

# Πουλίκος Πραστάκος

Τομέας Περιφερειακής Ανάλυσης  
Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών  
Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

## A. ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Ο Δρ. Πουλίκος Πραστάκος είναι Διευθυντής Ερευνών, επικεφαλής του Τομέα Περιφερειακής Ανάλυσης, Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (<http://www.iacm.forth.gr/regional>).

Είναι Διδάκτωρ (Ph.D.) σε Συγκοινωνιακά Συστήματα του Πανεπιστημίου Illinois at Urbana-Champaign, ΗΠΑ, (1981). Το 1976 του απονεμήθηκε το Master of Science από τη Σχολή Πολιτικών Μηχανικών του ίδιου Πανεπιστημίου. Το πτυχίο B.S. του απονεμήθηκε το 1975 από το Πανεπιστήμιο Columbia, ΗΠΑ.

Τα επιστημονικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν αστική ανάλυση, εφαρμογές Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών (ΣΓΠ) για τις μεταφορές, το περιβάλλον και τον περιφερειακό σχεδιασμό, ανάπτυξη στατιστικών, γεωγραφικών και περιβαλλοντικών βάσεων δεδομένων.

## B. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

- Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (IYM), Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ITE), Ηράκλειο, Ελλάς (1986-σήμερα)

Ερευνητής Α βαθμίδας (εκλογή 1995, συνεργαζόμενος ερευνητής 1986-95), επικεφαλής του Τομέα Περιφερειακής Ανάλυσης, υπεύθυνος για ερευνητικά προγράμματα και μελέτες σχετικά με θέματα αστικής και περιφερειακής ανάλυσης, ανάπτυξη εφαρμογών ΣΓΠ, δημιουργία βάσεων δεδομένων με στατιστικά στοιχεία, σχεδιασμό on-line συστημάτων με γεωγραφικά και στατιστικά δεδομένα

Επιστημονικός υπεύθυνος για το ITE στα εξής προγράμματα που χρηματοδοτήθηκαν από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή άλλους οργανισμούς του εξωτερικού:

- ΕΠΙΡΡΟΗ: Σύστημα παρακολούθησης δικτύων ύδρευσης και εντοπισμού των διαρροών (INTERREG Ελλάδα-Κύπρος, 2017-19).
- SUME: Ο μεταβολισμός των αστικών περιοχών στην Ευρώπη (Environment, 2009-11).
- LIAISON: Ανάπτυξη καινοτόμων εφαρμογών που βασίζονται σε υπηρεσίες θέσης (locational based services) για θέματα διάχυσης πληροφοριών για την κυκλοφορία στο αστικό οδικό δίκτυο (IST, 2004-06).
- EMPHIS: Πληροφοριακά συστήματα για τη δημόσια υγεία σε περιοχές της Μεσογείου (EUMEDIS, 2002-05).
- GIPSYNOISE: Ανάπτυξη συστήματος σε ΣΓΠ περιβάλλον για την ηχορύπανση (LIFE, 2003-05).
- WADI: Συστήματα λήψης αποφάσεων για τη διαχείριση λεκανών απορροής (INCO-DC, 2001-03).
- OMNI: Ανάπτυξη συστήματος για την διάχυση πληροφοριών κυκλοφοριακού φόρτου σε πραγματικό χρόνο (IST/Πολυτεχνείο Κρήτης, 2001-03).
- ARTS: Πιλοτικές εφαρμογές καινοτόμων συστημάτων μεταφορών σε μη αστικές περιοχές (DG VII, 2001-03).

- ANFAS: Σύστημα λήψης αποφάσεων για πλημμύρες σε ποτάμια. Επιστημονικός υπεύθυνος του έργου ( IST, 2000-03)
- VIRGIL: Καινοτόμα συστήματα μεταφορών σε μη αστικές περιοχές. (DG VII, 1999-2000).
- THETIS: Πληροφοριακό σύστημα για την διαχείριση παρακτίων περιοχών (Telematics, 1998-99)
- TEMISIA: Δημιουργία δικτυακού τόπου για παροχή πληροφοριών για βιομηχανικά πάρκα (INFO2000, 1998-99).
- ESIMEAU: Πληροφοριακά συστήματα για τους υδάτινους πόρους (INCO-DC, 1997-99).
- MESSARA: Σύστημα παρακολούθησης υδάτινου δυναμικού στην πεδιάδα της Μεσσαράς (Environment, 1994-96).
- MAGIS: Εφαρμογές γεωγραφικών συστημάτων σε θέματα αγοράς κατοικίας (IMPACT II, 1993-96).
- FOREST FIRE: Σύστημα λήψης αποφάσεων για την καταπολέμηση των πυρκαγιών (NATO Science Program for Stability III, 1993-96).
- CASIP: Ανάπτυξη αυτοματοποιημένου συστήματος για την στατιστική έρευνα οικογενειακών προϋπολογισμών. (DOSES, 1990-92).

Επιστημονικός υπεύθυνος για το ΙΤΕ στα εξής προγράμματα που χρηματοδοτήθηκαν από οργανισμούς στην Ελλάδα:

- ΠΕΡΑΝ: Ανάλυση της δομής των πόλεων (ΓΓΕΤ, ΚΡΗΠΙΣ II, 2018-19).
- ΠΟΛΙΤΕΙΑ II: Εφαρμογή της οδηγίας INSPIRE για την αναπαράσταση σε 3-D μνημείων πολιτιστικής κληρονομιάς (ΓΓΕΤ, ΚΡΗΠΙΣ II, 2018-19).
- ΠΕΦΥΚΑ: Ανάλυση των κοινωνικό-οικονομικών χαρακτηριστικών του πληθυσμού της Αττικής (ΓΓΕΤ, ΚΡΗΠΙΣ I, 2014-15).
- ΠΟΛΙΤΕΙΑ: Τεκμηρίωση μνημείων πολιτιστικής κληρονομιάς βάσει της οδηγίας INSPIRE (ΓΓΕΤ, ΚΡΗΠΙΣ I, 2014-15).
- OSDDT-MED: Ανάπτυξη μαθηματικών προτύπων για την οικιστική ανάπτυξη περιοχών στη Κρήτη (Αποκεντρωμένη Διοίκηση Κρήτης, 2013).
- ΑΤΛΑΝΤΑΣ ΑΚΤΗΣ: Ανάπτυξη και πιλοτική εφαρμογή πληροφορικού συστήματος σε περιβάλλον ΣΓΠ για την υποστήριξη της ολοκληρωμένης διαχείρισης της παράκτιας περιοχής (ΓΓΕΤ/Περιφέρεια Κρήτης, 2006-08).
- ΠΟΛΟΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ: Ανάπτυξη καινοτόμων εφαρμογών που βασίζονται σε υπηρεσίες θέσης (locational based services) για την παρακολούθηση στόλου οχημάτων, της διαχείρισης της κυκλοφορίας και την ανάθεση κλήσεων σε ταξί (ΓΓΕΤ/Περιφέρεια Κρήτης, 2006-08).
- ΟΑΣΑ: Ανάπτυξη συστήματος ΣΓΠ με τις διαδρομές και τις στάσεις των λεωφορείων (ΟΑΣΑ, 2003-04).
- ΧΑΡΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ: Ανάπτυξη συστήματος για την διαχείριση των πόρων των υγειονομικών περιφερειών (Υπ. Υγείας, 2001-02).
- ΠΑΝΔΩΡΑ: Ψηφιακός δημογραφικός άτλαντας της Ελλάδας (ΓΓΕΤ, ΠΕΝΕΔ, 2000-01).
- ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Ανάλυση της αγοράς εργασίας της Κρήτης (Περιφ. Κρήτης, 1999).
- ΑΘΗΝΑ-91: Ανάπτυξη CD-ROM με στατιστικά στοιχεία της απογραφής. (ΕΣΥΕ, 1998-2000).
- AQUABANK: Ανάπτυξη τράπεζας πληροφοριών για τις ιχθυοκαλλιέργειες στην Ελλάδα (ΓΓΕΤ, STRIDE, 1992-93)
- ΞΕΝΙΟΣ: Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος για τον τουρισμό στην Κρήτη (ΠΕΠ Κρήτης, 1991-93).
- ΗΦΑΙΣΤΟΣ: Ανάπτυξη τράπεζας πληροφοριών με στοιχεία για τις μεταποιητικές επιχειρήσεις της Κρήτης (ΕΟΜΜΕΧ, ΜΟΠ Κρήτης, 1990-92).
- ΑΘΗΝΑ: Ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων για στατιστικά δεδομένα (ΓΓΕΤ, ΕΣΥΕ, 1987-90).

- Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΟΠΑ), Αθήνα, 2003-2008

Διδασκαλία του μεταπτυχιακού μαθήματος «Τηλεματική και εφαρμογές στις μεταφορές»

- Εταιρεία InfoCharta ΕΠΕ, 1993-12 και InfoTraffic A.E., 2006=12.

Ιδρυτής των δύο αυτών εταιρειών που ασχολήθηκαν με την ανάπτυξη ψηφιακών χαρτών για το οδικό δίκτυο πόλεων στην Ελλάδα, συστημάτων παρακολούθησης οχημάτων (AVL), συστημάτων για ραδιοταξί και ερευνηνών αγοράς για την μέτρηση της ραδιοακρόασης. Οι εταιρείες ανέπτυξαν το [www.DriveMe.gr](http://www.DriveMe.gr) (2000-2005) και το [www.infotraffic.gr](http://www.infotraffic.gr) (2008-2012) portals με οδηγούς πόλεων και κυκλοφοριακά δεδομένα.

- Ιανος Τεχνολογίες ΕΠΕ, Ηράκλειο, 1994-95

Project manager στο πρόγραμμα ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ για την ανάπτυξη στατιστικών βάσεων δεδομένων για την ΕΣΥΕ.

- Stanford University, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Palo Alto, ΗΠΑ, 1987-89.

Consulting Associate Professor με εντολή διδασκαλίας του μαθήματος "Σχεδιασμός Μεταφορών".

- Association of Bay Area Governments (ABAG, Οργανισμός Ανάπτυξης Περιοχής San Francisco), San Francisco, 1980-90.

Ανώτερο στέλεχος (Senior Regional Planner) του οργανισμού ABAG που ασχολείται με τον σχεδιασμό της μητροπολιτικής περιοχής του San Francisco, California--πληθυσμός 5.500.000--. Ο οργανισμός ασχολείται με την χάραξη πολιτικής για θέματα χρήσεων γης, οικιστικής και οικονομικής ανάπτυξης και ποιότητας επιβάλλοντος. Υπεύθυνος για την ανάπτυξη μαθηματικών μοντέλων χρήσεων γης (land use transportation models), πληροφοριακών συστημάτων και στατιστικών αναλύσεων. Επικεφαλής στα εξής προγράμματα:

- Ανάπτυξη μαθηματικών μοντέλων (CEFS και POLIS) για την μελέτη των επιπτώσεων αναπτυξιακών μέτρων (1981-90)
- Γεωγραφική ανάλυση των κοινωνικών συνθηκών (Social Area Analysis), (1983-84) (Χρηματοδότηση προγράμματος από τον Οργανισμό United Way of the Bay Area)
- Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος CeDAR για την διάχυση των δεδομένων της απογραφής πληθυσμού 1980 (1986-87)
- Ανάλυση του λιανικού εμπορίου στην περιοχή του San Francisco (1988-90)
- Ανάπτυξη ΣΓΠ με δεδομένα επιχειρήσεων στην περιοχή του San Francisco Bay (1987-89)

Τα μαθηματικά μοντέλα χρησιμοποιούνται για την πρόβλεψη πληθυσμού και απασχόλησης. Το μοντέλο CEFS είναι οικονομετρικό μοντέλο για την απασχόληση σε επίπεδο επαρχίας (county), ενώ το POLIS είναι μοντέλο χρήσεων γης που λαμβάνοντας υπ' όψη χαρακτηριστικά του πληθυσμού, απασχόλησης και του δικτύου συγκοινωνιών προβλέπει απασχόληση/πληθυσμό/κατοικίες για τις 120 διαφορετικές ζώνες της περιοχής για τα επόμενα 20 έτη.

- Urban MicroSystems (UMS), Oakland, ΗΠΑ, 1990-2001.

Υπεύθυνος για διάφορα έργα και μελέτες που η Urban MicroSystems ανέλαβε. Η UMS ήταν εταιρεία συμβούλων με εξειδίκευση σε θέματα συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών. Υπεύθυνος για τα εξής έργα:

- Ανάπτυξη ΣΓΠ για διάφορους δήμους στη περιοχή του San Francisco (1988-91)
- Ανάπτυξη συστήματος ΣΓΠ για το Bay Area Air Quality Management District (1990-91)
- Δημιουργία συστήματος βασισμένου σε χάρτες για την παρακολούθηση της εγκληματικότητας στον δήμο του Concord (1991)
- Επέκταση του μοντέλου POLIS για τον οργανισμό ABAG (1993-94)
- Ανάπτυξη μοντέλων χρήσεων γης για την Contra Costa County (πληθυσμός 1,200,000) (1994-2001)

- University of Illinois, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών και σχολή Πολεοδομίας, Champaign-Urbana, ΗΠΑ, 1978-80.  
Βοηθός έρευνας σε θέματα που σχετίζονται α) με την ανάλυση των επιδράσεων των μεταφορών στη ανάπτυξη διαφόρων περιοχών και β) ανάπτυξη energy accounts για τις μεταφορές στη πόλη του Σικάγου.
- Argonne National Laboratories, Τμήμα συστημάτων ενέργειας και περιβάλλοντος Chicago, ΗΠΑ, 1978.  
Συμμετοχή σε ερευνητικό πρόγραμμα για την μελέτη των αλληλεπιδράσεων μεταξύ της κατανάλωσης ενέργειας στις μεταφορές και των χρήσεων γης.
- Army Corps of Engineers Construction Research Lab., Champaign, ΗΠΑ, 1976-78.  
Συμμετοχή σε έργο για την ανάπτυξη πληροφορικού συστήματος για την εκτίμηση του κόστους δημοσίων έργων.

## Γ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

- Prastacos, P., Lagarias, A., 2018. Urban form and transportation infrastructure in European cities, Proceedings Conference on sustainable urban mobility 2018, Skiathos, May 2018.
- Prastacos, P., Lagarias, A., Chrysoulakis, N., 2017. Using the Urban Atlas dataset for estimating spatial metrics. Methodology and application in urban areas of Greece, *Cybergeo : European Journal of Geography*, no 815.
- Prastacos, P., Lagarias, A., 2016. An analysis of the form of urban areas in Europe using spatial metrics, *Proceedings of the 19th AGILE Conference on Geographic Information Science*, Helsinki University, Helsinki, Finland, June 14-17, 2016.
- Prastacos, P., Lagarias, A., 2016. Sprawl in European urban areas. In Themistocleous, K., Hadjimitsis, D., Michaelides, S., Papadavid, G. (eds) *Fourth International Conference of Remote Sensing and Geoinformation of the Environment (RSCy2016)*, Proc. of SPIE Vol. 9688, 968816.
- Gkadolou, E., Prastacos, P., 2016. Documentation of cultural heritage sites using the INSPIRE Directive. In Themistocleous, K., Hadjimitsis, D., Michaelides, S., Papadavid, G. (eds) *Fourth International Conference of Remote Sensing and Geoinformation of the Environment (RSCy2016)*, Proc. of SPIE Vol. 9688, 968811.
- Prastacos, P., Gkadolou, E., 2015. Adding a geographical component in cultural heritage databases. In Sarris, A. (ed.), *Best Practices of GeoInformatic Technologies for the Mapping of Archaeolandscapes*, Archaeopress Archaeology.
- Triantakostas, D., Prastacos, P., Tsoukala, A., 2014. Analysing urban sprawl in Rethymno, Greece, *Journal of the Indian Society of Remote Sensing*, 42 (3), 601-610.
- Pistolla, G., Tsilimparis, M., Prastacos, P., Sifaki-Pistolla, D., Philalithis, A., Pallikaris, I., 2013. Ophthalmological disorders in rural areas of Crete: A geospatial analysis, *Rural and Remote Health*, 13, (1), 2020.
- Prastacos P., Chrysoulakis, N., Kogxylakis, G., 2012. Urban Atlas and spatial metrics for the Greek cities. Proceedings of the 14<sup>th</sup> AGILE meetings, Avignon, France, April 2012. Also presented in the 3<sup>rd</sup> Pan Hellenic conference on Regional and Urban Planning, Volos, Greece, September 2012.
- Pistolla G., Prastacos, P., Tzanakis N. Philalithis A., 2012. Clustering of mortality rates in Greece's prefectures *Scientific Research and Essays*, (7) 45, 3860-3876.

- Mantelas, L., Prastacos, P., Hatzichristos, T., Koutsopoulos, K., 2012. A linguistic approach to model urban growth, *International Journal of Agricultural and Environmental Information Systems*, 3 (2), 35-53.
- Mantelas, L., Prastacos, P., Hatzichristos, T., Koutsopoulos K., 2012. Using fuzzy cellular automata to access and simulate urban growth, *GeoJournal*, (77) 1, 13-28, first online: 19 August 2010.
- Mantelas, L., Prastacos, P., Mollay, U., 2011. Sustainable urban growth for Athens. In Zlatanova S., Ledoux H., Fendel E., Rumor M. (eds) *Urban and Regional Data Management; UDMS Annual 2011* 193-200, Taylor and Francis Group, London, UK.
- Prastacos, P., Chrysoulakis, N., Kogxylakis, G., 2011. Urban Atlas, land use modelling and spatial metric techniques. *Proceedings 51<sup>st</sup> Congress of the European Regional Science International*, Barcelona, Spain.
- Mantelas, L., Hatzichristos, T., Prastacos P., 2010. A Fuzzy Cellular Automata Modelling Approach – Accessing Urban Growth Dynamics in Linguistic Terms. In Taniar, D.; Gervasi, O.; Murgante, B.; Pardede, E.; Apduhan, B.O. (Eds.) *Lecture Notes in Computer Science, Theoretical Computer Science and General Issues, Computational Science and Its Applications - ICCSA*, vol. 6016, 140-151, Springer-Verlag Berlin Heidelberg.
- Pistolla, G., Prastacos, P., Vassilaki, M., Philalithis, A. 2010. Spatial – mathematic methods for analysis of indicators of mortality, *International Journal of Advanced Engineering Sciences and Technologies*, (1) 2, 135-146.
- Kamarianakis, Y., Gao, H., Prastacos, P., 2010. Characterizing regimes in daily cycles of urban traffic using smooth-transition regressions; *Transportation Research Part C: Emerging Technologies*, 18, 821-840.
- Tomai, E., Herlinm I., Berroir, J.-P., Prastacos P., 2009. Ontology-based documentation of land degradation assessment from satellite images, *International Journal of Remote Sensing* 30 (13), 3315-3330.
- Mantelas, E., Hatzichristos, T., Prastacos, P., 2008. Modelling Urban Growth Using Fuzzy Cellular Automata. In *Proceedings of the 11<sup>th</sup> Agile Conference*, Girona, Spain, May, 2008.
- Stefanakis, E., Prastacos, P., 2008. Development of a Coastal SDI Using GeoFOSS. *Proceedings 11<sup>th</sup> AGILE Conference*, Girona, Catalonia, Spain, May 2008.
- Yahia, H., Turiel, A., Chrysoulakis, N., Grazzini, J., Prastacos, P., Herlin, I., 2008. Application of the multifractal microcanonical formalism to the detection of fire plumes in NOAA-AVHRR data, *International Journal of Remote Sensing*, 29 (14), 4189-4205.
- Stefanakis, E., Prastacos, P., 2008. Development of an Open Source Based Spatial Data Infrastructure. *Applied GIS Journal*, 4 (4), 1-26.
- Chrysoulakis, N., Herlin, I., Prastacos, P., Yahia, H., Grazzini, J., Cartalis, C., 2007. An improved algorithm for the detection of plumes caused by natural or technological hazards using AVHRR imagery. *Remote Sensing of Environment*, 108, 393-406.
- Salah, A. B., Kamarianakis, Y., Chlif, S., Alaya, N., Prastacos, P., 2007. Zoonotic cutaneous leishmaniasis in central Tunisia: spatio-temporal dynamics. *International Journal of Epidemiology*, 36 (5), 991-1000.
- Prastacos, P., Kamarianakis, Y., 2007. Statistical models for urban traveler information and traffic management systems. *ERCIM NEWS*, 68, 32-33.
- Mantelas, E., Hatzichristos, T., Prastacos, P., 2007. A Fuzzy Cellular Automata Based Shell for Modeling Urban Growth – A Pilot Application in Mesogia Area. In *Proceedings of the 10<sup>th</sup> Agile Conference*, held in Aalborg, Denmark May, 2007.

- Konstantoulas, I., Prastacos, P., 2007. A map matching algorithm for car navigation systems with GPS input. In *Proceedings of the 10<sup>th</sup> Agile Conference*, held in Aalborg, Denmark, May, 2007.
- Kamarianakis, Y., Prastacos, P., Salah, A. B., Schlif S., Alaya N., 2007. Risk maps for leishmaniasis in central Tunisia. In *Proceedings of the 10<sup>th</sup> Agile Conference*, held in Aalborg, Denmark May, 2007.
- Stefanakis, E., Prastacos, P., 2007. Semantic-based spatial information infrastructures: Integrating data and services into a single collection. In the *Proceedings of the 23rd International Cartographic Conference*, Moscow, Russia, August 2007.
- Στεφανάκης, Ε., και Πραστάκος, Π., 2007. Ανάπτυξη Μεταδεδομένων Παράκτιων Ζωνών. 8ο Πανελλήνιο Γεωγραφικό Συνέδριο, Ομάδα Εργασίας "Γεωγραφικά Δεδομένα στον Παγκόσμιο Ιστό", Αθήνα, Οκτώβριος 2007.
- Tomai, E., Prastacos, P., Kavouras, M., 2007. A Framework for Intensional and Extensional Integration of Geographic Ontologies, *Transactions in GIS*, 11(6): 873-887, 2007.
- Tomai, E., Michael, S., Prastacos, P., 2006. An Ontology-based Web-portal for Tourism, 2<sup>nd</sup> International Workshop on Web Portal-based Solutions for Tourism and other business areas, Münster, Germany, 20 September 2006
- Kamarianakis, Y., Kanas, A., Prastacos, P., 2005. Modeling Traffic Volatility Dynamics in an Urban Network. *Transportation Research Record: Journal of the Transportation Research Board*. 1923, 18-27
- Bloquet, S., Faiget, L., Aujard, C., Vallet, J., Prastacos, P., Vincent, B., Champelovier, P., 2005. Gipsynoise: A GIS tool adapted to the European Directive on Assessment and Management of Environmental Noise 2002/49/CE- Demonstrative Tool, *Proceedings International Congress and Exposition on Noise Control Engineering*, Rio de Janeiro, Brazil.
- Chrysoulakis, N., Diamandakis, M., Prastacos, P., 2005. GIS Integration of ASTER stereo imagery for the support of Watershed Management. *Global Nest: The International Journal*, 5, 47 - 56.
- Kamarianakis, Y., Prastacos, P., 2005. Space time modeling of traffic flow. *Computers & Geosciences*, 31, 119-133
- Kamarianakis, Y. and Prastacos, P., 2005. Spatial Time-Series Modeling: A review of the proposed methodologies, In Toppen, F. and Painho, M., (eds) *Proceedings of the 8th AGILE Conference on Geographic Information Science*, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa, Portugal, 167-176.
- Toppen, F., Prastacos, P. (eds.), 2004. *Proceedings of the 7th AGILE Conference on Geographic Information Science*, University of Crete Press, Heraklion, Greece.
- Chrysoulakis, N., Diamandakis, M., Prastacos, P., 2004. GIS based estimation and mapping of local level daily irradiation on inclined surfaces. In Toppen, F. and Prastacos, P. (eds) *Proceedings of the 7th AGILE Conference on Geographic Information Science*, University of Crete Press, Heraklion, Greece, 587-597.
- Prastacos, P., Prinnet V., 2004. ANFAS: A Decision Support System for Simulating River Floods. In Toppen, F. and Prastacos, P. (eds) *Proceedings of the 7th AGILE Conference on Geographic Information Science*, University of Crete Press, Heraklion, Greece, 63-72.
- Blecic, I., Cecchini, A., Prastacos, P., Trunfio, G., Verigos, E., 2004. Modelling Urban Dynamics with Cellular Automata: A Model of the City of Heraklion. In Toppen, F., Prastacos, P. (eds) *Proceedings of the 7th AGILE Conference on Geographic Information Science*, University of Crete Press, Heraklion, Greece, 313-323.
- Kotzinos, D., Prastacos, P., 2004. Use of a Web –Based GIS for a Real-Time Traffic Information Fusion and Presentation over the Internet. In Toppen, F., Prastacos, P. (eds)

*Proceedings of the 7th AGILE Conference on Geographic Information Science*, University of Crete Press, Heraklion, Greece, 819-824.

Prastacos, P., Cortes, U., de Leon, J.L.D., Murillo, M., 2004 (eds) *e-Environment: Progress and Challenges*, Instituto Politecnico Nacional, Mexico.

Prastacos, P., Castaings, E., Courtois, N., Hluchy, L., Houdry, P., Tran, V. 2004. ANFAS: A decision support system for flood risk assessment. In Prastacos, P., Cortes, U., de Leon, J.L.D., Murillo, M. (eds) *e-Environment: Progress and Challenges*, Instituto Politecnico Nacional, Mexico.

Farsari, Y., Prastacos, P. 2004. GIS applications in the planning and management of tourism. In Lew, A., Hall, M., Williams, A. (eds.) *A Companion to Tourism*, 596-607, Blackwell, UK.

Chrysoulakis, N., Prastacos, P., Cartalis, C. 2004. Development of a decision support tool for tool risk management with the combined use of remote sensing and GIS. In Hilty, L.M., Seifert, E., Treibert, M.R. (eds) *Information Systems for Sustainability*. Idea Group Publishing, 342-353.

Chrysoulakis, N., Kamarianakis, Y., Farsari, Y., Diamandakis, M., Prastacos, P. 2004. GIS-based estimation of Urban Growth Models and Definition of Sustainable Urban Indicators with the use of satellite and socio-economic data. *Proceedings of 3rd Pan-Hellenic Conference of GIS applications*, Athens, Greece (in Greek).

Farsari, Y., Prastacos, P. 2003. Towards a framework for establishing policy goals for sustainable tourism in Mediterranean popular destinations. In Beriatis, E., Brebbia, C.A., Coccossis, H., Kungolos, A. (eds.) *Sustainable Planning and Development*, WIT Press, UK, 441-451.

Chrysoulakis, N., Diamandakis, M., Prastacos, P., 2003. GIS Integration of ASTER stereo imagery for the support of Watershed Management. In Lekkas (ed), *Proceedings of the 8th International Conference on Environmental Science and Technology*, 111 – 118.

Chrysoulakis, N., Prastacos, P., 2002. Development of a decision support system for technological risk management with the combined use of Remote Sensing and GIS. In Pillmann, W., Tochtermann, K. (eds), *Proceedings of 16th International Conference: Informatics for Environmental Protection - Environmental Communication in the Information Society*, Vienna University of Technology, Vol. 2, 214 – 217.

Diamandakis, M., Prastacos, P., 2002. Flood-View: A library of GIS procedures for visualizing flood model results, In Pillmann, W., Tochtermann, K. (eds), *Proceedings of 16th International Conference: Informatics for Environmental Protection - Environmental Communication in the Information Society*, Vienna University of Technology, Vol. 1, 611 – 618.

Φαρσάρη, Γ., Πραστάκος, Π., 2002. Δείκτες Αειφόρου Ανάπτυξης: Η συμβολή τους και οι Διεθνείς Τάσεις. *Διεθνές Συνέδριο «Πολίτες, Βιώσιμη Ανάπτυξη, Περιβάλλον»*, Ίδρυμα Μεσογειακής Συνεργασίας, Αθήνα.

Πραστάκος, Π., V. Prinet, V., Houdry, P., 2002. Σύστημα Λήψης Αποφάσεων για Πλημμύρες σε Ποτάμια (ANFAS). *Πρακτικά 2<sup>ο</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.

Παππάς, Β., Κοτσαμάνης, Β., Πραστάκος, Π., Τσάτσαρης, Α., Σιδηρόπουλος, Γ., 2002. Δικτυακός ψηφιακός Άτλαντας της Ελλάδος. *Πρακτικά 2<sup>ο</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.

Βαζούρας, Χ., Κογчуλάκης, Γ., Πραστάκος, Π., 2002. Χάρτης υγείας: Ένα γεωγραφικό σύστημα πληροφοριών για την αποτύπωση της κατάστασης και την χάραξη πολιτικής της δημόσιας υγείας. *Πρακτικά 2<sup>ο</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.

- Σπανάκη, Μ., Κοτζίνος, Δ., Πραστάκος, Π., Τσούλος, Λ., 2002. Χρήση GML για εφαρμογές συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών στο διαδίκτυο. *Πρακτικά 2<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Αθήνα, HellasGIS.*
- Καμαριανάκης, Γ., Πραστάκος, Π., 2002. Περιγραφή της κυκλοφοριακής ροής μέσω δυναμικών μοντέλων χώρου – χρόνου. *Πρακτικά 2<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Αθήνα, HellasGIS.*
- Prastacos, P., 2001. Architectures for distributed information systems for water resources management. *Systems Analysis Modelling and Simulation*, 41 (1), 123-148.
- Farsari, Y., Prastacos, P., 2001. Sustainable tourism indicators for Mediterranean established destinations. *Tourism Today*, 1 (1), 103-121.
- Kotzinos, D., Prastacos, P., 2001. GAEA, Java-based applet for performing GIS on the web. *Systems Analysis Modelling and Simulation*, 41 (4), 593-606.
- Dabaghi, F, Ouazar, D., Prastacos, P., 2001. ESIMEAU, Integrated information system for modeling and management of water resources: concepts and architecture. *Systems Analysis Modelling and Simulation* 41 (4), 669-688.
- Kamarianakis, Y., Prastacos P., 2001. Multivariate hierarchical Bayesian space-time models in economics in *ETK-NTTS 2001 Proceedings New Techniques and Technologies for Statistics*, 503-514, Eurostat.
- Φαρσάρη, Γ., Πραστάκος, Π., Μανιουδάκης, Ν., 2001. Δημογραφικά και κοινωνικά χαρακτηριστικά της αγοράς εργασίας στη περιφέρεια της Ελλάδας. Κοτζαμάνης, Β., Παππάς, Β. (eds), *Χωρικές Διαστάσεις Δημογραφικών Φαινομένων*, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 497-521.
- Καμαριανάκης, Γ., Πραστάκος, Π., 2001. Ταξινόμηση των δήμων της Ελλάδας σύμφωνα με τα κοινωνικά και οικονομικά χαρακτηριστικά τους. Κοτζαμάνης, Β., Παππάς, Β. (eds), *Χωρικές Διαστάσεις Δημογραφικών Φαινομένων*, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, 187-208.
- Φαρσάρη, Γ., Πραστάκος, Π., 2001. Δείκτες, ένα εργαλείο για την αιεφόρο τουριστική ανάπτυξη. Μία πιλοτική εφαρμογή για το Δ. Χερσονήσου Κρήτης, *Τουριστική Αγορά.*
- Prastacos, P., Diamandakis, M., 2000. Applying GIS technology in operational urban models in A.S. Fotheringham and M. Wegener (eds) *Spatial Models and GIS; New Potential and New Models*, 223-234, Taylor and Francis.
- Prastacos, P., 2000. Putting GIS on the Web: Internet solutions of GIS-providers in comparison. *Geo-Information-Systems*, 13 (1), 13-16.
- Φαρσάρη, Γ., Πραστάκος, Π., 2000. Δείκτες Αειφόρου Τουριστικής Ανάπτυξης. Εφαρμογή στο Δήμο Χερσονήσου Κρήτης, *Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο «Τουρισμός σε Νησιωτικές Περιοχές και Ειδικούς Προορισμούς»*, Χίος.
- Prastacos, P., Diamandakis, M., 2000. Applying GIS technology in operational urban models. In Fotheringham, A.S., Wegener, M. (eds) *Spatial Models and GIS; New Potential and New Models*, 223-234, Taylor and Francis.
- Prastacos, P., 2000. Putting GIS on the Web: Internet solutions of GIS-providers in comparison. *Geo-Information-Systeme*, 13 (1), 13-16.
- Kotzinos, D., Prastacos P., 1999. GAEA: A Java-based map applet. *Proceedings of TeleGeo '99 First International Workshop on Teleprocessing*, Lyon, France, 131-137.
- Prastacos, P., Kilimiris, A., Diamandakis M., 1999. Integrated geographical information systems for water resources in *Proceedings of Petra 99 Euro-Med Workshop, IT Applied to Natural Resources Management*, Petra, Jordan, 327-336.



- Διαμαντάκης, Μ., Πραστάκος, Π., 1999. Ανάπτυξη ΓΣΠ για τη πόλη του Ηρακλείου και εφαρμογή διαχείρισης συλλογής απορριμμάτων. *Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.
- Κογχυλάκης, Γ., Πραστάκος, Π., 1999. Σύστημα “Φαέθων” για την ανάλυση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα. *Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.
- Κοτζίνος, Δ., Πραστάκος, Π., Παπαγεωργίου, Μ., 1999. Χρήση Δικτυακού ΓΣΠ (internet GIS) στη Σχεδίαση και Υλοποίηση on-line Συστημάτων Πληροφοριών για Μεταφορές. *Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών*, Αθήνα, HellasGIS.
- Πραστάκος, Π., Φαρσάρη, Γ., Μανιουδάκης, Ν., Βαζούρας, Χ., 1999. *Ανάλυση της αγοράς εργασίας της Κρήτης*. Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας.
- Montanari, R., Kluzer, S., Prastacos, P., 1998. TEMISIA: An on-line tool to explore industrial location opportunities across Europe. *Geo Information-Systems*, 11 (3), 7-12.
- Stamou, N., Kalabokidis, K., Konstantinidis, P., Fotiou, S., Christodoulou, A., Blioumis, V., Prastacos, P., Diamandakis, M., Kogxylakis, G., 1998. Improving the efficiency of the wildland fire prevention and suppression system in Greece. *Proceedings 3rd International Conference on Forest Fire Research and 14th Conference on Fire and Forest Meteorology*, Luso-Coimbra, Portugal, ADAI, University of Coimbra, Portugal, 203-221.
- Saris, W., Prastacos, P., Marti-Recober, M. 1993. *CASIP, A Complete Automated System for Information Processing in family budget research*. NIMMO, Amsterdam.
- Prastacos, P., 1992. Integrating GIS technology in urban transportation planning and modeling. *Transportation Research Record*, 1305, 123-130.
- Saris, W., Prastacos, P., Marti-Recober, M., 1992. CASIP, A complete automated system for information processing in family budget research, in *Proceedings: New Techniques and Technologies for Statistics*, EUROSTAT, Bonn.
- Πραστάκος, Π., Διαμαντάκης, Μ., Κιλμίρης, Α., 1992. Μοντέλα λήψης αποφάσεων και περιβαλλοντικός σχεδιασμός, *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Χρηστών Arc/Info*, Αθήνα.
- Prastacos, P., Paraschis, J., 1991. A GIS based decision support system for transportation logistics in *Proceedings, Second European Conference on Geographical Information Systems*, Brussels, Belgium, 904-911.
- Brady, R., Prastacos, P., Hootkins, S., Yang, C., 1990. *Projections '90: Forecasts for the San Francisco Bay Area*. Association of Bay Area Governments, Berkeley.
- Prastacos, P., Karjalainen, P., 1990. An Information System for Analyzing Census Data on Microcomputers, *Ekistics*, 262-266.
- Prastacos, P., Karjalainen, P., 1990. Intelligent information systems for accessing planning databases; the San Francisco experience. In Scholten, H., Stillwell, J. (eds), *Geographical Information Systems and Urban and Regional Planning*, Kluwer Academic Press, Amsterdam.
- Πραστάκος, Π., Διαμαντάκης, Μ., Μανιουδάκης, Ν., 1989. “Αθηνά”, Σύστημα Στατιστικών Πληροφοριών σε Μικροϋπολογιστές. Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας.
- Prastacos, P., 1989. Potential Applications of Expert System Techniques in Statistics. In *Proceedings: Seminar on the Development of Statistical Expert Systems*, Statistical Office of the European Communities, EUROSTAT.
- Karjalainen, P., Prastacos, P., 1988. Integrating database management systems with mapping packages, *Proceedings of the 1988 California Mapping Conference*, San Jose, USA, 37-41.

- Prastacos, P., Romanos, M., 1987. A multiregional optimization model for allocating transportation investments. *Transportation Research B*, vol. 21B, (2), 133-148.
- Prastacos, P., 1986. An Integrated Land Use - Transportation Model for the San Francisco Region: 1. Design and Mathematical Structure. *Environment and Planning A*, 18 (3), 307-322.
- Prastacos, P., 1986. An Integrated Land Use - Transportation Model for the San Francisco Region: 2. Empirical Estimation. *Environment and Planning A*, 18 (4), 511-528.
- Brady, R., Prastacos P., 1986. Economic Information and Strategy to Analyze the San Jose Economy. Association of Bay Area Governments, Oakland.
- Prastacos, P., Karjalainen, P., 1986. *CeDAR, a Microcomputer Program for Analyzing 1980 Census and ABAG Projections Data*. Association of Bay Area Governments, Oakland.
- Prastacos, P., Brady, R., 1985. Industrial and spatial interdependency in modeling: an employment forecasting model for the counties in the San Francisco Bay Region. *The Annals of Regional Science*, 19 (2), 17-28.
- Prastacos, P., 1985. Using Census Data in Microcomputers, in M. Abkowitz (editor), *Microcomputer Applications Within the Urban Transportation Environment*, American Society of Civil Engineers.
- Prastacos, P., 1985. Urban development models for the San Francisco Region; from PLUM to POLIS. *Transportation Research Record*, 1046, 37-44.
- Prastacos, P., Hootkins, S., 1984. *Social Area Analysis for the Counties of the Bay Area*; 8 volumes, United Way of the Bay Area, San Francisco.
- Prastacos, P., 1981. Allocation of Transportation Investments and Regional Growth; A Multilevel Optimization Framework, unpublished Ph.D. dissertation Department of Civil Engineering, University of Illinois.
- Romanos, M., Hatmaker, M., Prastacos, P., 1981. Transportation Energy Conservation and Metropolitan Growth. *Transportation Research A*, 15 (3), 215-222.
- Boyce, D., Romanos, M., Janson, B., Prastacos, P., Ferris M., 1981. *Urban Transportation Energy Accounts: Procedures and Case Study of the Chicago Region*, UMTA, U.S. Department of Transportation, IL-11-0027.
- Romanos, M., Prastacos, P., Hatmaker, M., 1981. Transportation Energy Effects on Urban Growth: Results of Simulations. *Transportation Research Record*, 764, 60-69.
- Romanos, M., Hatmaker, M., Prastacos, P., 1979. *A Transportation Energy Minimizing Model of Urban Growth*. Argonne National Laboratory, Chicago.

#### **Α. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

- 2018 - Urban Mobility conference 2018, Skiathos, Greece
- 2016 - 19<sup>th</sup> Agile Conference, Helsinki, Finland  
 - 24ο Πανελλήνιο συνέδριο χρηστών Arc/Info, Αθήνα  
 - 4<sup>th</sup> International Conference of Remote Sensing, Paphos, Cyprus
- 2015 - 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφ. Ανάπτυξης, Βόλος
- 2014 - 61<sup>st</sup> Annual North American Meeting of the RSAI, Washington, D.C., USA  
 - 17<sup>th</sup> Agile Conference, Castellon, Spain
- 2012 - 15<sup>th</sup> Agile Conference, Avignon, France  
 - 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφ. Ανάπτυξης, Βόλος
- 2011 - 28<sup>th</sup> Urban Data Management Symposium, Delft, The Netherlands  
 - 51<sup>st</sup> Congress of the European Regional Science International, Barcelona  
 - Greek-German Workshop on Innovation in the context of cooperation with Western Balkan Countries, CERTH, Thessaloniki, Greece

- ΤΕΙ Σερρών, Σέρρες, Ελλάδα
- 2009 - 12<sup>th</sup> Agile Conference, Hannover, Germany
- 2008 - 11<sup>th</sup> Agile Conference, Girona, Spain
- 5<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIS, Αθήνα; προσκεκλημένος ομιλητής
- 2007 - 10<sup>th</sup> Agile Conference, Aalborg, Denmark
- Ημερίδα «Εκπαίδευση και ΓΣΠ στην Ελλάδα, Χαροκοπειο Πανεπιστήμιο, Αθίνα.
- 2006 - 9<sup>th</sup> Agile Conference, Budapest, Hungary
- 4<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIS, Αθήνα
- 2005 - Transportation Research Board, Washington D.C.
- 8<sup>th</sup> Agile Conference, Lisbon, Portugal
- EU-LAT workshop, Mexico City, Mexico
- Internoise Conference, Rio de Janeiro, Brazil
- 2004 - Transportation Research Board, Washington D.C.
- 3<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIS, Αθήνα
- 7<sup>th</sup> Agile Conference, Heraklion, Greece
- EU-LAT workshop on e-Environment, San Jose, Costa Rica
- 2003 - Transportation Research Board, Washington D.C.
- Regional Science Association, Philadelphia, USA
- 2002 - 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIS, Αθήνα
- Euro-China Co-operation Forum on the Information Society, Beijing
- European Regional Science Association, Dortmund, Germany
- Enviro-Info Conference, Vienna, Austria
- Euro-China Co-operation Forum on the Information Society, Beijing
- 2001 - First workshop on applications of GIS in water resources, Nanzing, China
- Ημερίδα HellasGIS “ΓΣΠ στο διαδίκτυο”, Αθήνα
- 2000 - Symposium on Mathematical Methods for Environmental Problems, Hangzhou, China
- Hellenic conference on Operations Research
- 1999 - Petra 99 Euro-Med Workshop, IT Applied to Natural Resources Management
- 1<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο HellasGIS, Αθήνα
- 1998 - Transportation Research Board, Washington, DC
- Hellenic Informatics Conference, Athens
- 1997 - 3<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο εταιρείας Περιφερειακής Ανάπτυξης, Αθήνα
- GISDATA Conference on GIS research at the Millenium, Le Bischenberg, France
- 1996 - Milia '96, Cannes, France
- Geoinformatics Center, Stockholm, Sweden
- 1995 - GISDATA Conference on Applications of GIS techniques on Urban Modeling  
Stockholm, Sweden
- Arc/Info User's Meeting, Palm Springs, USA
- 1994 - Second National Meeting of the Greek Regional Science Association, Volos
- 4<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο χρηστών Arc/Info, Αθήνα
- KTH Royal Institute of Technology, Stockholm, Sweden
- 1993 - Transportation Research Board, Washington, DC
- First National Meeting of the Greek Regional Science Association, Athens
- European Arc/Info User's Meeting, Αθήνα
- 1992 - Transportation Research Board, Washington, D.C.
- New Techniques and Technologies for Statistics, Bonn
- GPS/GIS Second International Conference, Newport Beach, USA
- 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο συνέδριο χρηστών Arc/Info, Αθήνα
- 1991 - Second European GIS Conference, Brussels
- 1990 - First European GIS Conference, Amsterdam
- 3rd URSA-NET Workshop, Patras, Greece
- 1989 - GIS '89 Workshop, Amsterdam
- 1987 - Transportation Research Board, Washington, D.C.
- European Meetings of the Regional Science Association, Athens
- GIS (Geographical Information Systems) '87, San Francisco

- Seminar on the Development of Statistical Expert Systems, Luxembourg
- 1986 - Free University, Amsterdam, Department of Spatial Economics
- 1985 - Transportation Research Board, Washington, D.C.
- National Conf. on "Microcomputers in Transportation", San Diego
- 1984 - University of California at Berkeley, Department of Economics
- 1983 - Regional Science Association, Chicago
- 1982 - Western Regional Science Association, Santa Barbara
- 1981 - Transportation Research Board, Washington, D.C.
- 1980 - Transportation Research Board, Washington D.C.
- Western Regional Science Association, Newport
- 1979 - Western Regional Science Association, San Diego
- Regional Science Association, Los Angeles

## **E. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

### *Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής Συνεδρίων*

- AGILE annual conferences, 2004-18
- EU-LAT, Workshop on e-Environment, San Jose, Costa Rica, 2004
- Scientific coordinator of the AGILE conference, 2004
- HellasGIS Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, 2000-08

### *Μέλος των Επιστημονικών Εταιρειών*

- Regional Science Association
- HellasGIS, πρόεδρος Δ.Σ 2003-04, Μέλος διοικητικού συμβουλίου 1998-2002, 2006-08
- Transportation Research Board of the Academy of Sciences, Land development committee, Μέλος 1985-2005, Επίτιμο μέλος από το 2006
- AGILE (Association of GIS Laboratories in Europe), εκλεγμένο μέλος Δ.Σ. 2008-2012

## **ΣΤ. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Διεύθυνση: Τομέας Περιφερειακής Ανάλυσης  
 Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (IYM)  
 Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ITE)  
 Τ Θ 1385  
 711 10 Ηράκλειο, Κρήτη

Τηλ.: 2810 391 767  
 Κινητό: 6938 9965 98  
 FAX: 2810 391 801

E-mail: [Poulicos@iacm.forth.gr](mailto:Poulicos@iacm.forth.gr)  
 URL: [www.iacm.forth.gr/regional/prastacos](http://www.iacm.forth.gr/regional/prastacos)

*Prastacos CV Greek.doc:*  
*Ενημέρωση: Οκτώβριος 2018*