

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ



ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ – ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ»

**ΜΕΛΕΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΥΠΟΘΑΛΑΣΣΙΩΝ
ΠΗΓΩΝ ΝΕΡΟΥ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΠΗΓΗΣ ΣΤΟΥΠΑΣ ΔΗΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ**

Μιχαήλ Γ. Καρουζάκης

Αθήνα, Οκτώβριος 2014

« ΕΠΙΣΤΗΜΗ &
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ
ΠΟΡΩΝ »

Επιβλέπων : Ομότιμος Καθηγητής Ι. Κουμαντάκης

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ



ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ – ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ»

**ΜΕΛΕΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΥΠΟΘΑΛΑΣΣΙΩΝ
ΠΗΓΩΝ ΝΕΡΟΥ - ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΠΗΓΗΣ ΣΤΟΥΠΑΣ ΔΗΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ**

Μιχαήλ Γ. Καρουζάκης

Αθήνα, Οκτώβριος 2014

« ΕΠΙΣΤΗΜΗ &
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ
ΠΟΡΩΝ »

Επιβλέπων : Ομότιμος Καθηγητής Ι. Κουμαντάκης