

Ιωάννης Α. Βρουχάκης

MSc. Γεωλόγος

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όνομα : Ιωάννης
Επώνυμο : Βρουχάκης
Τηλ. Εργασίας : 2310.798790
Fax : 2310.796352
E-mail : ivrouhakis@yahoo.gr
Ημερ/νία Γενν. : 11 Δεκεμβρίου 1977
Τόπος Γενν. : Θεσσαλονίκη
Δίπλωμα Οδ. : Κατηγορία Β – 19.03.1996
Παρούσα θέση : Επιστημονικός συνεργάτης Ινστιτούτου Εγγείων Βελτιώσεων του Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας
Μέλος ΓΕΩΤ.Ε.Ε.: 16.05.2002

ΣΠΟΥΔΕΣ

2001 – 2003 : Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης «Γεωγραφία και Περιβάλλον» του Τομέα Φυσικής και Περιβαλλοντικής Γεωγραφίας του Τμήματος Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ. με θέμα “ Παλαιογεωγραφική εξέλιξη της κοιλάδας του Πορταϊκού ποταμού της Θεσσαλίας”, υπεύθυνος καθ. Κωνσταντίνος Βουβαλίδης. Βαθμός 9.35
1996 - 2001 : Δίπλωμα Γεωλόγου
Τμ. Γεωλογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Α.Π.Θ. Βαθμός πτυχίου 7.70
1995 : Αποφοίτηση από το 9^ο Λύκειο Θεσσαλονίκης με βαθμό 15 ⁷/₁₀.

ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά : 2000 First Certificate in English, University of Cambridge,

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

- Ακαδημαϊκό Βραβείο
Υποτροφία επίδοσης για το 1ο έτος σπουδών (1996-1997) από το ΙΚΥ.
- Ακαδημαϊκό Βραβείο
Υποτροφία επίδοσης για το 2ο έτος σπουδών (1997-1998) από το ΙΚΥ.
- Διπλωματική εργασία 4^{ου} έτους
“Μελέτη του υδρομαστευτικού συστήματος τύπου Qanat της περιοχής Ρετζίκιου (Πευκών) του νομού Θεσσαλονίκης”, Τμήμα Γεωλογίας, Α.Π.Θ. 1999-2000, υπό την επίβλεψη του καθηγητή Γεωλογίας κ. Ε. Βαβλιάκη.
Βαθμός 10

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 1/8/2000 – 31/8/2000: Ως Εκπαιδευόμενος Γεωλόγος στο Ι.Γ.Μ.Ε.(Παράρτημα Θεσσαλονίκης) με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου και αντικείμενο απασχόλησης τη δειγματοληψία και την παρακολούθηση του γεωθερμικού πεδίου στην περιοχή της Νυμφόπετρας νομού Θεσσαλονίκης.
- 6/7/2002 – 6/10/2002: Ως υποψήφιος MSc Γεωλόγος για την Επιτροπή Ερευνών του Α.Π.Θ. με την ανάθεση του έργου: Οργανωτικές εργασίες στα πλαίσια του προγράμματος «6ο Πανελλήνιο γεωγραφικό συνέδριο»
- 6/9/2005 – 5/9/2006: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου
- 18/9/2006 – 18/2/2007: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Δυνατότητες εφαρμογής τεχνητού εμπλουτισμού στην ευρύτερη περιοχή Τούμπας του Ν. Κιλκίς με χρήση γεωτρήσεων διπλού σκοπού (εμπλουτισμού – άντλησης)»
- 1/3/2007 – 31/3/2007: Ως MSc Γεωλόγος για την Επιτροπή Ερευνών του Α.Π.Θ. για τις ανάγκες του έργου «Επιστημονική υποστήριξη έργου για την προστασία ποταμών από ρύπανση που οφείλεται σε βιομηχανικά ατυχήματα»
- 10/4/2007 – 25/5/2007: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Δυνατότητες εφαρμογής τεχνητού εμπλουτισμού στην ευρύτερη περιοχή Τούμπας του Ν. Κιλκίς με χρήση γεωτρήσεων διπλού σκοπού (εμπλουτισμού – άντλησης)»
- 8/5/2007 – 30/6/2007: Ως MSc Γεωλόγος για την Επιτροπή Ερευνών του Α.Π.Θ. στα πλαίσια του έργου «Κοστολόγηση αρδευτικού νερού στη λεκάνη απορροής Πηνειού (υπολεκάνη Τυρνάβου)»
- 1/7/2007 – 30/9/2007: Ως MSc Γεωλόγος για την Επιτροπή Ερευνών του Α.Π.Θ. για τις ανάγκες του έργου «Επιστημονική υποστήριξη έργου για την προστασία ποταμών από ρύπανση που οφείλεται σε βιομηχανικά ατυχήματα»
- 1/10/2007 – 31/10/2007: Ως MSc Γεωλόγος για την Επιτροπή Ερευνών του Α.Π.Θ. για τις ανάγκες του έργου «Προκαταρκτική εκτίμηση του βαθμού υποβάθμισης των εδαφών και πρόταση μέτρων αποκατάστασης, στη περιοχή στην οποία διέρρευσαν ρύποι από ελεγχόμενο χώρο ταφής απορριμάτων Ταγαράδων»
- 5/10/2007: Ως MSc Γεωλόγος για την μελετητική εταιρία ΟΜΙΚΡΟΝ Σχεδιασμός, Μελέτη και Διαχείριση Περιβαλλοντικών και Τεχνικών Έργων Ε.Π.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό παροχής ανεξάρτητων υπηρεσιών για τις ανάγκες του έργου «Σχεδιασμός προγράμματος παρακολούθησης των υπογείων υδάτων της λεκάνης του ποταμού Στρυμόνα»

- 17/10/2007 – 31/12/2007: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Προσδιορισμός τυχόν υπολειμμάτων του καπνογόνου εδάφους 1,3-dichloropropene και των μεταβολιτών του στα υπόγεια νερά στην Ελλάδα (2005-2007)»
- 3/1/2008 – 30/5/2008: Ως MSc Γεωλόγος για την εταιρία DIGICULT ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Μονοπρόσωπη Ε.Π.Ε. με σύμβαση παροχής ανεξάρτητων υπηρεσιών σχετικών με την εισαγωγή και επεξεργασία πρωτογενών δεδομένων με τη χρήση του λογισμικού FEFLOW.
- 18/8/2008 – 30/11/2008: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Προσδιορισμός τυχόν υπολειμμάτων του καπνογόνου εδάφους 1,3-dichloropropene και των μεταβολιτών του στα υπόγεια νερά στην Ελλάδα (2005-2007)»
- 2/1/2009 – 2/3/2009: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Κοστολόγηση αρδευτικού νερού στη λεκάνη απορροής Πηνειού (υπολεκάνη Τυρνάβου)»
- 1/4/2009 – 31/12/2009: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Strategic plan for the adaptation of the principles for sustainable use of pesticides in a vulnerable ecosystem [LIFE 07 ENV/GR/000266 EcoPest]»
- 5/2/2010 – 4/2/2011: Ως MSc Γεωλόγος στο Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων του ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. με ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος «Strategic plan for the adaptation of the principles for sustainable use of pesticides in a vulnerable ecosystem [LIFE 07 ENV/GR/000266 EcoPest]»

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣ

1. **Βρουχάκης Ι.**, Βουβαλίδης Κ., Σφέικος Α., Μαργώνη Σ., 2004. Η ανάπτυξη του υδρογραφικού δικτύου του Πορταϊκού ποταμού της Θεσσαλίας. Πρακτικά 10^{ου} Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας
2. Panagopoulos A., Stathaki S, **Vrouhakis Y.**, 2008. Monitoring residues of 1,3-dichloropropene and its metabolites in groundwaters in Greece: methodological approach and lessons learned. Proc. Conference on Water Quality in the Framework of the European and the National Legislation.
3. Παναγόπουλος Α., **Βρουχάκης Ι.**, Πεχλιβανίδου Σ., Σταθάκη Σ., Αλεξανδρίδης Θ., Καρυώτη Κ., 2008. Αξιολόγηση δύο εναλλακτικών μεθόδων υπολογισμού υδατικού ισοζυγίου υπόγειων νερών σε κλίμακα λεκάνης. Πρακτικά 8^{ου} Διεθνούς Υδρογεωλογικού Συνεδρίου Ελλάδας.
4. Panagopoulos A., Stathaki S., **Vrouhakis Y.**, Dalambakis P., Vizantinopoulos S., Vatalis K., 2008. Monitoring residues of fumigant 1,3-dichloropropene and its metabolites in groundwaters in Greece. Proc. 36th Int. Congress of the International Association of Hydrogeologists.
5. Panagopoulos A., Pechlivanidou S., **Vrouhakis Y.**, Karyotis Th., Arampatzis G., Hatzigiannakis E., Panoras A., 2008. Determining reference conditions for groundwater bodies using simple historical data; the case of eastern Thessaly, Greece. Proc. 36th Int. Congress of the International Association of Hydrogeologists.
6. Παναγόπουλος Α., Βυζαντινόπουλος Σ., Δαλαμπάκης Π., Σταθάκη Σ., **Βρουχάκης Ι.**, Καββαδίας Β., Τζεράκης Κ., Πανώρας Α., Οικονομάκης Κ., 2006. Δίκτυα παρακολούθησης υπολειμματικότητας το 1,3-διχλωροπροπενίου και των βασικών του μεταβολιτών στα υπόγεια νερά της Ελλάδας. Πρακτικά 14^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Ζιζανιολογικής Εταιρείας.

ΓΝΩΣΕΙΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Κάτοχος διπλώματος ECDL Core Certificate από 15/4/2006 στις ενότητες:

- Βασικές Έννοιες Πληροφορικής
- Χρήση Υπολογιστή και Διαχείριση Αρχείων
- Επεξεργασία Κειμένου (Word)
- Υπολογιστικά Φύλλα (Excel)
- Βάσεις Δεδομένων (Access)
- Παρουσιάσεις (Powerpoint)
- Υπηρεσίες Διαδικτύου (Internet)

Λειτουργικά Συστ. : Πολύ καλή χρήση MS Windows 95/98/2000/XP

Graphic Design : Πολύ καλή χρήση Corel Draw

Υδρογεωλογία : Καλή χρήση προγραμμάτων AquaChem και Aquifer

ΣΥΣΤΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ

Διαθέσιμες, εφόσον ζητηθούν.