

## ΟΛΓΑ ΚΟΥΚΟΥΣΙΟΥΡΑ



**Τίτλος:** Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π.)

Παλαιοντολογία-Μικροπαλαιοντολογία-Βιοστρωματογραφία

**Πανεπιστήμιο:** Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

**Τμήμα:** Γεωλογίας

**Τομέας:** Γεωλογίας

**Εργαστήριο:** Γεωλογίας και Παλαιοντολογίας

**Τηλέφωνο:** +30 2310 998558 (γραφείο)

**Email:** [okoukous@geo.auth.gr](mailto:okoukous@geo.auth.gr)

<https://orcid.org/0000-0001-8127-3331>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=10439312900>

<https://scholar.google.com/citations?user=mWajl0IAAAAJ&hl=el&oi=ao>

<https://www.researchgate.net/profile/Olga-Koukousioura>

### ΣΠΟΥΔΕΣ

**2012:** **Διδακτορικό**, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος

Διατριβή: Τα βενθονικά τρηματοφόρα ως δείκτες περιβαλλοντικής υγείας των Ολοκαινικών παράκτιων οικοσυστημάτων: οι περιπτώσεις του Ευβοϊκού, Θερμαϊκού κόλπου και των ακτών του Ν. Ξάνθης

**2005:** **Μεταπτυχιακή Ειδίκευση στην Παλαιοντολογία-Στρωματογραφία**, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος

Διατριβή: Μικροπαλαιοντολογική μελέτη των σύγχρονων βενθονικών τρηματοφόρων από τα θαλάσσια οικοσυστήματα της Ν. Άνδρου, και διερεύνηση του ρόλου τους ως νέων περιβαλλοντικών δεικτών

**2001:** **Πτυχίο Γεωλογίας**, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Γεωλογίας

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

**2014-σήμερα:** Εργαστηριακό και Διδακτικό Προσωπικό (Παλαιοντολογία-Μικροπαλαιοντολογία-Βιοστρωματογραφία) στο Τμήμα Γεωλογίας, Τομέα Γεωλογίας, Εργαστήριο Γεωλογίας και Παλαιοντολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

**2006-2014:** Υπάλληλος (ΙΔΑΧ) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

### ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά (άριστα), Γαλλικά (καλά)

### ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ/ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Μικροπαλαιοντολογία-Στρωματογραφία
- Παλαιοπεριβάλλον-Παλαιογεωγραφία
- Περιβαλλοντική Μικροπαλαιοντολογία-Βιογεωλογία

- Τρηματοφόρα Βιοστρωματογραφία-Μικροπαλαιοντολογία
- Οικολογία Τρηματοφόρων και Κοκκολιθοφόρων, Τρηματοφόρα ως (παλαιο)περιβαλλοντικοί δείκτες

## **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΕΠΙΡΙΑ**

### **2014-σήμερα: Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (Α.Π.Θ.):**

- Μικροπαλαιοντολογία, Εισαγωγή στη Γεωλογία (εργαστηριακές και ασκήσεις υπαίθρου, και Τμήμα Χημείας), Παλαιοντολογία Ασπονδύλων (εργαστήριο και ασκήσεις υπαίθρου), Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών (εργαστήριο και ασκήσεις υπαίθρου), Στρωματογραφία (εργαστήριο και ασκήσεις υπαίθρου), Πολυήμερες Ασκήσεις Υπαίθρου: Ξάνθη (1<sup>ο</sup> έτος), Στερεά Ελλάδα Πελοπόννησος (2<sup>ο</sup> έτος)

### **Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών:**

ΔΜΠΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία, Ειδίκευση Μακροπαλαιοντολογία (Α.Π.Θ.)

- Γεωλογικές αρχές στην Παλαιοβιολογία, Στατιστική ανάλυση Παλαιοντολογικών δεδομένων

ΔΜΠΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία, Ειδίκευση Μικροπαλαιοντολογία-Βιοστρωματογραφία (Ε.Κ.Π.Α.)

- Βενθονικά Τρηματοφόρα: Συστηματική-Βιοστρωματογραφία, Περιβαλλοντική Μικροπαλαιοντολογία, Γεωβιογενείς δείκτες, Γεωλογικές αρχές στην Παλαιοβιολογία, Στατιστική ανάλυση Παλαιοντολογικών δεδομένων

ΔΜΠΣ Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων (Α.Π.Θ.)

- Ιζηματογενείς λεκάνες, ιζήματα και διεργασίες μεταφοράς και απόθεσης-Παλαιογεωγραφία-Παλαιοπεριβάλλον, Ιζηματογενείς ακολουθίες κλαστικών και ανθρακικών ιζημάτων

ΔΜΠΣ Environment: Dynamics of Territories and Societies (Sorbonne University Abu Dhabi)

- Interdisciplinary Environmental Projects, Contemporary Dynamics of Society-Nature (Natural Technological Risks)

ΔΜΠΣ Αξιοποίηση Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Ειδίκευση: Αναπτυξιακός Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός, Έργα Υποδομής και Πρόληψη Φυσικών Κινδύνων (Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών)

- Παλαιοπεριβάλλον-Περιβαλλοντική Μικροπαλαιοντολογία και παλαιοβοτανικές μέθοδοι

ΔΜΠΣ Δομή και Ανάλυση ιζηματογενών λεκανών (2014-2018, Α.Π.Θ.)

- Αποθετικά περιβάλλοντα, Εφαρμοσμένη Στρωματογραφία, Ανάλυση Δεδομένων, Άσκηση Υπαίθρου

### **Επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών**

Επιβλέπουσα 7 Προπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών, 4 Μεταπτυχιακών Εργασίών ως μέλος Τριμελούς Επιτροπής, συμβουλευτικός ρόλος σε 2 Διδακτορικές Διατριβές

### **Ερευνητικά Προγράμματα**

- 2020-σήμερα: Micropaleontological study for the monitoring of the marine coastal environments of United Arabian Emirates. University Sorbonne Abu Dhabi, Project Coordinator: O. Koukousioura
- 2020-σήμερα: Egeoland: Aegean Islands: Paleoenvironmental and early human settlement. ELIDEK, Project Coordinator: N. Efstratiou
- 2020: Core drilling of environmental samples in central Macedonia. Max Planck Institute, Project Coordinator: K. Vouvalidis

- 2019: Analysis of sediment samples from Wadi Matti and Farasan Islands (Saudi Arabia). University Sorbonne Abu Dhabi, Project coordinator: O. Koukousioura
- 2015-2016: Micropaleontological analyses for the geomorphological study of the Wadi Matar (Farasan Islands). University of Paris 1 - Panthéon Sorbonne. Saudi-French Archaeological Mission in the Farasân Islands, Project coordinator: F. Villeneuve
- 2013-2015: Geoarchaeological and palaeoenvironmental research at the archaeological site (zones A & B) of ancient Stryme". University of Princeton - 18th Ephorate of Antiquities of Komotini, Project coordinator: N. Arrington (Princeton University), PI (AUTH): G. Syrides
- 2012-2015: EU/F7 Perseus: Policy-oriented marine Environmental Research in the Southern European Seas, Project coordinator: V. Papathanasiou (HCMR), PI (NKUA): M. Triantaphyllou
- 2005-2007 Climatic cycles and volcanic activity in the SE Aegean Sea: The role of primary production and the response of terrestrial ecosystems during the last 30000 yrs, EU/Greek Ministry of education, Pythagoras I/EPEAEK II, Project coordinator: M.D. Dermitzakis (NKUA)

### **Διοργάνωση Συνεδρίων**

2018 9<sup>th</sup> International INQUA Workshop on Paleoseismology, Active Tectonics and Archeoseismology (PATA Days), 25-27 June 2018, Possidi, Greece (organizing committee and chief editor of the Proceedings of the 9th International INQUA Meeting on Paleoseismology, Active Tectonics and Archeoseismology (Koukousioura O. & Chatzipetros A., Eds.), 25-27 June 2018, Possidi (Greece)), <http://www.earthquakegeology.com/index.php?page=publications>

2017 INA16, 24-28 September, Athens (organizing committee)

2016 14<sup>th</sup> International Conference of the Geological Society of Greece, Thessaloniki, 25-27 May, Thessaloniki, Greece (organizing committee and chief editor of the Proceedings of the 14<sup>th</sup> International Conference, vol. L, Bulletin of the Geological Society of Greece), <https://ejournals.epublishing.ekt.gr/index.php/geosociety/archive>

2014 10<sup>th</sup> International Congress of Hellenic Geographical Society, 22-24 October, Thessaloniki, Greece (organizing committee)

2006 12<sup>th</sup> International Cave Bear Symposium-ICBS, 2-5 November, Loutra Aridea, Pella (organizing committee)

### **Κριτής σε Διεθνή Περιοδικά**

Journal of Foraminiferal Research, Revue de Micropaleontologie, Journal of Coastal Research, Marine Biodiversity Records, Acta Geologica Sinica-English Edition, Water, Frontiers in Marine Science Journal, Bulletin of the Geological Society of Greece

### **Μέλος Επιστημονικών Εταιρειών και Συλλόγων**

Ελληνική Γεωλογική Εταιρία (Ε.Γ.Ε.), Επιτροπή Παλαιοντολογίας-Στρωματογραφίας/Ε.Γ.Ε., Επιτροπή Γεωμορφολογίας/Ε.Γ.Ε., Ελληνική Ιζηματολογική Ένωση (Ε.Ι.Ε.), Ελληνική Σπηλαιολογικής Εταιρίας, Τοπικό Τμήμα Βορείου Ελλάδος (Ε.Σ.Ε. ΤΟ.Τ.Β.Ε.)

### **Διοικητικό Έργο**

2020-σήμερα: Επιτροπή Εσωτερικής αξιολόγησης και Πιστοποίησης (ΟΜ.Ε.Α.)

2017-2020: Επιτροπή Εξωστρέφειας του Τμήματος

2014-σήμερα: Επιτροπή Οδηγού Σπουδών-Προγράμματος Διδασκαλίας και Εξετάσεων

### **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΤΟΜΟΥΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ**

Dimou V.-G., **Koukousioura O.**, Dimiza M.D., Triantaphyllou M.V., Less G., Pomoni-Papaioannou F., Syrides G., 2021. A preliminary investigation of Eocene larger benthic foraminifera assemblages from Alpine and molasse-type deposits of the Hellenic peninsula (Greece). *Revue*

- de Micropaléontologie 70, 100468.
- Patoucheas P., **Koukousioura O.**, Psarra S., Aligizaki K., Dimiza M.D., Skampa E., Michailidis I., Nomikou P., Triantaphyllou M.V., 2021. Phytoplankton community structure changes during autumn and spring in response to environmental variables in Methana, Saronikos Gulf, Greece. Environmental Science and Pollution Research, <https://doi.org/10.1007/s11356-020-12272-z>.
- Dimiza M.D., **Koukousioura O.**, Michailidis I., Dimou V.-G., Navrozidou V., Aligizaki K., Seferlis M., 2020. Seasonal living coccolithophore distribution in the enclosed coastal environments of the Thessaloniki Bay (Thermaikos Gulf, NW Aegean Sea). Revue de Micropaléontologie 69, 100449.
- Koukousioura O.**, Kouli K., Vouvalidis K., Aidona E., Karadimou G., Syrides G., 2020. A multi-proxy approach for reconstructing environmental dynamics since the mid Holocene in Lake Ismarida (Thrace, N. Greece). Revue de Micropaléontologie 68, 100443.
- Pallikarakis A., Papanikolaou I., Reicherter K., Triantaphyllou M., Dimiza M., **Koukousioura O.**, 2019. Constraining the regional uplift rate of the Corinth Isthmus area (Greece), through biostratigraphic and tectonic data. Zeitschrift für Geomorphologie 62(2), 127-142.
- Koukousioura O.**, Dimiza M.D., Kyriazidou E., Triantaphyllou M.V., Syrides G., Aidona E., Vouvalidis K., Panagiotopoulos I.P., Papadopoulou L., 2019. Environmental evolution of the Palioras coastal lagoon in the eastern Thermaikos gulf (Greece) during Holocene. Environmental Earth Sciences, 78(10): 313, <https://doi.org/10.1007/s12665-019-8316-y>
- Patoucheas P., **Koukousioura O.**, Psarra S., Aligizaki K., Dimiza M.D., Skampa E., Michailidis I., Nomikou P., Triantaphyllou M.V., 2019. Phytoplankton dynamics influenced by geological (submarine Volcano) and anthropogenic activities in Methana, Saronicos Gulf, Greece. Proceedings of the Seventh International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning & Economics, Mykonos Island, May 19-24, ISBN: 978-618-5271-73-2, 488-496.
- Papathanassiou G., Valkaniotis S., **Koukousioura O.**, Papazachos C., 2019. Towards the semi-quantitative classification of liquefaction susceptibility of the geological units. In: Earthquake Geotechnical Engineering for Protection and Development of Environment and Constructions (Silvestri & Moraci, Eds.), Associazione Geotecnica Italiana, Rome, Italy, ISBN 978-0-367-14328-2, 4335-4342.
- Pavlopoulos K., **Koukousioura O.**, Triantaphyllou M., Vandarakis D., Chondraki V., Marion de Procé S., Fouache E., Kapsimalis V., 2018. Geomorphological changes in the coastal area of Farasan Al-Kabir Island (Saudi Arabia) since mid Holocene based on a multi-proxy approach. Quaternary International 493, 198-211
- Triantaphyllou M.V., Baumann K.-H., Karatsolis B.-T., Dimiza M.D., Psarra S., Skampa E., Patoucheas P., Vollmar N.M., **Koukousioura O.**, Katsigera A., Krasakopoulou E., Nomikou P., 2018. Coccolithophore community response along a natural CO<sub>2</sub> gradient off Methana (SW Saronikos Gulf, Greece, NE Mediterranean). PLoS ONE 13(7): e0200012. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0200012>.
- Papathanassiou G., Valkaniotis S., **Koukousioura O.**, Papapetrou N., Marinos V., 2017. Evaluating the liquefaction hazard in Axios basin Thessaloniki, based on detailed geomorphological mapping. 9th International Conference on Geomorphology, 6-11 November 2017, New Delhi, India, Abstracts Volume, p. 301.
- Dimiza M.D., **Koukousioura O.**, Triantaphyllou M.V., Dermitzakis M.D., 2016. Live and dead benthic foraminiferal assemblages from coastal environments of the Aegean Sea (Greece): Distribution and diversity. Revue de Micropaléontologie 59(1), 19-32.
- Dimiza M.D., Triantaphyllou M.V., **Koukousioura O.**, Hallock P., Simboura N., Karageorgis A.P., Papathanasiou E., 2016. The Foram Stress Index: A new tool for environmental assessment of soft-bottom environments using benthic foraminifera. A case study from the Saronikos Gulf, Greece, Eastern Mediterranean. Ecological Indicators 60, 611-621.
- Doani S., Albanakis K., **Koukousioura O.**, Koliadimou K., 2016. Sedimentological and paleoenvironmental character of Lake Koronia sediments. Bulletin of the Geological Society of Greece, Proceedings of the 14th Intern. Conference, Thessaloniki, May 2016, vol. L, 295-304.
- Karadimou G., Vouvalidis K., Syrides K., **Koukousioura O.**, Aidona E., 2016. Geomorphological and paleoenvironmental changes of Ismarida Lake during Holocene (N. Greece). Bulletin of

- the Geological Society of Greece, Proceedings of the 14th Intern. Conference, Thessaloniki, May 2016, vol. L, 424-433.
- Triantaphyllou M.V., Pavlopoulos K.P., Kouli K., **Koukousioura O.**, Dimiza M.D., Aidona E., Syrides G., Pallikarakis A., Goiran J.-P., Fouache E., 2016. Multiproxy paleoenvironmental reconstruction: the Piraeus coastal plain case study. Bulletin of the Geological Society of Greece, Proceedings of the 14th Intern. Conference, Thessaloniki, May 2016, vol. L, 478-487.
- Koukousioura O.**, Triantaphyllou M.V., Dimiza M.D., Pavlopoulos K., Syrides G., Vouvalidis K., 2012. Benthic foraminiferal evidence and paleoenvironmental evolution of Holocene coastal plains in the Aegean Sea (Greece). Quaternary International 261, 105-117.
- Triantaphyllou M.V., Dimiza M.D., **Koukousioura O.**, Hallock P., 2012. Observations on the life cycle of the symbiont-bearing foraminifer *Amphistegina lobifera* LARSEN, an invasive species in coastal ecosystems of the Aegean Sea (Greece, E. Mediterranean). Journal of Foraminiferal Research 42(2), 154–161.
- Dimiza M.D., **Koukousioura O.**, Triantaphyllou M.V., 2012. Benthic foraminiferal morphological abnormalities from Holocene sediments of the Aegean Sea, Greece: palaeoenvironmental implications. Mediterranean Marine Science. 10th Symposium on Oceanography and Fishery. 2012, Proceedings, 12 pp.
- Koukousioura O.**, Dimiza M.D., Triantaphyllou M.V., Hallock P., 2011. Living benthic foraminifera as an environmental proxy in coastal ecosystems: a case study from the Aegean Sea (Greece, NE. Mediterranean). Journal of Marine Systems 88(4), 489-501.
- Triantaphyllou M.V., Kouli K., Tsourou T., **Koukousioura O.**, Pavlopoulos K., Dermitzakis M.D., 2010. Paleoenvironmental changes since 3000 BC in the coastal marsh of Vravron (Attica, SE Greece). Quaternary International 216, 14-22.
- Koukousioura O.**, Dimiza M.D., Triantaphyllou M.V., 2010. Alien foraminifers from Greek coastal areas (Aegean Sea, Eastern Mediterranean). Mediterranean Marine Science 11/1, 155-172.
- Dimiza M.D., Tsourou T., Triantaphyllou M.V., **Koukousioura O.**, Dermitzakis M.D., 2009. Nannoplankton assemblages and benthic microfauna acting as environmental health proxies in coastal ecosystems: preliminary results from Andros Island (central Aegean Sea). 9th Symposium on Oceanography and Fishery, Proceeding, vol. II, 1330-1335.
- Triantaphyllou M.V., **Koukousioura O.**, Dimiza M.D., 2009. The presence of Indo-Pacific symbiont-bearing foraminifer *Amphistegina lobifera* in Greek coastal ecosystems (Aegean Sea, Eastern Mediterranean). Mediterranean Marine Science 10/2, 73-85.
- Triantaphyllou M.V., Tsourou T., **Koukousioura O.**, Dermitzakis M.D., 2005. Comparative ecological studies of epiphytic ostracods and benthic foraminifers in the middle Aegean Sea, Greece. Revue de Micropaléontologie 48(4), 279-302.
- Triantaphyllou M.V., Tsourou T., Dermitzakis M.D., **Koukousioura O.**, 2003. Epiphytic Ostracode and Benthic Foraminiferal Assemblages: Investigating their role as environmental health proxies in the marine ecosystems of SE Andros Island (Middle Aegean Sea, Greece). Proc. 8th Inter.Conf. Envir. Sc. Tech., Lemnos Isl., Greece, A: 879-887.