



«Ανάπτυξη ολοκληρωμένου συστήματος παρακολούθησης και διαχείρισης ποσότητας και ποιότητας υδατικών πόρων αγροτικών λεκανών απορροής υπό συνθήκες κλιματικής αλλαγής. Εφαρμογή στη λεκάνη απορροής της λίμνης Κάρλας»

Φορέας Διαχείρισης Περιοχής Οικοανάπτυξης Κάρλας Μαυροβουνίου
Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου

17 Μαρτίου 2015

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερίδα με θέμα «Ανάπτυξη ολοκληρωμένου συστήματος παρακολούθησης και διαχείρισης ποσότητας και ποιότητας υδατικών πόρων αγροτικών λεκανών απορροής υπό συνθήκες κλιματικής αλλαγής. Εφαρμογή στη λεκάνη απορροής της λίμνης Κάρλας - Παρουσίαση Τελικών Αποτελεσμάτων», πρόκειται να πραγματοποιήσει την **Παρασκευή, 27 Μαρτίου στις 10:00 π.μ.**, το Εργαστήριο Υδρολογίας και Ανάλυσης Υδατικών Συστημάτων του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ως Συντονιστής του προγράμματος «ΥΔΡΟΜΕΝΤΩΡ», σε συνεργασία με τον Φορέα Διαχείρισης Περιοχής Οικοανάπτυξης Κάρλας - Μαυροβουνίου - Κεφαλόβρυσου – Βελεστίνου. Η παραπάνω ημερίδα οργανώνεται στα πλαίσια του προγράμματος «ΥΔΡΟΜΕΝΤΩΡ» και εντάσσεται στην Ενότητα Εργασίας "Διάδοση, Διάχυση και αξιοποίηση αποτελεσμάτων" και θα πραγματοποιηθεί στο αμφιθέατρο του τμήματος Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης.

Στην ημερίδα θα προβληθούν οι δράσεις και τα τελικά αποτελέσματα του προγράμματος.

Το Έργο και η εκδήλωση χρηματοδοτείται από το Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων της Δράσης "ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΑΞΗ Ι: Συνεργατικά Έργα Μικρής και Μεσαίας Κλίμακας", στο Τομέα 3 Έρευνα-Περιβάλλον-Κλίμα.

Πληροφορίες για το αναλυτικό πρόγραμμα της ημερίδας στην ιστοσελίδα www.fdkarlas.gr

Η Πρόεδρος του Δ.Σ.



Δρ. Ιφιγένεια Κάγκαλου

