



Πρόσκληση για το δεύτερο εργαστήριο URair για την επεξεργασία των μετρήσεων που υλοποιήθηκαν από τους πολίτες σχετικά με την ποιότητα του αέρα.

2^ο εργαστήριο
για την βελτίωση της ποιότητας του αέρα σε αστικές περιοχές
URair
με τη συμμετοχή των πολιτών

Παρασκευή, 14 Φεβρουαρίου 2020
ώρα 18:00
στο κώρο της Νησίδας Η/Υ του Τμήματος Μηχανολόγων
Χώρος Πανεπιστημίου Α.Π.Θ. είσοδος Γ' Σεπτεμβρίου (κτίριο Ε14, απέναντι από την Λέσχη)

"URwatair: Συμμετοχή των πολιτών στη βελτίωση της ποιότητας αέρα και της διαχείρισης ομβρίων σε αστικές περιοχές"
www.urwatair.gr

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Περιβάλλοντος και Υδάτων οικολογικά τεχνολογίες
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ

Η δράση χρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο με το ποσό των 90.000€, στο πλαίσιο του προγράμματος «Ποιοτικό περιβάλλον και κλιματικές δράσεις» - Άξονας «Κλιματικές Δράσεις, Μέτρα «Κλιματικές δράσεις με τους πολίτες»

Το δεύτερο εργαστήριο URair για την επεξεργασία των μετρήσεων που υλοποιήθηκαν από τους πολίτες σχετικά με την ποιότητα του αέρα είναι γεγονός!

Οι πολίτες θα έχουν την ευκαιρία να εξάγουν συμπεράσματα από τον συνδυασμό των μετρήσεων και ημερολογίων αποκρυπτογραφώντας τις συνήθειές μας που επηρεάζουν αρνητικά την ποιότητα του αέρα.

Θα συζητήσουν και θα συμφωνήσουν για δράσεις που είτε μηχανικά κάνουμε, είτε που πρέπει να εντάξουμε στην καθημερινότητα μας για την βελτιστοποίηση της ποιότητας ζωής μας εντός της πόλης.

Στόχος είναι να οργανωθούν και να δημιουργήσουν τον οδηγό "πρακτικών επιβίωσης" εντός της πόλης.

Αν ενδιαφέρεστε να γίνετε κι εσείς μέλος του εργαστηρίου URair: βελτίωση της ποιότητας του αέρα που ήδη υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος «URwatair: Συμμετοχή των πολιτών στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα και διαχείρισης των ομβρίων σε αστικές περιοχές», σας

προσκαλούμε στο δεύτερο εργαστήριο που θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή 14 Φεβρουαρίου στις 18:00, στη Νησίδα Η/Υ του Τμήματος Μηχανολόγων, είσοδος από την 3^η Σεπτεμβρίου (κτίριο Ε14, απέναντι από την Λέσχη).

Στη συνάντηση οι πολίτες θα επεξεργαστούν τις μετρήσεις που συγκέντρωσαν, θα συζητήσουν σε ομάδες τα αποτελέσματά τους, και θα οργανώσουν το σύνολο των προβλημάτων που παρατηρούνται στην πόλη.

Το εργαστήριο είναι ανοιχτό και σε νέους συμμετέχοντες.

Σκοπός του εργαστηρίου είναι η εμπλοκή των πολιτών στην επιστημονική διαδικασία της επεξεργασίας των παρατηρήσεων τους, ώστε στη συνέχεια να παραχθούν συμπεράσματα χρήσιμα για την καθημερινότητα μας.

Το έργο " URwatair : Συμμετοχή των πολιτών στη βελτίωση της ποιότητας αέρα και της διαχείρισης ομβρίων σε αστικές περιοχές», χρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο στο

πλαίσιο του Προγράμματος «Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες», και υλοποιείται από την ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Περιβάλλοντος και Πολιτισμού – Παράρτημα Θεσσαλονίκης σε στενή συνεργασία με επιστημονική ομάδα του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών και του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Α.Π.Θ.

Σας περιμένουμε!

<http://www.urwatair.gr/urairworkshop.html>



Το έργο “Συμμετοχή των πολιτών στη βελτίωση της ποιότητας αέρα και της διαχείρισης ομβρίων σε αστικές περιοχές», χρηματοδοτείται με το ποσό των 50.000 € από το Πράσινο Ταμείο στο πλαίσιο του Προγράμματος «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις» - Άξονας: «Καινοτόμες Δράσεις», Μέτρο: «Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες», Υπο-μέτρο Α’: «Δράσεις ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και κατάρτισης του ευρύτερου κοινού ή/και ειδικών ομάδων πληθυσμού» και έχει δικαιούχο την ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Περιβάλλοντος και Πολιτισμού.