημονική προσέγγιση

18:10 – 18:20 Ιωάννης Μελάς

Διοικητής Οδικής Υπηρεσίας Συστημάτων Εποπτείας και Ασφάλειας (ΟΔ.Υ.Σ.Ε.ΑΣ.), Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών

Οδική Ασφάλεια, βιώσιμες μεταφορές και σύγχρονες πολιτικές κινητικότητας.

18:20 – 18:30 Σωτήριος Καλταμπάνης

Διευθυντής, Διεύθυνση Τροχαίας Αττικής, Ταξίαρχος

Τροχαία συμβάντα, έλεγχοι, πρόληψη και σύγχρονες προκλήσεις του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας

18:30 – 18:40 Χαράλαμπος Μπονάνος

Αναπληρωτής Αντιπεριφερειάρχης Δυτικής Ελλάδας

Δράσεις ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης για την Οδική Ασφάλεια στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας

18:40 – 18:50 Στέφανος Αγιάσογλου

Διευθύνων Σύμβουλος, ΟΣΥ Α.Ε.

Μέσα Μαζικής Μεταφοράς, τεχνολογίες πρόληψης και alcohol interlocks

18:50 – 19:00 Παναγιώτης Παπαντωνίου

Επίκουρος Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής & μέλος Διοικητικού Συμβουλίου Ι.Ο.ΑΣ.

Όριο ταχύτητας 30 km/h στις πόλεις: Εφαρμογή και αποτελεσματικότητα


WORKSHOP 3



 11:00 – 14:00

Παρουσίαση της πλατφόρμας ΡΥΧΙΔΑ ΟΤΑ



 14:30 – 16:00

Συνεδρίαση της Επιτροπής Πολιτικής Προστασίας της ΚΕΔΕ

WORKSHOP 4



🕒 11:00 – 14:00

Δράσεις των Δ.Ε.Υ.Α. προς την κατεύθυνση της αειφορίας



🕒 15:15 – 16:15

Μικροκινητικότητα & κλιματική ουδετερότητα πόλεων: Η μπαταρία στο επίκεντρο της κυκλικής οικονομίας



Ομιλητές:

• **Μανώλης Γραφάκος**

Γενικός Γραμματέας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων, ΥΠΕΝ

• **Μαργαρίτα Καραβασίλη**

Αρχιτέκτων Πολεοδόμος, τ. Ειδική Γραμματέας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος ΥΠΕΝ, μέλος ΔΣ ECOCITY

• **Δρ. Αλεξάνδρα – Σοφία Τόγια**

Διευθύνουσα Σύμβουλος, ΕΟΑΝ

• **Δρ. Κωνσταντίνος Αθανασόπουλος**

Μέλος ΕΔΙΠ, Μονάδα Βιώσιμης Κινητικότητας ΕΜΠ, Μέλος ΔΣ, ECOCITY

• **Δρ. Διονύσης Μπουτουβάς**

Διευθύνων Σύμβουλος, COMBATT

• **Αναστασία Λιόση**

Commercialisation Manager, ECOSHIFT (tbc)





Συντονιστής: Γιώργος Κωνσταντινόπουλος, Δικηγόρος στον Άρειο Πάγο, Συντονιστής της Επιστημονικής Επιτροπής του ECOCITY, Πρέσβης του Ευρωπαϊκού Συμφώνου για το Κλίμα



🕒 16:30 – 18:30





Οικονομικές υπηρεσίες – χρηματοδοτήσεις

■ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ

	<p> 10:15 – 17:00</p> <p>Θεματικό Συνέδριο της ΚΕΔΕ Κλιματική κρίση και πολιτική προστασία. Ενδυναμώνοντας τους Δήμους με εκπαίδευση και νέες τεχνολογίες</p> <p>Δείτε το σχέδιο του προγράμματος ΕΔΩ</p>
	<p> 17:30</p> <p>GREEK GREEN AWARDS</p>







■ WORKSHOP 1

 <p>Η ΦΩΝΗ ΤΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</p>	<p> 12:00 – 13:30</p> <p>Νέος κώδικας Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Δήμοι και Περιβάλλον</p> <p>Ομιλητές:</p> <ul style="list-style-type: none">• Γρηγόρης Κωνσταντέλλος Α Αντιπρόεδρος ΚΕΔΕ - Δήμαρχος Βάρης Βούλας Βουλιαγμένης• Κώστας Πελετίδης Δήμαρχος Πατρέων - Επικεφαλής Λαϊκής Συσπείρωσης• Σάββας Χιονίδης Γενικός Γραμματέας Αυτοδιοίκησης, Υπουργείο Εσωτερικών• Ανδρέας Ευθυμίου Δήμαρχος Μοσχάτου - Ταύρου <p>Συντονίζουν</p> <ul style="list-style-type: none">• Αθανάσιος Μπέτσος Διευθυντής, otavoice.gr• Ηλέκτρα Βισκαδουράκη Δημοσιογράφος
	<p> 13:30 – 15:00</p> <p>Εκδήλωση του Ελληνικού Συνδέσμου Συστημάτων Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας - ΕΣΣΑΗΕ</p> <p>Ομιλητές:</p> <ul style="list-style-type: none">• Κωνσταντίνος Νάτσης Γενικός Διευθυντής Κατασκευών Έργων ΑΠΕ, ΔΕΗ Ανανεώσιμες

	<ul style="list-style-type: none">• Απόστολος Πάνος <i>Chief Commercial Officer, PRINCIPIA</i>• Μανώλης Καραπιδάκης <i>Πρόεδρος ΔΣ, ΕΣΣΑΗΕ</i>• Ηλίας Δούλος <i>Chief Strategy and Development Officer, EDF Renewables Hellas</i>• Βασίλης Λακιώτης <i>Head of Asset, Energy & New Tech, AKTOR</i>
	<p> 15:00 - 16:30</p> <p>Εξελίξεις στη διαχείριση των ελαστικών τέλους κύκλου ζωής και μελλοντικές προκλήσεις «Δίνουμε νέα ζωή στα ελαστικά, αξία στα έργα, μέλλον στο περιβάλλον»</p> <p>Ομιλητές:</p> <ul style="list-style-type: none">• Γεώργιος Μαυριάς <i>Γενικός Διευθυντής, Ecoelastika ΑΕ</i>• Μανώλης Γραφάκος <i>Γενικός Γραμματέας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων, ΥΠΕΝ</i>• Δρ. Πέτρος Βαρελίδης <i>Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος & Υδάτων, ΥΠΕΝ</i>• Δρ. Αλεξάνδρα-Σοφία Τόγια <i>Διευθύνουσα Σύμβουλος ΕΟΑΝ</i>• Κωνσταντίνος Καιρίδης <i>Πρόεδρος, European Tyre Recycling Association (ETRA)</i> <i>Υπεύθυνος, Rubberised Asphalt Academy (ETRA)</i> <i>Επικεφαλής Ομάδων Εργασίας, Ερευνητικά προγράμματα Horizon και Life Replan City & Smile City</i>• Δρ. Αδαμάντιος Σκορδίλης <i>Χημικός Μηχανικός, Δρ. Περιβαλλοντικής Μηχανικής</i>
	<p> 17:00 - 19:00</p> <p>Κλίμα και αιολική ενέργεια: Πολιτικές και δεδομένα</p> <p>Προσκεκλημένη Ομιλήτρια</p> <ul style="list-style-type: none">• Maya Perera <i>Policy Officer for Climate and Energy, European Environmental Bureau</i> <p>An overview of climate status and the needs for the energy policies</p> <p>Παρουσιάσεις - Συζήτηση</p> <ul style="list-style-type: none">• Αλέξανδρος Κουλίδης <i>Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ, MSc in Computational Mechanics (Fluid Dynamics) ΕΜΠ, ΥΔ ΕΜΠ, Στέλεχος ΔΙΠΑ ΥΠΕΝ</i> <p>Ο Κλιματικός Νόμος και οι υποχρεώσεις των εθνικών κυβερνήσεων - Ο κλιματικός νόμος ως εργαλείο προστασίας του περιβάλλοντος</p>


	<ul style="list-style-type: none">• Αντώνης Κούκουζας <i>Επιπυραγός, Καθηγητής Πυροσβεστικής Ακαδημίας, Πρόεδρος Ένωσης Πτυχιούχων Αξιωματικών Υπαξιωματικών Πυροσβεστικού Σώματος (Ε.Π.Α.Υ.Π.Σ.)</i> Η δασοπροστασία στο περιβάλλον της κλιματικής κρίσης - Ο προστατευτικός ρόλος των δασοτεχνικών έργων και των αναδασώσεων που εκτελούν τα αιολικά πάρκα• Νίκος Μάντζαρης <i>Επικεφαλής Αναλυτής Πολιτικής και Συνιδρυτής του Green Tank</i> Η ενεργειακή & κλιματική πολιτική της Ελλάδας: Δεδομένα και επιλογές για το μέλλον• Ανδρέας Βλαμάκης <i>Φυσικός Περιβαλλοντολόγος, Διευθυντής Ανάπτυξης έργων ENTEKA</i> Ανθρωπογενής κλιματική αλλαγή: Ναι, συμβαίνει — ανησυχπητικά δεδομένα, δύσκολες αλλά υπαρκτές προοπτικές• Παναγιώτης Παπασταματίου <i>Γενικός Διευθυντής ΕΛΕΤΑΕΝ</i> Σύνοψη – Συμπεράσματα: Ο ρόλος της αιολικής ενέργειας στην προστασία του κλίματος
--	---

WORKSHOP 2

	 14:00 - 15:30 ΕΣΕΜΑ – Σύνδεσμος Ελλήνων Επενδυτών Μικρών Ανεμογεννητριών
	 15:30 - 17:00 Η ρομποτική διαλογή στη «μάχη» της ανακύκλωσης
	 17:30 - 20:00 Προκλήσεις και προοπτικές στην εναλλακτική διαχείριση ΑΕΚΚ

WORKSHOP 3



 13:30 – 15:30

Σύγχρονες τεχνολογίες στη διαχείριση του αστικού Πρασίνου

Ομιλητές:

• **Αχιλλέας Μαρούλης**

Προγραμματιστής, Klaztop

Διαχείριση αστικών χώρων πρασίνου με σύγχρονα ψηφιακά εργαλεία

• **Δημήτριος Σατολιάς**

Γεωπόνος ΓΠΑ, MSc Γεωπεριβαλλοντολόγος, Landscaping Systems

Ενόργανος έλεγχος αστικών δένδρων – Ρεζιστογράφος

• **Νίκος Καλαμαράς**

Γεωλόγος, Υπεύθυνος Products & Procurement Dpt., UrbanGreen

Σχεδιάζοντας πόλεις που «αναπνέουν»: Υδατοπερατές επιφάνειες & αστική ανθεκτικότητα

• **Γεωργία Κουρβέλου**

Τεχνολόγος Γεωπόνος Αρδεύσεων (Υπεύθυνη Πωλήσεων Αγροδομή Κακαβά ΕΕ)

• **Ιωάννης Κακαβάς**

Ηλεκτρονικός Μηχανικός (Αντιπρόσωπος Αγροδομή Κακαβά ΕΕ)

«Connecting urban spaces» - Σύγχρονες λύσεις για την απομακρυσμένη & κεντρική διαχείριση χώρων αστικού πρασίνου για εξοικονόμηση νερού και ενέργειας

• **Θεόφιλος Ματσουκάς**

Γεωπόνος ΓΠΑ, Landcogroup

Διαχείριση βιοαποβλήτων με μηχανικούς κομποστοποιητές



 16:00 – 17:00

ΕΛΕΑΒΙΟΜ - Ελληνική Εταιρεία Ανάπτυξης Βιομάζας Γενική Συνέλευση



 17:00 – 20:00

ΕΣΠΑΒ - Ελληνικός Σύνδεσμος Παραγωγών Βιοαερίου

WORKSHOP 4



 11:00 - 13:00

Υπηρεσία αναφορών / καταγγελιών MyRAAEY για θέματα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων

Χαιρετισμός – Κεντρική ομιλία

Σταύρος Παπασταύρου

Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας (tbc)

Εισαγωγική τοποθέτηση

• Καθ. Κωνσταντίνος Αραβώσης

Αντιπρόεδρος, ΡΑΑΕΥ - Προεδρεύων του Κλάδου Αποβλήτων, Καθηγητής ΕΜΠ - Κάτοχος έδρας UNESCO | Πράσινη Καινοτομία & Κυκλική Οικονομία

Παρουσιάσεις

• Αϊντα Ανθούλη

Προϊσταμένη της Διεύθυνσης του Γραφείου Αντιπροέδρου του Θεματικού Κλάδου Αποβλήτων, ΡΑΑΕΥ

Η πλατφόρμα αναφορών / καταγγελιών MyRAAAEY που αναπτύχθηκε από τον Κλάδο Αποβλήτων της ΡΑΑΕΥ

• Σίμος Τσιλίκας

Στέλεχος Κλάδου Αποβλήτων, ΡΑΑΕΥ

Παρουσίαση λειτουργίας της πλατφόρμας σε πραγματικό χρόνο

Ανοικτή Συζήτηση – Δημόσια διαβούλευση για την πλατφόρμα MyRAAEY και για την επέκταση σε επιπλέον θέματα στερεών αποβλήτων

Συντονιστής: Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου

Ηλεκτρολόγος Μηχ. ΕΜΠ, Ειδ. Επιστήμονας, Διευθυντής Γραφείου Επικοινωνίας, ΡΑΑΕΥ



 13:00 - 15:00

Εναλλακτική διαχείριση και Διευρυμένη Ευθύνη Παραγωγών (ΔΕΠ) - Τα νέα ρεύματα προτεραιότητας και τα απόβλητα τροφίμων μεγάλων παραγωγών

Πρόγραμμα:

13:00-13:30 Εισαγωγή

Καλωσόρισμα: Κωνσταντίνος Μουστάκας

Γενικός Γραμματέας, ΕΕΔΣΑ

Το στίγμα της Εκδήλωσης: Γιώργος Ηλιόπουλος

Πρόεδρος, ΕΕΔΣΑ

Συντονισμός: Μιχάλης Σταθακόπουλος

13:30 - 15:00 Panel

Θεματολογία – Τοποθετήσεις - Ερωτήσεις κοινού

1. Νέα ρεύματα προτεραιότητας για θέσπιση (ΚΥΑ) Προγραμμάτων ΔΕΠ (στρώματα, έπιπλα, καπνικά, αλιευτικά, κ.λπ.)
2. Εναλλακτική διαχείριση με ευθύνη μεγάλων παραγωγών για το ρεύμα αποβλήτων τροφίμων (HoReCa, κ.λπ.)

• **Καθ. Κωνσταντίνος Αραβώσης**

Αντιπρόεδρος, ΡΑΑΕΥ - Προεδρεύων του Κλάδου Αποβλήτων, Καθηγητής ΕΜΠ - Κάτοχος έδρας UNESCO | Πράσινη Καινοτομία & Κυκλική Οικονομία

• **Αλεξάνδρα – Σοφία Τόγια**

Διευθύνουσα Σύμβουλος, ΕΟΑΝ

• **Δημήτρης Βαργιάμης**

Α Αντιπρόεδρος, ΓΣΒΕΕ

• **Ανδρέας Λουκάτος**

Αντιπρόεδρος, ΣΕΠΑΝ

• **Χαράλαμπος Χαραλαμπίδης**

Πρόεδρος, ΠΑΣΕΠΠΕ

• **Αχιλλέας Πληθάρας**

WWF Hellas

• **Ρόζυ Χαριτοπούλου**

Θεματική Αντιπρόεδρος, ΕΕΔΣΑ



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

 **16:00 - 17:30**

Πράσινη Οικονομία ως μοχλός ανάπτυξης της Ελλάδας

Έναρξη – Πλαίσιο εκδήλωσης (3')

- Στόχος ημερίδας
- Η πράσινη οικονομία ως παραγωγικό μοντέλο
- Παρουσίαση συμμετεχόντων

Κεντρική Ομιλία Προέδρου ΠΑΣΕΠΠΕ κ. Χαράλαμπου Χαραλαμπίδη (10')

Η πράσινη οικονομία ως νέα παραγωγική ταυτότητα της Ελλάδας

- Ρόλος ΠΑΣΕΠΠΕ
- Νέα ταυτότητα του ΠΑΣΕΠΠΕ

Παρουσίαση Case Study (10')

Παρουσίαση δράσεων πράσινης καινοτομίας και περιβαλλοντικών τεχνολογιών (15')

Χρήστος Νικολούδης

The GAEA Challenge Initiative: Η πράσινη καινοτομία από την Ευρώπη στην ελληνική αγορά

- Τι είναι το GAEA (ευρωπαϊκή πρωτοβουλία open innovation για πράσινες λύσεις)
- Συνεργασία επιχειρήσεων – startups – ερευνητικών φορέων

	<p>Ο ρόλος του ΠΑΣΕΠΠΕ</p> <ul style="list-style-type: none">• Συμμετοχή ως partner• Διασύνδεση ελληνικών επιχειρήσεων με ευρωπαϊκή καινοτομία• Μεταφορά τεχνογνωσίας στην αγορά• Δημιουργία οικοσυστήματος καινοτομίας στον κλάδο περιβάλλοντος <p>Q&A (10')</p> <p>Στρογγυλό Τραπέζι (45') Πώς η πράσινη μετάβαση γίνεται ανάπτυξη;</p> <p>Συμμετέχουν:</p> <ul style="list-style-type: none">• Βασίλης Σιαδημας Γενικός Γραμματέας ΕΣΠΑ (tbc)• Σάββας Χιονίδης Γενικός Γραμματέας Αυτοδιοίκησης (tbc)• Καθ. Κωνσταντίνος Αραβώσης Κάτοχος Έδρας UNESCO για την Πράσινη Καινοτομία και Κυκλική Οικονομία του ΕΜΠ• Νίκος Γκολιοπουλος Αντιπρόεδρος, ΠΑΣΕΠΠΕ• Μέλος ΠΑΣΕΠΠΕ <p>Q&A (15')</p> <ul style="list-style-type: none">• Εταιρείες• Φορείς• Νέοι επιστήμονες <p>Κλείσιμο – Συμπεράσματα (5')</p>
	<p> 17:30 - 20:30</p> <p>BIOMASS DAY 2026 - Δημοτική & δασική βιομάζα: Επίκαιρες προκλήσεις & πολυεπίπεδες λύσεις</p> <p>17:20 - 17:30 Προσέλευση 17:30 - 17:35 Χαιρετισμός εκδήλωσης εκ μέρους Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ</p> <ul style="list-style-type: none">• Μανταλένα Γερασίμου Οικονομολόγος - Περιβαλλοντολόγος, Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ, Διευθύνουσα Σύμβουλος ITA Group <p>17:35 - 17:45 Επισκόπηση ευρωπαϊκού & ελληνικού κλάδου αξιοποίησης στερεής βιομάζας</p> <ul style="list-style-type: none">• Δαμάτης Νίκος Διπλ. Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης, Γενικός Γραμματέας Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ <p>17:45 - 18:45 1ο πάνελ (θεσμικό): Δημοτική & δασική βιομάζα – Πολιτικές, ρόλοι και προκλήσεις διακυβέρνησης Συντονιστής: Αθανάσιος Λασκούδης Δημοσιογράφος, Αρχισυντάκτης Citygen.gr, EU Climate Pact Ambassador</p> <p>Πάνελ:</p> <ul style="list-style-type: none">• Χρήστος Αηδόνης Δήμαρχος Παλλήνης• Κωνσταντίνος Αραβώσης Αντιπρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (ΡΑΑΕΥ) και

Πρόεδρος του θεματικού κλάδου των Αποβλήτων

• **Ευάγγελος Γκουντούφας**

Γενικός Διευθυντής Δασών & Δασικού Περιβάλλοντος Γεν. Γραμματείας Δασών, Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας (ΥΠΕΝ)

• **Δημήτριος Καρδοματέας**

Πρόεδρος Δ.Σ. & Γενικός Διευθυντής, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

• **Γεώργιος Νταλός**

Καθηγητής Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών, Ξύλου και Σχεδιασμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

• **Βασίλειος Τσιάκος**

Δήμαρχος Καρδίτσας

18:45 - 19:05 Συνοπτικές παρουσιάσεις ευρωπαϊκών έργων αξιοποίησης βιομάζας

18:45 - 18:55 Συνοπτική παρουσίαση ερευνητικού ευρωπαϊκού προγράμματος “PROMOFER” για την παραγωγή βιοπλαστικών

• **Χρύσα Παγκάλου**

Γενική Διευθύντρια ETAM A.E.

18:55 - 19:05 Συνοπτική παρουσίαση ερευνητικού ευρωπαϊκού προγράμματος “PRIMARY” για την αξιοποίηση αγροβιομάζας

• **Μιχάλης - Αλέξανδρος Κουγιουμτζής**

Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης, ΕΚΕΤΑ

19:05 - 20:05 2ο πάνελ (τεχνολογικό): Τεχνολογικές λύσεις & ορθές πρακτικές αξιοποίησης βιομάζας

Συντονίστρια: Κατερίνα Λαδοπούλου

Επικοινωνιολόγος - Δημοσιογράφος

Πάνελ:

• **James Doten**

Διευθυντής Δημοτικών Προγραμμάτων Βιοάνθρακα & Δέσμευσης Διοξειδίου Άνθρακα, Δήμος Μινεάπολης ΗΠΑ & Μέλος Δ.Σ. US Biochar Initiative (προ-ηχογραφημένο βίντεο)

• **Νικόλας Κακογιάννης**

Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών ΕΜΠ, Ιδρυτής και Managing Director, ResNova Consultants

• **Λευτέρης Μουστάκας**

Business Development & Operations Manager Biomass/ECDW, Geocycle Hellas, μέλος HERACLES Group

• **Γιώργος Νικολαΐδης**

Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθύνων Σύμβουλος AXINAR, Μέλος Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ

• **Γιώργος Παρασκευόπουλος Γιώργος**

Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθύνων Σύμβουλος AGRIGAS Ενεργειακή Α.Ε.

• **Ιωάννης Φάλλας**

Συνιδρυτής & Διευθυντής του Cluster Περιβάλλοντος & Βιοοικονομίας Δυτ. Μακεδονίας (CluBE), Senior Expert

• **Βασίλης Φιλίππου**

Δρ. Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΚΕΤΑ, Μέλος Δ.Σ. Ενεργειακής Κοινότητας Καρδίτσας (ΕΣΕΚ)

20:05 - 20:30 Συζήτηση - Σύνοψη - Συμπεράσματα

20:30 - 21:30 Ελαφρύ δείπνο - Δικτύωση

*Η εκδήλωση υλοποιείται στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων των επιχορηγούμενων από την Ε.Ε. έργων: PROMOFER (Α.Σ. 101157239) - HORIZON-JU-CBE-2023 που υποστηρίζεται από το Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE-JU) και τα μέλη του και του PRIMARY (Α.Σ. 101180167) - HORIZON-CL6-2024-CIRCBIO-02. Οι απόψεις και οι γνώμες που εκφράζονται είναι, ωστόσο, μόνο των συντελεστών και δεν αντικατοπτρίζουν απαραίτητα εκείνες της ΕΕ, του CBE JU ή του European Research Executive Agency. Ούτε η ΕΕ ούτε οι χορηγούσες αρχές μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνες γι' αυτές.

■ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ



 11:00 - 14:00

Εργαλεία διαχείρισης κρίσεων



 14:30 - 16:30

Τρέχουσες εξελίξεις στην αποθήκευση ενέργειας και την αυτοκατανάλωση

Ομιλητές:

• **Γιώργος Ρούλιας**

Μέλος ΔΣ (Ταμίας) Συνδέσμου Εταιριών Φωτοβολταϊκών

Οι εξελίξεις και τα προβλήματα της αυτοκατανάλωσης

• **Χάρης Χρησιτίδης**

Managing Director BayWa Solar Trade Hellas

Οι προοπτικές της αποθήκευσης ενέργειας

Συντονιστής:

• **Στέλιος Ψωμάς**

Σύμβουλος του Συνδέσμου Εταιριών Φωτοβολταϊκών.

■ WORKSHOP 1



 11:00 - 12:30

Προκλήσεις και προοπτικές ενός νέου οδικού χάρτη Βιοοικονομίας για την Ελλάδα

11:00 - 11:20 Παρουσίαση οδικού χάρτη Βιοοικονομίας

• **Καθ. Κωνσταντίνος Αραβώσης**

Πράσινη Καινοτομία και Κυκλική Οικονομία του ΕΜΠ & Αντιπρόεδρος και Πρόεδρος του Δ.Σ. για τη Διαχείριση Αποβλήτων της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (ΡΑΑΕΥ)

11:20 - 12:30 Προκλήσεις και προοπτικές ενός νέου οδικού χάρτη μετάβασης στη Βιοοικονομία

• **Καθ. Κωνσταντίνα Κοτταρίδη,**

Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης, Πανεπιστήμιο Πειραιώς

• **Νίκος Δαμάτης**

Business Development Manager, ITA Group

• **Δρ. Μαίρη Ατζέμη**

Επικεφαλής Βιωσιμότητας και Κλιματικής Αλλαγής, Break Even Consulting

Συντονιστής: Ιωάννης Φάλλας

Συνιδρυτής και Διευθυντής του Cluster Βιοοικονομίας και Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας (CluBE)

Η εκδήλωση είναι συνδιοργάνωση της Έδρας UNESCO για την Πράσινη Καινοτομία & Κυκλική Οικονομία του ΕΜΠ και του CluBE (The Cluster of Bioeconomy and Environment of Western Macedonia).



 **13:00 - 15:00**

ΜΥΗΕ: Ορθολογικός χωροταξικός σχεδιασμός. Αναζητώντας τη Χρυσή Τομή ανάμεσα στη βιώσιμη μικροϋδροηλεκτρική αξιοποίηση, την περιβαλλοντική συμμόρφωση και την οικολογική ακεραιότητα

13:00 | Έναρξη - Καλωσόρισμα

• **Κωνσταντίνος Βασιλικός**

Πρόεδρος, ΕΣΜΥΕ

• **Γιάννης Χαραλαμπίδης**

Διευθυντής Αδειοδότησης ΑΠΕ & Αποθήκευσης, ΡΑΑΕΥ

• **Ηλίας Παππάς**

Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος, ΑΠΘ, MSc. Λιβαδικής Οικολογίας, Διαχείρισης Άγριας Πανίδας & Ιχθυοπονίας Γλυκέων Υδάτων

• **Φανοίκος Σακελλαράκης**

Συντονιστής Προγράμματος για το Νερό, Ειδικός Βιοποικιλότητας και Οικοσυστημάτων - Μεσογειακό Ινστιτούτο για τη Φύση και τον Άνθρωπο, MedINA

15:00 | Συζήτηση - Συμπεράσματα - Λήξη

Συντονιστής:

• **Κωνσταντίνος Βασιλικός**

Πρόεδρος ΕΣΜΥΕ

WORKSHOP 1



envinow

 16:30 - 18:30

Σταγόνες γνώσης: Τι γνωρίζουμε για τη λειψυδρία στην Ελλάδα;

16:00 - 16:30 Εισαγωγή

• **Καθ. Κωνσταντίνος Αραβώσης**

Κάτοχος Έδρας UNESCO για την Πράσινη Καινοτομία και Κυκλική Οικονομία του ΕΜΠ, Αντιπρόεδρος και Πρόεδρος του Δ.Σ. για τη Διαχείριση Αποβλήτων, Ρυθμιστική Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (ΡΑΑΕΥ)

• **Χρήστος Καλαντζής**

Συντονιστής envinow.gr, Πρεσβευτής Ευρωπαϊκού Συμφώνου για το Κλίμα

16:30 - 18:00 Discussion Panel: Τι (πρέπει να) ξέρουμε για την λειψυδρία στην Ελλάδα;

• **Γεώργιος Στεργίου**

Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου, Εταιρεία Υδρεύσεως και Αποχετεύσεως Πρωτευούσης (ΕΥΔΑΠ)

• **Καθ. Αναστάσιος Στάμου**

Καθηγητής Πολιτικών Μηχανικών, ΕΜΠ

• **Κωνσταντίνος Γκολιόπουλος**

Πρόεδρος, Πανελλήνια Ένωση Διπλωματούχων Μηχανικών Εργοληπτών Δημοσίων Έργων (ΠΕΔΜΕΔΕ)

• **Ιωάννα Ξανθοπούλου**

Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου, ΣΜΥΕ

Συντονίστρια: Κατερίνα Τσοπάνογλου

MSc Γεωπόνος, Αθρογράφος envinow.gr

18:00 - 18:15 Ανοικτή Συζήτηση και κλείσιμο εκδήλωσης

WORKSHOP 2



 11:00 - 12:15

Παρουσίαση της λειτουργίας του Διαδημοτικού Κέντρου Περιθαλψης Αδέσποτων Ζώων (ΔΙΚΕΠΑΖ)

Ομιλητές:

Γρηγόρης Γουρδομιχάλης

Πρόεδρος, ΠΕΣΥΔΑΠ- ΔΙΚΕΠΑΖ

Θεόδωρος Καμπούρης

Επικεφαλής κτηνιατρικής υπηρεσίας

WORKSHOP 2



 12:30 - 14:30

CIS - ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Ψηφιακό διαβατήριο προϊόντων: Βασικό εργαλείο Κυκλικής Οικονομίας. Επανάσταση στα επιχειρηματικά μοντέλα.

Ομιλητές:

- **Αδαμάντιος Σκορδίλης**

Χημικός Μηχανικός, Δρ. Περιβαλλοντικής Μηχανικής

- **Κωνσταντίνος Αραβώσης**

Αντιπρόεδρος, ΡΑΑΕΥ - Προεδρεύων του Κλάδου Αποβλήτων, Καθηγητής ΕΜΠ - Κάτοχος έδρας UNESCO | Πράσινη Καινοτομία & Κυκλική Οικονομία

- **Φραγκούλης Κρόκος**

Διευθυντής ΑΛΜ Τυποποίησης, ΕΛΟΤ

- **Δημήτριος Δημητρίου**

Γενικός Γραμματέας, ΕΒΕΑ


- **Κωνσταντίνος Ψωμόπουλος**

Καθηγητής Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ)

Συντονιστής: Μιχάλης Σταθακόπουλος

WORKSHOP 4




 12:30 - 14:00

ΕΛΛΑΔΑ 2030: Η ανάγκη για Εθνικό Σχέδιο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης στην εποχή της Mercosur



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

 14:30 - 16:00

Βιώσιμα κτίρια και έξυπνος οδοφωτισμός - Από την εκπαίδευση στην πιστοποίηση

Ομιλητές:

- **Κωνσταντίνος Μπαλαράς**

Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος & Βιώσιμης Ανάπτυξης, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών

Αξιολόγηση της αειφορίας & ανθεκτικότητας του δομημένου περιβάλλοντος

- **Παναγιώτης Κονταξής**

Λέκτορας εφαρμογών ΠαΔΑ / ΣΕΠ ΕΑΠ

Ευφυής έλεγχος & βιωσιμότητα: Ο ρόλος της εκπαίδευσης στα σύγχρονα πρωτόκολλα κτιρίων και πόλεων

- **Στυλιανός Ζερεφός**

Καθηγητής ΕΑΠ

BIM και εκπαίδευση στην ελληνική πραγματικότητα

- **Κωνσταντίνος Νικολάου**

Χημικός Μηχανικός, Φοιτητής Μεταπτυχιακού ΕΑΠ

Εκπαίδευση μηχανικών σε περιβάλλον τεχνολογικής μεταβολής: Η περίπτωση του φοιτητικού παραρτήματος ASHRAE στο ΕΑΠ

- **Λάμπρος Δούλος**

Καθηγητής ΕΑΠ

Βιώσιμο εσωτερικό περιβάλλον: Η ορθή εκπαίδευση είναι το κλειδί της επιτυχίας

- **Δρ. Παναγιώτης Παπασταμάτης**

Μηχανικός ΕΜΠ

Διαπιστευμένες δοκιμές σε φωτιστικά

- **Ιωάννης Γκόνος**

Καθηγητής ΕΜΠ

Ανάγκες πιστοποίησης σύμφωνα με τον νέο κανονισμό μελετών φωτισμού υπαίθριων οδικών έργων και σηράγγων