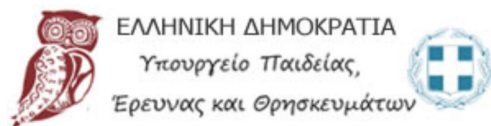


ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΩΝ:



**Χορηγός Επικοινωνίας της ημερίδας:**



Η ημερίδα θα βιντεοσκοπηθεί από την εταιρεία OneClickShow και υπάρχει δυνατότητα παρακολούθησής της σε δεύτερο χρόνο.

## ΗΜΕΡΙΔΑ

# "ΠΟΛΕΙΣ ΦΙΛΙΚΕΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ"

(ΕΝΤΑΓΜΕΝΗ ΣΤΙΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΤΟΥ 6ου ECO FESTIVAL ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ)

**ΔΕΥΤΕΡΑ 22 ΜΑΪΟΥ 2017**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΔΕΥΑΣ (ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 139)**

eco  
festival  
S E R R E S

### ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:



ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ  
Δ.Τ.Υ. - ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ | BUILT ENVIRONMENT lab  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ  
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ | ΤΕΙ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ | <http://dvlgeo.teicm.gr>

09:30-10:00	Προσέλευση -Εγγραφές
10:00-10:15	Χαιρετισμοί

### **1<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ:**

#### **“ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ”**

Προεδρείο: Μαρία Τερμεντζίδου, Πρ/νη Τμ. Περιβάλλοντος-Δ.Τ.Υ. Δ. Σερρών  
 Πέτρος Δασκαλόπουλος, Πρ/νος Δ/σης Καθαριότητας Δ. Σερρών

10:15-10:30	<b>Πέτρος Δασκαλόπουλος</b> , Πρ/νος Δ/σης Καθαριότητας Δήμου Σερρών “Αποκομιδή Απορριμμάτων – Η περίπτωση της Δ/σης Καθαριότητας του Δήμου Σερρών”
10:30-10:50	<b>Πολιτόπουλος Δημήτριος</b> , Πρόεδρος Εθνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (Ε.Ο.Α.Ν.) “Πράσινα σημεία & Κέντρα Ανακύκλωσης – Εκπαίδευσης – Διαλογής στην πηγή”
10.50-11.10	<b>Κυρίτσης Ευάγγελος</b> , Στέλεχος της Δ/σης Εναλλακτικής Διαχείρισης Εθνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (Ε.Ο.Α.Ν.) “Ο ρόλος των Ο.Τ.Α. στην ανακύκλωση”
11.10-11.40	<b>Κουτσουράκης Ιωάννης</b> , Υπεύθυνος Έργου Ελληνικής Εταιρείας Αξιοποίησης – Ανακύκλωσης (Ε.Ε.Α.Α.) “Ανακύκλωση Υλικών Συσκευασίας”

11.40-12.00 Διάλειμμα – Καφές

### **2<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

#### **“ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ-ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ”**

Προεδρείο: Μαρία Τερμεντζίδου, Πρ/νη Τμ. Περιβάλλοντος- Δ.Τ.Υ. Δ. Σερρών.  
 Πέτρος Δασκαλόπουλος, Δ/ντης Δ/σης Καθαριότητας Δ. Σερρών

12.00-12.25	<b>Δημητριάδης Ηλίας</b> , Πρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος ANAKEM Α.Ε. “Εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων εκσκαφών, Κατασκευών, κατεδαφίσεων και οι προοπτικές εξέλιξης της στο Δήμο Σερρών”
12.25-13.00	<b>Μαυρίδης Γεώργιος</b> , Δρ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών, Δ/νση Συλλογής, Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε. “Καλές πρακτικές διαχείρισης των Α.Η.Η.Ε. σε τοπικό επίπεδο”
13.00–13.30	Ερωτήσεις – Συζήτηση

\* Η 1<sup>η</sup> και 2<sup>η</sup> Συνεδρία απευθύνεται αποκλειστικά στους εργαζομένους των Ο.Τ.Α. Α΄ βαθμού της ΠΕ Σερρών σε θέματα ανακύκλωσης (πληρωμάτων, προϊσταμένων κτλ)

\*\* Πριν την έναρξη της 1ης Συνεδρίας και **ώρα 8.30-9.30π.μ.** θα πραγματοποιηθεί **στο χώρο του αμαξοστασίου** Δήμου Σερρών πρακτικό μέρος

εκπαίδευσης από την Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε. με θέμα: **“Εφαρμογή καλών πρακτικών διαχείρισης Α.Η.Η.Ε. στο πεδίο”** με εισηγητές τους:

**Κρητικός Δημήτρης**, Πρ/νος Τμ. Περιβάλλοντος, Τεχνική Διεύθυνση & Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε.

**Κόντα Σοφία**, Μηχανικός Περιβάλλοντος, Τεχνική Διεύθυνση & Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε.

### **3<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

#### **“ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΔΟΜΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ”**

Προεδρείο: Γλυκερία Καριώτου, Καθ. Εφαρμογών ΤΕΙ/ΚΜ

Μαρία Τερμεντζίδου, Πρ/νη Τμ. Περιβάλλοντος- Δ.Τ.Υ. Δ. Σερρών

17.00-17.15	Προσέλευση -Εγγραφές
17.15-17.30	Χαιρετισμοί
17.30-17.55	<b>Βαρναλίδου Ελένη</b> , Χημικός Μηχανικός, Υπεύθυνη Γραφείου Ενεργειακών Εφαρμογών και Ενεργειακής Διαχείρισης Δήμου Σερρών <b>Πάλλας Χρήστος</b> , Ηλ/γος Μηχ/γος Μηχανικός, Πρ/νος Δ/νσης Τ.Υ. Δήμου Σερρών “Δήμος Σερρών : Καλές πρακτικές στον τομέα της ενέργειας”
17.55-18.15	<b>Δημούδη Αργυρώ</b> , Αναπλ. Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, ΔΠΘ “Βιοκλιματική αναβάθμιση υπαίθριων χώρων στην πόλη των Σερρών : Οφέλη για τους δημότες και το περιβάλλον”
18:15-18.40	<b>Βλαχονάσιου Ελένη</b> , Δρ. Αρχιτέκτων, Καθηγήτρια Εφαρμογών ΤΕΙ/ΚΜ “Βιοκλιματικός Σχεδιασμός σε Δημόσια Κτίρια στην Ελλάδα”
18.40-19.05	<b>Γιαρμά Χριστίνα</b> , Δρ Πολ. Μηχανικός, Λέκτορας ΑΠΘ “Περιβαλλοντική Απόδοση Κτιρίων. Βασικοί άξονες και αξιολόγηση”
19.05-19.30	<b>Πασχάλη Ελένη</b> , Αρχιτέκτων, MSc Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων “Μελέτη Περιβαλλοντικής Αναβάθμισης αύλειων χώρων σχολικών συγκροτημάτων και διασύνδεσή τους με τον αστικό ιστό. Παραδείγματα από την πόλη των Σερρών”
19.30-20.00	Ερωτήσεις – Συζήτηση

\*\*\* Η 3<sup>η</sup> Συνεδρία απευθύνεται στο ευρύτερο κοινό και αποτελεί μια συνεργασία του Τμήματος Περιβάλλοντος - Δ.Τ.Υ. Δήμου Σερρών με το εργαστήριο Δομημένου Περιβάλλοντος BeLab του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας.

**ΛΗΞΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**