

# **URBAN: Ολοκληρωμένο Πλαίσιο Βέλτιστης Διαχείρισης, Προστασίας και Αξιοποίησης του Αστικού και Περιαστικού Πράσινου**

Παρασκευή 05 Ιουνίου 2015 // Κεντρική Βιβλιοθήκη ΤΕΙ ΑΡΤΑΣ (Κωστακιοί Άρτας)

## **ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**

12:45-13:00 Εγγραφές

### **13:00-14:00 Πρώτο τμήμα**

13:00-13:10 Χαιρετισμοί

13:10-13:20 Η Ευρωπαϊκή Συνθήκη για το Τοπίο και το δίκτυο UNISCAPE | Καθ. Κανταρτζής Α., ΤΕΙ Ηπείρου

13:20-13:30 Διαχείριση αστικού πράσινου, ανάγκες σε νερό | Δρ. Τσιρογιάννης Ι.Λ., Επ. Καθηγητής ΤΕΙ Ηπείρου, μέλος της Επιτροπής Εκπαίδευσης του European Irrigation Association

13:30-13:40 Διαχείριση αστικού πράσινου, το κόκκινο σκαθάρι των φοινικοειδών | κ. Κιζιρίδου Ε., Γεωπόνος, ΔΑΟΚ Άρτας

13:40-13:50 Διαχείριση αστικού πράσινου, το μεταχρωματικό έλκος του πλατάνου | Με τηλεδιάσκεψη από Δρ Παναγιώτης Τσόπελας ερευνητής ΕΘΙΑΓΕ

13:50-14:00 Εθελοντισμός και αστικό πράσινο, παρουσίαση της ομάδας πολιτών Urban Landscapes Άρτα | κ. Ντούντας Γ., Τεχνολόγος Γεωπόνος Αρχιτεκτονικής Τοπίου

*Διάλλειμα /// Μπουφές*

### **14:15-15:30 Δεύτερο τμήμα**

14:15-14:35 Το έργο Νέα Γνώση: URBAN | Δρ. Βάρρας Γρ., Αναπληρωτής Καθηγητής ΤΕΙ Ηπείρου Επιστημονικώς Υπεύθυνος Έργου

14:35-14:50 Η ψηφιακή πλατφόρμας (Δενδρολόγιο) του έργου URBAN: Ολοκληρωμένο Πλαίσιο Βέλτιστης Διαχείρισης, Προστασίας και Αξιοποίησης του Αστικού και Περιαστικού Πράσινου | Δρ. Τασούλας Ε., Δασολόγος Περιβαλλοντολόγος

14:50-15:05 Μοντελοποίηση και ανάλυση μικροκλιματικών συνθηκών και σχετικές εφαρμογές στο πλαίσιο της ψηφιακής πλατφόρμας (Δενδρολόγιο) του έργου URBAN: Ολοκληρωμένο Πλαίσιο Βέλτιστης Διαχείρισης, Προστασίας και Αξιοποίησης του Αστικού και Περιαστικού Πράσινου | Δρ. Παπαδήμας Χ., Φυσικός - Μετεωρολόγος

15:05-15:15 Συζήτηση