

Νικόλαος Κολιός

Τελευταία ανανέωση: 09/04/2009

Προσωπικά Στοιχεία	Ημ/νία και τόπος γέννησης:	25 Σεπτεμβρίου, 1979, Μαρούσι, Ελλάδα
	Υπηκοότητα:	Ελληνική
	Οικογ. Κατάσταση:	Άγαμος
Στοιχεία Επικοινωνίας	Διεύθυνση:	Αναλήψεως 57, Βριλήσσια – 15235, Ελλάδα.
	Τηλέφωνο:	+30 6936818393, +30 210 6130776
	E-mail:	n.kolios@gmail.com
Εργασιακή εμπειρία	12 / 2007 – σήμερα:	Map Testing Quality Control – CC Maps
	Απασχόληση:	Πλήρης
	Εργοδότης:	Tomtom International B.V.
	06 / 2006 – 09 / 2007:	Βοηθός ερευνητής – Διαχείριση βάσης δεδομένων
	Απασχόληση:	Εργαζόμενος με σύμβαση έργου
	Εργοδότης:	Ινστιτούτο Αστικού Περιβάλλοντος και Ανθρώπινου Δυναμικού, Πάντειο Παν/μιο. Επιβλέπων: Martin Baldwin-Edwards
	06 / 2005 – 08 / 2005:	Τεχνικός GIS – Βάσης Δεδομένων
	Απασχόληση:	Πρακτική Άσκηση
	Εργοδότης:	Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών (Υπεύθυνος: Δρ. Θωμάς Μαλούτας)
	05 / 2004 – 08 / 2004:	Υπεύθυνος Περιβαλλοντικών Λειτουργιών
	Απασχόληση:	Πλήρης (Stage)
	Εργοδότης:	Αθήνα 2004 Α.Ε. (Έμμισθο προσωπικό) – Διεύθυνση Περιβαλλοντικών Λειτουργιών
	06 / 2000 – 08 / 2000:	Τεχνικός GIS
	Απασχόληση:	Πρακτική Άσκηση
	Εργοδότης:	Ενοποίηση Αρχαιολογικών Χώρων Αθήνας Α.Ε. (Επιβλέπων Γ. Μαϊστράλης)
Εκπαίδευση	11 / 2006 – 12/2008:	Μεταπτυχιακό (MSc.)
	Αντικείμενο σπουδών:	ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική»
	Πανεπιστήμιο / Σχολή:	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
	09 / 2004 – 05 / 2006:	Μεταπτυχιακό
	Αντικείμενο σπουδών:	Κοινωνικές Επιστήμες (Research MSc.)
	Πανεπιστήμιο / Σχολή:	Utrecht University, Ολλανδία
	09/1998 – 09 / 2003:	Πτυχίο AEI
	Αντικείμενο σπουδών:	Γεωγραφία
	Πανεπιστήμιο / Σχολή:	Πανεπιστήμιο Αιγαίου
Γλώσσες	Ελληνικά:	Μητρική γλώσσα

Γνώσεις πληροφορικής / Η/Υ	Αγγλικά:	Άριστα (CAMBRIDGE PROFICIENCY, 2002 / Δυο χρόνια ακαδημαϊκής εκπαίδευσης σε επίπεδο MSc.)
	Γαλλικά:	Καλά
	Ολλανδικά:	Καλά
	Λογισμικό GIS (Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών) και τηλεπισκόπησης:	Άριστη χρήση ESRI Arc-GIS (Άριστα), Erdas Imagine , ER-Mapper 7.1 , E-Cognition (διδάχθηκαν στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου και στο ΕΜΠ)
	Βάσεις Δεδομένων:	Σχεσιακές βάσεις δεδομένων (MS Access , Oracle , mySQL 5.x) σχεσιακές χωρικές βάσεις δεδομένων (Oracle spatial 10g , IBM DB2 Spatial Extender 8.x , PostGIS 1.x + PostgreSQL 8.x) και GIS Viewers για βάσεις δεδομένων (Oracle MapViewer , uDig , Map Server)
	Λογισμικό ποσοτικής ανάλυσης:	Άριστη χρήση Spss , Stata , MLWin , AMOS (διδάχθηκαν στο Παν/μιο της Ουτρέχτης, Ολλανδία) Καλή γνώση Statistica and S-plus (διδάχθηκαν στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου)
Συνέδρια / Σεμινάρια / Διαλέξεις	Πακέτα γραφείου:	MS Office (περιλαμβανόμενης MS Access) και Adobe Acrobat
	Λειτουργικά συστήματα:	Windows XP και νεώτερες εκδόσεις, Linux (Ubuntu).
	Ημ/νία:	15/11/2006
	Τίτλος:	Η υποδομή χωρικών δεδομένων σύμφωνα με την οδηγία "INSPIRE"
	Διοργανωτής:	Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος
	Ημ/νία:	06/11/2006 – 08/11/2006
	Τίτλος:	21 st European GIS Congress
	Διοργανωτής:	ESRI, Marathon Data Systems.
	Ημ/νία:	23/11/2002-26/11/2002
	Τίτλος:	7 ^ο Εθνικό Συνέδριο Χαρτογραφίας: «Νησιωτική Χαρτογραφία»
	Διοργανωτής:	Χαρτογραφική Επιστημονική Εταιρία Ελλάδος
	Ημ/νία:	22/11/2000-24/11/2000
	Τίτλος:	6 ^ο Εθνικό Συνέδριο Χαρτογραφίας: «Χαρτογραφία σε Εξέλιξη»
	Διοργανωτής:	Χαρτογραφική Επιστημονική Εταιρία Ελλάδος