

## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

### ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



Επώνυμο: Παπούτσα  
Όνομα: Χριστιάνα  
Αρ. Ταυτότητας: 857538  
Ημερομηνία γέννησης: 14/09/1982  
Τόπος γέννησης: Λουμπουμπάσι, Ζαΐρ  
Υπηκοότητα: Κυπριακή  
Διεύθυνση επικοινωνίας: Αγγελικής  
Πασχαλίδου 11, Τ.Κ. 8036, Πάφος, Κύπρος  
Τηλέφωνο επικοινωνίας: 25002354, 96345493  
Ηλεκτρονική διεύθυνση:  
[christiana.papoutsas@cut.ac.cy](mailto:christiana.papoutsas@cut.ac.cy)  
[papoutsac@gmail.com](mailto:papoutsac@gmail.com)

### ΕΡΓΑΣΙΑ

**ΙΟΥΛ 2009 έως σήμερα :** Εργασία ως Ερευνητική Συνεργάτης στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου

- **Εργασία στα πλαίσια διαφόρων ερευνητικών προγραμμάτων:**
  - ECOLANES FP6, SATCOAST, Mednet MED, ΘΑΛ-ΧΩΡ Interreg, Cascade FP7, SEO-DWARF H2020-MSCA-RISE κ.α.
- **Διδακτική εμπειρία:**
  - Συμμετοχή στις Θερινές πρακτικές ασκήσεις σε ειδικά θέματα γεωπληροφορικής (πεδίο μελέτης Φράγμα Ασπρόκρεμμου και Παράκτια περιοχή Λεμεσού) από το Εαρινό Εξάμηνο 2011/2012 έως σήμερα
  - Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος CIV\_534: «Αειφορική Διαχείριση Περιβάλλοντος μέσω Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης» επιπέδου Μάστερ από το Εαρινό Εξάμηνο 2014/2015 έως σήμερα
  - Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος CIV\_324: «Αποχετεύσεις και Διαχείριση Λυμάτων» (Θεωρία και Φροντιστήριο), Φθινοπωρινού Εξαμήνου κατά τα έτη 2013/2014 & 2014/2015 ως βοηθός διδασκαλίας και Διδασκαλία του μαθήματος κατά το έτος 2015/2016 στη Θέση Ειδικού Επιστήμονα

## ΣΠΟΥΔΕΣ

- **ΙΟΥΛ 2009 έως 2015 :** Φοίτηση ως υποψήφια διδάκτορας στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Μηχανικών Γεωπληροφορικής του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου με θέμα την παρακολούθηση της ποιότητας των υδάτων σε ενδοχώρους και παράκτια ύδατα με χρήση δορυφορικής τηλεπισκόπησης.
- **ΝΟΕ 2006 έως ΜΑΡ 2009 :** Φοίτηση στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών 'Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος' του Τμήματος Χημείας, Σχολής Θετικών Επιστημών, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Βαθμός Μεταπτυχιακό διπλώματος: Άριστα (9,2).
  - **Κύρια θέματα:** Χημεία ατμόσφαιρας, Χημεία Υδάτων, Γεωχημεία – Μελέτη Γεώσφαιρας, Οικολογία – Μελέτη Βιόσφαιρας, Τεχνολογία Περιβάλλοντος και Παραγωγή Ενέργειας.
  - **Εκπόνηση Ερευνητικής Εργασίας Διπλώματος Ειδίκευσης:** «Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων στις εκβολές του αγωγού απόρριψης άλμης της μονάδας αφαλάτωσης της Λάρνακας (Κόπρος)», Επιβλέπων καθηγητής: Μιχαήλ Σκούλλος, Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Παν/μιο Αθηνών, Ιανουάριος 2009. Δειγματοληψία και προεπεξεργασία δειγμάτων σε συνεργασία με το Τμήμα Αλιείας και Θαλάσσιων Ερευνών Κύπρου, Ανάλυση δειγμάτων στα εργαστήρια του ΕΚΠΑ.
- **ΟΚΤ 2000 έως ΟΚΤ 2006 :** Φοίτηση στο Τμήμα Χημείας, Σχολή Θετικών Επιστημών, του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Βαθμός Πτυχίου: Καλώς (6,2).
  - **Κύρια θέματα:** Πολύπλευρη γνώση της χημείας, διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων στους τομείς της Αναλυτικής Χημείας (Ποιοτική Ανάλυση, Ποσοτική Ανάλυση, Ενόργανη Ανάλυση, Κλινική Χημεία), Οργανικής Χημείας, Χημείας Περιβάλλοντος (Περιβαλλοντική Χημεία και Χημική Ωκεανογραφία), Φυσικοχημείας, Ανόργανης Χημείας, Βιομηχανικής Χημείας (Χημική Τεχνολογία, Χημεία Πολυμερών, Οινολογία, Οικονομικά Χημικών Βιομηχανιών) και Χημείας Τροφίμων.
  - **Εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας:** «Προσδιορισμός Χαλκού, Μολύβδου, Καδμίου, Ψευδαργύρου και Φυσικοχημικών Παραμέτρων στο Βρόχινο Νερό», Επιβλέπων καθηγητής: Μιχαήλ Σκούλλος, Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Παν/μιο Αθηνών, Σεπτέμβριος 2005.
- **ΙΟΥΝ 2000 :** Αποφοίτηση από το Λύκειο Α' Εθνάρχη Μακαρίου Γ', Πάφος, Κύπρος. Βαθμός Απολυτηρίου: Άριστα (19 3/11).

## **ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ**

- Δορυφορική τηλεπισκόπηση
- Παρακολούθηση της ποιότητας υδάτων (ενδοχώροι και παράκτια όδατα)
- Επεξεργασία φασματοραδιομετρικών μετρήσεων πεδίου
- Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων και αειφορική διαχείριση περιβάλλοντος

## **ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

### **Book:**

- **PAPOUTSA, C.**, and HADJIMITSIS, D. G., "Remote Sensing for Water Quality Surveillance in Inland Waters: The Case Study of Asprokremmos Dam in Cyprus". Chapter in Book, **(2012)**.

### **Journals:**

- **PAPOUTSA, C.**, RETALIS, A., TOULIOS, L., and HADJIMITSIS, D. G., "Defining the Landsat TM/ETM+ and CHRIS/PROBA spectral regions in which turbidity can be retrieved in inland waterbodies using field spectroscopy", International Journal of Remote Sensing, Vol. 35(5), pp. 1674-1692 **(2014)**; doi: 10.1080/01431161.2014.882029.
- **PAPOUTSA, C.**, AKYLAS, E., and HADJIMITSIS, D. G., "The Spectral Signature Analysis of Inland and Coastal Water Bodies Acquired from Field Spectro-radiometric Measurements", Central European Journal of Geosciences, Vol. 6(1), pp.67-78 **(2014)**; doi: 10.2478/s13533-012-0161-4
- **PAPOUTSA, C.**, and HADJIMITSIS, D. G., "Field Spectroscopy over Asprokremmos Dam in Cyprus Intended for Water Quality Monitoring", Journal Key Engineering Materials, Vol.500, pp. 813-819 **(2012)**; doi:10.4028/www.scientific.net/KEM.500.813
- **PAPOUTSA, C.**, KOUNOUDES, A., MILIS, M., TOULIOS, L., RETALIS, A., KYROU, K., and HADJIMITSIS, D., "Monitoring Turbidity in Asprokremmos Dam in Cyprus using Earth Observation and Smart Buoy Platform", Journal of European Water, Issue 38, pp. 25-32 **(2012)**; [http://www.ewra.net/ew/issue\\_38.htm](http://www.ewra.net/ew/issue_38.htm)
- AGAPIOU A., D. G. HADJIMITSIS, C. **PAPOUTSA**, D. D. ALEXAKIS and G. PAPADAVID. "The Importance of Accounting for Atmospheric Effects in the Application of NDVI and Interpretation of Satellite Imagery Supporting Archaeological Research: The Case Studies of Palaepaphos and Nea Paphos Sites in Cyprus", *Journal of Remote*

*Sensing*, Vol. 3(12), pp. 2605-2629 (2011); doi:10.3390/rs3122605;  
<http://www.mdpi.com/2072-4292/3/12/2605/>

### **Newsroom:**

- HADJIMITSIS D. G., HADJIMITSIS M. G., **PAPOUTSA CHR.**, AGAPIOU A. and THEMISTOCLEOUS, K., "Monitoring coastal water quality using ground-based and space technology", *in SPIE Newsroom*, August 17, 2010; doi:10.1117/2.1201007.002977

### **Conferences:**

- **PAPOUTSA, C.**, RETALIS, A., and HADJIMITSIS, D. G., "Water Quality Monitoring over Asprokremmos Reservoir in Cyprus using MERIS satellite images", 8<sup>th</sup> GEO European Projects Workshop (GEPW-8), June 12-13, 2014, Athens, Greece (poster).
- **PAPOUTSA, C.**, RETALIS, A., SCOULLOS, M., LOIZIDOU, M., ARGYROU, M., and HADJIMITSIS, D. G., "Coastal water quality monitoring over Cyprus based on ground truth field spectroradiometric data and remotely sensed observations", COMECAP 2014, ISBN: 978-960-524-430-9, Vol.3, pp. 49 (poster).
- **PAPOUTSA, C.**, RETALIS, A., TOULIOS, L., and HADJIMITSIS, D. G., "Monitoring Water Quality Parameters for Case II Waters in Cyprus using Satellite Data", *in Proceedings of the Second International Conference on Remote Sensing and Geoinformation of Environment - RSCy2014*, April 7-10, 2014, Paphos, Cyprus.
- AGAPIOU, A., ALEXAKIS, D. D., SARRIS, A., THEMISTOCLEOUS, K., **PAPOUTSA, C.**, and HADJIMITSIS, D. G., "Satellite-derived land use changes along the Xin'an river watershed for supporting water quality investigation for potential fishing grounds in Qiandao Lake, China", *in Proceedings of the Second International Conference on Remote Sensing and Geoinformation of Environment - RSCy2014*, April 7-10, 2014, Paphos, Cyprus.
- **PAPOUTSA, C.**, AKYLAS, E., and HADJIMITSIS, D. G., "The Spectral Signature Analysis of Inland and Coastal Water Bodies Acquired from Field Spectro-radiometric Measurements", *in Proceedings of the First International Conference on Remote Sensing and Geoinformation of Environment - RSCy2013*, April 8-10, 2013, Paphos, Cyprus.
- **PAPOUTSA, C.**, A. RETALIS, M. SCOULLOS, M. LOIZIDOU, M. ARGYROU and D. G. HADJIMITSIS, "Image Based Analysis for

Assessing Coastal Water Quality Temporal and Spatial Variations in Limassol Harbor Area in Cyprus", in *Proceedings of the First International Conference on Remote Sensing and Geoinformation of Environment - RSCy2013*, April 8-10, 2013, Paphos, Cyprus.

- **PAPOUTSA, C.**, D. G. HADJIMITSIS, L. TOULIOS, A. RETALIS and M. SCOULLOS, "Remote Sensing of Coastal Areas in Cyprus Using In-Situ Spectroradiometric Data and Water Quality Data: The "SAT-COAST" Project", in *Advances in Geosciences*, Proceedings of 32nd EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- THEMISTOCLEOUS K., KLEANTHOUS S., HADJIMITSIS D. G., ACHILLEOS C., PANAYIOTOU C., CHRISTOFIDES I., FEDRA K., NISANTZI A., AGAPIOU A., **PAPOUTSA C.**, ALEXAKIS D., MAMMOURI R., DEMETRIADOU C., CHRISTODOULIDES P., "PM 3 - 'Particulate Matter Monitoring' LIFE+ Project: Integration of Satellite Remotely Sensed Data and Ground Measurements", in *Advances in Geosciences*, Proceedings of 32nd EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- ALEXAKIS, D. D., D. G. HADJIMITSIS, A. AGAPIOU, K. THEMISTOKLEOUS and **C. PAPOUTSA**, "Assessing Soil Erosion Rate in a Catchment Area in Cyprus Using Remote Sensing and GIS", in *Advances in Geosciences*, Proceedings of 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- ALEXAKIS, D. D., D. G. HADJIMITSIS, A. AGAPIOU, A. RETALIS and **C. PAPOUTSA**, "Development of Methodology for the Optimization of Classification Accuracy of Landsat TM/ETM+ Imagery in a Catchment Area in Cyprus", in *Advances in Geosciences*, Proceedings of 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- AGAPIOU, A., D. G. HADJIMITSIS, A. NISANTZI, D. D. ALEXAKIS, K. THEMISTOCLEOUS, G. PAPADAVID and **C. PAPOUTSA**, "Variability of Field Spectroradiometric Measurements Using Nearly Lambertian Surfaces", in *Advances in Geosciences*, Proceedings of 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- PAPAGEORGIOU, K., D.G. HADJIMITSIS, A. AGAPIOU, K. THEMISTOKLEOUS, **PAPOUTSA C.**, KOUTSIAS N., CHRYSOULAKIS N., "Spectral Signatures of Pinus brutia post fire regeneration in Paphos forest, using ground spectroradiometers", in

Advances in Geosciences, Proceedings of 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.

- ITALOS, C., D. G. HADJIMITSIS, D. D. ALEXAKIS, A. AGAPIOU, A. NISANTZI and C. PAPOUTSA, "Integrated Use of Satellite Remote Sensing and GIS for the Development of a Sophisticated Sustainability Index for Urban Areas: A Case Study of Paphos City (Cyprus) ", in Advances in Geosciences, Proceedings of 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, May 21-24, 2012, Mykonos Island, Greece.
- NISANTZI, A., S. MICHAILIDES, D. G. HADJIMITSIS, P. KOUTRAKIS, S. ACHILLEOS, S. PERDIKOU, C. PAPOUTSA, S. ATHANASATOS, M. HADJICHRALAMBOUS, K. THEMISTOCLEOUS, M. PANAYIOTOU, F. TYMVIOS, D. CHARALAMBOUS, A. RETALIS, D. PARONIS, and J. EVANS, "Monitoring of Air Pollution in Cyprus from Space (The 'AIRSPACE' project): Field Campaign Results 2010-2012", Proceedings of European Meteorological Society (EMS) Annual Meeting Abstracts, Vol.9, ESM2012-85, 12th EMS / 9th ECAC, (2012).
- PAPOUTSA, C., T. KOUNOUDES, M. MILIS, L. TOULIOS, A. RETALIS, K. KYROU and D.G. HADJIMITSIS, "Monitoring Turbidity in Asprokremmos Dam in Cyprus Using Earth Observation and Smart Buoy Platform", in *Proceedings of the VI International Symposium - EWRA 2011, Water Engineering and Management in a Changing Environment*, June 29 - July 2, 2011, Catania, Italy.
- PAPADAVID G., D. HADJIMITSIS, A. AGAPIOU, D. ALEXAKIS, and C. PAPOUTSA, "Water management using geoinformatics and remote sensing techniques: the case study of Mandria, SW Cyprus", in *Proceedings of the VI International Symposium - EWRA 2011, Water Engineering and Management in a Changing Environment*, June 29 - July 2, 2011, Catania, Italy.
- HADJIMITSIS D. G., G. PAPADAVID, A. AGAPIOU, D. ALEXAKIS, and C. PAPOUTSA, "Irrigation Water Management in Cyprus Using Earth Observation and GIS", in *Proceedings of the VI International Symposium - EWRA 2011, Water Engineering and Management in a Changing Environment*, June 29 - July 2, 2011, Catania, Italy.
- HADJIMITSIS D., K. THEMISTOCLEOUS, A. AGAPIOU, A. NISANTZI, C. PAPOUTSA, and D. ALEXAKIS, "Retrieval of Aerosol Optical Thickness from Dark Objects Intended for Assessing Air Pollution in Cyprus using RT Equation and Darkest Pixel Atmospheric

Correction: Cross Validation Between MODIS-Ground Sun-photometers", *5<sup>th</sup> International Conference Earth From Space - the Most Effective Solutions*, November 29 – December 01, **2011**, Moscow, Russia, 296-298, ISBN:978-5-9518-0490-7.

- **PAPOUTSA, C., D. G. HADJIMITSIS and D. ALEXAKIS,** "Characterizing the Spectral Signatures and Optical Properties of Dams in Cyprus using Field Spectroradiometric Measurements", *in Proceedings of SPIE 8174, in Remote Sensing for Agriculture, Ecosystems, and Hydrology XIII, 817419*, October 7, **2011**, Prague, Czech Republic; doi:10.1117/12.898353.
- **PAPOUTSA, C., D. G. HADJIMITSIS and D. ALEXAKIS,** "Coastal Water Quality Near to Desalination Project in Cyprus using Earth Observation", *in Proceedings of SPIE 8181, in Earth Resources and Environmental Remote Sensing/GIS Applications II, 81810T*, October 26, **2011**, Prague, Czech Republic; doi:10.1117/12.898361
- **PAPOUTSA, C., D. G. HADJIMITSIS, A. RETALIS, and L. TOULIOS,** "Statistical Analysis of Field Spectroradiometric Measurements Intended for Water Quality Monitoring in Asprokremmos Dam in Cyprus", *in Proceedings of 31<sup>st</sup> EARSeL Symposium and 34<sup>th</sup> General Assembly 2011*, May 30 – June 2, **2011**, Prague, Czech Republic.
- **PAPOUTSA CHR., and HADJIMITSIS, D. G.,** "Field Spectroscopy Measurements over Asprokremmos Dam in Cyprus Intended for Water Quality Monitoring", *in Proceedings of the International Conference on Remote Sensing, ICRS 2010*, October 5-6, **2010**, Hangzhou, China.
- **PAPOUTSA C., HADJIMITSIS D. G., THEMISTOKLEOUS K., PERDIKOU S., RETALIS A., and TOULIOS L.,** "Smart monitoring of water quality in Asprokremmos Dam in Paphos, Cyprus using satellite remote sensing and wireless sensor platform", *in Proceedings of SPIE 7831, in Earth Resources and Environmental Remote Sensing/GIS Applications, 78310Q*, September 20, **2010**, Toulouse, France; doi:10.1117/12.864824
- **PAPOUTSA CHR., and HADJIMITSIS D. G.,** "Assessment of Water Quality in Large Dams in Cyprus through Satellite Image Data", *in Proceedings of the 13<sup>th</sup> Pan-Hellenic Conference of the Greek Physical Union*, March 17 - 21, **2010**, Patra, Greece.
- **PAPOUTSA CHR., and HADJIMITSIS D. G.,** "A System for Monitoring and Observing the Surface Waters in Cyprus through

Satellite Remote Sensing", in *Proceedings of the 13<sup>th</sup> Pan-Hellenic Conference of the Greek Physical Union*, March 17 - 21, **2010**, Patra, Greece.

- **PAPOUTSA CHR.**, and HADJIMITSIS D.G., "Development of a New Innovative Method for Monitoring Coastal Water Quality near to Desalination Plants in Cyprus using Space Technology", in *Proceedings of Euroscience Mediterranean Event 2009 (ESME 2009)*, October 15 - 19, **2009**, Athens, Greece.

#### **ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ / ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ**

- **16-20/09/2013:** ESA Radar Remote Sensing Course 2013, 2013, Frederick University, Nicosia, Cyprus.
- **8-10/04/2013:** International Conference on Remote Sensing and Geoinformation of Environment - RSCy2013, 2013, Paphos, Cyprus
- **21-24/05/2012:** Advances in Geosciences, 32<sup>nd</sup> EARSeL Symposium 2012, 2012, Mykonos Island, Greece.
- **30/05-02/06/2011:** 31<sup>st</sup> EARSeL Symposium and 34<sup>th</sup> General Assembly 2011, 2011, Prague, Czech Republic.
- **17-21/03/2010:** 13<sup>th</sup> Pan-Hellenic Conference of the Greek Physical Union, 2010, Patra, Greece
- **15-19/10/2009:** Euroscience Mediterranean Event 2009 (ESME 2009), 2009, Athens, Greece.
- **12-13/05/2009:** «ΝΕΡΟ: Πηγή Ζωής και Πολιτισμού», Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, Λευκωσία, Κύπρος.
- **16/10/2008** έως **19/10/2008:** AQUA 2008 «3<sup>o</sup> Διεθνές Συνέδριο Επιστήμη και Τεχνολογία Νερού – Ολοκληρωμένη Διαχείριση Υδατικών Πόρων, με έμφαση στο κλίμα», Μαρούσι, Αθήνα, Ελλάδα.
- **8/03/2007** έως **10/03/2007:** 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συμπόσιο «Πράσινη Χημεία και Βιώσιμη Ανάπτυξη», Πανεπιστήμιο Πάτρας, Ελλάδα.
- **23/11/2006** έως **26/11/2006:** AQUA 2006 “2<sup>nd</sup> International Conference Water Science and Technology - Integrated Management of Water Resources”, Αθήνα, Ελλάδα.
- **18/03/2005** έως **20/03/2005:** 2<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Φοιτητών Χημείας «Χημεία και Ποιότητα Ζωής», Αθήνα, Ελλάδα.
- **31/03/2005** έως **02/04/2005:** 1<sup>o</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο «Βιοτεχνολογία και Τεχνολογία Τροφίμων», Αθήνα, Ελλάδα.
- **18-19/02/2005:** 4<sup>o</sup> Διεθνές Συνέδριο Τεχνολογίας Τροφίμων, Πανελλήνια Ένωση Τεχνολόγων Τροφίμων & Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων, ΤΕΙ Αθηνών, Πειραιάς, Ελλάδα.
- **01-02/12/2003:** «Επιθεωρητές Συστημάτων HACCP», TUV HELLAS (RWTUV) AE, Αθήνα, Ελλάδα.

## **ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ**

### **ΑΙΓΑΙΙΚΑ:**

General Certificate of Education – GCE – University of London – January 1999  
– English Language (O – Level), Grade C

### **ΓΝΩΣΕΙΣ Η/Υ:**

- Άριστη Γνώση προγραμμάτων επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων ERDAS IMAGINE και ENVI
- **Λειτουργικά Συστήματα :** Windows XP και Windows Vista
- **Εφαρμογές Γραφείου :** Microsoft Office 2007 (Word, Excel, PowerPoint, Paint Net)
- **Διαδίκτυο :** Internet Explorer, Opera, Mozilla, Netscape Navigator, Outlook Express

## **ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ**

- Εγγεγραμμένο μέλος στο "The Cyprus Remote Sensing Society"
- Εγγεγραμμένο μέλος στην Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών
- Εγγεγραμμένο μέλος στο Μητρώο Χημικών