



Αστικά Ρέματα

ΥΔΑΤΙΝΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ
ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ

ΠΡΩΤΗ ΗΜΕΡΑ – 4 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

14:00-14:30 ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ

14:30-15:30 Έναρξη - Καλωσόρισμα: **Χριστίνα Φίλιππα**, ΙΑΝΘΗ - Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρεία για το Περιβάλλον και τον Πολιτισμό, Πρόεδρος Δ.Ε. συλλόγου «Πολίτες υπέρ των Ρεμάτων ΡΟΗ»

Χαιρετίζουν:

Παντελής Ξυριδάκης, Δήμαρχος Φιλοθέης-Ψυχικού, Πρόεδρος Δημοτικής Κοινωφελούς Επιχείρησης Φιλοθέης-Ψυχικού (ΔΗΚΕΦΙΨ)

Ιάκωβος Γκανούλης, Ειδικός Γραμματέας Υδάτων, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Μαργαρίτα Καραβασίλη, CISD - Παρατηρητήριο Πολιτών για την Αειφόρο Ανάπτυξη

1^η ΕΝΟΤΗΤΑ: ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Τοποθετήσεις συλλόγων προστασίας ρεμάτων

Συντονίστρια: **Μαίρη Διακολιού**

15:30-16:30 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Δίκτυο Πολιτών για τη διάσωση του ρέματος της Πικροδάφνης,

Ροδούλα Κωνσταντινίδου

Σύλλογος Προστασίας Περιβάλλοντος και Ρεματιάς Πεντέλης-Χαλανδρίου,

Κέλλυ Δάνου

Κίνηση για την Προστασία και την Ανάδειξη του Μεγάλου Ρέματος Ραφήνας,

Σπύρος Σκαρέας, Αντώνης Λαζαρή και Εμμανουέλλα Τερζοπούλου

Δασαμάρι S.O.S, Γιώργος Σταυρινός

16:30-17:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

2^η ΕΝΟΤΗΤΑ: ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ

- ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

Συντονιστής: **Ευστράτιος Μάνος**

17:00-18:30 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ (15 λεπτά ανά ομιλητή)

Αγγελική Καλλία-Αντωνίου, Διδάκτωρ Νομικής, Δικηγόρος, Καθηγήτρια Περιβαλλοντικού Δικαίου στο Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης
«Η διαχείριση των ρεμάτων σύμφωνα με την ενωσική και εθνική νομοθεσία»

Στέφανος Τσέτσης (Δρ), Αρχιτέκτων Πολεοδόμος, Συγγραφέας
«Χωροταξικός σχεδιασμός στην Ελλάδα, Οδύσσεια χωρίς Ιθάκη – Αναστοχασμοί για την υπέρβαση της πολιτικής υποκρισίας και των ιδεοληψιών»

Χαράλαμπος Βερβέρης (Δρ), Περιβαλλοντολόγος, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Τμήμα Βιοποικιλότητας και Προστατευόμενων Περιοχών
«Είδη επιφανειακής υδάτινης ρύπανσης ρεμάτων. Παραδείγματα από την Αττική.»

Αριάδνη Αργυράκη, επικ. καθηγήτρια Γεωχημείας, τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος ΕΚΠΑ

«Γεωχημικά δεδομένα ως βάση διαχειριστικών αποφάσεων για τα ρέματα και τα εδάφη της Αθήνας: το πρόγραμμα Geo-ASTy»

Καλούστ Παραγκαμιάν, Βιολόγος, Διευθυντής Ινστιτούτου Σπηλαιολογικών Ερευνών Ελλάδα

«Η κατάσταση στους ρύακες των νησιών μας»

Μαρία Καραμανώφ, Σύμβουλος Επικρατείας και Πρόεδρος του Επιμελητηρίου Περιβάλλοντος και Βιωσιμότητας

«Ρέματα παράκτιου μετώπου»

18:30-19:00 Τοποθετήσεις και ερωτήσεις του κοινού

ΔΕΥΤΕΡΗ ΗΜΕΡΑ – 5 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

10:00-10:30 Εγγραφές

10:30-11:00 Καλωσόρισμα

3^η ΕΝΟΤΗΤΑ: Η ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ

Ιστορία, αξία, προβλήματα, case studies.

Συντονίστρια: **Νέλλη Λάβδα**

11:00-12:30 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ (15 λεπτά ανά ομιλητή)

Πέτρος Θέμελης, Καθηγητής Κλ. Αρχαιολογίας

«Ιλισσός - Κηφισός, χτες - σήμερα»

Ιωσήφ Ευφραιμίδης, Αρχιτέκτων

«Ιλισ-σος, το ποτάμι, η γέφυρα, η σπηλιά και ο ναός»

Παναγιώτης Δευτεραίος, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ (Γεωτεχνικός), Σπηλαιολόγος. Υποψήφιος διδάκτωρ στα αρχαία υπόγεια υδραυλικά έργα.

«Αδριάνειο υδραγωγείο και υπόγεια ρέοντα ύδατα από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα»

Δημήτρης Θεοδοσόπουλος, Αγρονόμος, Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ

«Υδρογραφικό Δίκτυο Αττικής και δημιουργία ενιαίας γεωβάσης δεδομένων ρεμάτων».

Μαρτίνος Γκαίτλιχ, Βιολόγος, Περιβαλλοντολόγος

«Προσεγγίζοντας τα αστικά ρέματα ως οικοσυστήματα: η περίπτωση των ρεμάτων της Αθήνας»

Σταμάτης Ζόγκαρης (Δρ), Βιολόγος - Γεωγράφος, ΕΛΚΕΘΕ

«Ρέματα στην πόλη: Πως να προωθήσουμε την επιστήμη των πολιτών μέσα από την φυσιοδιφική κατάρτιση»

12:30-13:00 Τοποθετήσεις και ερωτήσεις του κοινού

13:00-14:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ

4η ΕΝΟΤΗΤΑ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ

Η ελληνική πραγματικότητα και οι διεθνείς τάσεις αξιοποίησης και προστασίας των ρεμάτων - Μελέτες, εφαρμογές, παραδείγματα.

Συντονίστρια: **Μαργαρίτα Καραβασίλη**

14:00-16:00 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ (15 λεπτά ανά ομιλήτη)

«Πράσινες και Μπλέ Διαδρομές ως εργαλεία προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή»

Γιάννης Πολύζος, Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος, Ομοτ. Καθηγητής ΕΜΠ

Ευαγγελία Ντάφα, Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος, Υ.Δ. Σχολής Αρχιτεκτόνων ΕΜΠ

«Για ένα ολοκληρωμένο δίκτυο ρεμάτων στη Μητροπολιτική Αθήνα»

Δημήτρης Μπαλαμπανίδης, Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος, Δρ. Αστικής Κοινωνικής Γεωγραφίας

«Επιλεγμένα παραδείγματα από την Παγκόσμια Εμπειρία»

Κωνσταντίνος Λουπασάκης, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ, Σχολή Μηχ. Μεταλλείων - Μεταλλουργών, Τομέας Γεωλογικών Επιστημών

«Η γνώση του γεωλογικού περιβάλλοντος ως εργαλείο για τη ορθολογική διαχείριση των αστικών ρεμάτων»

Δημήτρης Ζαρρής, Πολιτικός Μηχανικός, MSc Υδρολόγος

«Αντιπλημμυρική προστασία ή περιβαλλοντική ανάδειξη των ρεμάτων; Και τα δύο...»

Ευάγγελος Μπαλάς, Καθηγητής στο Εργαστήριο Υδρολογίας και Αξιοποίησης Υδατικών Πόρων της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ

«Νέες τεχνολογικές προσεγγίσεις στην αντιμετώπιση αστικών πλημμυρών - Διεθνής εμπειρία.»

Σταυρούλα Κατσογιάννη, Γεωπόνος, MSc Αρχιτέκτων Τοπίου

«Παραρεμάτια βλάστηση, μια μεταβατική ζώνη που συνδέει το υδάτινο με το χερσαίο περιβάλλον. Ο ρόλος της, προτάσεις αποκατάστασης, πρακτικές διαχείρισης.»

16:00-16:30 Τοποθετήσεις και ερωτήσεις του κοινού

16:30 ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ - ΜΠΟΥΦΕΣ



Αστικά Ρέματα

ΥΔΑΤΙΝΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ
ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ

4-5 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

HOTEL CIVITEL OLYMPIC ■ Κηφισίας 2Α, Μαρούσι



Η **Ιάνθη** είναι μία αστική μη κερδοσκοπική εταιρία για το περιβάλλον και τον πολιτισμό που ιδρύθηκε με σκοπό να αναδείξει και να υπερασπιστεί την άρρηκτη σχέση Πολιτισμού και Περιβάλλοντος, Περιβάλλοντος και Πολιτισμού, ως δίπολου - αλληλεπιδρώντος ζεύγους που μπορεί να αποτελέσει μοχλό ανάπτυξης και συγκριτικό πλεονέκτημα του τόπου μας.

Τα ιδρυτικά μέλη της Ιάνθης, είναι πολίτες που έχουν πολλά χρόνια προσφοράς και δράσης σε θέματα περιβάλλοντος και πολιτισμού, είτε ως εκλεγμένοι δημοτικοί σύμβουλοι στην αυτοδιοίκηση, είτε ως μέλη τοπικών και περιβαλλοντικών συλλόγων και οργανώσεων (συμμετοχή σε ημερίδες, περιβαλλοντικές εκδηλώσεις, σεμινάρια για το περιβάλλον και τον πολιτισμό κλπ) ώσπου αποφάσισαν, λόγω των κοινών στόχων, να ενώσουν τις δυνάμεις τους με όχημα την παραπάνω Εταιρία.



Εργαστήριο Αστικού
Περιβάλλοντος ΕΜΠ
www.arch.ntua.gr/envlab



Παρατηρητήριο
Πολιτών για
την Αειφόρο
Ανάπτυξη



Ροή
Πολίτες
υπέρ των
ρεμάτων



ΧΟΡΗΓΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
global view
www.globalview.gr