

ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Γεωλόγος, Δρ. Παλαιοντολογίας Α.Π.Θ.

Καθηγητής Παλαιοντολογίας

Τομέας Τεκτονικής, Ιστορικής & Εφαρμοσμένης Γεωλογίας

Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ.

Βιογραφικό Σημείωμα

Υπόμνημα Σπουδών, Επιστημονικής και Εκπαιδευτικής Δράσης

Περιεχόμενα

1.	Τίτλοι Σπουδών-Εκπαίδευση-Ακαδημαϊκή Εξέλιξη	
1.1	Τίτλοι Σπουδών	5
1.2	Ακαδημαϊκή Εξέλιξη	5
1.3	Υποτροφίες	5
1.4	Σεμινάρια Επαγγελματικής Κατάρτισης	6
1.5	Μετεκπαίδευση	6
1.6	Επαγγελματική Εμπειρία	7
2.	Διδακτικό Έργο	
2.1	Διδασκαλία Μαθημάτων	9
2.2	ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία	11
2.3	Επίβλεψη Προπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών	11
2.4	Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες	13
2.5	Διδακτορικές Διατριβές	15
2.6	Διδακτικά Συγγράμματα και Μέσα	16
2.7	Διαλέξεις	17
2.8	Διοργάνωση Σεμιναρίων	19
2.9	Μουσείο Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας ΑΠΘ	19
2.10	Εκλαϊκευμένη αρθρογραφία	19
3.	Επιστημονικό Έργο	
3.1	Συνοπτική Παρουσίαση	21
3.2	Δημοσιεύσεις	24
3.3	Σύνταξη Ειδικών Επιστημονικών Εκδόσεων	41
3.4	Συνέδρια	42
3.5	Ερευνητικά Προγράμματα	46
3.6	Εισηγητικές Επιτροπές	47
3.7	Αξιολογήση Δημοσιεύσεων και Ερευν. Προτάσεων	48
3.8	Παλαιοντολογικές Ανασκαφές	49
3.9	Απήχηση Έργου-Ετεροαναφορές	51
4	Διοικητικό Έργο	78
5	Ανάλυση Επιστημονικού Έργου	79

Σύντομα Βιογραφικά Στοιχεία

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΟΝΟΜΑ: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ: ΣΑΒΒΑΣ
ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΕΡΑΣ: BRIGITTE
ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: AACHEN, ΓΕΡΜΑΝΙΑ
ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 22-02-1968
Στρατιωτική θητεία 1996-98 (Πολεμικό Ναυτικό)
Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος (δύο παιδιά)
Επικοινωνία: Email: dkostop@geo.auth.gr

Tel.: +30231099804401, +3069727426151

Websites: <https://www.researchgate.net/profile/Dimitris-Kostopoulos>
<https://auth.academia.edu/DimitrisSKostopoulos>
<https://orcid.org/0000-0002-5475-5666>
<http://dskostopoulos.weebly.com>

Short CV

CV - Dimitris S Kostopoulos

Personal data

Name and surname: Dimitris S. Kostopoulos

Personal Status: married, 2 kids

Position and affiliation: Professor, School of Geology, Aristotle University of Thessaloniki, Greece (AUTH)

Professional experience (since PhD only)

2020–today Professor of Palaeontology, School of Geology AUTH.

2015–2020 Associate Professor, School of Geology AUTH.

2010–2015 Assistant Professor, School of Geology AUTH.

2002–2010 Curator, Museum of Geology & Palaeontology AUTH.

Academic training: Degree in Geology, AUTH (1990); PhD Palaeontology, AUTH (1996); Post-Doctorate Research on Applied Paleontology AUTH and MNHN Paris (2000).

Scientific production indicators

h index: 17 (Scopus)

Citing documents: 81 (Scopus)

Total number of citations: >1000 (Scopus) (data revealed March 2022)

Academic trajectory

Main research line: Systematics, Phylogeny, Biochronology, Palaeoecology of Artiodactyla, Bovidae

Summary: [maximum 1000 words] More than 100 peer review papers on Neogene –Quaternary mammal taxonomy, systematics, phylogeny, paleoecology, and biochronology with special emphasis on Artiodactyla (Bovidae, Cervidae, Giraffidae, Suidae). Museum experience includes study of fossil and living mammal collections in the Natural History Museum of London (UK), the American Museum of Natural History, New York (USA), le Muséum national d'Histoire naturelle de Paris (France), PALEVOPRIM Université de Poitiers (France), Palaeontological Institut, Muenster (Germany), Université de Lausanne (Swiss), Naturhistorisches Museum, Wien (Austria), MTA Museum of Natural History, Ankara (Turkey), Natural History Museum of the Egee University, Izmir (Turkey), Palaeontological Collection of Assenovgrad (Bulgaria), Natural History Museum of Kiev (Ukraine), Museo di Geologia et Paleontologia di Firenze (Italy), Natural History Museum of Odessa (Ukraine), Natural History Museum of Kishinau (Moldova), Institut de Paleontologia, Sabadell (Spain), Palaeontologisches Museum Munich (Germany), National Museum of Natural History, Tehran (Iran). Curator of the Museum of Geology- Paleontology-Palaeoanthropology, School of Geology, Aristotle Univ. of Thessaloniki Greece from 2002-2009. Full teaching activity on pregraduate and postgraduate level from 2010 onwards. Director of the Interinstitutional Program of Postgraduate Studies in Paeontology-Geobiology (Greece; 2018-today).

Research projects during the last 5 years

- Project title:** *CROSSROADS (Human Evolution at the Crossroads)*
Reference according to funding agency: ERC CoG no. 724703
Principal investigator(s): Harvati K.
Funding agency: ERC
Duration: 2018-2021
- Project title:** Ex Paradox - exploring Paradolichopithecus from Greece and the early Pleistocene primate evolution
Reference according to funding agency: IEA-08245 (ex-PICS)
Principal investigator(s): Gildas MERCERON and D.S. KOSTOPOULOS
Funding agency: CNRS
Duration: years 2019-2021
- Project title:** *A 2My old baboon like monkey in the Balkans*
Reference according to funding agency: National Geographic Research Grant 9903
Principal investigator(s): D S Kostopoulos
Funding agency: NGS
Duration: years 2016-2017

Indexed publications during the last 5 years (most important ones)

Formatting example:

1. Konidaris, G. E., Kostopoulos, D. S., Maron, M., Schaller, M., Ehlers, T. A., Aidona, E., Harvati, K. (2021). Dating of the Lower Pleistocene vertebrate site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia basin, Greece): Biochronology, magnetostratigraphy, and cosmogenic radionuclides. *Quaternary*, 4(1) doi:10.3390/quat4010001
2. Orak, Z., Mirzaie Ataabadi, M., Solgi, A., Majidifard, M. R., & Kostopoulos, D. S. (2021). Late Miocene gazelles (Bovidae, Antilopini) from fossil localities in western and northwest Iran. *Arabian Journal of Geosciences*, 14(3) doi:10.1007/s12517-020-06421-4
3. Kostopoulos, D.S., Sevim Erol, A., Yener Yavuz, A., Mayda, S. (2021). A new late Miocene bovid (Mammalia: Artiodactyla: Bovidae) from Çorakyerler (Turkey). *Fossil Record* 24(1): 9 - 18.
4. Pandolfi, L., Masini, F., Kostopoulos, D.S. (2021). Messinian Italian Bovidae revised: paleobiogeographic and biochronological implications. *Historical Biology* 33 (12): 3590 – 3603
5. Benammi, M., Aidona, E., Merceron, G., Koufos, G. D., Kostopoulos, D. S. (2020). Magnetostratigraphy and chronology of the Lower Pleistocene primate bearing Dafnero fossil site, N. Greece. *Quaternary*, 3(3) doi:10.3390/quat3030022
6. Kostopoulos, D. S., Erol, A. S., Mayda, S., Yavuz, A. Y., & Tarhan, E. (2020). *Qurlignoria* (Bovidae, Mammalia) from the Upper Miocene of Çorakyerler (Central Anatolia, Turkey) and its biogeographic implications. *Palaeoworld*, 29(3), 629-635. doi:10.1016/j.palwor.2019.10.003
7. Hermier, R., Merceron, G., Kostopoulos, D. S. (2020). The emblematic Eurasian Villafranchian antelope *Gazellospira* (Mammalia: Bovidae): New insights from the Lower Pleistocene Dafnero fossil sites (Northern Greece). *Geobios*, 61, 11-29. doi:10.1016/j.geobios.2020.06.006
8. Kostopoulos, D. S., de Bonis, L., Koufos, G. D. (2020). The Vallesian bovid association from the *Ouranopithecus*-bearing site of Xirochori-1 (Axios Valley, Greece). *Palaeontologische Zeitschrift*, 94(1), 179-194. doi:10.1007/s12542-018-0437-1
9. Vasileiadis, N., Tsoukala, E., Kostopoulos, D. S. (2019). The late Miocene bovids from Platania (Drama basin, Greece), with description of a new species of *Palaeoryx*. *Geobios*, 55, 57-76. doi:10.1016/j.geobios.2019.06.005
10. Kostopoulos, D. S., Guy, F., Kynigopoulou, Z., Koufos, G. D., Valentin, X., Merceron, G. (2018). A 2Ma old baboon-like monkey from northern Greece and new evidence to support the *Paradolichopithecus* – *Procynocephalus* synonymy (primates: Cercopithecidae). *Journal of Human Evolution*, 121, 178-192. doi:10.1016/j.jhevol.2018.02.012
11. Berlioz, E., Kostopoulos, D.S., Blondel, C., Merceron, G. 2018. Feeding ecology of *Eucladoceros ctenoides* as a proxy to track regional climatic oscillations in Europe during the early Pleistocene. *C. R. Palevol* 17: 320-332.

Contributions to congresses during the last 5 years (10 most important ones)

Formatting example:

1. Sianis P.D., Kostopoulos D.S., Roussiakis, S., Iliopoulos, G. 2021. The cf. *Paradolichopithecus* sp. (Primates, Cercopithecidae) finds from the new Lower Pleistocene site of Karnazeika (Peloponnese, Southern Greece). 3rd Palaeontological Virtual Congress 1st-15th December 2021
2. Parparousi E., Kostopoulso D.S., Iliopoulos, G. 2021. A new fossiliferous mammal locality from the Villafranchian of Greece: Preliminary Results. 18th Conference of the European Association Vertebrate Palaeontologists 6-9 July 2021
3. Chitoglou, K., Pandolfi, L., Konidaris, G., Kostopoulos, D.S. 2021. The rhino remains from the Lower Pleistocene site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece). 5th International Meeting of Early-stage Researchers in Palaeontology, Lithuania 2021
4. LeMaitre, A., Guy, F., Merceron, G., Kostopoulos, D.S., 2019. Macaque-like or baboon-like? What we learn from the bony labyrinth of *Paradolichopithecus*. 9th Annual Meeting of the European Society for the study of Human Evolution (ESHE)
5. Grasset, L., Kostopoulos, D.S., Merceron, G., 2019. Molecular Biomarkers for Palaeoenvironments Reconstructions During the Early Pleistocene at the Gate of Europe. 29th International Meeting on Organic Geochemistry.
6. Kostopoulos, D.S., Aidona, E., Benammi, M., Merceron, G. 2019. The Lower Pleistocene Primate-Bearing Fossil Site of Dafnero (W. Macedonia, Greece): New Data from classic and Innovative Approaches. 15th International Congress of the Geological Society of GreeceAt: Bulletin of the Geological Society of Greece, Sp. Pub. 7
7. Konidaris, G., Kostopoulos, D.S., Koufos, G. 2019. *Mammuthus meridionalis* from Apollonia-1 (Mygdonia Basin, Northern Greece) and its importance within the Early Pleistocene Mammoth Evolution in Europe. 15th International Congress of the Geological Society of GreeceAt: Bulletin of the Geological Society of Greece, Sp. Pub. 7

8. Sorbéli, L., Cherin, M., Kostopoulos, D.S.,Carnevalle, G. 2019. Partial cranium of *Propotamochoerus* (Cetartiodactyla, Suidae) from the late Miocene of Northern Italy. *Paleodays 2019 - XIX Giornate di Paleontologia*

Fieldwork experience

1991-2000 Mygdonia Basin, Greece (several sites): Participant

2001-today Mygdonia Basin, Greece (Apollonia, Tsiotra Vryssi, Krimni 3): co-director

1991-1998 Nikiti, Chalkidiki Peninsula Greece: Participant

2004-2009 Nikiti, Chalkidiki Peninsula, Greece: co-director

1997-2004 Perivolaki, Thessaly, Greece: Participant

1993-1994 & 1997-2007 Samos, Greece (several sites): participant and co-director

1991-2004 (discontinuous) Axios valley (several sites): participant

1991-1996 Dafnero, Western Macedonia Greece: participant

2014-today Dafnero, Western Macedonia, Greece: co-director

Outside Greece: I have participated in field campaigns in Akkasdagi-C. Anatolia, Turkey; Serefkoy-Mugla District, Turkey; Fonelas P1, Spain.

Other merits

- National Geographic Grant 9903
- PhD supervision: 2 completed; 2 in progress
- Master Thesis supervision : >10 completed; 6 in progress
- Degree thesis supervision: > 30
- Books: Kostopoulos DS & Koufos GD. 2015. The evolution of the living world: Chordata / Vertebrate Paleontology», 285 pages, Greek Academic Digital Books. <http://repository.kallipos.gr/handle/11419/1909>

Address: P. Faneromenis 28, 54632 Thessaloniki, Greece; dkostop@geo.auth.gr

1. Τίτλοι Σπουδών-Εκπαίδευση-Ακαδημαϊκή Εξέλιξη

1.1. Τίτλοι Σπουδών

- 1985** Απολυτήριο 1^ο Γενικού Λυκείου Πτολεμαΐδας [Λίαν Καλώς, 18,0]
- 1990** Πτυχίο Σχολής Θετικών Επιστημών, Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ [Λίαν Καλώς, 7,76]
- 1996** Ανακήρυξη σε Διδάκτορα Τμήματος Γεωλογίας ΑΠΘ με θέμα Δ.Δ. «*Τα Αρτιοδάκτυλα του Πλειο-Πλειστοκαίνου της Μακεδονίας - Συστηματική, Παλαιοοικολογία, Βιοχρονολογία, Βιοστρωματογραφία*» [Άριστα]
- 1998-99** 1^ο Πρόγραμμα Μεταδιδακτορικής Έρευνας ΙΚΥ /Μεταδιδακτορική Έρευνα με θέμα Μαγνητοστρωματογραφία - Παλαιοοικολογία του Νεογενούς της Ελλάδας στο Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Παρισιού και Εργαστήριο Παλαιομαγνητισμού του Πανεπιστημίου Paris VI

1.2. Ακαδημαϊκή Εξέλιξη

- 2000-2002** Επίκουρος Καθηγητής με σύμβαση του άρθρου 5 ΠΔ 407/80, Τμήμα Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου
- 2010-2015** Διορισμός στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή επί θητεία με γνωστικό αντικείμενο *Παλαιοντολογία*: Τομέας Γεωλογίας Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ (ΦΕΚ465/7-6-2010).
- 2015-2018** Διορισμός στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο *Παλαιοντολογία*: Τομέας Γεωλογίας Τμήματος Γεωλογίας ΑΠΘ (ΦΕΚ 244/24-3-2015).
- 2019-** Διορισμός στη βαθμίδα του τακτικού Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο *Παλαιοντολογία*: Τομέας Τεκτονικής, Ιστορικής & Εφαρμοσμένης Γεωλογίας ΑΠΘ (ΦΕΚ 1943/Γ/22-10-2019)

1.3. Υποτροφίες

- 1991** Erasmus
- 1991-1993** Υποτροφία Ακαδημίας Αθηνών
- 1993-1996** Υποτροφία Ι. Κ. Υ. -Μεταπτυχιακών Σπουδών
- 1998/99** Υποτροφία Ι.Κ.Υ.- Μεταδιδακτορικής Έρευνας
- 2002** Υποτροφία SYS-RESOURCE Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Λονδίνου
- 2004** Collection Grant Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Νέας Υόρκης
- 2006** Synthesis, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Παρισιού

- 2008** Υποτροφία του Wenner-Gren Foundation (USA, 2008) σε συνεργασία με τους, Dr. R. Scott, Dr. T. Kaya, Dr. S. Mayda, Dr. Gildas Merceron
- 2016** Υποτροφία του National Geographic Society (9903-16)

1.4. Σεμινάρια Επαγγελματικής Κατάρτισης

- Παρακολούθηση από τον Οκτώβριο ως το Δεκέμβριο του 1992 του προγράμματος Ε.Κ.Τ. του Τομέα Γεωλογίας - Φυσικής Γεωγραφίας Α.Π.Θ. με θέμα «Ανάπτυξη νέων μεθόδων για τη μελέτη Νεοτεκτονικών και Σεισμικών ρηγματίων με χρήση Η/Υ»
- Παρακολούθηση από τον Οκτώβριο ως το Δεκέμβριο του 1993 του προγράμματος Ε.Κ.Τ. του Τομέα Γεωλογίας-Φυσικής Γεωγραφίας Α.Π.Θ. με θέμα «Ασφάλεια πρανών σε οδικά και μεγάλα Τεχνικά Έργα».

1.5. Μετεκπαίδευση

- Φλωρεντία 1991 – Κατά το διάστημα Οκτώβρης - Δεκέμβρης 1991 επισκέφτηκα, ως υπότροφος του προγράμματος ERASMUS, το Πανεπιστήμιο της Φλωρεντίας, όπου μελέτησα τις συλλογές του Παλαιοντολογικού Μουσείου (I.G.F.), ενημερώθηκα βιβλιογραφικά και παρακολούθησα μαθήματα Ιταλικής γλώσσας.
- Στρασβούργο 1992 – Το Μάρτιο του 1992 επισκέφτηκα το Πανεπιστήμιο Στρασβούργου της Γαλλίας όπου συγκέντρωσα βιβλιογραφικά δεδομένα.
- Παρίσι 1993 – Το Μάιο του 1993 επισκέφτηκα το Πανεπιστήμιο Paris VI της Γαλλίας, όπου συζήτησα θέματα επί του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής, ενώ παράλληλα μελέτησα συλλογές του Εθνικού Μουσείου Φυσικής Ιστορίας του Παρισιού.
- Πουτιέ 1995 – Το Μάιο του 1995 επισκέφτηκα το Πανεπιστήμιο Poitiers της Γαλλίας, όπου επιμορφώθηκα σε θέματα παλαιοοικολογίας με χρήση Η/Υ και μελέτησα τις συλλογές σύγχρονων και απολιθωμένων ειδών θηλαστικών του ιδρύματος.
- Παρίσι 1999 – Κατά το διάστημα Ιανουάριος- Μάρτιος 1999, και στα πλαίσια της Μεταδιδακτορικής έρευνας, επισκέφτηκα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Παρισιού και το Εργαστήριο Παλαιομαγνητισμού του Πανεπιστημίου Paris VI, όπου εκπαιδεύτηκα και εργάστηκα πάνω σε θέματα μαγνητοστρωματογραφίας.
- Λωζάνη 2001 – Το Νοέμβριο του 2001 επισκέφτηκα για μία εβδομάδα το Τμήμα Γεωλογίας της Λωζάνης (Ελβετία), όπου μελέτησα τη Συλλογή Barbey - Forshyth-Major, απολιθωμένων θηλαστικών της Σάμου.
- Λονδίνο 2002 – Το Νοέμβριο του 2001 ανακηρύχτηκα υπότροφος του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας του Λονδίνου (πρόγραμμα SYS RESOURCE), έπειτα από επιτυχή αξιολόγηση ερευνητικής πρότασης. Χρήση της υποτροφίας έγινε κατά το διάστημα 8/9/02 – 5/10/02, οπότε επισκέφτηκα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Λονδίνου προκειμένου να μελετήσω συλλογές απολιθωμένων θηλαστικών του Νεογενούς της Ευρασίας.

- Μύνστερ 2002 – Το Δεκέμβριο του 2002 επισκέφθηκα το Ινστιτούτο Γεωλογίας και Παλαιοντολογίας του Muenster (Γερμανία) όπου μελέτησα τη Συλλογή Werner απολιθωμένων θηλαστικών της Σάμου.
- Βιέννη 2004 – Το Νοέμβρη του 2004 επισκέφθηκα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας της Βιέννης όπου μελέτησα τις συλλογές απολιθωμένων θηλαστικών της Σάμου και του Πικερμίου.
- Νέα Υόρκη 2004 – Το Δεκέμβρη του 2003 ανακηρύχθηκα υπότροφος του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας της Νέας Υόρκης (Collection Study Grant Program), έπειτα από επιτυχή αξιολόγηση φακέλου υποψηφιότητας. Χρήση της υποτροφίας έγινε κατά το διάστημα 15/10/04 – 15/11/04, οπότε επισκέφθηκα το Μουσείο και μελέτησα συλλογές απολιθωμάτων θηλαστικών του Νεογενούς του Ευρασιατικού χώρου.
- Παρίσι 2006 – Το Μάιο του 2006 ανακηρύχθηκα υπότροφος του προγράμματος SYNTHESIS για το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Παρισιού, έπειτα από επιτυχή αξιολόγηση ερευνητικής πρότασης. Χρήση της υποτροφίας έγινε κατά το διάστημα 25 Σεπτεμβρη- 14 Οκτώβρη 2006, οπότε επισκέφθηκα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Παρισιού και μελέτησα συλλογές απολιθωμάτων θηλαστικών του Νεογενούς του Ευρασιατικού χώρου.
- Σμύρνη-Οδησσός-Κίεβο-Κισινάου 2009 – Τον Νοέμβριο του 2008 ανακηρύχθηκα υπότροφος του προγράμματος International Collaborative Research Grant του Wenner-Gren Foundation σε συνεργασία με τους Dr. R. Scott, T. Kaya, S. Mayda, & G. Merceron έπειτα από επιτυχή αξιολόγηση της ερευνητικής πρότασής μας με τίτλο «Environmental Dynamics of European Hominids during the Late Miocene». Η χρήση της υποτροφίας έγινε τον Ιούλιο και Οκτώβριο του 2009, οπότε η ομάδα επισκέφθηκε διάφορες πόλεις της ανατολικής Μεσογείου (Σμύρνη, Οδησσός, Κίεβο, Κισινάου) όπου και μελέτησα συλλογές απολιθωμάτων θηλαστικών του Μειοκαίνου.
- Βαρκελώνη-Λυών 2011 – Τον Ιούνιο του 2011 μέσω του προγράμματος International Collaborative Research Grant του Wenner-Gren Foundation (σε συνεργασία με τους Dr. R. Scott, T. Kaya, S. Mayda, & G. Merceron) και παράλληλα με πρόσκληση του Τμήματος Γεωλογίας του Πανεπιστημίου της Λυών 1, επισκέφθηκα το το Μουσείο της Πόλης της Λυών, το Μουσείο Παλαιοντολογίας του Πανεπιστημίου της Λυών 1, και το Ινστιτούτο Παλαιοντολογίας του Sabatel, Βαρκελώνη όπου μελέτησα τις εκεί συλλογές θηλαστικών του Νεογενούς και Τεταρτογενούς της Ν. Ευρώπης.
- Μόναχο 2013 – Τον Σεπτέμβρη 2013 επισκέφθηκα τη Συλλογή Παλαιοντολογίας του Μονάχου όπου μελέτησα παλαιοντολογικό υλικό του ελληνικού χώρου.
- Τεχεράνη 2017 – Τον Αύγουστο του 2017 επισκέφθηκα για μία εβδομάδα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας της Τεχεράνης όπου μελέτησα παλαιοντολογικό υλικό του Ανω Μειοκαίνου του Ιραν.
- Αγκυρα 2019 – Τον Ιούνιο του 2019 επισκέφθηκα για δύο εβδομάδες τη Σχολή Γλωσσών, Ιστορίας και Γεωγραφίας, Τμήμα Ανθρωπολογίας του Παν/μίου της Αγκυρας όπου μελέτησα συλλογές της θέσης Corakyerler Τουρκίας

- Φλωρεντία 2020 – Τον Ιανουάριο του 2020 επισκέφθηκα για μία εβδομάδα το Τμήμα Γεωλογίας του Πα/μίου Φλωρεντίας και το αντίστοιχο Μουσείο Παλαιοντολογίας (I.G.F.) όπου μελέτησα υλικό Ανμειοκαινικών Αρτιοδακτύλων της Ιταλίας.

1.6. Επαγγελματική Εμπειρία

2002-2010 ΠΕ Γεωτεχνικός-Υπάλληλος Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου στο Τμήμα Γεωλογίας του Α.Π.Θ. (Πρυτανική Πράξη 1003/18-4-02) με καθήκοντα σχετικά με το Μουσείο Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας του Τμήματος και το Εργαστήριο Παλαιοντολογίας

1998 Γραμματειακή Υποστήριξη Ερευνητικών Προγραμμάτων στο Τμήμα Τοπογράφων Μηχανικών (υπ. Καθ. Καρνάβου Ε.)

1995-1998 Επιμελητής Εκδόσεων [ΓΕΩΛΟΓΟΣ τεύχη 4-7, Περιοδικό του Συλλόγου Ελλήνων Γεωλόγων -Παράρτημα Β. Ελλάδος τεύχη 32-33, τόμοι περιλήψεων συνεδρίων]

2. Διδακτικό Έργο

2.1. Διδασκαλία Μαθημάτων

2.1.1 Τμήμα Γεωγραφίας Παν/μίου Αιγαίου

Με τις πρυτανικές πράξεις υπ' αριθ. 1341/31.8.00 και 1534/7.2.01 του Πανεπιστημίου Αιγαίου μου ανατέθηκε η αυτόνομη διδασκαλία στο Τμήμα Γεωγραφίας των ακόλουθων μαθημάτων στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με σύμβαση Π.Δ. 407/80 για το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001:

- **Γεωμορφολογία** (1^ο Έτος, Υποχρεωτικό)
- **Εισαγωγή στην Περιβαλλοντολογική Γεωλογία** (2^ο Έτος, Επιλογής)
- **Παλαιογεωγραφία** (3^ο Έτος, Επιλογής)
- **Παράκτια Γεωμορφολογία** (3^ο Έτος, Επιλογής)

Με την πρυτανική πράξη υπ' αριθ. 3709/12.9.00 του Πανεπιστημίου Αιγαίου μου ανατέθηκε η αυτόνομη διδασκαλία στο Τμήμα Γεωγραφίας των ακόλουθων μαθημάτων στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με σύμβαση Π.Δ. 407/80, για το ακαδημαϊκό έτος 2001-2002:

- **Παλαιογεωγραφία** (3^ο Έτος, Επιλογής)
- **Σχεδιασμός & Αξιοποίηση Βιοτόπων-Γεωτόπων** (4^ο Έτος, Επιλογής)

2.1.2 Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ

Α. Πριν το 2009

Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών

Συνεπικουρία των εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων (σύμφωνα με σειρά αποφάσεων Γενικής Συνέλευσης του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ.):

- **Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών** (4^ο Εξάμηνο): 1992-1999, 2001-2009
- **Στρωματογραφία** (5^ο Εξάμηνο): 1992-1999, 2000, 2002-2009

Άτυπη συνεπικουρία στην πραγματοποίηση των ακόλουθων προπτυχιακών διπλωματικών εργασιών:

1. Α. Μπουζαλάς: Study of the equid material from the Villafranchian locality of Apollonia, Mygdonia basin, Macedonia, Greece. Α.Π.Θ. Τμ. Γεωλογίας, 1993
2. Ε. Κανδρή - Δ. Πετρόχειλος: Παλαιοντολογική μελέτη των Ιππαρίων της θέσης «Νικήτη-1» του Ανώτερου Μειοκαίνου. Ελλάδα. Α.Π.Θ. Τμ. Γεωλογίας, 1995
3. Θ. Βλάχου: Το γένος *Nisidorcas* από τη θέση Νικήτη-2 του Ανώτερου Μειοκαίνου της Χαλκιδικής. Ελλάδα. Α.Π.Θ. Τμ. Γεωλογίας, 1996.
4. Ε. Τέλογλου – Ι.Ελματζίδης: Η πανίδα ανωμειοκαινικών θηλαστικών της θέσης Τρίγλια Χαλκιδικής. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2004.
5. Μ. Σπατόβαλη – Π. Τσιφτσή: Συμβολή στη μελέτη των βοοειδών του Βαλλέξιου (Ανω Μειόκαινο) της Κουιάδας Αζιού. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2005.

6. Δ. Γεωργίου: Αποθετικά περιβάλλοντα σε ποτάμια συστήματα. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2008.

7. Π. Παλικά: Οικο-μορφολογική μελέτη βοοειδών της θέσης Νικήτη-2 του Ανώτερου Μειοκαίνου της Χαλκιδικής, Ελλάδα. Α.Π.Θ. Τμ. Γεωλογίας, 2008.

Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών

«Τεκτονική-Στρωματογραφία» του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ.

Διδασκαλία (αμισθί) των μαθημάτων (υποχρεωτικών και επιλογής) του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Τεκτονική-Στρωματογραφία» σύμφωνα με σειρά αποφάσεων της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Γεωλογίας:

- **Στρωματογραφία** (Α΄ Εξαμ.), 1995-1999
- **Μέθοδοι Στρωματογραφικής Έρευνας** (Α΄ Εξαμ.), 1995-1998,
- **Στρωματογραφία Νεογενούς – Τεταρτογενούς** (Β΄ Εξαμ.), 1995-1998, 2002, 2003, 2005-2009.
- **Στατιστική Επεξεργασία Παλαιοντολογικών δεδομένων** (Α΄ Εξαμ.), 2005-2009

Το διάστημα 1997-1999 εξάσκησα στο ύπαιθρο τους μεταπτυχιακούς φοιτητές της κατεύθυνσης Τεκτονικής - Στρωματογραφίας του Τμήματος Γεωλογίας του Α.Π.Θ., σύμφωνα με το πρόγραμμα του μαθήματος Στρωματογραφία Νεογενούς Τεταρτογενούς.

Β. Στη βαθμίδα του Επίκουρου καθηγητή επί θητεία (2009-2015)

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας μου ανατέθηκε η διδασκαλία/συνδιδασκαλία των ακόλουθων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων και εργαστηριακών ασκήσεων τα οποία παρείχα από το 2010 έως το 2015:

α/α	Τίτλος	Εξάμηνο	Υ/Ε	Θεωρία/ Εργαστήριο
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΣ				
1	Παλαιοντολογία Σπονδωλωτών	Δ΄	Υ	Θ & Ε
2	Στρωματογραφία	Ε΄	Υ	Ε
3	Διδακτική της Γεωλογίας *	Ζ΄	Ε	Θ & Ε
4	Γεωλογικά Θέματα *	Η΄	Ε	Θ
5	Χαρτογραφήσεις Υπαίθρου (2010-2013)	ΣΤ΄	Υ	Άσκηση
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΣ				
6	Στρωματογραφία Νεογενούς/Τεταρτογενούς*	ΠΜΣ Α΄	Ε	Θ
7	Μαθηματική Επεξεργασία Παλαιοντολογικών Δεδομένων*	ΠΜΣ Β΄	Ε	Θ & Ε

* Συνδιδασκαλία

Γ. Στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή (2015-2018)

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας μου ανατέθηκε η διδασκαλία/συνδιδασκαλία των ακόλουθων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων και εργαστηριακών ασκήσεων τα οποία παρέχω από το 2015 έως σήμερα:

α/α	Τίτλος	Εξάμηνο	Υ/Ε	Θεωρία/ Εργαστήριο
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΣ				
1	Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών	Δ'	Υ	Θ & Ε
2	Στρωματογραφία	Ε'	Υ	Ε
3	Διδακτική της Γεωλογίας (2018-)	Ζ'	Ε	Θ & Ε
4	Γεωλογικά Θέματα *	Η'	Ε	Θ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΣ				
5	Στοιχεία Γεωλογίας Τεταρτογενούς*	ΠΜΣ Α'	Ε	Θ
6	Εφαρμοσμένη Στρωματογραφία*	ΠΜΣ Β'	Υ	Θ & Ε
7	Ανάλυση Στρωματογραφικών και Τεκτονικών Δεδομένων*	ΠΜΣ Β'	Υ	Θ & Ε
8	Βιοστρωματογραφία και Εξέλιξη Μεσογείου κατά το Νεογενές-Τεταρτογενές*	ΠΜΣ Β'	Ε	Θ

* Συνδιδασκαλία

Δ. Στη βαθμίδα του Καθηγητή (2019-σήμερα)

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας/Ιστορικής, Τεκτονικής & Εφαρμοσμένης Γεωλογίας μου ανατέθηκε η διδασκαλία/συνδιδασκαλία των ακόλουθων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων και εργαστηριακών ασκήσεων τα οποία παρέχω από το 2015 έως σήμερα:

•

α/α	Τίτλος	Εξάμηνο	Υ/Ε	Θεωρία/ Εργαστήριο
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΣ				
1	Παλαιοντολογία *	Β'	Υ	Θ & Ε
2	Στρωματογραφία	Ε'	Υ	Ε
3	Διδακτική της Γεωλογίας *	Ζ'	Ε	Θ & Ε
4	Πρακτική Εκπαιδευτική Άσκηση *	Ζ & Η'	Ε	
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία				
5	CO2. Στατιστική Ανάλυση Παλαιοντολογικών Δεδομένων *	Α'	Υ	Θ&Ε
6	CO3. Επιστημονική Ορολογία & Επικοινωνία Στην Παλαιοντολογία *	Β'	Υ	Θ
7	PO1. Συγκριτική Ανατομια-Ταξινόμια-Βιομετρία Σπονδυλωτων	Α'	Υ	Θ & Ε

8	PO4. Συστηματική Φυλογενεση-Μακροεξέλιξη *	B'	Y	Θ & E
9	PO5. Πρακτική Άσκηση*	B'	Y	Πεδίο
10	CO5. Μεταπτυχιακή Διπλωματική Έργαση	Γ'	Y	

* Συνδιδασκαλία

- Από το 2009 έως σήμερα εξασκώ στο ύπαιθρο τους προπτυχιακούς φοιτητές στα πλαίσια του μαθήματος Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών (Δ' Εξάμ).
- Από το 2015-2018 εξάσκησα τους μεταπτυχιακούς φοιτητές της κατεύθυνσης «Δομή και Εξέλιξη Ιζηματογενών Λεκανών» του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία» του Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ ως συνδιδάσκοντας του μαθήματος Άσκηση Πεδίου (ΠΜΣ Β' Εξάμ).

2.2. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία

Στα πλαίσια της αναθεώρησης των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών των ελληνικών ΑΕΙ με το Ν. 4485/2017, οργανώθηκε και ιδρύθηκε (ΦΕΚ 4058/17-9-2018 τ.Β) το Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία» με τη σύμπραξη των Τμημάτων Γεωλογίας ΑΠΘ (επισπεύδον), Γεωλογίας & Γεωπεριβάλλοντος ΕΚΠΑ, Γεωλογίας Παν/μίου Πατρών, Βιολογία ΑΠΘ και Γεωγραφία Παν/μίου Αιγαίου. Διευθυντής ΔΠΜΣ 2018-2023

2.3. Επίβλεψη Προπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών

1. Ι. Μπαρμπαρούση: Μελέτη βοοειδών & ελαφοειδών του Πλειοκαίνου της θέσης Βόλακας Δράμας. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2008/2009.
2. Κ. Δοσεμετζής & Ι. Κουλίδου: Παλαιοοικολογική ανάλυση της πανίδας θηλαστικών της Απολλωνίας (Κάτω Πλειστόκαινο, Μυθονία Λεκάνη) με τη μέθοδο της μεσοτριβής των δοντιών. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2009.
3. Π. Πισκούλης: Ανάλυση μεσοτριβής των δοντιών βοοειδών και ελαφοειδών της θέσης Γερακαρού-1, Μυθονία Λεκάνη-Παλαιοοικολογική προσέγγιση. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2009.
4. Χ. Κεβρεκίδης (βιολόγος): Μελέτη των Τεταρτογενών Προβοσκιδωτών της συλλογής του Παλαιοντολογικού και Ιστορικού Μουσείου Πτολεμαΐδας. Α.Π.Θ., Τμήμα Βιολογίας, 2012 [σε συνεργασία με Αν. Καθ. Δ. Γιουλάτο – Τμ. Βιολογίας Α.Π.Θ.]
5. Μ. Χατζοπούλου: Γεωτεκτονική εξέλιξη και στρωματογραφία της Λεκάνης του Στρυμώνα. Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2012.
6. Ι. Μπαχτσεβανίδου-Στράντζαλη: Οργάνωση-υλοποίηση πιλοτικής ψηφιακής βάσης δεδομένων της απολιθωματοφόρου θέσης Απολλωνία-1, Μυθονία Λεκάνη. Α.Π.Θ., Τμήμα Γεωλογίας, 2012.
7. Γ. Αμπατζή: Καταγραφή –καταλογοποίηση και συστηματική ενημέρωση της «Συλλογής Ασπονδύλων Μαυροκορδάτου» του Μουσείου Γεωλογίας &

Παλαιοντολογίας του Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ., Α.Π.Θ., Τμ. Γεωλογίας, 2013 [σε συνεργασία με Αν. Καθ. Γ. Συρίδη].

8. Β. Αναστασιάδης: Συστηματική μελέτη παλαιοντολογικού υλικού ελεφάντων από τη θέση Απολλωνία-1, Μυγδονία Λεκάνη (2014).

9. Α. Ραντουλέσκου: Συστηματική μελέτη παλαιοντολογικού υλικού ρινόκερων από τη θέση Απολλωνία-1, Μυγδονία Λεκάνη (2014).

10. Τσοκαρίδης Ι. Στρωματογραφική-ιζηματολογική μελέτη Σχηματισμού Προαστείου, Πτοελεμαΐδα (2015).

11. Χ. Πλαστήρας: Ταξινόμηση μετακρανιακού οστεολογικού υλικού Μειοκαινικών Μεσοπιθήκων (*Mesoripithecus*) της Β. Ελλάδας (2015) [σε συνεργασία με Καθ. Γ. Κουφό].

12. Κ. Πολυδωρόπουλος: Μελέτη Βιομετρικής Ταξινομίας & Παλαιοοικολογίας των μικρόσωμων αντιλοπών της απολιθωματοφόρου θέσης του Ανω Μειοκαινίου Νικήτη 2 (Χαλκιδική) με βάση τους αστραγάλους (2015).
περιοχής Δαφνερού-Ταξιάρχη (Δ. Μακεδονία) (σε εξέλιξη).

13. Ν. Μαυρομάτης : Απολιθωμένα Βοώδη (*Bovinae*) του Βιλλαφραγκίου της Λεκάνης Καστοριάς-Γρεβενών: Περιγραφική ανάλυση και ταξινόμηση των δειγμάτων των θέσεων Αλιάκμονας και Λίβακος (2015).

14. Ε. Κυζιρίδου: Στρωματογραφική μελέτη Νεογενών-Τεταρτογενών αποθέσεων 2015.

15. Κούμπους Μ. & Χονδρούλη Ε. :Συντήρηση-Καταγραφή-Καταλογοποίηση της συλλογής απολιθωμάτων θηλαστικών 'Eltgen', Μουσείο Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας του Τμήματος Γεωλογίας ΑΠΘ, 2016

16. Παλιγιάννη Ν. & Σκανδάλη Ε.: Ο ρόλος της Γεωλογίας στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, 2016

16. Πρωτόγερου Σ. : Συστηματική κατάταξη μικρόσωμων Πλειστοκαινικών ελαφοειδών της θέσης Λίβακος (Σιάτιστα), 2016.

17. Ζέζου Α.: Ταφονομική ανάλυση απολιθωμένων μετακρανιακών σκελετικών μερών θηλαστικών από την απολιθωματοφόρο θέση Απολλωνίας (Μυγδονία Λεκάνη), 2016

18. Σιδηροπούλου Β: Στρωματογραφική ανάλυση των κύκλων ιζηματογένεσης της τομής Αγγελοχωρίου Θεσσαλονίκης. 2017

19. Ταμβάκης Α. :Μελέτη πλειστοκαινικών σαρκοφάγων από τη θέση Λίβακος (Δ. Μακεδονία) 2020

20. Χίτογλου Κ.: Μελέτη ρινοκεροειδών από τις θέσεις Τσιότρα Βρύση και Πλατανοχώρι της Μυγδονίας Λεκάνης 2020

21. Σαββίδου Α.: Μορφολογική και βιομετρική καταγραφή-αποτύπωση κρανίου αιλουροειδούς από τη θέση Δαφνερό του Κ. Πλειστοκαινίου 2020

22. Κατσαγώνη Α. Διερεύνηση παλαιοοικολογικής διαφοροποίησης μεταποδίων ιπποειδών στο όριο Βαλέζιου-Τουρόλιου με βάση τον βαθμό ενδιαιτήματος (σε συνεργασία με Ομότ. Καθ. Γ. Κουφό) 2020

23. Σίμογλου Ι. (βιολόγος): Μορφολειτουργική ανάλυση μεταποδίων βοοειδών της θέσης Απολλωνία, Κ. Πλειστόκαινο, Ελλάδα. 2020

24. Τσατσαλής Ε. Τρισδιάσταση ψηφιακή αναπαράσταση του κρανίου DFN3-150 χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα φωτογραμμετρίας AGISOFT PHOTOSCAN, 2020

25. Παλιγιάννη Ν – Σκανδάλη Ε. Ο Ρόλος της Γεωλογίας στην Μέση Εκπαίδευση. 2021

26. Καλαϊτζή Χ. Μορφομετρική σύγκριση του νυκτερευτή του Δαφνερού (Κατώτερο Πλειστοκαίνο, Ελλάδα) με το σύγχρονο ασιατικό νυκτερευτή (*Nyctereutes procyonoides*), 2021
27. Αμανατίδου Μ. Μελέτη κρανίου αιλουροειδούς από τη θέση Δαφνερό του Κατώ Πλειστοκαίνου, Ελλάδα, 2021
28. Τσακαλίδης Χ. Συστηματική ταξινόμηση τμήματος κρανίου προβοσκιδωτού από τις συλλογές του Μουσείου Γεωλογίας-Παλαιοντολογίας-Παλαιοανθρωπολογίας, 2021
29. Κεχαγιόγλου Π. Διαχρονική Συγκριτική Μορφομετρία κρανίων Κυνοειδών του Γένους *Canis* από το Πλειστοκαίνο της Ελλάδας, 2022
30. Χόντου Γ. Συστηματική μελέτη του βοοειδούς *Pontoceros* από την απολιθωματοφόρο θέση Τσιοτρα Βρυσή (Μυγδονία Λεκανή) του Κάτω Πλειστοκαίνου, 2022
31. Κρικής Κ. Διαμόρφωση Πιλοτικών Μαθημάτων σε ειδικές Ενότητες Γεωλογίας Α & Β Γυμνασίου με χρήση Τ.Π.Ε., 2022
33. Λαδάς Α. Στρωματογραφική και Μαγνητοστρωματογραφική μελέτη της θέσης Κρημνή-3, Μυγδονία Λεκανή, 2022

2.4. Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες

Α. Πριν το 2009

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ. ορίσθηκα μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής των κάτωθι Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών

- Βλάχου Θ.: Μελέτη των Ιππαρίων της θέσης «Νικήτη-2», Χαλκιδικής. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 26 Ιουνίου 2000.
- Κονιδάρης Γ.: Μελέτη των Μαστοδόντων της λεκάνης Μυτιλινίων Σάμου. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 30 Ιουνίου 2008.

Β. Στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (2009-2015)

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ. ορίσθηκα επιβλέπων ή μέλος της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής των κάτωθι Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών:

- Βλάχος Ε.: Η Συμβολή της Μελέτης των Γιγαντιαίων Χελωνών στη Στρωματογραφία και Παλαιογεωγραφία του Νεογενούς της Μακεδονίας. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής το Μάρτιο του 2011 (μέλος).
- Κουλίδου Ι.: Μελέτη Πλειο-Πλειστοκαϊνικών Προβοσκιδωτών από το βορειοελλαδικό χώρο. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 29 Απριλίου 2013 (κύριος επιβλέπων).
- Δοσεμετζής Κ.: Μετρική ποικιλότητα και φυλετικός διμορφισμός στο γένος *Mesopithecus*. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 28 Μαΐου 2013 (μέλος).

Γ. Στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή (2015-2018)

Με απόφαση του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ., του Τομέα Ιστορικής Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας του Τμ. Γεωλογίας του ΕΚΠΑ και του Ινστιτούτου PALEVOPRIM του Πανεπιστημίου του Poitiers

(Γαλλία) ορίσθηκα επιβλέπων, συνεπιβλέπων ή μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής των κάτωθι Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών:

- Γκεμέ Αναστασία: Μελέτη πλειστοκαινικών ιπποειδών από τις θέσεις Λίβακος, Καπετάνιος, Πολυλακκος (Δ. Μακεδονία, Ελλάδα). Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 2 Νοεμβρίου 2016 (μέλος).
 - Σκάνδαλος Παναγιώτης (ΕΚΠΑ). Study of *Cricetodon* (Rodentia, Mammalia) from the Early Miocene locality of Karydia (Rhodope, N. Greece). Η διατριβή ειδικευσης υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 3 Απριλίου 2017 (μέλος).
 - Κυνηγοπούλου Ζωή. Comparative analysis of outer and inner skull morphology between *Paradolchopithecus/ Procynocephalus* and cercopithecines. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 12 Μαΐου 2017 (επιβλέπων)
 - Πλαστήρας Χρήστος-Αλέξανδρος. Tooth morphology, molar enamel thickness and dental microwear textural analysis of modern cercopithecines with application on European *Paradolichopithecus/ Procynocephalus* and comparisons with Pleistocene papionins from Omo valley in Africa. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής στις 12 Μαΐου 2017 (επιβλέπων)
 - Soubise J. (Παν/μιο Poitiers) *Palaeoreas* and other spiral-horned antelopes from the late Miocene of Dytiko (Greece): systematic re-evaluation and evolutionary history. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής τον Ιούνιο του 2017 στο Μοντπελιερ, Γαλλία. (συνεπιβλέπων)
 - Βασιλειάδης Νικόλαος. Μελέτη βοοειδών της ανωμειοκαινικής απολιθωματοφόρου θέσης θηλαστικών της Πλατανιάς Παρανεστίου Δράμας. Υποστηρίχθηκε επιτυχώς ενώπιον της επιτροπής τον Φεβρουάριο του 2018 (μέλος)
- Δ. Στη βαθμίδα του Καθηγητή (2019 -)
- Hermier R. (Παν/μιο Poitiers). 2019 *Gazellospira*, a Plio-Pleistocene antelope from Europe: description, taxonomy and phylogeny (συνεπιβλέπων)
 - Kafetzidou K. 2020. A case study of fossil leaves from the early Miocene petrified forest at Akrocheiras site in Sigri area (Lesvos island). ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος τριμελούς)
 - Klitsas A. 2020. Using geometric morphometrics on the study of lower first molars of Arvicolinae (Mammalia, Rodentia) from the Late Pleistocene deposits of Kalamakia cave (Iaconia) and Klissoura cave 1 (Argolis). ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος τριμελούς)
 - Laskos K. 2020. The Vallesian large-sized *Palaeotragus* (giraffidae, mammalia) from northern Greece. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)
 - Kokotini M. 2020. The Cervidae (Artiodactyla, Mammalia) from the Lower Pleistocene fossil site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin) ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)

- Alifieri E. 2021. Dietary Adaptations of the Early Pleistocene Gerakarou Mammal Community (Mygdonia Basin, Greece). Master Thesis. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)
- Savvidou A. 2021. Functional Morphology of the Skull in Fossil and Extant Melinae. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)
- Tamvakis A. 2021. Systematics and Functional Morphology of the Skull in Greek Fossil and Extant *Nyctereutes*. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)
- Katsagoni A. 2021. Contribution to the Taphonomic Study of the Lower Pleistocene Site Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece): Carnivore Tooth Marks on Ungulate Bones ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)
- Svorligou G. 2021. Palaeontological Study Of Craniodental Material of Late Miocene Rhinocerotids (Mammalia, Rhinocerotidae) from the Island of Samos, Greece. ΠΜΣ «Επιστήμες Γης και Περιβάλλον» ειδικευση «Κλιματικές Μεταβολές και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον. Τμήμα Γεωλογίας & Γεωπεριβάλλοντος ΕΚΠΑ (μέλος)
- Chitoglou K. 2022. Contribution To The Study Of Pliocene – Early Pleistocene Rhinos From Greece. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)
- Koutalis S. 2022. A Virtual Reconstruction of the Deformed DFN3-150 Early Pleistocene *Paradolichopithecus* Cranium From Dafnero-3, Greece. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)
- Karakosta A. 2022. Systematic Study of the Early Pleistocene *Canis* (Mammalia, Canidae) from Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece). ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)
- Siarampi S. 2022. Taxonomic Study of a Pleistocene Large Bovine (Bovidae, Mammalia) from Kythera Island, Greece ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (επιβλέπων)
- Papparousi E. 2022. The Villafranchian Mammal Fauna of Aghia Kyriaki, Aetoloakarnania, Greece: Taxonomy and Taphonomy. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)
- SklavounouSt. 2022. Fossil bovids from the new excavations in Pikermi (Attica, Greece): study of the craniodental material. ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (μέλος)

2.5. Διδακτορικές Διατριβές

A. Μέλος Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής

- Κονιδάρης Γ., 2013: Παλαιοντολογική και βιοστρωματογραφική μελέτη των Προβοσκιδωτών του Νεογενούς της Ελλάδας. Αριθμός Παραρτήματος Επιστημονικής Επετηρίδας Τμήματος Γεωλογίας N° 153

- Βλάχου Θ., 2013: Παλαιοντολογική, βιοστρωματογραφική και παλαιοοικολογική μελέτη των Ιππαρίων του Ελλαδικού χώρου. Αριθμός Παραρτήματος Επιστημονικής Επετηρίδας Τμήματος Γεωλογίας Νο 154
- Χατζοπούλου Αικ. 2013: Μελέτη των Μικροθηλαστικών των Τεταρτογενών αποθέσεων του Σπηλαίου Α των Λουτρών Αλμωπίας (Πέλλα, Μακεδονία). Αριθμός Παραρτήματος Επιστημονικής Επετηρίδας Τμήματος Γεωλογίας 166
- Χριστοδούλου Μ., 2014: Διερεύνηση της ταξινομίας, ζωογεωγραφίας και φυλογονίας των γαρίδων του γένους *Atyaephyra*, στα περιμεσογειακά άναλα ύδατα. Τμήμα Βιολογίας Α.Π.Θ.
- Τζώμος Θ., 2014: Διερεύνηση της ταξινομίας, ζωογεωγραφίας και φυλογονίας των γαρίδων του γένους *Palaemonetes* στα περιμεσογειακά άναλα ύδατα. Τμήμα Βιολογίας Α.Π.Θ.
- Λαζαρίδης Γ., 2015: Μελέτη της ανωμειοκαινικής απολιθωματοφόρου θέσης σποονδυλωτών της Κρυοπηγής και άλλων θέσεων της Κασσάνδρας Χαλκιδικής. Συστηματική, Ταφονομία, Παλαιοοικολογία, Βιοχρονολόγηση. Αριθμός Παραρτήματος Επιστημονικής Επετηρίδας Τμήματος Γεωλογίας 174
- Μακρή Κ., 2015: Η ιστορική εξέλιξη της Γεωλογικής Εκπαίδευσης στην Ελλάδα. Αριθμός Παραρτήματος Επιστημονικής Επετηρίδας Τμήματος Γεωλογίας 176.
- Λάγκη Α., 2018 Χαρακτηρισμός και ταυτοποίηση караβίδων εσωτερικών νερών της Ηπειρωτικής Ελλάδας. Τμήμα Βιολογίας Α.Π.Θ.

Εξωτερικός Αξιολογητής

- Clavel J., 2014. Ecomorphologie et Evolution phénotypique: méthodes et applications aux ruminants actuels et aux « ongulés » fossiles lors de la Crise Messinienne de Salinité à la limite Mio-Pliocène. Département de Geologie, Université Claude Bernard de Lyon I.
- Capalbo Ch., 2018 Paleoeological insight into the straight-tusked elephant population from the late Middle Pleistocene site of Poggetti Vecchi. Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare.
- Sorbelli L., 2023. Early Middle Pleistocene *Sus* and *Bison* from Western Palaearctic: Taxonomy, Paleobiology and Distribution. Universitat Autònoma de Barcelona.

Β. Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής και Εξεταστής

- Berlioz E., 2017. Ecologie alimentaire et paleoenvironnements des cervides europeens du Pleistocene inferieur: le message des textures de micro-usure dentaire. These, Faculte des Sciences Fondamentales et Appliques, Université de Poitiers. Ecole Doctorale Gay Lussac ED no 523. (μέλος τριμελούς)
- Μανιάκας Ι. 2019: Συμβολή στη μελέτη των χωροχρονικών μεταβολών της παλαιοοικολογίας των Πλειστοκαινικών Bovini της Ευρώπης (γέννη *Bison* & *Bos*) με χρήση μορφολειτουργικών και γεωμοφομετρικών μεθόδων. (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, επιβλέπων)

- Μαλούχου Μ. 2021: Συγκριτική Ιστολογική και Ιστομορφομετρική Μελέτη Σύγχρονων και Απολιθωμένων Θηλαστικών (Τμήμα Γεωλογίας & Γεωπεριβάλλοντος ΕΚΠΑ, μέλος τριμελούς)
- Πισκούλης Π.: Quaternary Cheiroptera (Mammalia) from Loutra Almopias Cave A (Pella, Macedonia, Greece) – Systematics, Phylogenetic relationships, Biogeography, Palaeoenvironment. (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, μέλος τριμελούς)
- Διακοπούλου Δ.: Morphology of the cranial internal sinuses of late Cenozoic ungulates (Mammalia, Ungulata) of Greece; A computer tomographic study. (Τμήμα Γεωλογίας & Γεωπεριβάλλοντος ΕΚΠΑ, μέλος τριμελούς)
- Πλαστήρας Χ.Α.: Ecological diversity of Pliocene to Pleistocene Palearctic cercopithecids (Cercopithecidae, Primates, Mammalia); evidence from the dental tissue (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ σε συνεργασία με PALEVOPRIM, Poitiers, συνεπιβλέπων)

Γ. Σε εξέλιξη

- Γκεμέ Αναστασία: Μελέτη των ιπποειδών (Equidae) του Τεταρτογενούς της Ελλάδας: Συστηματική, Βιοστρωματογραφία, Φυλογένεση, Παλαιοοικολογία (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, μέλος τριμελούς)
- Λάσκος Κ. Systematic revision and phylogenetic analysis of the Family Giraffidae (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, επιβλέπων)
- Σαββίδου Α. Ecomorphological study of the Early Pleistocene Canidae of Greece (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, επιβλέπων)
- Κατσαγώνη Α. Palaeobehaviour of hyaenids from the Pleistocene of Greece based on taphonomic evidence (Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ, επιβλέπων)

2.6. Ακαδημαϊκά Συγγράμματα και Ηλεκτρονικά Διδακτικά Μέσα

2.6.1. Διδακτικές σημειώσεις

ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ.Δ.: «Σημειώσεις Παλαιογεωγραφίας», 125 σελ., Τμήμα Γεωγραφίας Παν/μίου Αιγαίου, 2000 (επισυνάπτεται στο φάκελο της Γραμματείας)

2.6.2. Ηλεκτρονικές Εκπαιδευτικές Σημειώσεις

- Οργανώθηκε και υλοποιήθηκε ψηφιακή βάση διδασκαλίας μαθημάτων και εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος Παλαιοντολογίας Σπονδυλωτών (<http://dskostopoulos.weebly.com>).
- Σε συνεργασία με τον Καθηγητή Γ. Κουφό και τη Δρ. Ι. Συλβέστρου οργανώθηκε, επιμελήθηκε και παρουσιάστηκε μια σειρά ηλεκτρονικών εφαρμογών για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Στρωματογραφίας. (<http://dskostopoulos.weebly.com>).

- Οργανώθηκε και υλοποιήθηκε η ηλεκτρονική πλατφόρμα elearning διδασκαλίας του Μαθήματος Παλαιοντολογίας Σπονδυλωτών (<https://elearning.auth.gr/course/view.php?id=10880>)
- Οργανώθηκε και υλοποιήθηκε η πλατφόρμα ανοικτής πρόσβασης διδασκαλίας μέρους του μαθήματος Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών (<https://opencourses.auth.gr/courses/OCRS400>)

2.6.3. Ηλεκτρονικά Συγγράμματα/Βιβλία

ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ.Δ. & ΚΟΥΦΟΣ Γ.Δ.: «Η εξέλιξη του έμβιου Κόσμου: Χορδωτά/ Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών», 285 σελ., Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα, 2015.
<http://repository.kallipos.gr/handle/11419/1909>

2.7. Διαλέξεις

- 1996 «*Στρωματογραφία Νεογενούς - Τεταρτογενούς*» - Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Κατάρτισης Τομέα Γεωλογίας - Φυσικής Γεωγραφίας «Ανάπτυξη νέων μεθόδων με εφαρμογές Η/Υ για τη μελέτη ρηγματών και άλλων γεωλογικών δομών που επηρεάζουν την κατασκευή μεγάλων Τεχνικών Εργων», 1996.
- 1998 «*Ταφονομικά μοντέλα και παλαιοοικολογικές μέθοδοι*» - 1^{ος} Κύκλος Μεταπτυχιακών σπουδών, ειδίκευση «Τεκτονική-Στρωματογραφία», του Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ., Νοέμβριος 1998.
- 1999 Ανάπτυξη δύο εισηγήσεων με θέματα: «*Παλαιοντολογία και Περιβάλλον ?*» και «*Παλαιοντολογικά ευρήματα από το Νεογενές - Τεταρτογενές του Αιγηακού χώρου*» - Προγράμματα Σπουδών Επιλογής Περιβαλλοντικής Χαρτογραφίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου, Μυτιλήνη, Μάιος 1999 (έπειτα από πρόσκληση του Πανεπιστημίου).
- 1999 Σειρά διαλέξεων με θέμα: «*Παλαιοντολογικές ανασκαφές σε απολιθωματοφόρες θέσεις θηλαστικών*» (26 ώρες) - Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Κατάρτισης ανέργων «Προστασία & Συντήρηση Απολιθωμάτων - Τεχνικές γεωλογικών και παλαιοντολογικών ανασκαφών, με έμφαση στο απολιθωμένο Δάσος Λέσβου», ΚΕΚΑΝΑΛ Α.Ε. Μυτιλήνης & Μουσείο Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου, Μυτιλήνη, Ιούνιος-Σεπτέμβριος 1999.
- 2001 «*Παλαιοντολογικές ανασκαφές σε απολιθωματοφόρες θέσεις θηλαστικών*» (16 ώρες) - Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Κατάρτισης ανέργων «Προστασία & Συντήρηση Απολιθωμάτων - Τεχνικές γεωλογικών και παλαιοντολογικών ανασκαφών, με έμφαση στο απολιθωμένο Δάσος Λέσβου», ΚΕΚΑΝΑΛ Α.Ε. Μυτιλήνης & Μουσείο Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου, Μυτιλήνη, Φεβρουάριος 2001.
- 2002 «*Μνημεία της Φύσης και Γεωλογική Κληρονομιά*» - Ανοικτό Πανεπιστήμιο Δήμου Πτολεμαΐδας, Απρίλιος 2002.
- 2005 «*Πέρα από τη συστηματική των παλαιών όντων- τάσεις και μεθοδολογίες στη σύγχρονη παλαιοντολογία θηλαστικών και η ελληνική πραγματικότητα*» - 1^η

- Ημερίδα Επιτροπής Παλαιοντολογίας και Στρωματογραφίας της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Αθήνα, Νοέμβριος 2005.
- 2006 «*H εξέλιξη της ζωής, μια σύνοψη της ιστορίας της βιολογικής ποικιλότητας*» - Σεμιναριακός Κύκλος «Βιοποικιλότητα» Κέντρου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Καστοριάς, Μάιος 2006.
- 2011 «*The rise and fall of the Pikermian late Miocene mammal faunas*» - Universite Lyon 1, Department of Geology, Ιούνιος 2011.
- 2012 «*Γεωποικιλότητα και Γεωδιατήρηση*» - Παγκόσμια Ημέρα Μητέρας Γης, Κοσμητεία Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ., Απρίλιος 2012
- 2012 «*Γεωλογικός Χρόνος & Απολιθώματα*» - Δημερίδα Επιμόρφωσης ΠΕ4 Εκπαιδευτικών που διοργάνωσε το 2^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης σε συνεργασία με το Τμήμα Γεωλογίας Α.Π.Θ., Απρίλιος 2012
- 2012 «*Από τη δημιουργία της Γης στον Άνθρωπο- η εξέλιξη σε 60'*» - Ομίλος Φιλών Αστρονομίας Θεσσαλονίκης, Νοέμβριος 2012 (<http://www.youtube.com/watch?v=vvtlFhBPCKU>)
- 2013 «*Τα θηλαστικά του Αιγαίου-στο σταυροδρόμι 3 ηπείρων*» - Κύκλος Επιστημονικών Ημερίδων: «Απολιθώματα του Αιγαίου: ένα παράθυρο στο παρελθόν», ΝΟΕΣΙΣ, Μάιος 2013
- 2015 «*Γεωποικιλότητα & Γεωλογική Κληρονομιά*» Ημερίδα στα πλαίσια της Διεθνούς Ημέρας της Μητέρας Γης, Σχολή Θετικών Επιστημών ΑΠΘ, Απρίλιος 2015.
- 2016 «*European bonids through time*» Διάλεξη Ινστιτούτο iRHEP (PALEVOPRIM) Παν/μίο Poitiers, Ιανουάριος 2016
- 2017 «*Contribution of the Greek fossil record to the study of land biodiversity during the last 25 million years*» Εσπερίδα για τη Βιολογική Ποικιλότητα προς τιμήν του Επίτιμου Διδάκτορα του Τμήματος Βιολογίας Kevin Gaston, Σχολή Θετικών Επιστημών ΑΠΘ, Νοέμβριος 2017.

2.8. Διοργάνωση Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων

- Διοργάνωση επιμορφωτικού σεμιναρίου *Geometric Morphometrics* για προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές των Τμημάτων Γεωλογίας-Βιολογίας-Αρχαιολογίας, 18-20 Απριλίου 2011.
- Συνδιοργάνωση Δημερίδας *Επιμόρφωσης ΠΕ4 Εκπαιδευτικών* με το 2^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης, Απρίλιος 2012.
- Διοργάνωση επιμορφωτικού σεμιναρίου *Κλαδιστικής Ανάλυσης* για επιπτυχίω, μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες του Τμήματος Γεωλογίας με κατεύθυνση την Παλαιοντολογία. 27 Σεπτεμβρίου 2017

2.9. Εκλαϊκευμένη αρθρογραφία

- Κωστόπουλος Σ. Δ.: *Τοπικά Μουσεία Φυσικής Ιστορίας. Μια αναγκαιότητα με προϋποθέσεις*. Τοπική Εφημερίδα ΕΠΑΦΗ, 1994 Πτολεμαΐδα

- Κωστόπουλος Σ. Δ.: *Αρχαιολογικό Νομοσχέδιο. Μια παρέμβαση*. ΓΕΩΛΟΓΙΚΑ, τεύχος 32, Δεκεμβριος 1994, Θεσσαλονίκη
- Μουντράκης Σ. Δ., Παυλίδης Σ., Ζούρος Ν, Χατζηπέτρος Α., Κωστόπουλος Δ.: *Διαπιστώσεις από την υπαίθρια γεωλογική έρευνα για το σεισμό της 13^{ης} Μαΐου 1995 (Μ_s=6,6) στην περιοχή Κοζάνης - Γρεβενών (Δυτική Μακεδονία)*. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ, τεύχος 73.
- Κωστόπουλος Σ. Δ.: *Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών*. Φοιτ. Εφημερίδα ΑΜΕΘΥΣΤΟΣ, τεύχος 2, 1996.
- Κωστόπουλος Σ. Δ.: *Πετρώματα και απολιθώματα ζωγραφίζουν τη ζωή πάνω στη γη*. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ, τεύχος 19, 2005.
- Κωστόπουλος Σ.Δ.: *Από τη Γεωποικιλότητα τα Γεωπάρκα Electron+ (www.elpedia.gr)*, 2012.
- «Σπάνια απολιθώματα στη μαύρη Αγορά», άρθρο/συνέντευξη, Εφημερίδα ΤΑ ΝΕΑ, 11-9-2017.

2.10. Μουσείο Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας ΑΠΘ

Στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων μου ως υπεύθυνου του Μουσείου Γεωλογίας και Παλαιοντολογίας του Τομέα Γεωλογίας Α.Π.Θ. από το 2002 έως το 2009 και στη συνέχεια (2010-σήμερα) ως μέλος της Επιτροπής του Μουσείου και κύριος υπεύθυνος λειτουργίας του, πραγματοποιήθηκε αναδιοργάνωση των συλλογών του Μουσείου, δημιουργία έντυπου και ψηφιακού εποπτικού και διδακτικού υλικού για τις ανάγκες του Μουσείου, τρίπτυχος οδηγός ενηλίκων και παιδιών και ιστοσελίδα του Μουσείου (http://www.geo.auth.gr/museum/MuseumGeol_Paleont.htm).

Παράλληλα συγκεντρώθηκε και καταλογοποιήθηκε η υπάρχουσα βιβλιογραφία αναφορικά με το Κρανίο των Πετραλώνων, ενώ μέχρι σήμερα καταλογοποιήθηκαν ηλεκτρονικά ~5000 εκθέματα/δείγματα του μουσείου και αναδιοργανώθηκαν οι αποθηκευτικές προθήκες του Μουσείου.

Από το 2005 έως το 2016 ανέλαβα εξολοκλήρου και στην συνέχεια μερικώς τις ξεναγήσεις σχολείων και ομάδων.

Από το 2005 έως σήμερα το Μουσείο συμμετείχε:

- στην έκθεση: *«Απολιθώματα του Αιγαίου-Βιοποικιλότητα θηλαστικών: από το Δεινοθήριο της Λέσβου στον Άνθρωπο των Πετραλώνων»*. Μουσείο Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου Ιούλιος 2010-Αύγουστος 2011
- στη δράση *«ΑΠΘ την Κυριακή»*, Μάιος-Ιούνιος 2012
- στην έκθεση *«Αιγαίο- η γέννηση ενός Αρχιπελάγους»*, ΝΟΕΣΙΣ Φεβρουάριος 2013-Ιουνιος 2014
- στη δράση *«το ΑΠΘ στην Πόλη»*, Οκτώβριος 2016
- στη δράση *«ΑΠΘ την Κυριακή»*, Μάιος 2017
- στη δράση *«ΑΠΘ την Κυριακή»*, Μάιος 2018
- στη δράση *«Βραδυά Ερευνητή»* ΕΚΕΤΑ 2018

3. Επιστημονικό Έργο

3.1. Συνοπτική Παρουσίαση (έως 2018)

Το ερευνητικό μου έργο αναφέρεται κυρίως σε θέματα Παλαιοντολογίας Θηλαστικών, Βιοχρονολογίας, Παλαιοοικολογίας, Παλαιοζωογεωγραφίας, Λιθο- Βιο- και Μαγνητο-Στρωματογραφίας, με τις παρακάτω βασικές κατευθύνσεις

α. Συστηματική μελέτη απολιθωμένων πανίδων θηλαστικών του Νεογενούς-Τεταρτογενούς της Ελλάδας και γειτονικών χωρών (Βαλκάνια, Τουρκία). Περιλαμβάνει Συγκριτική Ανατομία - Φυσιο-Μορφολογία, Στατιστική Συγκριτική με μεθόδους H/Y, συστηματική ταξινόμηση απολιθωμένων θηλαστικών, Με έμφαση στα Αρτιοδάκτυλα.

β. Φυλογένεση –κλαδιστική ανάλυση αρτιοδακτύλων (με έμφαση στα βοοειδή) του Νεογενούς –Τεταρτογενούς της Ελλάδας και Ευρασίας ως προς τη διερεύνηση των εξελικτικών χαρακτήρων, τάσεων και σχέσεων διαφόρων ειδών και των αλλαγών τους στο γεωλογικό χρόνο.

γ. Βιοχρονολογία Ελληνικών και Ευρασιατικών απολιθωμένων πανίδων θηλαστικών με σκοπό τον καθορισμό και τη διερεύνηση υπαρχόντων βιοζωνών, τις σχέσεις και διαφοροποιήσεις τους κατά μήκος του νότιο-ευρωπαϊκού χώρου και τη διαμόρφωση τοπικής κλίμακας βιοζωνών και πανιδικών ενοτήτων θηλαστικών για τον ελληνικό χώρο.

δ. Παλαιο-Οικολογία. Περιλαμβάνει Μορφο-λειτουργική Ανάλυση απολιθωμένων Θηλαστικών, Παλαιο-Οικολογικές Προσαρμογές των σκελετικών και κρανιακών στοιχείων, Παλαιο-Ηθολογία καθώς και Παλαιοοικολογική Ανάλυση πανιδικών συνόλων θηλαστικών με χρήση ειδικών υπολογιστικών προγραμμάτων και μεθόδων. Προσπάθεια ανασύνθεσης των περιβαλλοντικών και κλιματολογικών συνθηκών σε παλαιότερες γεωλογικές εποχές χρησιμοποιώντας οικολογικές μεθόδους, προσαρμοσμένες στην παλαιοντολογική έρευνα με απώτερο στόχο τον καθορισμό τοπικών αλλά και ευρύτερων αλλαγών του παλαιο-περιβάλλοντος, καθώς και των αιτιών που τις προκάλεσαν. Η προσπάθειά μου προς την κατεύθυνση αυτή άρχισε κατά την εκπόνηση της διδακτορικής διατριβής και συνεχίζεται μέχρι σήμερα.

ε. Παλαιο-Ζωογεωγραφία. Αφορά στη μελέτη της χωρο-χρονικής κατανομής των απολιθωμένων Θηλαστικών στον Ευρασιατικό χώρο, τον καθορισμό οδών μετανάστευσης και το συσχετισμό των μεταναστευτικών κυμάτων με ευρύτερους γεωμορφολογικούς και κλιματικούς παράγοντες. Η προσπάθεια ξεκίνησε στα πλαίσια της διδακτορικής διατριβής και συνεχίζεται ως σήμερα.

ζ. Βιο-, Λιθο- και Μαγνητο-στρωματογραφία. Περιλαμβάνει την ταξινόμηση των στρωμένων πετρωμάτων με βάση τη λιθολογία τους και τα περιεχόμενα απολιθώματα και τη στρωματογραφική μελέτη Νεογενών-Τεταρτογενών λεκανών της Ελλάδας. Η δραστηριότητά μου αυτή επικεντρώθηκε σε λεκάνες του βορειο-ελλαδικού χώρου (Μυγδονία, Γρεβενά-Κοζάνη, Χαλκιδική, Δράμα) καθώς και σε άλλες περιοχές όπου αναπτύσσει παλαιοντολογική έρευνα ο Τομέας Γεωλογίας του Α.Π.Θ. (Θεσσαλία, Σάμος) και από τη μεταδιδακτορική μου έρευνα και μετέπειτα συνδυάστηκε και με μαγνητοστρωματογραφία, επιδιώκοντας την ακριβέστερη χρονολόγηση των πανίδων

θηλαστικών και των αποθέσεων που τις περικλείουν, καθώς και το συσχετισμό απομακρυσμένων περιοχών.

η. Αρχείο θηλαστικών. Δημιουργία φωτογραφικού αρχείου σύγχρονων και απολιθωμένων μορφών θηλαστικών (κύρια Αρτιοδακτύλων) μέσω επισκέψεων σε Μουσεία και Ινστιτούτα Φυσικής Ιστορίας αλλά και από βιβλιογραφική αποδελτίωση και ανταλλαγές με έλληνες και ξένους ερευνητές. Το αρχείο απαριθμεί μέχρι σήμερα περί τις 30.000 εγγραφές.

3.2. Δημοσιεύσεις

Διδακτορικές Διατριβές

ΔΔ.1 ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ. 1996: Τα αρτιοδάκτυλα του Πλειο-Πλειστοκαίνου της Μακεδονίας. Συστηματική, Παλαιοοικολογία, Βιοχρονολογία, Βιοστρωματογραφία. Διδακτορική Διατριβή, Αρ.Επιστ. Επετηρίδας Τμ. Γεωλογίας Α.Π.Θ.: 37, 612 σελ., 270 Πίν. Μετρ., 181 Σχημ., 29 Πίν. Φωτ. [ετεροαναφορές: 46]

Πρωτότυπες Επιστημονικές Εργασίες- Πεδίο: Παλαιοντολογία

1) ΚΟΥΦΟΣ G.D. - SYRIDES G. - KOLIADIMOU K. - ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ D.S.

1991: Un nouveau gisement de vertèbres avec hominoïde dans le Miocène supérieur de Macédoine (Grèce) C. R. Académie Sciences Paris, 313, s. II: 691-696.

2) ΚΟΥΦΟΣ G.D. - ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ D.S. - KOLIADIMOU K. 1991: Un nouveau gisement de mammifères dans le Villafranchien de Macédoine occidentale (Grèce). C. R. Académie Sciences Paris, 313, s.II: 831-836.

3) ΚΟΥΦΟΣ G.D. - SYRIDES G. - ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ D.S. - KOLIADIMOU K.

1992: Apollonia, a new site in the Pleistocene of Mygdonia Basin (Macedonia, Greece). The first fossils of fresh-water mollusks in the area. C.R. Académie Sciences Paris, 315, s.II: 1041-1046.

4) ΚΟΥΦΟΣ G. D. - ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ D.S. 1993: A stenonoid horse (Equidae, Mammalia) from the Villafranchian of western Macedonia (Greece). Bulletin Geological Society Greece, XXVIII/3: 131-143.

5) ΚΟΥΦΟΣ G.D. - ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ D.S. 1994: The late Miocene localities of Kemiklitepe, Turkey.-3 Equidae. Bulletin du M.N.H.N. Paris, 4^{em} ser., 16, sec. C, n^o 1: 41-80.

- 6)** KOSTOPOULOS D.S. - KOUFOS G.D. 1994: The Plio-Pleistocene Artiodactyls of Macedonia and their biostratigraphic significance. Preliminary report. C.R. Académie Sciences Paris, 318, s. II: 1267-1272.
- 7)** KOSTOPOULOS D.S. 1994: *Microstonyx major* (Mammalia, Suidae) from the Miocene locality of Nikiti-1, Macedonia, Greece; some remarks about the species. Bulletin Geological Society Greece, XXX/1: 341-355.
- 8)** KOUFOS G.D. - SYRIDES G. - KOSTOPOULOS D.S. - KOLIADIMOU K. 1995: Preliminary results about the stratigraphy and palaeoenvironment of Mygdonia basin, Macedonia, Greece. Geobios, Mem. Spec., 18: 243-249.
- 9)** KOSTOPOULOS D.S. - KOLIADIMOU K. - KOUFOS G.D. 1996: The giraffids (Mammalia, Artiodactyla) from the late Miocene localities of Nikiti (Macedonia, Greece). Palaeontographica, abt A 239: 61-88.
- 10)** KOSTOPOULOS D.S. - KOUFOS G.D. 1996: Late Miocene bovids (Mammalia, Artiodactyla) from the locality Nikiti-1 (NKT), Macedonia, Greece. Annales de Paléontologie, 81, 4: 251-300.
- 11)** KOUFOS G.D. - KOSTOPOULOS D.S. 1997: New carnivore material from the Plio-Pleistocene of Macedonia, Greece with the description of a new canid. Muenchener Geowissenschaften Abhandlungen, (A), 34: 33-63.
- 12)** KOSTOPOULOS D.S. 1997: The Plio-Pleistocene artiodactyls (Vertebrata Mammalia) of Macedonia 1. The fossiliferous site "Apollonia-1", Mygdonia basin of Greece. Geodiversitas, 19, 4: 845-875.
- 13)** KOSTOPOULOS D.S. - ATHANASSIOU A. 1997: Les gazelles du Pliocène moyen - terminal de la Grèce continentale (Macédoine, Thessalie). Neues Jahrbuch fuer Geologie und Palaeontologie, Abh. 205, 3: 413-430.
- 14)** KOUFOS G.D. - SYRIDES G. - KOSTOPOULOS D.S. - KOLIADIMOU K. - SYLVESTROU I. - SEITANIDES G. - VLACHOU Th. 1997: New excavations in the Neogene mammalian localities of Mytilinii, Samos Island, Greece. Geodiversitas 19, 4: 877-885.
- 15)** KOUFOS G.D. - KOSTOPOULOS D.S. 1997: Biochronology and succession of the Plio-Pleistocene macromammalian localities of Greece. Actes du Congrès BIOCHROM 97, J.P. Aguilar, J. Legendre & J. Mischeaux (Eds). Mem. Trav. E.P.H.E., Inst. Montpellier, 21: 619-634.

- 16)** KOUFOS G.D. - **KOSTOPOULOS** D.S. - SYLVESTROU I. 1997: *Equus apolloniensis* n. sp. (Mammalia, Equidae) from the latest Villafranchian locality of Apollonia, Macedonia, Greece. *Paleontologia i Evolucio*, 30-31:49-76.
- 17)** **KOSTOPOULOS** D.S. 1997: The Plio-Pleistocene Artiodactyls from Macedonia, Greece: 2. The fossiliferous locality of Volakas, VOL (Volakas basin, Drama, NE Greece). *Paleontologia i Evolucio*, 30-31: 83-92.
- 18)** **KOSTOPOULOS** D.S. 1998: *Parastrepsiceros koufosi* n.sp. (Mammalia: Bovidae); note on the possible presence of a *Prostrepsiceros* descendant in the latest Pliocene of northern Greece. *Acta Zoologica Cracoviense*, 41, 1: 101-109.
- 19)** **KOSTOPOULOS** D.S. - KOUFOS G.D. 1999: Palaeoecological remarks on the Villafranchian faunas of Macedonia, Greece. Proceedings of the Xth Congress of R.C.M.N.S. *Journal of Stratigraphy* 78: 91-106, Geol. Soc. of Romania.
- 20)** **KOSTOPOULOS** D.S. - KOUFOS G.D. 1999: A new consideration for the division of Villafranchian. Proceedings of the Xth Congress of R.C.M.N.S. *Journal of Stratigraphy* 78: 83-90, Geol. Soc. of Romania.
- 21)** **KOSTOPOULOS** D.S. - KOUFOS G.D. 1999: The Bovidae (Mammalia, Artiodactyla) of the “Nikiti-2” NIK faunal assemblage (Chalkidiki peninsula, N. Greece). *Annales de Paléontologie*, 85, 3: 193-218.
- 22)** **KOSTOPOULOS** D.S. - SEN S. 1999: Late Pliocene (Villafranchian) mammal from Sarikol Tepe, Ankara, Turkey. *Mitt. Bayer. Staatsslg. Palaeont. hist. Geol.*, 39: 165-202.
- 23)** **KOSTOPOULOS** D.S. 2000: Functional morphology and palaeoecological adaptations of *Nisidorcas planicornis* (Bovidae, Mammalia) from the late Miocene. *Muenchener Geowissenschaften Abhandlungen (A)*, 39: 93-104.
- 24)** **KOSTOPOULOS** D.S. - KOUFOS G.D. 2000: Palaeoecological remarks on Plio-Pleistocene mammalian faunas. Comparative analysis of several Greek and European assemblages. Proc. Interim Colloquium R.C.M.N.S., Patras, 27-29 Mai, 1998, Sp. Publ. Geol. Soc. Greece, vol. 9:139-150.
- 25)** **KOSTOPOULOS** D.S. - SPASSOV N. - KOVACHEV D. 2001: Contribution to the study of *Microstonyx*: evidence from Bulgarian and the SE European populations. *Geodiversitas* 23 (3): 411-437.
- 26)** ATHANASSIOU A. - **KOSTOPOULOS** D.S. 2001: Proboscidea of the Greek Pliocene–Early Pleistocene faunas; biostratigraphic and palaeoecological

implications. Procc. 1st International Congress “*La Terra degli Elefanti*”, Cavarretta G., Giola P., Mussi M., Palombo, M.-R (eds) : 85-90, Roma.

27) KOSTOPOULOS D.S. - VASSILIADOU K. - KOUFOS G.D. 2002: The beginning of Pleistocene in the Balkan area, according to the mammal record. Procc. 1st International Workshop of Palaeoanthropology and Palaeontology “Late Plio/Pleistocene extinction and evolution in the Palearctic”, Vatera Lesvos, 29/9-2/10/1999. *Annales Geologiques des Pays Helleniques*, 39 (A) : 253-278.

28) KOSTOPOULOS D.S. - SEN S. - KOUFOS D.G. 2003: Magnetostratigraphy and revised chronology of the late Miocene mammal localities of Samos, Greece. *International Journal of Earth Sciences*, 92 (5): 779-794.

29) KOUFOS G.D. - de BONIS L. - KOSTOPOULOS D.S. - VIRIOT L. - VLACHOU Th. 2004: *Mesopithecus* (Primates, Cercopithecidae) from the Turolian locality of Vathylakkos 2 (Macedonia, Greece). *Palaeont. Zeitschrift*, 78 (1): 213-228.

30) KOSTOPOULOS D.S. 2004: Revision of some late Miocene spiral horned antelopes (Bovidae, Mammalia). *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläeontologie Abh.*, 231 (2): 167-190.

31) LIU L. - KOSTOPOULOS D.S. - FORTELIUS M. 2004: Late Miocene *Microstonyx* remains (Suidae, Mammalia) from Northern China. *Geobios*, 37 (1): 49-64.

32) CROITOR R. - KOSTOPOULOS D.S. 2004: On the systematic position of the large-sized deer from Apollonia, Early Pleistocene, Greece. *Palaeontologische Zeitschrift* 78(1):137-159.

33) KOSTOPOULOS D.S. - ATHANASSIOU A. 2005: In the shadow of bovids: suids, cervids and giraffids from the Plio-Pleistocene of Greece. *Proceedings of the Congress Avignon-2000. Quaternaire, Hors serie 2*, 2005 179-190.

34) KOUFOS G.D. - KOSTOPOULOS D.S. - VLACHOU Th.D. 2005: Neogene/Quaternary mammalian migrations in Eastern Mediterranean. *Proceedings of the Zoological Congress, Thessaloniki, 2002. Belgian Journal of Zoology* 135 (2): 181-190.

35) KOSTOPOULOS D.S. 2005: The Bovidae (Mammalia, Artiodactyla) from the late Miocene of Akkaşdağı, Turkey. *Geodiversitas* 27 (4): 747-791.

36) KOSTOPOULOS D.S. - SARAÇ G. 2005: Giraffidae (Mammalia, Artiodactyla) from the late Miocene of Akkaşdağı, Turkey. *Geodiversitas* 27 (4): 735-745.

- 37)** LIU L.P. - **KOSTOPOULOS D.S.** - FORTELIUS M. 2005: Suidae (Mammalia, Artiodactyla) from the late Miocene of Akkaşdağı, Turkey. *Geodiversitas* 27 (4): 715-733.
- 38)** **KOSTOPOULOS D.S.** - KOUFOS G.D. 2006: *Pheraios chryssomalos*, gen. et sp. nov. (Mammalia, Bovidae, Tragelaphini,) from the late Miocene of Thessaly (Greece); implications for Tragelaphin Biogeography. *Journal of Vertebrate Paleontology* 26 (2): 436-445.
- 39)** PALOMBO M.R. - VALLI A. - **KOSTOPOULOS D.S.** - ALBERDI M.-T. - SPASSOV N. - VISLOBOKOVA I. 2006. Similarity relationships between the Pliocene to middle Pleistocene large mammal faunas of Southern Europe from Spain to the Balkans and the North Pontic region. in KAHLKE, R.-D., MAUL, L., C. & MAZZA, P. P. A. (eds.), *Late Neogene and Quaternary biodiversity and evolution: Regional developments and interregional correlations*, *Courier Forschungsinstitut Senckenberg* 256: 329-347.
- 40)** SYLVESTROU I. - **KOSTOPOULOS D.S.** 2006. The late Miocene Vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece: 07. Suidae (Artiodactyla, Mammalia). *Palaeontographica*, A, 276: 121-133.
- 41)** **KOSTOPOULOS D.S.** - KOUFOS G.D. 2006: The late Miocene Vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece: 08. Giraffidae (Artiodactyla, Mammalia). *Palaeontographica abt A*, 276: 135-149.
- 42)** **KOSTOPOULOS D.S.** 2006: The late Miocene Vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece: 09. Cervidae & Bovidae (Artiodactyla, Mammalia). *Palaeontographica abt A*, 276: 151-183.
- 43)** KOUFOS G.D. - SEN S. - **KOSTOPOULOS D.S.** - SYLVESTROU I. - VLACHOU Th. 2006: The late Miocene Vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece: 10. Chronology. *Palaeontographica abt A*, 276: 185-200.
- 44)** KOUFOS G.D. - MERCERON G. - **KOSTOPOULOS D.S.** - VLACHOU Th. - SYLVESTROU I. 2006: The late Miocene Vertebrate locality of Perivolaki, Thessaly, Greece: 11. Palaeoecology & Palaeobiogeography. *Palaeontographica abt A*, 276: 201-221.
- 45)** **KOSTOPOULOS D.S.** 2006: Greek bovids through time. *Hellenic Journal of Geosciences (ex Ann. Geol. des Pays Hell.)*, 41 (1): 141-152.

- 46) KOSTOPOULOS D.S. - VASILEIADOU K.** 2007. The Greek late Neogene-Quaternary ursids in relation to palaeogeography and palaeoenvironment. *Sc. Annals, School of Geology AUTH, Sp.* Vol. 98: 285-292.
- 47) KOSTOPOULOS D.S. - KOUFOS G.D.** 2007. Similarity relationships among Greek middle Miocene to early middle Pleistocene mammal assemblages. *Bulletin Geological Society of Greece*, XXXX:134-141.
- 48) KOSTOPOULOS D.S. - PALOMBO M.R. - ALBERDI M.-T. - VALLI A.** 2007: Pliocene to Pleistocene Large Mammal Diversity and Turnover in North Mediterranean region: the Greek Peninsula with respect to the Italian and Iberian ones. *Geodiversitas* 29 (3): 401-419.
- 49) SYLVESTROU I.A. - KOSTOPOULOS D.S.** 2007. *Pseudomeriones megistos* nov. sp. (Gerbillinae, Mammalia) from the latest Miocene of Northern Greece and its phylogenetic relationships. *Geobios* 40: 833-848.
- 50) BIBI F. - BUKSHIANITZE M. - GENTRY A. - GERAADS D. - KOSTOPOULOS D.S. - VRBA E.** 2009. The fossil record and evolution of Bovidae: state of the field *Paleontologia Electronica* 12 (3), December 2009
- 51) KOSTOPOULOS D.S.** 2009. The Pikermian event: temporal and spatial resolution of the Turolian large mammal fauna in SE Europe. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 274:82-95.
- 52) KOSTOPOULOS D.S., KOUFOS G.D., SYLVESTROU I.A., SYRIDES G., TSOMBACHIDOU E.** 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new collection 2. Lithostratigraphy and fossiliferous sites. *Beiträge zur Paläontologie* 31: 13-26.
- 53) SYLVESTROU I. & KOSTOPOULOS D.S.** 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new collection. 12. Suidae. *Beiträge zur Paläontologie* 31: 283-297.
- 54) KOSTOPOULOS D.S.** 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new collection. 13. Giraffidae. *Beiträge zur Paläontologie* 31: 299-343.
- 55) KOSTOPOULOS D.S.** 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new collection. 14. Bovidae. *Beiträge zur Paläontologie* 31: 345-389.

- 56)** KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D.S.**, VLACHOU Th. 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new collection. 16. Biochronology. Beiträge zur Paläontologie 31: 397-408.
- 57)** KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D.S.**, MERCERON G. 2009. The Late Miocene Mammal Faunas of the Mytilinii Basin, Samos Island, Greece: new and old collection. 17. Palaeoecology-Palaeobiogeography. Beiträge zur Paläontologie 31: 409-430.
- 58)** **KOSTOPOULOS D.S.** 2009. Contribution to the systematics and phylogeny of *Prostrepsiceros vallesiensis* Bouvrain, 1982 (Mammalia, Bovidae). Geodiversitas 31 (4): 879-891.
- 59)** AKBAR KHAN M, **KOSTOPOULOS D.S.**, AKTAR M., NAZIR M., 2010. *Bison* remains from the Upper Siwaliks of Pakistan. Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie Abh. 258/1: 121-128.
- 60)** MERCERON G., KAISER T.M., **KOSTOPOULOS D.S.**, SCHULZ E. 2010. Ruminant diets and the Miocene extinction of European great apes. Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences. 277: 3105-3112.
- 61)** ATHANASIOU A. & **KOSTOPOULOS D.S.** 2010. On Pliocene mammal remains in the area of Epanomi (Macedonia, Greece). Proceedings IXI Congress CBGA, Thessaloniki 2010. Scientific Annals of the School of Geology sp. vol. 99: 63-68.
- 62)** KAHLKE R.D., GARCIA N., **KOSTOPOULOS D.S.**, LACOMBAT F., LISTER A., MAZZA P.P.A., SPASSOV N., TITOV V. 2011. Western Palaeartic palaeoenvironmental conditions during the Early and early Middle Pleistocene inferred from large mammal communities, and implications for hominin dispersal in Europe. Special Issue of Quaternary Science Reviews "Early human evolution in the Western Palaeartic: Ecological scenarios", edited by José Carrión, Jim Rose and Chris Stringer. Quaternary Science Reviews 30: 1368-1395.
- 63)** KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D.S.**, VLACHOU Th., KONIDARIS G. 2011. A synopsis of the late Miocene Mammal Faunas of Samos Island, Aegean Sea, Greece. Geobios 44: 237-251.
- 64)** **KOSTOPOULOS D.S.** & BERNOR R. 2011. The Maragheh bovids (Mammalia, Artiodactyla): systematic revision and biostratigraphic- zoogeographic interpretation. Geodiversitas 33 (4): 649-708.

- 65) KOSTOPOULOS D.S., KOUFOS G.D., CHRISTANIS K.** 2012. On some anthracotheriid (Artiodactyla, Mammalia) remains from Northern Greece; comments on the palaeozoogeography and phylogeny of *Elomeryx*. *Swiss Journal of Paleontology* 131: 303-315.
- 66) KAYA T. T., MAYDA S., KOSTOPOULOS D.S., ALCICEK G-M., MERCERON G., TAN A., KARAKUTUK S., GIESLER A., SCOTT R.** 2012. Şerefköy-2, a new late Miocene locality from the Yatağan Formation, Muğla, SW Turkey. *C.R. Palevol* 11(1): 5-12.
- 67) JAFARZADEH R., KOSTOPOULOS D.S., DANESHIAN J.** 2012. Skull reconstruction and ecology of *Urmiatherium polaki* (Bovidae, Mammalia) from the upper Miocene deposits of Maragheh, Iran. *Paläontologische Zeitschrift*, 86: 103-111.
- 68) MIZRAIE ATAABADI, M., R.L. BERNOR, D.S. KOSTOPOULOS, D. WOLF, Z. ORAK, CH. ZAREE, G. NAKAYA, H. WATABE, M. FORTELIUS.** 2013. 25. Recent advances in palaeobiological research of the late Miocene Maragheh fauna, NW Iran. *In: Fossil Mammals of Asia Neogene Biostratigraphy and Chronology*, W Xiaoming, L. Flynn & M. Fortelius (Eds), Columbia University Press, New York, 2013, 546-565.
- 69) KOUFOS G.D. & KOSTOPOULOS D.S.** 2013. First report of *Brachypotherium* Roger, 1904 (Rhinocerotidae, Mammalia) in the Middle Miocene of Greece. *Geodiversitas* 35(3): 629-641.
- 70) MERCERON G., KOSTOPOULOS DSK., DE BONIS L., FOUREL F., KOUFOS G., LECUYER CH., MARTINEAU F.** 2013. Stable isotope ecology of Miocene bovids from Northern Greece and the ape/monkey turnover in the Balkans. *Journal of Human Evolution* 65: 185-198.
- 71) REY K., AMIOT, R., LECUYER CH., KOUFOS G., MARTINEAU F., FOUREL F, KOSTOPOULOS DSK, MERCERON G.,** 2013. Late Miocene climatic and environmental variation in northern Greece inferred from stable isotope compositions ($\delta^{18}\text{O}$, $\delta^{13}\text{C}$) of equid teeth apatite. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 388: 48-57.
- 72) KOSTOPOULOS D.S.** 2014. Taxonomic re-assessment and phylogenetic relationships of Miocene homonymously spiral-horned antelopes. *Acta Palaeontologica Polonica* 59 (1):9-29.

- 73) KOSTOPOULOS D.S. & KARAKUTUK S.** 2015. Late Miocene bovids from Şerefköy-2 (SW Turkey) and their position within the sub-paratethyan biogeographic province. *Acta Paleontologica Polonica*, 60(1): 49-66.
- 74) KOSTOPOULOS, D.S. & KOULIDOU, I.** 2015. An early mammoth maxilla from north-western Greece. *Quaternary International* 379: 155-163.
- 75) KONIDARIS, G., TOURLOUKIS, V., KOSTOPOULOS, D.S., THOMPSON, N., GIUSTA, D., MICHAELIDIS, D., KOUFOS, G.D., HARVATI, K.** 2015. Two new vertebrate localities from the Early Pleistocene of Mygdonia Basin (Macedonia, Greece): Preliminary results. *C. R. Paleovol.* 14: 353-362.
- 76) KONIDARIS, G., KOUFOS, G.D., KOSTOPOULOS, D.S., MERCERON, G.** 2016. Taxonomy, biostratigraphy and palaeoecology of *Choerolophodon* (Proboscidea, Mammalia) in the Miocene of SE Europe-SW Asia: implications for phylogeny and biogeography. *Journal of Systematic Palaeontology* 14(1): 1-27.
- 77) KOUFOS, GD., KOSTOPOULOS, DS,** 2016. The Plio-Pleistocene Large Mammal Record of Greece: Implications for Early Human Dispersals into Europe. In K. Harvati & M. Roksandic (Eds) *Paleoanthropology of the Balkans and Anatolia*, 269-280. Vertebrate Paleobiology and Paleoanthropology Series, Springer Science+Business Media Dordrecht.
- 78) KOUFOS, GD., KOSTOPOULOS, DS., VLACHOU, Th.** 2016 Revision of the Nikiti 1 (NKT) fauna with description of new material. In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. *Geobios* 49: 11-22.
- 79) GARCIA, G., KOSTOPOULOS, DS., VALENTIN, X., KOUFOS, GD.** 2016. Testudines. In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. *Geobios* 49: 23-27.
- 80) KOUFOS, GD., KOSTOPOULOS, DS., KONIDARIS, G.** 2016. **Aves.** In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. *Geobios* 49: 29-36.
- 81) KOUFOS, GD., KOSTOPOULOS, DS.** 2016. Chalicotheriidae. In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. *Geobios* 49: 75-83.

- 82) KOSTOPOULOS, D.S.** 2016. Artiodactyla. In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. Geobios 49: 119-134.
- 83) KOUFOS, GD., KOSTOPOULOS, DS., VLACHOU, Th., KONIDARIS, G.** 2016. Synthesis. In Koufos GD & Kostopoulos DS (Eds) *Palaeontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)*. Geobios 49: 147-154.
- 84) KOSTOPOULOS, D.S, SEN, S.** 2016. Suidae, Tragulidae, Giraffidae, and Bovidae. In Sen S. (ed.), *Late Miocene mammal locality of Küçükçekmece, European Turkey*. Geodiversitas 38 (2): 273-298.
- 85) MANIAKAS, I., KOSTOPOULOS, D.S.** 2017. Morphometric-palaeoecological discrimination between *Bison* populations of the western Palaearctic. Geobios 50: 155-170.
- 86) MANIAKAS, I., KOSTOPOULOS, D.S.** 2017 Assessing astragalar morphology and biomechanics in Western Palaearctic *Bison* populations with geometric morphometrics. C. R. Palevol. 16: 783-794.
- 87) LAZARIDIS, G., KOSTOPOULOS D.S., LYRAS, G., ROUSSIAKIS, S.** 2017. A new Late Miocene ovibovine-like bovid (Bovidae, Mammalia) from the Kassandra Peninsula (Chalkidiki, Northern Greece) and implications to the phylogeography of the group. *Palaeont.Zeitschrift* 91: 427-437.
- 88) BERLIOZ, E., KOSTOPOULOS, D.S., BLONDEL, C., MERCERON, G.** 2018. Feeding ecology of *Eucladoceros ttenoides* as a proxy to track regional climatic oscillations in Europe during the early Pleistocene. C. R. Palevol 17: 320-332.
- 89) KOSTOPOULOS, D.S., GUY, F., KYNIGOPOULOU, Z., KOUFOS, G. D., VALENTIN, X., MERCERON, G.** 2018. A 2Ma old baboon-like monkey from Northern Greece and new evidence to support the *Paradolichopithecus* e *Procynocephalus* synonymy (Primates: Cercopithecidae). *Journal of Human Evolution* 121: 178-192.
- 90) KOSTOPOULOS, D.S., MANIAKAS, I., TSOUKALA E.** 2018. Early bison remains from Mygdonia Basin (Northern Greece). *Geodiversitas* 40 (13): 283-319.
- 91) KOSTOPOULOS, D.S., SOUBISE, J.** 2018. *Palaeoreas, Majoreas*, and *Stryfnotherium* gen. nov. (Mammalia: Artiodactyla: Bovidae) from the Late Miocene of Greece. *Annales de Paleontologie* 104 (3): 231-247.

- 92) GIUSTI D., KONIDARIS G. E., TOURLOUKIS V., MARINI M., MARON M., ZERBONI A., THOMPSON N., KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D. S.** HARVATI K. 2019 Recursive anisotropy: a spatial taphonomic study of the Early Pleistocene vertebrate assemblage of Tsiotra Vryssi, Mygdonia Basin, Greece. *Boreas* 48, 713–730. <https://doi.org/10.1111/bor.12368>.
- 93) VASILEIADIS N., TSOUKALA E., **KOSTOPOULOS DS.** 2019. The late Miocene bovids from Platania (Drama Basin, Greece), with description of a new species of *Palaeoryx*. *Geobios* 55 (2019) 57–76.
- 94) ORAK ZAHRA., MAJID MIRZAIIE ATAABADI, ALI SOLGI, MAHMOOD REZA MAJIDIFARD, DIMITRIS S. **KOSTOPOULOS.** 2019. First mammal fossil locality from the late Miocene of Zagros, Western Iran. *Geopersia* 9 (2), 2019, 367-379
- 95) **KOSTOPOULOS, D.S.,** DE BONIS, L., KOUFOS, G.D. 2020. The Vallesian bovid association from the Ouranopithecus-bearing site of Xirochori-1 (Axios Valley, Greece). *Palaeontologische Zeitschrift* (2020) 94:179–194
- 96) **KOSTOPOULOS DS,** SEVIM EROL A., MAYDA S., YENER YAVUZ A., TARHAN E. 2020. *Qurlignoria* (Bovidae, Mammalia) from the Upper Miocene of Corakyerler (Central Anatolia, Turkey) and its biogeographic implications. *Palaeoworld* 29 (2020) 629–635.
- 97) KONIDARIS G. E., **KOSTOPOULOS D. S.** & KOUFOS G. D. 2020. *Mammuthus meridionalis* (Nesti, 1825) from Apollonia-1 (Mygdonia Basin, Northern Greece) and its importance within the Early Pleistocene mammoth evolution in Europe. *Geodiversitas* 42 (6): 69-91. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2020v42a6>. <http://geodiversitas.com/42/6>
- 98) GARCIA G, PINTON A, VALENTIN X, **KOSTOPOULOS DS,** MERCERON G, DE BONIS L, KOUFOS GD. 2020. The earliest known crown-Testudo tortoise from the late Miocene (Vallesian, 9 Ma) of Greece. *PLoS ONE* 15(4): e0224783. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0224783>
- 99) KOUFOS G. D., **KOSTOPOULOS D. S.** & MERCERON G. 2020. The saber-toothed cat *Homotherium latidens* (Owen, 1846) from the lower Pleistocene locality Dafnero, Western Macedonia, Greece, in Bonis L. de & Werdelin L. (eds), Memorial to Stéphane Peigné: Carnivores (Hyaenodonta and Carnivora) of the Cenozoic. *Geodiversitas* 42 (10): 139-149. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2020v42a10>

- 100)** HERMIER R, MERCERON G., **KOSTOPOULOS DS** 2020. The emblematic Eurasian Villafranchian antelope *Gazellospira* (Mammalia: Bovidae): New insights from the Lower Pleistocene Dafnero fossil sites (Northern Greece). *Geobios* 61: 11–29
- 101)** BENAMMI M, ELINA AIDONA , GILDAS MERCERON , GEORGE D. KOUFOS AND DIMITRIS S. **KOSTOPOULOS** 2020. Magnetostratigraphy and Chronology of the Lower Pleistocene Primate Bearing Dafnero Fossil Site, N. Greece. *Quaternary* 2020, 3, 22; doi:10.3390/quat3030022
- 102)** PARIZAD E., MIRZAIE ATAABADI M., MASHKOUR M. & **KOSTOPOULOS D. S.** 2020. *Samotherium* Major, 1888 (Giraffidae) skulls from the late Miocene Maragheh fauna (Iran) and the validity of *Alcicephalus* Rodler & Weithofer, 1890. *Comptes Rendus Palevol* 19 (9): 153-172.
<https://doi.org/10.5852/cr-palevol2020v19a9>
- 103)** PANDOLFI L, F MASINI & D S. **KOSTOPOULOS**. 2021. The latest Miocene small-sized Cervidae from Monticino Quarry (Brisighella, central Italy): paleobiogeographic and biochronological implications, *Historical Biology*: 33, 12, 3368–3374 <https://doi.org/10.1080/08912963.2020.1867126>
- 104)** KONIDARIS, G.E.,**KOSTOPOULOS**, D.S., MARON, M., SCHALLER, M., EHLERS, T.A., AIDONA, E., MARINI, M., TOURLOUKIS, V., MUTTONI G., KOUFOS, G.D., HARVATI, K 2021. Dating of the Lower Pleistocene Vertebrate Site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece): Biochronology, Magnetostratigraphy, and Cosmogenic Radionuclides. *Quaternary* 2021, 4, 1.
<https://doi.org/10.3390/quat4010001>
- 105)** ORAK ZAHRA, MAJID MIRZAIE ATAABADI, ALI SOLGI, MAHMOUD REZA MAJIDIFARD, DIMITRIS S. **KOSTOPOULOS** 2021. Late Miocene gazelles (Bovidae, Antilopini) from fossil localities in Western and Northwest Iran. *Arabian Journal of Geosciences* (2021) 14:200 <https://doi.org/10.1007/s12517-020-06421-4>.
- 106)** **KOSTOPOULOS D.S.**, AYL A SEVIM EROL, ALPER YENER YAVUZ, SERDAR MAYDA. 2021 A new late Miocene bovid (Mammalia: Artiodactyla: Bovidae) from Çorakyerler (Turkey) *Foss. Rec.*, 24, 9–18, 2021
<https://doi.org/10.5194/fr-24-9-2021>.
- 107)** PANDOLFI L, F MASINI, D S. **KOSTOPOULOS** 2021. Messinian Italian Bovidae revised: paleobiogeographic and biochronological implications, *Historical Biology*, 33, 12, 3590–3603 DOI: 10.1080/08912963.2021.1878513.

- 108)** GKEME A., KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D.S.** 2021. Reconsidering the Equids from the Early Pleistocene Fauna of Apollonia 1 (Mygdonia Basin, Greece). *Quaternary* 2021, 4, 12. <https://doi.org/10.3390/quat4020012>.
- 109)** PANDOLFI L., MASINI F., **KOSTOPOULOS D.S.** 2021. Gli artiodattili di Cava del Monticino. La fauna messiniana di Cava Monticino (Brisighella, RA) *Memorie dell'Istituto Italiano di Speleologia*.
- 110)** **KOSTOPOULOS D.S.** 2022. The Fossil Record of Anthracotheres (Mammalia: Artiodactyla: Hippopotamoidea) in Greece. In E. Vlachos (ed.), *Fossil Vertebrates of Greece Vol. 2*, pp. 271-280. Springer Nature Switzerland AG 2022.
- 111)** **KOSTOPOULOS D.S.**, SYLVESTROU I. 2022. The Fossil Record of Suoids (Mammalia: Artiodactyla: Suoidea) in Greece. In E. Vlachos (ed.), *Fossil Vertebrates of Greece Vol. 2*, pp. 249-269. Springer Nature Switzerland AG 2022.
- 112)** **KOSTOPOULOS D.S.** 2022. The Fossil Record of Bovids (Mammalia: Artiodactyla: Ruminantia: Pecora: Bovidae) in Greece. In E. Vlachos (ed.), *Fossil Vertebrates of Greece Vol. 2*, pp. 113-203. Springer Nature Switzerland AG 2022.
- 113)** KAFETZIDOU K., KOULI K., ZIDIANAKIS G., **KOSTOPOULOS D.S.**, ZOUROS N. 2022. The early Miocene angiosperm flora of Akrocheiras in Lesvos Petrified Forest (North Aegean, Greece) - Preliminary results. *Review of Palaeobotany and Palynology* 296 (2022) 104559.
- 114)** KONIDARIS G., **KOSTOPOULOS D.S.** MARON M., SCHALLER M. et al. 2022 Correction: Konidaris et al. Dating of the Lower Pleistocene Vertebrate Site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece): Biochronology, Magnetostratigraphy, and Cosmogenic Radionuclides. *Quaternary* 2021, 4, 1. *Quaternary* 2022, 5, 21. <https://doi.org/10.3390/quat5020021>
- 115)** SAVVIDOU A., YOULATOS D., SPASSOV N., TAMVAKIS A. **KOSTOPOULOS D.S.** 2022. Ecomorphology of the Early Pleistocene Badger *Meles dimitrius* from Greece. *Journal of Mammalian Evolution* 29: 585–607 <https://doi.org/10.1007/s10914-022-09609-5>
- 116)** LASKOS K., **KOSTOPOULOS D.S.** 2022. The Vallesian large *Palaeotragus* Gaudry, 1861 (Mammalia: Giraffidae) from Northern Greece. *Geodiversitas* 44 (15): 437-470. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2022v44a15>
- 117)** SIANIS P. D., **KOSTOPOULOS D.S.**, ROUSSIAKIS S., ATHANASSIOU A., ILIOPOULOS G. 2022. The bovids (Artiodactyla) from the Lower Pleistocene

locality of Karnezeika (Southern Greece). *Historical Biology*,

<https://doi.org/10.1080/08912963.2022.2060101>

118) PLASTIRAS CH-A, THIERY G., GUY F., **KOSTOPOULOS D.S.**, LAZZARI V., MERCERON G. 2022 Feeding ecology of the last European colobine monkey, *Dolichopithecus ruscinensis*. *Journal of Human Evolution* 168: 103-199.

119) LAZARIDIS G., TSOUKALA E., **KOSTOPOULOS D.S.** 2022. Validation of a prematurely abolished new *Propotamochoerus* Pilgrim, 1925 species (Mammalia, Suidae) from SE Mediterranean. *Comptes Rendus Palevol* 21 (26): 531-549.

<https://doi.org/10.5852/cr-palevol2022v21a26>

120) LE MAÎTRE A., GUY F. MERCERON G. **KOSTOPOULOS D.S.** 2023. Morphology of the Bony Labyrinth Supports the Affinities of *Paradolichopithecus* with the Papionina. *International Journal of Primatology* 44: 209–236

<https://doi.org/10.1007/s10764-022-00329-4>

121) TAMVAKIS A., SAVVIDOU A., SPASSOV N., YOULATOS D., MERCERON G., **KOSTOPOULOS D.S.** 2023 New insights on Early Pleistocene *Nyctereutes* from the Balkans based on material from Dafnero-3 (Greece) and Varshets (Bulgaria). *Palaeoworld* <https://doi.org/10.1016/j.palwor.2022.09.006>

122) **KOSTOPOULOS D.S.**, KONIDARIS, G.E., AMANATIDOU M., CHITOGLOU K., FRAGKIOUDAKIS E. et al. 2023. The new fossil site Krimni-3 in Mygdonia Basin and the first evidence of a giant ostrich in the Early Pleistocene of Greece. *Palaeont. Z.* <https://doi.org/10.1007/s12542-022-00632-8>

123) KATSAGONI A., KONIDARIS G.E., GIUSTI D., HARVATI K., **KOSTOPOULOS D.S.** 2023. Bone modifications by the giant hyaena *Pachycrocuta brevirostris* on large-sized ungulate carcasses from the Lower Pleistocene site of Tsiotra Vryssi (Mygdonia Basin, Greece). *Historical Biology* <https://doi.org/10.1080/08912963.2022.2140424>

124) SIANIS P.D., ATHANASSIOU A., **KOSTOPOULOS D.S.**, ROUSSIAKIS S., KARGOPOULOS N., ILIOPOULOS G. 2022. The remains of a large cercopithecoid from the Lower Pleistocene locality of Karnezeika (southern Greece) *Earth and Environmental Science Transactions of the Royal Society of Edinburgh*, 1–6, 2022.

125) SORBELLI L, CHERIN M, **KOSTOPOULOS DS**, SARDELLA R et al. 2023. Earliest bison dispersal in Western Palearctic: Insights from the *Eobison* record from Pietrafitta (Early Pleistocene, central Italy), *Quaternary Science Reviews* 301 (2023) 107923.

**Πρωτότυπες Επιστημονικές Εργασίες- Πεδίο: Γεω- & Αρχαιο-
Επιστήμες**

1. PAVLIDES S. - ZOUROS N. - CHATZIPETROS A. - **KOSTOPOULOS D.S.** - MOUNTRAKIS D.M. 1995: The 13 May 1995 western Macedonia, Greece (Kozani-Grevena) earthquake; preliminary results. *Terra Nova*, 7: 544-549. [B, IF: 2,065]
2. PAVLIDES S. - MOUNTRAKIS D. - CHATZIPETROS A. - ZOUROS N - **KOSTOPOULOS D.S.** 1997: The Grevena -Kozani (May 13, 1995) earthquake, western Macedonia, Greece: seismogenic faulting in an «aseismic» area. European Seismological Commission, Subcommission on Seismicity, 3rd workshop «Statistical models and methods in Seismology; Applications on Prevention and Forecasting of Earthquakes. Therá 18-20/9/1995. [Γ]
3. MOUNTRAKIS D. - PAVLIDES S. - ZOUROS N. - CHATZIPETROS A. - **KOSTOPOULOS D.S.** 1996: The May 13, 1995 western Macedonia (Greece) earthquake. Preliminary results on the seismic fault geometry and kinematics. *Procc. 15th Congress Carpatho-Balkan Association, Athens 1995, Sp. Publ. Geol. Soc. Greece, No 6: 112-121. [Γ]*
4. **ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ.Δ.** 2001: Η αρχαιοπανίδα του προϊστορικού οικισμού Αρχοντικού Πέλλας. Πρακτικά Συνεδρίου Το αρχαιολογικό Έργο στη Μακεδονία και τη Θράκη 2000. *A.E.M.Θ. 14, 2000: 435-453 (Θεσσαλονίκη 2001). [Γ]*
5. VARGEMEZIS G. - TSOURLIS P. - PAPAACHOS C. - **KOSTOPOULOS D.S.** 2007. Application of Electrical Resistivity Tomography to the detection of the Ermakia cave system. *Bulletin Geological Society of Greece, XXXX: 2060-2069. [Γ]*

Παρουσιάσεις Συνεδρίων-Τόμοι Περιλήψεων-Posters

1. **KOSTOPOULOS S.D.** - KOUFOS D.G.: Palaeoecological remarks on the Plio-Pleistocene mammalian faunas. *Interim Colloquium «Mediterranean Neogene Cyclostratigraphy in marine-continental paleoenvironments» R.C.M.N.S., Patras, 27-29 Mai, 1998.*
2. KOUFOS G.D., **KOSTOPOULOS D.S.**, VLACHOU Th.D., SYLVESTROU I.A. Reconsideration of the Mytilinii fossiliferous basin, Samos, Greece. *Proceedings of the*

5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology Thessaloniki, Greece, 14-20 April 2004, volume 1: 326-329 (ext. abstract-KPITEΣ)

3. KOSTOPOULOS D.S., PALOMBO M.R., ALBERDI M.T., VALLI A. Pliocene to Pleistocene large mammal diversity and turnover in North Mediterranean region: Greek, Italian and Iberian peninsulas. Proceedings of the 5th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology Thessaloniki, Greece, 14-20 April 2004, volume 1: 464-466 (ext. abstract-KPITEΣ)

4. KOUFOS G.D., KOSTOPOULOS D.S., SYLVESTROU I., VLACHOU Th. The late Miocene (Turolian) mammal locality of Perivolaki, Thessaly, Greece. New Chronological and palaeoecological data. 12th Congress R.C.M.N.S. 6-11/09/2005 Vienna. *Patterns and Processes in the Neogene of the Mediterranean region: Abstract Volume* 138-139

5. KOSTOPOULOS D.S. Distribution, Origin and Evolution of Plio-Pleistocene bovids with reference to the biochronological framework of Europe. «Cadre biostratigraphique de la fin du Pliocene et du Pleistocene inferieur (3Ma a 780.000 ans) en Europe meridionale». Musée des Merveilles May 2005, Tende, France (Program-Abstract volume).

6. TSOUKALA E. - CHATZOPOULOU K. - LAZARIDIS G. -KOSTOPOULOS D.S. Kalamoto: a new early Pleistocene mammalian site (Mygdonia Basin, Macedonia, Greece) – taphonomy, stratigraphy, correlation with other sites. “Cadre biostratigraphique de la fin du Pliocene et du Pleistocene inferieur (3Ma a 780.000 ans) en Europe meridionale”. Musée des Merveilles May 2005, Tende, France (Program-Abstract volume).

7. KOSTOPOULOS D.S., KOUFOS G.D., VLACHOU Th., KONIDARIS G. The Late Miocene mammal fauna of Samos, Greece. The mammalian fauna and its homogeneity. 13rd Congress RCMNS, Naples 2009. Acta Naturalia de “L Ateneo Parmense” 45 ¼, 2009: 289-290.

8. ATHANASSIOU A. - KOSTOPOULOS S.D.: Proboscidea of the Greek Pliocene–Early Pleistocene faunas; biochronological and palaeoecological implications. 1st International Congress “La Terra degli Elefanti”, 16-20 October 2001, Roma.

9. KOUFOS G.D., KOSTOPOULOS D.S., VLACHOU Th., KONIDARIS G. The Late Miocene mammal fauna of Samos, Greece. History, Stratigraphy and Localities.

13rd Congress RCMNS, Naples 2009. Acta Naturalia de “L Ateneo Parmense” 45 ¼, 2009: 295-296.

10. KOUFOS G.D., KOSTOPOULOS D.S., MERCERON G., VLACHOU Th. The Late Miocene mammal fauna of Samos, Greece. Chronology and palaeoecology. 13rd Congress RCMNS, Naples 2009. Acta Naturalia de “L Ateneo Parmense” 45 ¼, 2009:293-294.

11. SCOTT, R, MERCERON G, KAYA T., KOSTOPOULOS D.S., MAYDA S. Dental Microwear texture analysis, dental mesowear and distal limb ecomorphology of the Kalfa (Moldova) hipparioine horses: a multi-proxy palaeoecological reconstruction. 70th Anniversary Meeting-Society of Vertebrate Paleontology, Pittsburg 2010: Journal of Vertebrate Paleontology 30 (supplement): 161A.

12. KAHLKE R.D., GARCIA N., KOSTOPOULOS D.S., LACOMBAT F., LISTER A.M., MAZZA P.P.A., SPASSOV N., TITOV V. Climatic cyclicality, mammal communities and ecological stimuli of Early to early Middle Pleistocene hominin dispersal in the western Palearctic. XVIII INQUA Bern 2011: id 177

13. KOSTOPOULOS D.S., KOUFOS G.D. Greek Anthracotheriids: breaking up a 50-year silence. 9th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), 2011, Heraklion, Crete, Abstract volume: 33

14. GARCIA G., LAPPARANT DE BROIN F., BONIS DE L., KOUFOS G., VALENTIN X., KOSTOPOULOS D.S., MERCERON G. A new terrestrial Testudinidae from the Late Miocene hominoid locality “Ravin de la Pluie” (Axios valley, Macedonia, Greece). 9th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), 2011, Heraklion, Crete, Abstract volume: 26.

15. MERCERON, G., LECUYER Ch., KOSTOPOULOS, D.S., KOUFOS, G. Oxygen and carbon isotope compositions of extinct bovids and environments of primates in the Late Miocene of Greece. 9th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), 2011, Heraklion, Crete, Abstract volume: 40

16. KOUFOS G.D., KOSTOPOULOS D.S. The Plio-Pleistocene large mammal faunas from Greece. International Symposium Human Evolution in the Southern Balkans ERC Starting Grant Project “PaGE”, 2012, Tuebingen, Abstract volume: 32

17. KOSTOPOULOS D.S. Horn development in living boselaphines and their fossil relatives: implication for phylogenetic reconstructions. International Conference on Ruminants Phylogenetics, 2013, Munich, Germany, Zitteliana 31: 26

18. SCOTT R.S., CLAVEL J., DeMIGUEL D., KAYA T., **KOSTOPOULOS D.S.**, MAYDA S., MERCERON G. Ecology of European Hipparionines and the diversity of Late Miocene Hominids in Western Eurasia. 14th RCMN Congress Neogene to Quaternary Geological Evolution of Mediterranean, Paratethys and Black Sea, 2013, Istanbul, Turkey, Book of Abstracts: 262.
19. MERCERON G., DeBONIS L., KOUFOS G., LECUYER Ch., **KOSTOPOULOS D.S.** Stable isotope ecology of Miocene bovids from hominid-and cercopithecoid-bearing sites from Northern Greece and the Ape/Monkey turnover in the Balkans. 14th RCMN Congress Neogene to Quaternary Geological Evolution of Mediterranean, Paratethys and Black Sea, 2013, Istanbul, Turkey, Book of Abstracts:144
20. **KOSTOPOULOS D.S.**, KOULIDOU I., Early Elephants from NW Greece. VI International Conference on Mammoths and their Relatives, Siatista-Grevena 2014, Scientific Annals of the School of Geology, AUTH Special Volume 102: 98, 2014.
21. **KOSTOPOULOS D.S.**, KAYA, T., KARAKUTUK, S. The late Miocene sub-Paratethyan biogeographic province: the bovid perspective. International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Mugla, Turkey 2014
22. MANIAKAS, I., KAHLKE, R.-D., **KOSTOPOULOS, D.S.** Morphometric Palaeoecological discrimination between two Epivillafranchian Bison populations of the Western Palaearctic. XII EAVP Meeting Torino, Italy 2014.
23. **KOSTOPOULOS, D.S.**, KOULIDOU, I., Early elephant remains from NW Greece. 14th International Congress on Mammoths and their relatives. Sc. Annals School of Geology 102: 95
24. KONIDARIS, G., KOUGOS, G., **KOSTOPOULOS, D.S.**, MERCERON, G.. Taxonomy, biostratigraphy and palaeoecology of the genus *Choerolophodon* (Proboscidea, Mammalia) during the Miocene of the peri-Mediterranean region. 14th International Congress on Mammoths and their relatives. Sc. Annals School of Geology 102: 92-94.
25. MANIAKAS, I. & **KOSTOPOULOS, D.S.** Biogeographical and palaeoecological associations of Western Palaearctic Bison. XIV EAVP Meeting, Haarlem, The Netherlands, 2016: 44.
26. KONIDARIS, G., **KOSTOPOULOS, D.S.**, KOUFOS, G., TOURLOUKIS, V., HARVAI, K. Tsiotra Vryssi: a new vertebrate locality from the early Pleistocene of Mygdonia Basin (Macedonia, Greece). XIV EAVP Meeting, Haarlem, The Netherlands, 2016: 37

27. BERLIOZ, E., **KOSTOPOULOS**, D.S., BLONDEL, C., MERCERON, G. Dental microwear texture analysis of early Pleistocene cervids: a paleoenvironmental approach at the European scale. XIV EAVP Meeting, Haarlem, The Netherlands, 2016: 45
28. GIUSTI, D., KONIDARIS, G., TOURLOUKIS, V., THOMPSON, N., KARKANAS, P., **KOSTOPOULOS**, D.S., KOUFOS, G., PANAGOPOULOU, E., HARVATI, K. Beyond maps: patterns of site formation processes at Marathousa 1 (Megalopolis basin) and Tsiotra Vryssi (Mygdonia basin). Closing Symposium ERC starting Grant Project “PAGE”, Tuebingen, 2016: 23
29. KONIDARIS, G., **KOSTOPOULOS**, D.S., KOUFOS, G., GIUSTI, D., THOMPSON, N., TOURLOUKIS, V., HARVATI, K. A new early Pleistocene locality with vertebrates from the Mygdonia basin (Macedonia, Greece): Tsiotra Vryssi. Closing Symposium ERC starting Grant Project “PAGE”, Tuebingen, 2016: 30.
30. **KOSTOPOULOS** D.S., KOUFOS, G., KONIDARIS, G. Updating Apollonia-1 fossil mammal assemblage through the contribution of the PaGE project; the far southeast Epivillafranchian. Closing Symposium ERC starting Grant Project “PAGE”, Tuebingen, 2016: 34.
31. KOUFOS, G., KONIDARIS, G., **KOSTOPOULOS**, D.S., GIUSTI, D., THOMPSON, N., TOURLOUKIS, V., HARVATI, K. Revisiting *Ursus etruscus* from Greece with description of new material from the early Pleistocene locality Tsiotra Vryssi (Mygdonia basin). Closing Symposium ERC starting Grant Project “PAGE”, Tuebingen, 2016: 36
32. MICHAILIDIS, D., KOUFOS, G., **KOSTOPOULOS**, D.S., PANAGOPOULOU, E., KONIDARIS, G., HARVATI, K. The ornithological remains from Tsiotra Vryssi (Early Pleistocene; Mygdonia Basin, Greece) and Marathousa 1 (Middle Pleistocene; Megalopolis Basin, Greece) under the auspices of the ERC StG project ‘PaGE’. Closing Symposium ERC starting Grant Project “PAGE”, Tuebingen, 2016: 39
33. PLASTIRAS, Ch.-A., **KOSTOPOULOS**, D.S., MERCERON, G., Tooth morphology, molar enamel thickness and dental microwear textural analysis with application on European *Paradolichopithecus/Procynocephalus* and comparison with Pleistocene papionins. 2nd International Meeting of Early-Stage Researchers in Palaeontology, Sigri, Greece, May 2017: 160
34. GKEME, A., KOUFOS, G., **KOSTOPOULOS**, D.S., *Equus altidens* from the late Villafranchian of Western Macedonia, Greece. 2nd International Meeting of Early-Stage Researchers in Palaeontology, Sigri, Greece, May 2017: 85-86

- 35.** KYNIGOPOULOU, Z., KOSTOPOULOS, D.S., FRANCK, G., Comparative analysis of outer and inner skull morphology between *Paradolichopithecus/Procynocephalus* and cercopithecines. 2nd International Meeting of Early-Stage Researchers in Palaeontology, Sigri, Greece, May 2017: 83-84
- 36.** KEVREKIDIS Ch. & KOSTOPOULSO D.S., The southernmost occurrence of *Cervalces latifrons* (Johnson, 1874) (Artiodactyla: Cervidae) in Europe. 44. Treffen dew Arbeitskreises Wirbeltierpalaeontologie, Muenster, 2017.
- 37.** ORLANDI-OLIVERAS, G., NACARINO-MENESES, C., KOSTOPOULOS, D.S., KOUFOS, G., KÖHLER, M. Cyclical enamel marks of unknown periodicity in Equidae. Fourth International Symposium on Paleohistology, New Jersey State Museum, 2017: 74.
- 38.** ORLANDI-OLIVERAS, G., NACARINO-MENESES, C., KOSTOPOULOS, D.S., KOUFOS, G., KÖHLER, M. First approach to bone and dental histology of Greek hipparionines. Fourth International Symposium on Paleohistology, New Jersey State Museum, 2017: 43.
- 39.** BERLIOZ, E., KOSTOPOULOS, D.S., BLONDEL, C., MERCERON, G. Explorin the dietary plasticity of *Eucladoceros ctenoides*: what does its occurrence in the fossil record mean? 17th International Symposium on Dental Morphology & 2nd congress of International Association for Paleodontology, Bordeaux, 2017.
- 40.** DE BONIS, L. & KOSTOPOULOS, D.S., The Xirochori bovid association (Vallesian, Axios Valley, Greece) and the faunal context of *Ouranopithecus* (Primates, Hominoidea) through time. 15th Congress of the RCMNS, Athens 2017: 18
- 41.** KYNIGOPOULOU, Z., MERCERON, G., KOSTOPOULOS, D.S., Dispersal event of *Procynocephalus/Paradolichopithecus*: one new specimen-two scenarios. 15th Congress of the RCMNS, Athens 2017: 54.
- 42.** GKEME, A., KOUFOS, G., KOSTOPOULOS, D.S., The early Pleistocene stenoroid horse from Libakos and Polyakkos (Western Macedonia): biochronological and palaeoecological implications and dispersal events. 15th Congress of the RCMNS, Athens 2017: 67.
- 43.** PLASTIRAS, Ch-A., BERLIOZ, E., MERCERON, G., KOSTOPOULOS, D.S., Exploring the feeding ecology and habitat of the primate from Dafnero 3. 15th Congress of the RCMNS, Athens 2017: 106.
- 44.** GARCIA, G., DE LAPPARENT, F., PINTON, A., KOSTOPOULOS, D.S., MERCERON, G., VALENTIN, X., DE BONIS, L., KOUFOS, G. The earliest modern

- Testudinidae: a new testudo sensu stricto from the late Miocene (Vallesian) of Greece. 15th Congress of the RCMNS, Athens 2017: 165.
45. KONIDARIS G, KOSTOPOULOS DS, KOUFOS G. Mygdonia Basin: A window into the Early Pleistocene of southeastern Europe. Table-ronde sur « Le mammoth de Saint-Prest et ses contemporains » Chartres, France 3 et 4 Février 2022
46. SKLAVOUNOU T., ROUSIAKIS S., KOSTOPOULOS DS, FILIS P, GIAOURTSAKIS G., THEODOROU G., Bovid Diversity at the Late Miocene Fauna of Pikermi (Attica, Greece) As Revealed by New Excavation Data. 19th EAVP Benevento Italy.
47. SIANIS, E. ALIFIERI, A. ATHANASSIOU, D.S. KOSTOPOULOS, S. ROUSIAKIS, G. ILIOPOULOS. Dental Mesowear Analysis and Mass Estimation of *Gazella bouvrainae* (Mammalia, Bovidae). 19th EAVP Benevento Italy.
48. KONIDARIS G, AMANATIDOU A,KOSTOPOULOS DS, Krimni-3: A New Lower Pleistocene Vertebrate Site in Mygdonia Basin Πρακτικά 16ου Διεθνούς Συνεδρίου ΕΓΕ, Πάτρα, 2022. Bulletin of the Geological Society of Greece, Sp. Publ. 10 Ext. Abs. GSG2022-138
49. DRAKOPOULOU Ch, GEORGALIS, G. LAZARIDIS, D. S. KOSTOPOULOS An Early Pliocene Monitor Lizard (genus *Varanus*) from the Locality of Megalo Emvolon (Northern Greece). Πρακτικά 16ου Διεθνούς Συνεδρίου ΕΓΕ, Πάτρα, 2022. Bulletin of the Geological Society of Greece, Sp. Publ. 10 Ext. Abs. GSG2022-139
50. CHITOGLOU K, L. PANDOLFI, D.S. KOSTOPOULOS. First occurrence of *Pliorhinus megarhinus* (Mammalia, Rhinocerotidae) in Greece. Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9: 18
51. KAFETZIDOU K, K. KOULI, G. ZIDIANAKIS, D.S. KOSTOPOULOS, N. ZOUROS. New early Miocene leaf imprints of Akrocheiras site in Lesvos Petrified Forest (North Aegean, Greece). Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9: 32
52. LASKOS K, KOSTOPOULOS DS A review of *Palaeotragus* Gaudry, 1861 (Mammalia: Giraffidae) and the large palaeotragines from the Vallesian of Northern

Greece. Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9: 44

53. PARPAROUSSI E, D.S. KOSTOPOULOS, S. ROUSSIAKIS, G. ILIOPOULOS. The Villafranchian mammal assemblage of Aghia Kyriaki, Aetoloakarnania, Greece: a preliminary palaeontological study. Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9: 68

54. SIANIS P, D.S. KOSTOPOULOS, S. ROUSIAKIS, G. ILIOPOULOS. The Lower Pleistocene locality of Karnezeika, (Peloponnese, Southern Greece): An overview. Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9:75

55. SKLAVOUNOY T., S. ROUSSIAKIS, D. KOSTOPOULOS, G. THEODOROU. Bovid remains from the new excavation sites of Pikermi (Attica, Greece). Proceedings of the Conference “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens 2022, Bulletin of the Geological Society of Greece, Special Publication No 9: 79

56. SKLAVOUNOU T., ROUSSIAKIS S, KOSTOPOULOS DS, FILIS P. A new occurrence of the genus *Sporadotragus* (Bovidae, Mammalia) in the upper Miocene locality of Pikermi (Attica, Greece). VCWAP 2023

3.3. Σύνταξη Ειδικών Επιστημονικών Εκδόσεων (guest editor)

- CHRISTOFIDES G., KANTIRANIS N., **KOSTOPOULOS, D.S,** CHATZIPETROS A.A. (Eds), Scientific Annals of the School of Geology Special Volume 99, *Proceedings XIX Congress of the Carpathian-Balkan Association*, 575pp., Thessaloniki 2010.
- CHRISTOFIDES G., KANTIRANIS N., **KOSTOPOULOS, D.S,** CHATZIPETROS A.A. (Eds), Scientific Annals of the School of Geology

Special Volume 100, *Proceedings XIX Congress of the Carpathian-Balkan Association*, 550pp., Thessaloniki 2010

- **KOSTOPOULOS D.S., VLACHOS E., TSOUKALA E.** (Eds), *Scientific Annals of the School of Geology, Special Volume 102, Abstract book of the VI International Conference on Mammoths and their Relatives*, 250pp, Thessaloniki 2014.
- **KOUFOS G.D., KOSTOPOULOS, D.S.** (Eds) *Paleontology of the upper Miocene vertebrate localities of Nikiti (Chalkidiki Peninsula, Macedonia, Greece)* *Geobios* 49 (1-2), 2016
- **KOSTOPOULOS D.S., KONIDARIS, G., TESAKOV, A., van den HOEK OSTENDE, L.W., ROOK, L.** (Eds), *European early Pleistocene biogeography and ecology based on the mammal record: Case studies and preliminary syntheses.* *Compte Rendus Paleovol* 17 (4-5), 2018.

3.4. Συνέδρια

Συμμετοχή σε Συνέδρια

1990:

5^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Θεσσαλονίκη 24-25 Μαΐου 1990 (απλή συμμετοχή).

1992:

6^ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Γεωλογική Εταιρίας, Αθήνα 25-27 Μαΐου 1992

1993:

1st European Palaeontological Congress, Lyon, July 7-9, 1993

1994:

7^ο Συνέδριο Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Θεσσαλονίκη 25-27 Μαΐου 1994

Διεθνής Συνάντηση της AIQUA για τη σημασία του Βιλλαφραγκίου στη Στρωματογραφία του Πλειο-Πλειοστοκαίνου. Peveragno (Italy) 20-22 June 1994 (απλή συμμετοχή).

5^ο Διεθνές Συνέδριο Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρίας, Αθήνα 7-11 Νοεμβρίου 1994 (απλή συμμετοχή).

1995:

10th Διεθνές Συνέδριο Congress R.C.M.N.S.(Regional Committee of Mediterranean Neogene Stratigraphy), Bucarest (Romania), 3-9 September 1995

15^ο Διεθνές Συνέδριο Καρπαθοβαλκανικής γεωλογικής Εταιρίας, Αθήνα 17-20 Σεπτεμβρίου 1995

1997:

Διεθνές Συνέδριο Mammal Biochronology (BIOCHROM 97), April 1997, Montpellier Γαλλία

1998:

Interim Colloquium R.C.M.N.S «Mediterranean Neogene Cyclostratigraphy in marine-continental palaeoenvironments» Πάτρα, 27-29 Μαΐου

3rd Workshop of the European Science Foundation «Phylogeny of Eurasian Hominoid Primates», Νικήτη, 24-29 Οκτωβρίου 1998 (απλή συμμετοχή).

1999:

1st International Workshop of Palaeoanthropology and Palaeontology “Late Plio/Pleistocene extinction and evolution in the Palearctic”, Vatera Lesvos, 29/9-2/10/1999

2000:

Ετήσιο Συνέδριο Νο 12 «Η αρχαιολογική Έρευνα στη Μακεδονία και τη Θράκη», Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2000 (απλή συμμετοχή).

2001:

Ετήσιο Συνέδριο Νο 13 «Το Αρχαιολογικό Έργο στη Μακεδονία και στη Θράκη», Θεσσαλονίκη, Φεβρουάριος 2001).

Conference “Distribution and migration of Tertiary mammals in Eurasia”, 17-19 May 2001, Utrecht, The Netherlands (απλή συμμετοχή).

1st International Congress «La Terra degli Elefanti», 16-20 October 2001, Roma, Italy.

2002:

Διεθνές Συνέδριο Ζωολογίας, Μάϊος 2002, Θεσσαλονίκη

2004:

5th International Symposium on eastern Mediterranean Geology, 14-17 Απριλίου 2004, Θεσσαλονίκη

18th International Senckenberg Conference, VI International Palaeontological Colloquium in Weimar, 25-30 April 2004, Weimar, Germany

2005:

Cadre biostratigraphique de la fin du Pliocene et du Pleistocene inferieur (3Ma a 780.000 ans) en Europe meridionale. Musée des Mervilles May 2005, Tende, France

12th Congress R.C.M.N.S. 6-11 September 2005, Vienna. Patterns and Processes in the Neogene of the Mediterranean Region.

2006:

12th International Cave Bear Symposium (ICBS), Aridaia, Greece

2007:

11^o Διεθνές Συνέδριο Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Αθήνα 2007

2008:

RHOI meeting on Bovidae, Addis Ababa, Αιθιοπία Αύγουστος 2008 (παρουσίαση του έργου των τελευταίων 5 ετών).

Στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή

2009:

International Union of Geological Sciences-13th RCMNS Congress, Naples 2-6 September 2009 “Earth system Evolution and the Mediterranean”

2010:

Society of Vertebrate Paleontology, USA 2010 (παρουσίαση της εργασίας Σ9 από τον R. Scott)

2011:

XVIII INQUA Bern 21-27 July 2011, Switzerland (παρουσίαση της εργασίας Σ10 από τον R-D. Kahlke)

9th Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP)- 14-19 Ιουνίου 2011, Ηράκλειο, Κρήτη

2012:

International Symposium, Human Evolution in the Southern Balkans, ERC Starting Grant Project “PaGE”, 6-8 December 2012, Tuebingen, Germany

1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Ερευνητικές Εργασίες-Project”, 2012, Θεσσαλονίκη (ανακοίνωση της εργασίας ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΣ Α., ΜΑΚΡΗ Κ., ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Δ.Σ., ΠΑΥΛΙΔΗΣ Σ.: Διδακτική των γεωεπιστημών εμπειρία από το Τμήμα Γεωλογίας Α.Π.Θ. από τον λέκτ. Α. Χατζηπέτρο, χωρίς περίληψη)

2013:

International Conference on Ruminants Phylogenetics, 2-6 September 2013, Munich, Germany

14th Congress of Regional Committee on Mediterranean Neogene Stratigraphy RCMNS, «Neogene to Quaternary Geological Evolution of Mediterranean, Paratethys and Black Sea”, 8-12 September 2013 Κωνσταντινούπολη, Τουρκία

2014:

VI International Conference on Mammoths and their Relatives, 5-12 May 2014, Grevena & Siatista

Στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή

2016:

XIV Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists 6-10 July 2016, Haarlem, the Netherlands

Closing Symposium of ERC starting grant project “PaGE” Palaeoanthropology at the Gates of Europe, , 1-4 October /2016, Tuebingen

2017

15th Congress of the Regional Committee of the Mediterranean Neogene Stratigraphy, 3-6 September 2017, Athens

2022

16ου Διεθνές Συνέδριο Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Πάτρα, 2022.

Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece «Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century”, Athens 2022,

Οργανωτικές Επιτροπές Συνεδρίων/Διοργάνωση Ειδικών Συνεδρίων

- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 7^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, που πραγματοποιήθηκε στη Θεσσαλονίκη από 25-27 Μαΐου 1994.

- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του Interim Colloquium «Mediterranean Neogene Cyclostratigraphy in marine-continental paleoenvironments» του R.C.M.N.S., που πραγματοποιήθηκε στην Πάτρα από 27-29 Μαΐου 1998.
- Συμμετοχή στην οργάνωση του 3rd Workshop of the European Science Foundation «Phylogeny of Eurasian Hominoid Primates», που πραγματοποιήθηκε στην Νικήτη Χαλκιδικής από 24-29 Οκτωβρίου 1998.
- Μέλος της οργανωτικής Επιτροπής του 5th International Symposium on the Eastern Mediterranean Geology, Θεσσαλονίκη 14-17 Απριλίου 2004.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 19^{ov} Συνεδρίου της Καρπαθοβαλκανικής Γεωλογικής Εταιρίας, Θεσσαλονίκη Σεπτέμβριος 2010.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 9th Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists, Ηράκλειο Κρήτης, Ιούνιος 2011
- Ως συντονιστής της Επιτροπής Διατριβών και Επετηρίδας του Τμήματος Γεωλογίας ανέλαβα την οργάνωση της 1^{ης} Ημερίδας Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος, η οποία και πραγματοποιήθηκε τον Απρίλιο του 2013.
- Μέλος της Επιστημονικής και Εκδοτικής Επιτροπής του IV International Conference on Mammoths and their Relatives, Γρεβενά & Σιάτιστα, Μάιος 2014
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 14^{ov} Διεθνούς Συνεδρίου της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Θεσσαλονίκη, Μάιος 2016.
- Συνδιοργάνωση με Δρ. Γ. Κονιδάρη της Ειδικής Συνεδρίας «Towards a Biogeographic Synthesis for the European Early Pleistocene based on the Mammal Record» στα πλαίσια του 14th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP), Haarlem, Ολλανδία, Ιούλιος 2016.
- Συνδιοργάνωση με Δρ. Γ. Κονιδάρη της Ειδικής Συνεδρίας S6: «Mammals (and not only) at the eastern corner» προς τιμή του αφυπηρετήσαντα Καθ. Γ. Κουφού στα πλαίσια του 15th Congress of the Regional Committee of the Mediterranean Neogene Stratigraphy (RCMNS) Αθήνα, Σεπτέμβριος 2017.
- Συνδιοργάνωση της ημερίδας “Paleontology and Stratigraphy in Greece in the 21st century” of the Hellenic Committee for Paleontology and Stratigraphy of the Geological Society of Greece, Athens, June 3, 2022
- Συνδιοργάνωση της Τακτικής Συνεδρίας T1. Stratigraphy, Palaeontology and Sedimentology του 16^{ov} Διεθνούς Συνεδρίου της ΕΓΕ, Πατρα 2022
- Συνδιοργάνωση με Prof. Sardella R, Dr Iannucci A, Dr J Madurell Malapeira and Dr G. Konidaris της Ειδικής Συνεδρίας 135: Mammals Biochronology and Palaeoecology of the Euro-Mediterranean Quaternary, INQUA 2023 Rome

3.5. Ερευνητικά Προγράμματα

3.5.1 Συμμετέχων Ερευνητής

- «Διεξαγωγή παλαιοντολογικών ανασκαφών και στρωματογραφική μελέτη των Νεογενών -Τεταρτογενών αποθέσεων της λεκάνης Μυγδονίας». Ερευνητικό Πρόγραμμα του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών Ν0 89 ΕΔ 312 – Επιτροπή Ερευνών Α.Π.Θ., κωδ. 1386, 15/10/1991-14/10/1993 (υπεύθυνος Καθ. Γ. Κουφός). Τα πρόδρομα αποτελέσματα του προγράμματος, ανακοινώθηκαν στο 1^ο Ευρωπαϊκό Παλαιοντολογικό Συνέδριο, που πραγματοποιήθηκε στη Λυόν. Το πρόγραμμα ολοκληρώθηκε το 1994 με τη σύνταξη τελικής μελέτης και τις δημοσιεύσεις 6, 8.
- «Παλαιοντολογικές ανασκαφές στη Μακεδονία. Περιοχή Ανατολικής Χαλκιδικής». Ερευνητικό Πρόγραμμα της Επιτροπής Ερευνών Α.Π.Θ., κωδ. 7612, (υπεύθυνος Καθ. Γ. Κουφός). 1/9/95-31/8/96. Τα αποτελέσματα του προγράμματος ανακοινώθηκαν σε σειρά άρθρων, που αναφέρονται στην απολιθωματοφόρο θέση της Νικήτης Χαλκιδικής. Τα αποτελέσματα δημοσιεύθηκαν στις εργασίες 7, 9, 10, 21.
- «Ολοκληρωμένη Νεοτεκτονική - Σεισμοτεκτονική - Τεχνικογεωλογική μελέτη στην πλειόσειστη περιοχή Κοζάνης-Γρεβενών του σεισμού της 13^{ης} Μαΐου 1995». Σειρά Ερευνητικών προγραμμάτων της Επιτροπής Ερευνών Α.Π.Θ (υπεύθυνος Καθ. Δ. Μουντράκης). Συμμετοχή κατά τα διαστήματα 1/6/95-31/1/96 (κωδ. 8819), 1/02/96-31/3/96 (κωδ. 8819), 1/1/97-31/12/97 (κωδ. 8835). Τα αποτελέσματα του προγράμματος ανακοινώθηκαν σε σειρά συνεδρίων και δημοσιευμάτων (Γ1, Γ2, Γ3) και συντάχθηκαν σε τελική έκθεση.
- «Παλαιοντολογική έρευνα στην περιοχή Μυτιληνίων Σάμου». Ερευνητικό Πρόγραμμα της Επιτροπής Ερευνών Α.Π.Θ., κωδ. 4623 (υπεύθυνος Καθ. Γ. Κουφός). Συμμετοχή κατά τα διαστήματα: 29/6/95-27/7/96, 1/7/98-30/6/99, 1/7/99-31/12/99 και 1/1/2000-31/6/2000. Πρόδρομα αποτελέσματα δημοσιεύθηκαν στις δημοσιεύσεις 14, 28.
- «Ατλαντας Γεωτόπων του Αιγαίου» Ερευνητικό Πρόγραμμα του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου (υπεύθυνος Δρ. Ν. Ζούρος Επικ. Καθ. Παν/μίου Αιγαίου), 1/1/98-31/12/98. Τα αποτελέσματα εκδόθηκαν σε ειδικό τόμο του ΥΠΠΟ.
- «Οστεολογική μελέτη Προϊστορικού Οικισμού Αρχοντικού Πέλλας» Πρόγραμμα της Επιτροπής Ερευνών Α.Π.Θ., κωδικός 4849, 1/02/00-31/6/00, 1/10/00-30/11/00, 15/1/01-15/2/01 (υπεύθυνη Καθ. Α. Παπανθύμου, Τμήμα Αρχαιολογίας Α.Π.Θ.). Το πρόγραμμα ολοκληρώθηκε με τη σύνταξη τελικής

έκθεσης και την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στο 13 Συνέδριο «Το αρχαιολογικό έργο στη Μακεδονία και τη Θράκη» (εργασία Γ4)

- «Μελέτη Ανάδειξης & Τουριστικής Αξιοποίησης ανωνύμου σπηλαίου Κοινότητας Ερμακιάς, Δήμος Αγ. Παρασκευής Ν. Κοζάνης» Επιτροπή Ερευνών Παν/μίου Αιγαίου, κωδικός 814, 27/12/2000-27/12/2001. Το πρόγραμμα περιελάμβανε τοπογραφική, γεωλογική-υδρογεωλογική-γεωφυσική-γεωτεχνική, περιβαλλοντική και αρχιτεκτονική μελέτη του εν λόγω σπηλαίου και ολοκληρώθηκε το Δεκέμβριο του 2002. Μέρος των Αποτελεσμάτων δημοσιεύθηκε στην εργασία Γ5.
- «Environmental Dynamics of European Hominids during the Late Miocene», International Collaborative Research Grant, Wenner-Gren Foundation 2009-2010 (σε συνεργασία με τους: R. Scott, USA, T. Kaya, Turkey, S. Mayda, Turkey & G. Merceron, France).
- «Impacts des évènements messiniens sur les écosystèmes terrestres en Europe de l'Est - Impacts of Messinian events on Terrestrial Ecosystems in Eastern Europe» PICS 5185 du CNRS (Γαλλία) 2010-2012 σε συνεργασία με Dr. Gildas Merceron, CNRS-Lyon
- “Palaeoanthropology in Greece- PaGE ERC starting Grant Project” 2012-2014 (επιστ. Υπεύθυνη Καθ. Αικ. Χαρβάτη, Πανεπιστήμιο Tuebingen)
- «CROSSROADS (Human Evolution at the Crossroads) ERC CoG no. 724703 2018- , (επιστ. Υπεύθυνη Καθ. Αικ. Χαρβάτη, Πανεπιστήμιο Tuebingen).
- “Evolució dels ecosistemes dels Pirineus Orientals i àrees adjacents durant el Pleistocè” ARQ001 SOL-132-2022 (P.I’s: Joan Madurell-Malapeira and Isaac Rufi) 2023-

3.5.2 Επιστημονικά Υπεύθυνος

- **2012**, «Ανάλυση του περιβάλλοντος του Πλειστοκαίνου με βάση απολιθωμένες πανίδες θηλαστικών και συσχέτιση με την εξάπλωση των ανθρωπίδων. Περιπτωσιολογική μελέτη: θέση Απολλωνία-1, Μυγδονία Λεκάνη». Επιτροπή Ερευνών Α.Π.Θ., ΔΡΑΣΗ Β: Ενίσχυση νέων ερευνητών στη βαθμίδα του επικουρου καθηγητή, κωδ. Έργου 87845
- **2016-17**, “A 2My old baboon like monkey in the Balkans”, National Geographic Research Grant 9903-16 Μέσω της Επιτροπής Ερευνών ΑΠΘ, κωδ. Έργου 93649

3.6. Εισηγητικές Επιτροπές

Συμμετείχα ως μέλος της **τριμελούς εισηγητικής επιτροπής** για την πλήρωση θέσης ΔΕΠ:

- στο Τμήμα Γεωλογίας Πανεπιστημίου Πατρών στο γνωστικό αντικείμενο «Παλαιοντολογία και Στρωματογραφία» (2018).

- Στο Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του ΕΚΠΑ στο γνωστικό αντικείμενο «Παλαιοντολογία Σπονδυλωτών» (2018).
- Στο Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος στο γνωστικό αντικείμενο «Παλαιοντολογία-Παλαιοβοτανική-Γεωαρχαιολογία» (2020)
- στο Τμήμα Γεωλογίας Πανεπιστημίου Πατρών στο γνωστικό αντικείμενο «Παλαιοντολογία και Στρωματογραφία» (2021)

3.7. Αξιολόγηση Δημοσιεύσεων και Ερευνητικών Προτάσεων

3.7.1 Κρίσεις άρθρων διεθνών επιστημονικών περιοδικών και πρακτικών συνεδρίων

Εχω διατελέσει κριτής άρθρων **32** διεθνών επιστημονικών περιοδικών, 2 διεθνών ειδικών τόμων, ενός διεθνούς συνεδρίου και των πρακτικών της ΕΓΕ.

19th CBGA210, Thessaloniki (2010)

Acta Palaeontologica Polonica, Polish Academy of Sciences (2012)

Arabian Journal of Geosciences, Elsevier (2022)

Bolletino dela Societa Paleontologica Italiana, Italian Palaeontological Society (2017)

Bulletin Geological Society of Greece, Ελληνική Γεωλογική Εταιρία (2006, 2020, 2022)

Cambridge University Press, Ed. M. Melletti, USA (2013)

Cenozoic Mammals of Africa, Uni California Press, Ed L. Werdelin, USA (2008)

Comptes Rendus Palevol, Elsevier (2006, 2018)

e-Life, eLife Science Publ. (2015)

Earth (2017)

Earth Science Reviews, Elsevier (2017)

Fossil Record, Museum fuer Naturkunde Berlin (2018)

Geobios, Elsevier (2017-2020)

Geodiversitas, Museum nat. Histoire Naturelle, Paris (2004-2005, 2008-2010)

Geowissenschaften, Γερμανία (2010)

Hellenic Journal of Geosciences (AGPH), ΕΚΠΑ (2007)

Historical Biology, Taylor & Francis (2020-2023)

Journal of Biogeography, Wiley (2009, 2017)

Journal of Human Evolution, Elsevier (2011)

Journal of Mammal Evolution, Springer (2015)

Journal of Vertebrate Paleontology, Taylor & Francis (2015, 2020)

Naturwissenschaften, Springer (2010, 2015)

Neues Jahrbuch fuer Geologie & Palaeontologie, Schweizerbart (2007, 2009-2010, 2014, 2016-2018)

Open Geology Journal, Bentham Open (2009)

Pakistan Journal of Zoology, Pakistan Zoological Society (2008-2009, 2020)

Palaeobiodiversity and Palaeoenvironments, Springer (2018)

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology, Elsevier (2009-2011, 2017-2018)

Palaeontographica Abt. A, Schweizerbart (2006, 2012)

Palaeontologia Electronica, Coquina Press(2016, 2018)

Palaeontology, The Palaeontological Association (2020)

Palaeoworld, Elsevier (2020)

Palaeontological Research, Palaeontological Society of Japan (2021)

Paläontologische Zeitschrift, Springer (2007, 2010)

PlosOne, Public Library of Science, HPIA (2011)

Quaternaire, Ass. Franc. Etude Quaternaire (2004)

Quaternary, MPDI (2018)

Quaternary International, Elsevier (2011, 2015, 2016)

Quaternary Science Reviews, Elsevier (2015, 2018)

Rivista Italiana di Paleontologia et Stratigrafia, Ledizioni, Ιταλία (2006, 2014)

Roemisch-Germanisches Zentralmuseum, Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, Γερμανία (2017)

Turkish Journal of Zoology, Sci & Techn. Research Council, Turkey (2012)

Zootaxa (AMNH), Magnolia Press, USA (2013)

Zoological Journal of the Linnean Society, Oxford Academic (2018)

3.7.2 Κρίσεις Ερευνητικών Προτάσεων

- 2007, NWO, Vidi Program, The Netherlands
- 2012, 2017, 2018, ΙΚΥ, Πρόγραμμα Υποτροφιών Μεταπτυχιακών Σπουδών
- 2015, FWO Odysseus, Switzerland
- 2015, Georgian Academy of Sciences, Tbilisi, Georgia
- 2017, 2018, ΕΛΙΔΕΚ, Πρόγραμμα Υποτροφιών Υποψήφιων Διδασκτόρων

3.8. Παλαιοντολογικές Ανασκαφές

Ως μέλος της ερευνητικής ομάδας Παλαιοντολογίας του Εργαστηρίου Γεωλογίας και Παλαιοντολογίας του Τμήματος Γεωλογίας Α.Π.Θ., συμμετέχω από το 1990 έως σήμερα στις παλαιοντολογικές και στρωματογραφικές έρευνες που πραγματοποιούνται στον ελληνικό χώρο καθώς και ως προσκαλεσμένος ερευνητής σε παλαιοντολογικές ανασκαφές στο εξωτερικό. Αναλυτικά:

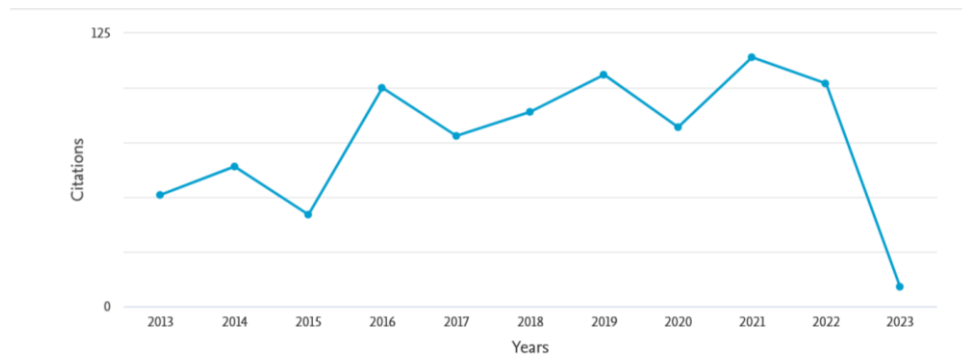
A. Συμμετοχή:

1. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Νικήτης Χαλκιδικής, 1990-1995, 1998, 2005-2008 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός)
2. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Μυτιλινίων Σάμου, 1993-1994, 1996, 1998-1999, 2001-2002 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός)
3. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Μυγδονίας Λεκάνης, 1990-1996, 2003, 2012-2014 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός).
4. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Δαφνερού, Κοζάνης, 1990-1993, 2003 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός)
5. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Αξιού, 1991-1995, 1999, 2001, 2002-2007, 2010-2012 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός και L.de Bonis).
6. Παλαιοντολογικές ανασκαφές στο Περιβολάκι, Βελλεστίνου, 1999-2001, 2003-2004 (υπεύθ. Καθ. Γ. Κουφός)
7. Παλαιοντολογική ανασκαφή Akkasdagi, Τουρκία, 2000 (υπεύθ. Dr. S. Sen)
8. Παλαιοντολογική ανασκαφή Fonelas, Ισπανία, 2002 (υπεύθ. Dr. J. Arribas)
9. Παλαιοντολογική ανασκαφή Serefkoy, Τουρκία, (2009) (υπεύθ. Dr. R. Scott & S. Mayda)

B. Οργάνωση/Επίβλεψη/Συνεπίβλεψη:

1. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Δαφνερού, Κοζάνης, 2011-2019 σε συνεργασία με το Ινστιτούτο PALEVOPRIM, Παν/μίου Poitiers και συνεπίβλεψη με Dr. G. Merceron
2. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Απολλωνίας, Μυγδονία Λεκάνη, 2014-2022
3. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Τσίοτρα Βρύση, Μυγδονία Λεκάνη, 2015-2022, σε συνεργασία με το Senckenberg Center for Human Evolution and Palaeoenvironment, Eberhard Karls Universität Tübingen και συνεπίβλεψη των Δρ. Γ. Κονιδάρη και Καθ. Αικ. Χαρβάτη.
4. Παλαιοντολογικές ανασκαφές Δυτικού, 2010-2013, σε συνεργασία με το Ινστιτούτο PALEVOPRIM, Παν/μίου Poitiers και συνεπίβλεψη με Dr. G. Merceron
5. Παλαιοντολογικές έρευνες Μ. Εμβόλου Θεσσαλονίκης, 2015-2022
6. Παλαιοντολογικές έρευνες και ανασκαφές Λεκάνης Σερρών, 2015-2016, σε συνεργασία με Δρ. Γ. Λαζαρίδη

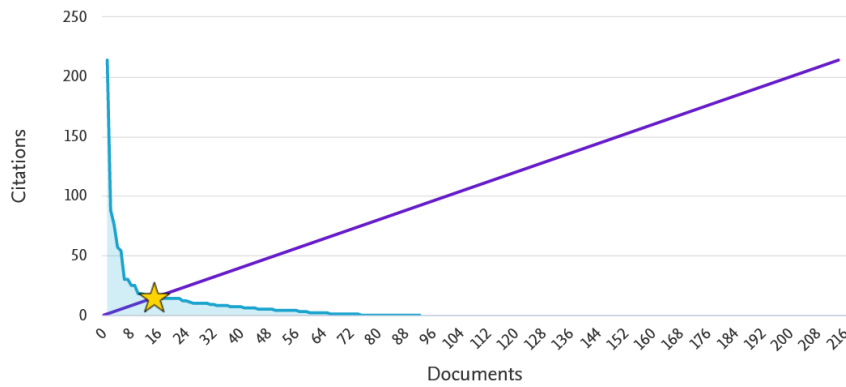
3.9. Απήχηση Έργου-Ετεροαναφορές Scopus March 2023



These documents *h*-index

15

Of the documents considered for the *h*-index, 15 have been cited at least 15 times



Documents	Citations	<2019	2019	2020	2021	2022	2023	Subtotal	>2023	Total
	Total	654	106	82	114	102	9	413	0	1067

4. Διοικητικό Έργο

- Από το 2002 είμαι μέλος της Επιτροπής του Μουσείου Γεωλογίας & Παλαιοντολογίας Α.Π.Θ.
- Από το 2001-2009 συμμετείχα ως εκπρόσωπος των ΙΔΑΧ του Τμήματος στη Γενική Συνέλευση του Τομέα Γεωλογίας, ενώ διετέλεσα και μέλος του ΔΣ του Συλλόγου Εργαζομένων ΙΔΑΧ του Α.Π.Θ.
- Από το 2010 έως σήμερα συμμετέχω στη Γενική Συνέλευση του Τομέα Γεωλογίας και από το 2011 στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος Γεωλογίας.
- Από το 2010-2012 διετέλλεσα μέλος της Επιτροπής Εκδηλώσεων και Δημοσίων Σχέσεων του Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ
- Από το 2009 έως το 2016 υπήρξα συντονιστής της Επιτροπής Διατριβών και Επατηρίδας του Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ
- Από το 2015-2018 διετέλλεσα μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής του ΠΜΣ Εφαρμοσμένη & Περιβαλλοντική Γεωλογία του Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ.
- Διατελλώ:

Μέλος της Επιτροπής Υποδοχής Πρωτοετών του Τμήματος Γεωλογίας (2015-)

Μέλος της Επιτροπής Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ (2016-)

Μέλος της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών του Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ (2017-)

Μέλος της Επιτροπής Εσωτερικής Αξιολόγησης & Πιστοποίησης (ΟΜ.Ε.Α.) (2018-)

Μέλος της Επιτροπής Στρατηγικής Τμ. Γεωλογίας ΑΠΘ (2022-)

Διευθυντής Συντονιστικής Επιτροπής του ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (2018-2023).

Διευθυντής Επιτροπής Προγράμματος Σπουδών ΔΠΜΣ Παλαιοντολογία-Γεωβιολογία (2023-)

Επιστημονικά Όργανα

Μέλος του Επιστημονικού Συμβουλίου του Αριστοτέλειου Μουσείου Φυσικής Ιστορίας (2015-)

Μέλος της Επιτροπής Παλαιοντολογίας-Στρωματογραφίας της ΕΓΕ
(2005 – 2018)

Μέλος της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας (ΕΓΕ)