

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ



Ιωάννης Κ. Τζαμπύρας
MSc Περιβαλλοντολόγος
Υποψήφιος Διδάκτωρ Υδρολογίας
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Τηλ. 2413-014535
Fax: 2413-014535
Κιν. 6975124112
Email: jjabiras@gmail.com

Ο κ. Τζαμπύρας Ιωάννης είναι Πτυχιούχος Περιβαλλοντολόγος, MSc Εφαρμοσμένη Μηχανική & Προσομοίωση Συστημάτων, Υποψήφιος Διδάκτωρ Υδρολογίας με αντικείμενο «Επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στη διαχείριση υδατικών πόρων», επιστημονικός συνεργάτης εργαστηρίου Υδρολογίας & Ανάλυσης υδατικών συστημάτων της σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Έχει δύο δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά γύρω από το θέμα των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής στην ξηρασία και ειδικότερα στο υδατικό διαμέρισμα Θεσσαλίας και πέντε δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων.

Εργάστηκε για δύο περίπου έτη 2007-2009 στον Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πάρνηθας όπου μεταξύ άλλων συμμετείχε σε πληθώρα μελετών όπως η «Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Πάρνηθας» και η «Μελέτη κατασκευής λιμνοδεξαμενής στη θέση Μόλα». Επιπλέον το 2009 συνεργάστηκε με τον Φορέα Διαχείρισης Κάρλας – Μαυροβουνίου – Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου όπου είχε την δυνατότητα να μελετήσει ένα από τα μεγαλύτερα περιβαλλοντικά και υδρολογικά έργα στην Ελλάδα την επαναδημιουργία της λίμνης Κάρλα και να καταρτίσει μια τεχνική έκθεση σχετικά με την ποιότητα και την προέλευση των υδάτων του ταμιευτήρα της Κάρλας. Είναι κάτοχος μελετητικού πτυχίου κατηγορίας 27 Α΄τάξης. Έχει συμμετοχή σε πάνω από 40 Μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) ιδιωτικών έργων και σε αρκετές ανανεώσεις αδειών χρήσεις νερού. Από το 2009 είναι επιστημονικός συνεργάτης του εργαστηρίου Υδρολογίας & Ανάλυσης υδατικών συστημάτων της σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και στα πλαίσια της συνεργασίας αυτής συμμετέχει σε διάφορα ερευνητικά έργα και μελέτες τα κυριότερα εκ των οποίων είναι :

- Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υ.Δ. Θεσσαλίας, Ηπείρου και Δ. Στερεάς Ελλάδας
- Sirrimed (Sustainable use of irrigation water in the Mediterranean Region).
- ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ
- Υδρομέντωρ