

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ
ΟΝΟΜΑ: ΜΑΡΙΑ
ΘΕΣΗ: ΕΔΙΠ Τμήματος Γεωλογίας ΑΠΘ
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΝΟ: ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ - ΓΕΩΛΟΓΙΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

E-MAIL: mariap@geo.auth.gr
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: 2310 998544

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ-ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

Β΄/ΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: Απόφοιτος του 1^{ου} Γενικού Λυκείου Ιωαννίνων με βαθμό «19,2» (Άριστα)

Γ΄/ΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ: Απόφοιτος του Τμήματος Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με βαθμό πτυχίου «6,78» (Λίαν Καλώς)

Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος στην Ειδίκευση «Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία» από το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ. με βαθμό « 9,10» (Άριστα)

Κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος από το Τμήμα Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ. με βαθμό «Άριστα»

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

1996-2000: Γεωλόγος-Ελεύθερος Επαγγελματίας και πλήρους απασχόλησης **συνεργάτης** σε αρκετά ευρωπαϊκά και εθνικά ερευνητικά προγράμματα του Τμήματος Γεωλογίας με επιστημονικό αντικείμενο κυρίως τη Γεωθερμική Έρευνα και την Αξιοποίηση των Γεωθερμικών Ρευστών, συμμετέχοντας επίσης στην εκπόνηση Γεωλογικών και Γεωθερμικών μελετών, Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων κλπ

2001-2002: Πλήρους απασχόλησης συνεργάτης, ως Γεωλόγος (ελεύθερος επαγγελματίας), στις εταιρίες : α) Τεχνική-Κατασκευαστική εταιρεία «**ΒΙΟΤΕΡ Α.Ε.**» , ως υπεύθυνη του εργαστηρίου δοκιμών ασφάλτου και β) Αναπτυξιακή Εταιρεία «**ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Α.Ε.**» στο Τμήμα Ενέργειας και στο Τμήμα Περιβάλλοντος, με κύριες δραστηριότητες την συμμετοχή στην εκπόνηση μελετών για τη συμβολή της γεωθερμίας στην αξιοποίηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε γεωθερμικά πεδία της Κεντρικής Μακεδονίας.

2002-2014: Υπάλληλος με σύμβαση Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου (ΥΙΔΑΧ) στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο, στον Κλάδο των ΠΕ Γεωτεχνικών.

Ειδικότερα:

2002-2007: Τοποθέτηση στο Τμήμα Προμηθειών της Διεύθυνσης Περιουσίας και Προμηθειών του Α.Π.Θ. με αντικείμενο την διεκπεραίωση όλων των απαραίτητων διαδικασιών για την προμήθεια κινητού και ακινήτου επιστημονικού ή κτιριακού εξοπλισμού και αναλώσιμων ειδών καθώς και για την διενέργεια διεθνών διαγωνισμών για την ανάθεση των εργολαβιών φύλαξης και καθαριότητας του Α.Π.Θ.

2007-σήμερα: Τοποθέτηση στο Τμήμα Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ. και τοποθέτηση στον Τομέα Γεωλογίας για την Γραμματειακή Υποστήριξη Εργαστηρίου Τεχνικής Γεωλογίας και Υδρογεωλογίας.

2014-σήμερα: Ε.Δ.Ι.Π. Τμήματος Γεωλογίας

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

1996-1999: Εργαστηριακές ασκήσεις στους φοιτητές του Τμήματος Γεωλογίας στο Μάθημα «Γεωγραφία»

1996-1999: Συνοδός στην άσκηση υπαίθρου με τους φοιτητές του Τμήματος Γεωλογίας στο Μάθημα «Γεωγραφία»

2008-σήμερα: Εκπόνηση των Εργαστηριακών Ασκήσεων των μαθημάτων «**Υδρογεωλογία**» και «**Εκμετάλλευση & Διαχείριση Υπόγειου Νερού**»

Συμμετοχή ως συνοδός στις ασκήσεις υπαίθρου των μαθημάτων «Υδρογεωλογία» και «Εκμετάλλευση & Διαχείριση Υπόγειου Νερού»

Συμμετοχή στην οργάνωση και τη διεξαγωγή της άσκησης υπαίθρου του μαθήματος «Γεωθερμία»

Επικουρία στην εποπτεία εκπόνησης Πτυχιακών Εργασιών και Διατριβών Ειδίκευσης

Διαλέξεις στους προπτυχιακούς φοιτητές στα πλαίσια του μαθήματος «Γεωθερμία»

2014-σήμερα: Εργαστηριακές ασκήσεις στους φοιτητές του Τμήματος Γεωλογίας στο Μάθημα «Τεκτονική Γεωλογία»

- 2012-2014:** Συνδιδασκαλία του μαθήματος «**Γεωθερμικά Πεδία**» στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Γεωλογία και Γεωπεριβάλλον» στην Ειδίκευση «Εφαρμοσμένη & Περιβαλλοντική Γεωλογία»
- 2014-2017:** Συνδιδασκαλία του μαθήματος «**Γεωθερμικά Πεδία**» στα πλαίσια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία» στην ειδίκευση «Τεχνική Γεωλογία-Περιβαλλοντική Υδρογεωλογία» και στον κλάδο «Περιβαλλοντική Γεωλογία»
- 2016-σήμερα:** Συνδιδασκαλία του μαθήματος «**Γεωθερμία**» του Η' Εξαμήνου του Π.Π.Σ. του Τμήματος Γεωλογίας
- 2016-σήμερα:** Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών
- 2018-2021:** Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος «**Σχεδιασμός Υδροληπτικών έργων και Βιώσιμη Ανάπτυξη**» του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία», κλάδος «Τεχνική Γεωλογία και Περιβάλλον»

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1991:** «Έρευνα γεωθερμικών πεδίων νομού Σερρών με ιδιαίτερο βάρος στο γεωθερμικό πεδίο Ηράκλειας-Χρυσόχώραφων» (άμισθος συνεργάτης)
- 1993, 1994,1995:** Ανασκαφικές εργασίες στα σπήλαια Λουτρακίου Ν. Πέλλας (άμισθος συνεργάτης)
- 1996-1998:** Geochemical Seismic Zonation, Seismic Hazard Zonation: a multidisciplinary approach using fluid geochemistry methods.
- 1996-1997:** Μελέτη Υδρομάστευσης Ιαματικών Πηγών Νέας Απολλωνίας Θεσσαλονίκης
- 1999-2000:** Γεωθερμική έρευνα και μελέτη σκοπιμότητας περιοχής Τραγίλου-Αχινού Σερρών
- 1999-2000:** Εφαρμοσμένο ερευνητικό Πρόγραμμα εκμετάλλευσης της γεωθερμικής ενέργειας στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Νέας Τρίγλιας Χαλκιδικής
- 1999-2000:** Γεωθερμική έρευνα και μελέτη σκοπιμότητας στην περιοχή του δήμου Αχινού Σερρών
- 2000-2001:** Πρόγραμμα αφαλάτωσης Νήσου Μήλου
- 2001:** Εκπόνηση Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων 10 γεωθερμικών γεωτρήσεων
- 2013:** Διερεύνηση της ευαισθησίας των υπόγειων και επιφανειακών νερών στη ρύπανση και της επικινδυνότητας σε διαβρωτικά και πλημμυρικά φαινόμενα (παροχές και ταχύτητες νερού).
- 2014-2015:** Αξιολόγηση γεωθερμικών πόρων και των τρόπων αξιοποίησής τους στη Σαντορίνη
- 2016-2017:** Υδρολογική εκτίμηση των ποταμαχειμμάρων για έργα μηχανικού στα τμήματα 2 και 3 για την κατασκευή του Διαδριατικού αγωγού (TAP) στην Ελλάδα

2021-2022: Σύμβουλος για θέματα γεωθερμίας του Συλλόγου Ελλήνων Γεωλόγων στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος «CROWD THERMAL»

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά: *First Certificate in English*
Certificate of Proficiency in English

Ιταλικά: *Diploma di lingua Italiana*

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υπηρεσιών (ΙΚΥ) για συμμετοχή στο Πρόγραμμα Erasmus σε συνεργασία του Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ. με το Dipartimento Scienze della Terra του Πανεπιστημίου της Φλωρεντίας (1994)

Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) για την περίοδο 1996-1999, μετά από εξετάσεις, στην Ειδίκευση «Γεωλογία-Γεωμορφολογία» για Μεταπτυχιακές Σπουδές Α΄ Κύκλου στο Π.Μ.Σ. του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ.

Υποτροφία από το πρόγραμμα «Human Potential-EC for research, technological development and demonstration on "Improving the human research potential and the socio-economic knowledge base", για τη συμμετοχή στο *European Summer School on geothermal energy applications, Oradea, Romania*

Υποτροφία από τον Ευρωπαϊκό Κλάδο της Διεθνούς Ένωσης Γεωθερμικών για τη συμμετοχή στο *International Course on Geothermal Geochemistry, Doganbey, Turkey*

ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

1. «Γεωχημικοί και γεωμορφολογικοί δείκτες ενεργών ρηγμάτων», Διατριβή Ειδίκευσης, Τμήμα Γεωλογίας, Α.Π.Θ.
2. «Συμβολή στη Διαχείριση Γεωθερμικών Ταμιευτήρων Χαμηλής Ενθαλπίας με τη χρήση των αριθμητικών προσομοιώσεων-Εφαρμογή στη λεκάνη του Παρισιού», Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Γεωλογίας Α.Π.Θ.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ-ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. «*Elaboration of Historical, Geochemical and Geological Data on the 1867 Lesbos (NE Aegean) earthquake*», S. Pavlides, M. Fytikas, S. Lombardi, N. Zouros, N. Soulakellis, M. Papachristou, Volcanoes, Earthquakes and Archaeology, Geological Society of London, UK, 28-29 April 1997 (abstract)
2. «*Fluid Geochemistry of Lesvos Island (Greece): First results for the Geochemical Seismic Zonation Programme*». F. Quattrocchi, M. Querra, M. Calcara, L. Pizzino, M. Fytikas, M. Papachristou, M. Zuppi, B. Marty, 29th Assembly of the IASPEI, 18-28 August 1997 (abstract)

3. «*Investigation of the 1867 Lesbos (NE Aegean) earthquake fault pattern based on soil-gas geochemical data*». M. Fytikas, S. Lombardi, M. Papachristou, S. Pavlides, N. Zouros, N. Soulakellis, , Tectonophysics, Volume 308, Issues 1-2, pp. 249-261, 1999
4. «*Geothermal Exploration and Development Activities in Greece during 1995-1999*». Fytikas M., Andritsos N., Karydakis G., Kolios N., Mendrinou D. and Papachristou M., Proceedings World Geothermal Conference 2000
5. «*Geothermal Situation in the Greek islands and coastal areas*». Fytikas M., Papachristou M. & Andritsos N., Proceedings International Summer School on Direct Application of Geothermal Energy, Thessaloniki, August 2002
6. «*Basic facts about geothermal energy characteristics and its spreading around the world and Greece*». Fytikas M. & Papachristou M., Proceedings International Summer School on Direct Application of Geothermal Energy, Thessaloniki, August 2002
7. «*Sustainable Geothermal Reservoir Management*». Ungemach P., Antics M., Papachristou M., Proceedings World Geothermal Congress, Antalya, Turkey, 24-29 April, 2005
8. «*Sustainable Heat Mining. A Reservoir Engineering Approach*». Antics M., Papachristou, M., Ungemach, P., Proceedings, Thirtieth Workshop on Geothermal Reservoir Engineering, Stanford University, Stanford, California, Jan. 31-Febr. 2, 2005
9. «*Renewability versus sustainability. A reservoir management approach*». Ungemach P., Papachristou M., Antics M., Proceedings European Geothermal Congress, Unterhaching, Germany, 30 May-1 June, 2007
10. «*Geothermal energy exploitation*». Fytikas, M., Papachristou, M. and Andritsos N., Proc., 3rd International Conference Energetech, Athens, Nov. 2008.
11. «*Geothermal Energy in Greece, Current Situation and Future Perspectives*». Papachristou M., Andritsos N., Voudouris K., Fytikas M., Proceedings 3rd Conference of the AUTH Environment Council, 15-17 October 2009, Thessaloniki, Greece, pp. 598-606, 2009 (in greek)
12. «*Κατάσταση και προοπτικές αξιοποίησης της γεωθερμίας στην Ελλάδα*». Andritsos N., Arvanitis A., Papachristou M., Fytikas M., Proceedings 9th National Conference for Renewable Energy Sources, pp. 541-548, Institute of Solar Technology, Pafos, 26-28 March, 2009 (in greek)
13. «*Cogeneration of heat and power (CHP) from medium enthalpy geothermal fluids*». Fytikas, M., Papachristou, M., 4th International Conference Energetech, 23-24 October 2009, Athens
14. «*Η ορθολογική διαχείριση των γεωθερμικών πεδίων ως προϋπόθεση για την αιεφορική τους ανάπτυξη*». M. Papachristou, Proceedings International Geothermal Forum «Geothermal Energy in the Spotlight», Thessaloniki 11-12 December 2009, ISBN 078-980-8748-08-9

15. «*Geothermal Activities in Greece during 2005-2010*». Andritsos N., Arvanitis A., Papachristou M., Fytikas M., Dalambakis P., Proceedings of the World Geothermal Congress 2010, Bali-Indonesia, April 25-30
16. «*Geomodelling and Well Architecture, Key Issues to Sustainable Reservoir Development*». Ungemach P., Antics M., Lalos P., Borodzina O., Foulquier L., Papachristou M., Proceedings Thirty-Sixth Workshop on Geothermal Reservoir Engineering Stanford University, Stanford, California, 2011
17. «*Geothermal Resource Management-A Reservoir Simulation Approach-The Paris Basin Case*». Papachristou M., Ungemach P., Fytikas M., Bulletin of the Geological Society of Greece, vol. XLVII 2013, Proceeding of the 13th International Congress, Chania, Sept. 2013 (in press)
18. «*Geothermal Energy Use, Country Update for Greece*». N. Andritsos, A. Arvanitis, P. Dalabakis, C. Karytsas, D. Mendrinou, M. Papachristou, Proceedings European Geothermal Congress, Pisa, Italy, 3-7 June 2013
19. «*Geological setting, geothermal conditions and hydrochemistry of south and southeastern Aegean geothermal systems*», Papachristou, M., Voudouris, K., Karakatsanis S., D'Alessandro W., Kyriakopoulos O., in «Sustainable Energy Developments: Turkey and Greece», Editors: Alper Baba, Jochen Bundshuh, D. Chandrasekharam, CRC Press, Taylor and Francis Group, ISBN-10: 1138001090, 336 pages, 2014.
20. «*Assessment of groundwater quality characteristics from the upper part of Gallikos River Basin (N. Greece) using factor and cluster analysis methods*», Mattas, M., Papachristou, M., Soulios, G., Proceedings 10th International Hydrogeological Congress of Greece, 8-10 October 2014, Thessaloniki, Greece
21. «*Αξιολόγηση και αξιοποίηση των γεωθερμικών πόρων στη Σαντορίνη*», Παπαχρήστου, Μ., Νικολαΐδου Ε., Φυτίκας, Μ., Ανδρίτσος, Ν., Κολιός, Ν., Πρακτικά 10^{ου} Συνεδρίου του ΙΗΤ για τις ΑΠΕ, 26-28 Νοεμβρίου 2014, Θεσσαλονίκη.
22. «*Αξιοποίηση των γεωθερμικών ρευστών στο Νέο Εράσμιο Ξάνθης*», Δαλαμπάκης, Π., Παπαχρήστου Μ., Κολιός, Ν., Αρβανίτης, Α., Κολιός, Π., Πρακτικά 9^{ου} Συνεδρίου Γεωργικής Μηχανικής, 8-9 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη.
23. «*Preliminary Geothermal Investigation in the basin of Katerini*», Papachristou, M., Arvanitis, A., Kolios, N., Proceedings 14th Congress of the Greek Geological Society, 25-28 May, 2016, Thessaloniki, Greece
24. «*A Comprehensive Computational Framework for Estimating the Reservoir Temperature by Chemical Geothermometry*», Verros, G., Papachristou, M. Proceedings 14th Congress of the Greek Geological Society, 25-28 May, 2016, Thessaloniki, Greece
25. «*Geothermal Energy Use, Country Update for Greece*», Papachristou, M., Mendrinou, D., Dalabakis, P., Arvanitis, A., Karytsas C., Andritsos, N., Proceedings European Geothermal Congress, Strasburg, France, 19-23 September 2016.
26. «*New thermometric data from shallow aquifers in Santorini-Possibilities for geothermal exploitation*», Papachristou, M., Fytikas, M., Andritsos, N., Nikolaidou, E., Kolios, P., Proceedings European Geothermal Congress, Strasburg, France, 19-23 September 2016

27. «Towards the development of a detailed computational chemical geothermometer», Verros G.D. and Papachristou M., Proceedings of the International Conference of Computational Methods in Sciences and Engineering (AIP-ICCMSE-2017).
28. «Ανάπτυξη Λεπτομερούς και Ολοκληρωμένου Υπολογιστικού Χημικού Γεωθερμομέτρου και Εφαρμογή του στα Γεωθερμικά Νερά των Θερμών Νιγρίτας», Αρβανίτης Α., Παπαχρήστου Μ. & Βέρρος Γ. (2017), Πρακτικά 11^{ου} Διεθνούς Υδρογεωλογικού Συνεδρίου, Αθήνα, Τόμος 1, σελ. 51-62.
29. «Geothermal Activities in Greece and Europe», M. Papachristou, N. Andritsos, A. Arvanitis, P. Dalabakis, Πρακτικά 11^{ου} Συνεδρίου για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, ΙΗΤ, Θεσσαλονίκη (2018).
30. «Geothermal Energy Use, Country Update for Greece (2016-2019)», M. Papachristou, A. Arvanitis, D. Mendrinou, P. Dalabakis, C. Karytsas and N. Andritsos, Proceedings European Geothermal Congress 2019, Den Haag, The Netherlands, 11-14 June 2019
31. «Lateral mobility and vertical scour assessment at a pipeline's crossing point with rivers/torrents»: K. Voudouris, C. Mattas, T. Kaklis, N. Kazakis, P. Venetsanou, C. Domakinis, A. Zervopoulou, L. Dimitraki, M. Papachristou, K. Vouvalidis, Proceedings, 2nd International Conference on Natural Hazards & Infrastructure, 23-26 June 2019, Chania, Greece
32. «Geothermal developments in Greece-Country update 2015-2020», M. Papachristou, P. Dalampakis, A. Arvanitis, D. Mendrinou, N. Andritsos, Proceedings World Geothermal Congress 2020, Reykjavik, Iceland, 2020+1
33. «Ανασκόπηση γεωθερμικών χρήσεων στην Ελλάδα και τον κόσμο», Μ. Παπαχρήστου, Ν. Ανδρίτσος, Α. Αρβανίτης, Π. Δαλαμπάκης, Δ. Μενδρινός, Πρακτικά 12^{ου} Εθνικού Συνεδρίου για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, ΙΗΤ, Θεσσαλονίκη (2021)
34. «Νέα ποιοτικά δεδομένα των γ/θ ρευστών στην περιοχή Ακροποτάμου», Π. Δαλαμπάκης, Η. Κουφογιάννης, Μ. Παπαχρήστου, Ν. Ανδρίτσος, Α. Αρβανίτης, Κ. Λυμπερόπουλος, Π. Κολιός, Πρακτικά 12^{ου} Εθνικού Συνεδρίου για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, ΙΗΤ, Θεσσαλονίκη (2021)

ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 1992: 6^ο Συνέδριο της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας (Αθήνα)
- 1994: 7^ο Συνέδριο της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας (Θεσσαλονίκη)
- 1993: 2^ο Υδρογεωλογικό Συνέδριο (Πάτρα)
- 1996: Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο «Ο σεισμός της 13^{ης} Μαΐου 1995 (Κοζάνη-Γρεβενά). Επιστημονική Κοινωνική προσέγγιση.» (Κοζάνη)
- 1997: 29th General Assembly of IASPEI
- 1997: 4^ο Υδρογεωλογικό Συνέδριο (Θεσσαλονίκη)
- 2004: 5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology (Thessaloniki)
- 2009: Διεθνές Forum με τίτλο «Η Γεωθερμική Ενέργεια στο Προσκήνιο (Geothermal Energy in the Spotlight)» (Θεσσαλονίκη)

2009: 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Συμβουλίου Περιβάλλοντος Α.Π.Θ. «Κλιματική Αλλαγή, Βιώσιμη Ανάπτυξη & Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας: αναζητώντας λύσεις για το ελληνικό περιβάλλον

2013: 13^ο Συνέδριο της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας (Χανιά)

2014: 10^ο Διεθνές Υδρογεωλογικό Συνέδριο (Θεσσαλονίκη)

2014: 10^ο Συνέδριο του Ινστιτούτου Ηλιακής Τεχνικής για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειες (Θεσσαλονίκη)

2015: 9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γεωργικής Μηχανικής (ΕΓΜΕ-Θεσσαλονίκη)

2016: 14^ο Συνέδριο της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρείας (Θεσσαλονίκη)

2016: Ευρωπαϊκό Συνέδριο Γεωθερμίας, 19-23 Σεπτεμβρίου 2016 (Στρασβούργο)

2018: 11^ο Συνέδριο για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, ΙΗΤ, Θεσσαλονίκη, 2018

2019: Ευρωπαϊκό Συνέδριο Γεωθερμίας, 11-14 Ιουνίου 2019 (Χάγη)

2021: 12^ο Συνέδριο για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, ΙΗΤ (διαδικτυακό)

2021: Παγκόσμιο Συνέδριο Γεωθερμίας (διαδικτυακό)

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ-WORKSHOP-SCHOOLS

1994: European Advanced School on Structural Geology and Tectonics (ICTP, Trieste, 7-26 March 1994)

1998: Επέκταση δικτύου FDDI και εκσυγχρονισμός υπολογιστικού Περιβάλλοντος με τεχνολογία Ασύγχρονου Τρόπου Μεταφοράς (Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 20-29/1/98)

1999: Basic Unix Administration (Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 3-7/5/1999)

1999: Fifth Workshop on Non-Linear Dynamics and Earthquake Predictions (ICTP, Trieste, 4-22 October 1999)

2001: European Summer School on Geothermal Energy Applications (Oradea, Romania, 26/4-5/5/2001)

2002: International Course «District Heating, Agricultural and Agro-Industrial Use of Geothermal Energy», στα πλαίσια του International Summer School on Direct Applications of Geothermal Energy (Θεσσαλονίκη, 2-4 September 2002)

2002: International Workshop on the Possibilities of Geothermal Development of the Aegean Islands Region (Μήλος, 5-7 September 2002)

2003: International Summer School on Direct Application of Geothermal Energy and Geothermal Geochemistry (Izmir, Turkey, 2-15 June, 2003)

2006: International Summer School on Geothermal Exploration-Prospecting-Reservoir Engineering-Monitoring, Turkey (Izmir, Turkey, 28 May-11 June 2006)

ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Συμμετοχή στην Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος Γεωλογίας

Γραμματειακή υποστήριξη του Ινστιτούτου Μελέτης και Παρακολούθησης Ηφαιστείου Σαντορίνης (2008-σήμερα)

Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή (Εκτελεστική Γραμματεία) των:

-International Geothermal Days Greece 2002 (International Course στη Θεσσαλονίκη και International Workshop στη Μήλο)

-Διεθνές Φόρουμ «Η Γεωθερμική Ενέργεια στο προσκήνιο» (2009)

-10^ο Διεθνές Υδρογεωλογικό Συνέδριο της Ελλάδας (2014)

Συμμετοχή με παρουσίαση σε διάφορες ημερίδες με θέμα τη Γεωθερμία και τις ΑΠΕ.