



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας

Τμήμα : Διοικητικών και Οικονομικών
Συναλλαγών

Πληρ. : Χ. Σκολαρική

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : chskolar@cc.uoi.gr

Ημ/νία : 3.12.2012
Αρ.Πρωτ. : 15570/2012

Θέμα : **Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου**

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, λαμβάνοντας υπόψη τα με αριθμ πρωτ. 15244/9-11-2012, 15245/9-11-2012, 15246/9-11-2012, 15247/9-11-2012 και 15248/9-11-2012 Πρακτικά Αξιολόγησης - Επιλογής, στα πλαίσια των με αρ. πρωτ. 12870/1-10-2012, 12865/1-10-2012, 12858/1-10-2012, 12843/1-10-2012 και 12846/1-10-2012 Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου αντίστοιχα, για τις ανάγκες του προγράμματος «**Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενούς χρωμίου από ρυπασμένα ύδατα και υγρά απόβλητα**», (Επιστημονικά Υπεύθυνος: καθηγητής Δημήτριος Βαγενάς) του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και δια Βίου Μάθηση, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας,

αποδέχεται τα αποτελέσματα των αξιολογήσεων και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτά και τους όρους των ως άνω Προσκλήσεων.



Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Ισαάκ Η. Λαγαρής
Αντιπρόεδρος

Συνημμένα:

- το με αρ. πρωτ. 15244/9-11-2012 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής
- το με αρ. πρωτ. 15245/9-11-2012 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής
- το με αρ. πρωτ. 15246/9-11-2012 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής
- το με αρ. πρωτ. 15247/9-11-2012 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής
- το με αρ. πρωτ. 15248/9-11-2012 Πρακτικό Αξιολόγησης - Επιλογής





Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ	
Δ. Ο. Σ.	
Ο. Δ.	
Π. Α. Π. Ε.	
Π. Σ. & Δ. Π.	
Ν. Υ.	
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ	

Ημερομηνία: 9/11/2012
Αρ. Πρωτοκ.: 15244/2012

31-10-2012

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 12870/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενούς χρωμίου από ρυπασμένα ύδατα και υγρά απόβλητα» (κωδ. Ε.Ε. 80795), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού με την συγχρηματοδότηση του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ), κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κας Σάκουλα Δήμητρας του Ιωάννη

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγεται η πρόταση της **κας Σάκουλα Δήμητρας**, διότι πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης (πτυχίου βιολόγου, συμμετοχή σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα βιολογικών επιστημών, αποδεδειγμένη επιστημονική εμπειρία στο χαρακτηρισμό μικροοργανισμών και της βιοτεχνολογικές εφαρμογές τους, στην εφαρμογή τεχνικών της μοριακής βιολογίας που αφορούν στην απομόνωση και την ανάλυση γονιδίων, στην εφαρμογή προγραμμάτων βιοπληροφορικής και εξοικείωση σε τεχνικές διαχείρισης υγρών αποβλήτων που αφορούν το χρώμιο, πιστοποιημένη γνώση αγγλικών, αποδεδειγμένη γνώση βιοπληροφορικής, και δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε σχετικά επιστημονικά πεδία (4).

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Καθ. Δημήτριος Βαγενάς



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ	
Δ. Ο. Σ.	1
Ο. Δ.	
Π. Α. Π. Ε.	
Π. Σ. & Δ. Π.	
Ν. Υ.	
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ	

Ημερομηνία: 9/11/2012

Αρ. Πρωτοκ.: 15.245/2012

31-10-2012

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 12865/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενούς χρωμίου από ρυπασμένα ύδατα και υγρά απόβλητα» (κωδ. Ε.Ε. 80795), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού με την συγχρηματοδότηση του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ), κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κας Καπράρα Ευθυμίας του Απόστολου
2. του κ. Ντάφλου Αλέξανδρου του Δημητρίου
3. της κας Μπασδέκη Αικατερίνης του Νικολάου
4. του κ. Δεμερτζίδη Νικόλαου του Γεωργίου

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγεται η πρόταση της **κας Καπράρα Ευθυμίας**, διότι πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης (πτυχίου χημικού μηχανικού, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σε υδραυλική μηχανική, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σε διοίκηση επιχειρήσεων, εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο πλαίσιο του έργου, συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα σχετικά με την κατεργασία νερού για την απομάκρυνση ιχνοστοιχείων μετάλλων, επαγγελματική εμπειρία στη διαχείριση και λειτουργία έργων επεξεργασίας νερού και αποβλήτων, πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ, άριστη γνώση αγγλικών, κάτοχος διπλώματος οδήγησης, γνώση γαλλικών, δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε σχετικά επιστημονικά πεδία (6), και κατάρτιση σε συστήματα ύδρευσης-αποχέτευσης και παρακολούθηση λειτουργία εγκαταστάσεων επεξεργασίας νερού και αποβλήτων.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Καθ. Δημήτριος Βαγενάς



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
πρόσβαση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ		
Δ. Ο. Σ.	1	
Ο. Δ.		
Π. Α. Π. Ε.		
Π. Σ. & Δ. Π.		
Ν. Υ.		
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ		

Ημερομηνία: 9/11/2012

Αρ. Πρωτ.: 15246/2012

31-10-2012

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 12858/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενούς χρωμίου από ρυπασμένα ύδατα και υγρά απόβλητα» (κωδ. Ε.Ε. 80795), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού με την συγχρηματοδότηση του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ), κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. του κ. Τζούπανου Νικόλαου του Δημητρίου

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγεται η πρόταση του **κ. Τζούπανου**, διότι πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης (πτυχίου χημικού, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σχετικό με τον έλεγχο ρύπανσης περιβάλλοντος, διδακτορικό τίτλο σπουδών σχετικό με την φυσικοχημική κατεργασία νερού και υγρών αποβλήτων, ερευνητική εμπειρία - συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα σχετικά με την κατεργασία νερού και αποβλήτων, πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ (ECDL), πιστοποιημένη γνώση αγγλικών και γερμανικών γλωσσών, εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις, κάτοχος διπλώματος οδήγησης και ΙΧ, δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά (8), και δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε επιστημονικά συνέδρια.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Καθ. Δημήτριος Βαγενάς



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Ημερομηνία: 31/10/2012

31-10-2012

Αρ. Πρωτοκ.: 15243/2012

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ – ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 12843/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενούς χρωμίου από ρυπασμένα ύδατα και υγρά απόβλητα» (κωδ. Ε.Ε. 80795), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού με την συγχρηματοδότηση του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ), κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κας Σπίνου Δέσποινας του Άγγελου
2. του κ. Μιχαηλίδη Μιχαήλ του Κωνσταντίνου
3. της κας Ιωακειμίδου Καλλιόπης του Δημητρίου
4. της κας Ακρίδα Σταυρούλας του Παναγιώτη-Ηλία
5. της κας Λάσκαρη Βασιλείας του Ιωάννη
6. του κ. Δεμερτζήδη Νικόλαου του Γεωργίου

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ	
Δ. Ο. Σ.	
Ο. Δ.	
Π. Α. Π. Ε.	
Π. Σ. & Δ. Π	
Ν. Υ.	
ΠΡΟΜΗΘΕΙΣ	

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγεται η πρόταση του **κ. Μιχαηλίδη Μιχαήλ**, διότι πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης (πτυχίου περιβαλλοντολόγου, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στις περιβαλλοντικές επιστήμες, συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα σχετικά με την επεξεργασία νερού και υγρών αποβλήτων, πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ, γνώση αγγλικών, δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σχετικές με την επεξεργασία νερού και υγρών αποβλήτων με τη χρήση βιολογικών φίλτρων (3), και δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε σχετικά επιστημονικά πεδία (2 διεθνή και 3 ελληνικά).

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Καθ. Δημήτριος Βαγενάς



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Ημερομηνία: 9/11/2012

Αρ. Πρωτοκ.: 15249/2012

31-10-2012

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 12846/2012 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Θαλής - Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων - Αναγωγή εξασθενοῦς χρωμίου από ρυπασμένα ὕδατα και υγρά απόβλητα» (κωδ. Ε.Ε. 80795), του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση, το οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του Υπουργείου Παιδείας & Θρησκευμάτων, Πολιτισμού & Αθλητισμού με την συγχρηματοδότηση του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ), κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κας Μαχαίρα Μαριάνθης του Περικλή
2. του κ. Μυριούνη Χρήστου του Τηλέμαχου
3. του κ. Καζάκη Νεραντζή του Αθανασίου
4. της κας Καρανίκα Μαλβίνας του Ιωάννη

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ	
Δ. Ο. Σ.	<input checked="" type="checkbox"/>
Ο. Δ.	<input checked="" type="checkbox"/>
Π. Α. Π. Ε.	<input type="checkbox"/>
Π. Σ. & Δ. Π.	<input type="checkbox"/>
Ν. Υ.	<input type="checkbox"/>
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ	<input type="checkbox"/>

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, επιλέγεται η πρόταση του **κ. Καζάκη Νεραντζή**, διότι πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης (πτυχίου γεωλόγου, μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών εφαρμοσμένη και περιβαλλοντική γεωλογία, συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα σχετικά με την υδροχημική-υδρογεωλογική έρευνα και την παρακολούθηση και διαχείριση υπόγειων υδατικών πόρων, πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ, γνώση χειρισμού γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών GIS, γνώση αγγλικών, κάτοχος διπλώματος οδήγησης και ΙΧ, δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σχετικές με τη ρύπανση υπόγειων νερών (4), δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε σχετικά επιστημονικά πεδία (4 διεθνή και 6 ελληνικά), σε εξέλιξη εκπόνηση διδακτορικής διατριβής σχετικής με τη ρύπανση υπόγειων νερών, εμπειρία σχετικά με την υδροχημεία και τον προσδιορισμό χρωμίου σε νερά και υγρά απόβλητα, και εμπειρία στη δειγματοληψία επιφανειακών και υπόγειων νερών.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος

Καθ. Δημήτριος Βαγενάς