

Δρ. Διονυσία – Γεωργία Χ. Περπερίδου

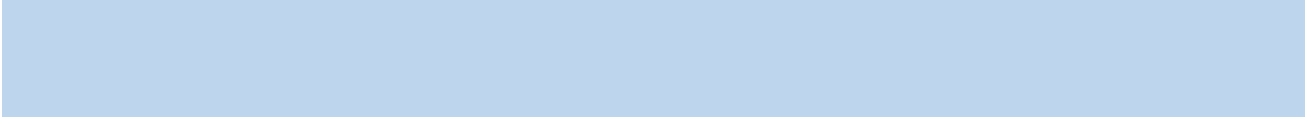
Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα

Αγρονόμος - Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ

Επίκουρη Καθηγήτρια

Πανεπιστήμιου Δυτικής Αττικής

Σεπτέμβριος 2022



Βασικά Στοιχεία

ΔΙΟΝΥΣΙΑ - ΓΕΩΡΓΙΑ Χ. ΠΕΡΠΕΡΙΔΟΥ

- Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ
- Διδάκτωρ Μηχανικός ΕΜΠ
- Επίκουρη Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής με γνωστικό αντικείμενο Κτηματολόγιο, Πολεοδομία, GIS και Τεχνική Νομοθεσία
- Μελετητής Α΄ Τάξης στην κατηγορία 10 «Μελέτες συγκοινωνιακών έργων (οδών, σιδηροδρομικών γραμμών, μικρών τεχνικών έργων, έργων υποδομής αερολιμένων) και κυκλοφοριακές μελέτες» και στην κατηγορία 16 «Μελέτες Τοπογραφίας (γεωδαιτικές, φωτογραμμετρικές, χαρτογραφικές, κτηματογραφικές και τοπογραφικές)»
- Μέλος Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας

Ημερομηνία Γέννησης : 17/12/1977

Οικογενειακή κατάσταση : Έγγαμη

Διεύθυνση κατοικίας : Ωλένου 1, Τ.Κ. 11362, Αθήνα

Τηλέφωνο κατοικίας : 210 8815969

Τηλέφωνο κινητό : 6936582526

Διεύθυνση Επαγγελματικής Έδρας : Ανδρομέδας 23-15, Τ.Κ. 16231, Βύρωνας

Τηλέφωνο : 210 7667207 / 210 9219567

Fax : 210 9219832

E – Mail : dgperper@uniwa.gr
dgperper@gmail.com

Προσωπική Ιστοσελίδα : <https://www.perperidou.gr>

Προσωπική Ιστοσελίδα Ερευνητή Scholar : https://scholar.google.com/citations?user=bWkeH_kAAAAJ&hl=en

Προσωπική Ιστοσελίδα Ερευνητή Research Gate : <https://www.researchgate.net/profile/Dionysia-Georgia-Perperidou>

Επιστημονικό, Ερευνητικό, Ακαδημαϊκό και Επαγγελματικό Έργο

Είμαι Αγρονόμος και Τοπογράφος Μηχανικός, απόφοιτη της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου με διπλωματική εργασία στο αντικείμενο της ανάλυσης των επιπτώσεων σε αστική περιοχή από την διέλευση δικτύου οδικής υποδομής, και Διδάκτωρ Μηχανικός στην επιστημονική περιοχή «Αστικός Σχεδιασμός (Urban Planning) και Βιώσιμη Ανάπτυξη». Την διδακτορική μου διατριβή την πραγματοποίησα στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών με τετραετή υποτροφία από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών και διετή υποτροφία από τον ΕΛΚΕ ΕΜΠ, στα επιστημονικά πεδία του Αστικού Σχεδιασμού (Urban Planning) και της Βιώσιμης Ανάπτυξης.

Η Διδακτορική Διατριβή μου με τίτλο «Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Καταγραφής & Ανάλυσης Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων με Χρήση Γεωστατιστικών Μεθόδων-Συμβολή στην Εκτίμηση της Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση» έχει ως αντικείμενο την ανάπτυξη μεθοδολογίας καταγραφής και ανάλυσης συστηματικών δραστηριοτήτων και μετακινήσεων των κατοίκων του αστικού χώρου με χρήση γεωστατιστικών μεθόδων και η αξιοποίηση της εν λόγω μεθοδολογίας στην χωρική και χρονική εκτίμηση της έκθεσης του πληθυσμού του αστικού περιβάλλοντος στους ατμοσφαιρικούς ρύπους, στην εκτίμηση της λειτουργίας των υποδομών στο χώρο και τον χρόνο, στην επίδραση των ανθρωπογενών δραστηριοτήτων στην χωρική και χρονική εξέλιξη του συστήματος «πόλη», με στόχο την βιώσιμη ανάπτυξη μέσω του ολοκληρωμένου πολεοδομικού και κυκλοφοριακού σχεδιασμού.

Από το 2011, οπότε και αναγορεύθηκα Διδάκτωρ Μηχανικός, οι κύριοι τομείς της επιστημονικής, ερευνητικής, ακαδημαϊκής και επαγγελματικής μου ενασχόλησης είναι:

- I. Εφαρμογή Εθνικού Κτηματολογίου, 2D & 3D
- II. Χρονική Ανάλυση Χωρικών Υποδομών, 2D & 3D
- III. Χωροχρονική Ανάλυση Ανθρωπογενών Δραστηριοτήτων
- IV. Γεωστατιστική Ανάλυση
- V. Τεχνική Νομοθεσία και Εφαρμογές Τεχνικής Νομοθεσίας
- VI. Πολεοδομικός Σχεδιασμός
- VII. Κυκλοφοριακός Σχεδιασμός
- VIII. Υλοποίηση γεωδαιτικών συστημάτων αναφοράς και Εθνικό Κτηματολόγιο
- IX. Σχεδιασμός και υλοποίηση εφαρμογών με την χρήση GIS

Από το 2012 διδάσκω ανελλιπώς και αυτοδύναμα το μάθημα Κτηματολόγιο αρχικά στο ΤΕΙ Αθήνας, Τμήμα Τοπογραφίας ΤΕ, εν συνεχεία Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, και από το 2018 στο Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής. Από το 2013 έως και το 2020 δίδαξα το Μάθημα Πολεοδομία – Εργαστήριο στα ανωτέρω αναφερόμενα. Από το 2016 διδάσκω το μάθημα Εφαρμογές Κτηματολογίου και Συστημάτων Πληροφοριών Γης (LIS) στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ του ΤΕΙ Αθήνας, και από το 2018 στο Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής. Από το 2018 διδάσκω ανελλιπώς και αυτοδύναμα το μάθημα Τεχνική Νομοθεσία και Διοίκηση και σε συνδιδασκαλία το μάθημα Εφαρμογές Κτηματολογίου, Πολεοδομίας και Δικτύων Υποδομής στο Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής. Στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών συμμετείχα στην διδασκαλία των μαθημάτων Γεωγραφία των Μεταφορών, Κοινωνιολογία του Χώρου και Κοινωνική Γεωγραφία.

Οι επιστημονικές δημοσιεύσεις μου είναι στα αντικείμενα:

- ✓ της χωροχρονικής ανάλυσης ανθρώπινων δραστηριοτήτων και μετακινήσεων
- ✓ της ανάλυσης και αξιολόγησης υποδομών, όπως τα δίκτυα μεταφορών και τα δίκτυα υποδομών σε σχέση με το Εθνικό Κτηματολόγιο σε 2D & 3D, στον χώρο και στο χρόνο
- ✓ την ανάλυση και αξιολόγηση στον χώρο και τον χρόνο του Εθνικού Κτηματολογίου και των Κτηματολογικών Εγγραφών, σε σχέση με το Πολεοδομικό Δίκαιο, το Δίκαιο Απαλλοτριώσεων και λοιπών διατάξεων τεχνικής νομοθεσίας.
- ✓ στην χωρική, χρονική και περιγραφική / νομική τεκμηρίωση εμπράγματων δικαιωμάτων, σε 2D ή και 3D επίπεδο στο Εθνικό Κτηματολόγιο και στην εφαρμογή αυτού.
- ✓ Υλοποίηση γεωδαιτικών συστημάτων αναφοράς και Εθνικό Κτηματολόγιο

Έχω συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα, Διεθνή και Εθνικά, με αντικείμενο:

- ✓ την χωροχρονική και περιγραφική ανάλυση ανθρωπογενών δραστηριοτήτων,
- ✓ την ανάλυση χωρικών υποδομών, και ειδικότερα δικτύων μεταφορών και υποδομών
- ✓ την χωρική και νομική εφαρμογή Κτηματολογίου και GIS
- ✓ τον ολοκληρωμένο Πολεοδομικό και Κυκλοφορικό Σχεδιασμό
- ✓ την Βιώσιμη Ανάπτυξη του αστικού χώρου

Είμαι επιβλέπουσα σε πληθώρα ολοκληρωμένων ή υπό εκπόνηση διπλωματικών και πτυχιακών εργασιών με αντικείμενο:

- ✓ την χωροχρονική ανάλυση και αξιολόγηση δικτύων υποδομής και ανθρώπινων δραστηριοτήτων στον αστικό χώρο,
- ✓ την τεκμηρίωση του Εθνικού Κτηματολογίου
- ✓ την τεκμηρίωση εμπραγμάτων δικαιωμάτων στο Εθνικό Κτηματολόγιο, με χρήση γεωστατιστικών μεθόδων και εργαλείων γεωπληροφορικής.

Έχω ειδική επιστημονική εμπειρία, ως ειδικός επιστημονικός εμπειρογνώμονας και ειδικός επιστημονικός συνεργάτης φορέων του Ελληνικού Δημοσίου, όπως η ΕΤΑΔ ΕΕ, το ΤΑΙΠΕΔ ΑΕ, ο ΑΔΜΗΕ ΑΕ, η Ελληνικό ΑΕ και Δήμων στα αντικείμενα της χωροχρονικής και περιγραφικής/ νομικής τεκμηρίωσης μεγάλων ακινήτων του Ελληνικού Δημοσίου, η ανάλυση χωρικών υποδομών και δικτύων, στην συσχέτιση των χωρικών υποδομών με το πολεοδομικό καθεστώς και τις ανθρώπινες δραστηριότητες, με σκοπό τον έλεγχο και διόρθωση εγγραφών στο Εθνικό Κτηματολόγιο, την εφαρμογή κτηματολογικών εγγραφών για δηλώσεις ιδιοκτησίας στο Εθνικό Κτηματολόγιο, την κατάθεση αναλυτικών υπομνημάτων σε δικαστικές διαμάχες εκ μέρους του Δημοσίου ή φορέων αυτού. Ενδεικτικά αναφέρονται:

- ✓ διόρθωση κτηματολογικής εγγραφής στο Εθνικό Κτηματολόγιο του ακινήτου Μητροπολιτικός Πόλος Ελληνικού – Αγίου Κοσμά
- ✓ χωρική, χρονική και νομική τεκμηρίωση τμημάτων του ακινήτου Αφάντου Ρόδου υπέρ της ΕΤΑΔ Α.Ε.
- ✓ χωρική, χρονική και νομική τεκμηρίωση των δημόσιων ακινήτων «Ενδιάμεσο Αλιπέδων Βούλας» Αττικής, Grand Resort Λαγονησίου Αττικής, Αλυκών Αναβύσσου Αττικής
- ✓ Υπόθεση Νάστου, Ηλιούπολη – Αργυρούπολη Αττικής
- ✓ χωρική, χρονική και νομική τεκμηρίωση δικαιωμάτων των δικτύων υποδομής του ΑΔΜΗΕ Α.Ε. για την υποβολή δηλώσεων ιδιοκτησίας η διορθώσεων αρχικών εγγραφών στο Εθνικό Κτηματολόγιο
- ✓ χρονική και νομική τεκμηρίωση δικαιωμάτων των δικτύων υποδομής της ΕΥΔΑΠ Α.Ε. για την διόρθωση αρχικών εγγραφών στο Εθνικό Κτηματολόγιο
- ✓ χωρική, χρονική και νομική τεκμηρίωση δικαιωμάτων Δήμων για υποβολή Δήλωσης Ιδιοκτησίας στο Εθνικό Κτηματολόγιο ή για υπεράσπιση σε δικαστικές διενέξεις ενώπιον κτηματολογικού δικαστή

Είμαι, επίσης, συνεργάτης Δήμων ως Ειδικός Επιστήμονας σε θέματα αξιολόγησης και ανάλυσης πολεοδομικών και κυκλοφοριακών δεδομένων για τον σχεδιασμό και υλοποίηση σχεδίων βελτίωσης της λειτουργίας των χωρικών υποδομών δικτύων μέσω της σύνταξης Σχεδίων Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας και Σχεδίων Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων.

Το επιστημονικό, ερευνητικό, ακαδημαϊκό και επαγγελματικό μου έργο παρουσιάζεται αναλυτικά στις επόμενες σελίδες του παρόντος Βιογραφικού Σημειώματος και του συνοδευτικού Υπομνήματος Εργασιών, και τεκμηριώνεται πλήρως από τις Δημοσιεύσεις και τα συμπληρωματικά έγγραφα που συνυποβάλλονται.

Δρ. Διονυσία - Γεωργία Χ. Περπερίδου

Συνοπτική Παρουσίαση

Διδακτική Εμπειρία	
Διδασκαλία (σύνολο μαθημάτων / σύνολο εξαμήνων)	17 / 46
Αυτοδύναμη Διδασκαλία (σύνολο μαθημάτων / σύνολο εξαμήνων)	7 / 20
Συνδιδασκαλία (σύνολο μαθημάτων / σύνολο εξαμήνων)	10 / 26
Διπλωματικές & Πτυχιακές (επιβλέπων / σύνολο)	19 / 23
Διπλωματικές & Πτυχιακές ως επιβλέπων (ολοκληρωμένες / σύνολο)	12 / 19
Διπλωματικές & Πτυχιακές ως Υ.Δ (ολοκληρωμένες / σύνολο)	4 / 4
Επιστημονικές Εργασίες	
Κεφάλαια σε βιβλία	1
Συμμετοχή σε βιβλία	1
Εκπαιδευτικές σημειώσεις	4
Άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά με κρίση εργασίας	6
Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας	9
Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας	13
Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας	3
Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας	4
Ανακοινώσεις σε Επιστημονικές Ημερίδες (προσκεκλημένος ομιλητής)	8
Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά – Επαγγελματικά Περιοδικά	3
Αξιολογητής σε Επιστημονικά Συνέδρια	1
Επιστημονικές Εργασίες ως Ειδικός Εμπειρογνώμων	1
Αναφορές στη Βιβλιογραφία (Σύνολο / Google Scholar / ResearchGate)	112 / 72 / 41
Ερευνητική Εμπειρία	
Ευρωπαϊκά Ερευνητικά Προγράμματα	6
Εθνικά Ερευνητικά Προγράμματα	10
Επαγγελματική εμπειρία	
Ειδική Επιστημονική Εμπειρία	25
Μελέτες	23

Περιεχόμενα

1. Σπουδές και Υποτροφίες	11
1.1. Σπουδές	11
1.2. Μεταδιδακτορική Έρευνα	12
1.3. Υποτροφίες	12
1.4. Ξένες Γλώσσες	13
1.5. Γνώσεις Πληροφορικής	13
2. Διδακτική Εμπειρία	14
2.1. Ακαδημαϊκός Υπότροφος σε θέματα Κτηματολογίου, Πολεοδομίας και Τεχνικής Νομοθεσίας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	14
2.2. Επιστημονικός Συνεργάτης Κτηματολογίου & Πολεοδομίας, ΤΕΙ Αθήνας	15
2.3. Διδασκαλία σε διεθνή προγράμματα	16
2.4. Συνδιδασκαλία στην Σχολή Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών.....	17
2.5. Επίβλεψη διπλωματικών – πτυχιακών εργασιών	17
3. Επιστημονικές Εργασίες	21
3.1. Διπλωματικές Εργασίες – Διατριβές	21
3.2. Κεφάλαια σε Βιβλία	21
3.3. Συμμετοχή σε Βιβλία	21
3.4. Εκπαιδευτικές Σημειώσεις	21
3.5. Άρθρα σε Επιστημονικά Περιοδικά με Κρίση Εργασίας	22
3.6. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας	23
3.7. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας	24
3.8. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας.....	26
3.9. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας.....	26
3.10. Ανακοινώσεις σε Επιστημονικές Ημερίδες (προσκεκλημένος ομιλητής)	27
3.11. Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά – Επαγγελματικά Περιοδικά	28
3.12. Αξιολογητής σε Επιστημονικά Συνέδρια	29
3.13. Επιστημονικές Εργασίες ως Ειδικός Επιστήμονας	29
4. Ερευνητική Εμπειρία	30
5. Επαγγελματική Εμπειρία	33
5.1. Ειδική Επιστημονική Επαγγελματική Εμπειρία.....	33
5.2. Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών – Φορέων – Συμβουλίων	37
5.3. Μέλος Επιτροπών Διαγωνισμών – Εκπρόσωπος ΤΕΕ - Εκπρόσωπος ΠΣΔΑΤΜ	39
5.4. Λοιπή Επαγγελματική Εμπειρία	40

1. Σπουδές και Υποτροφίες

1.1. Σπουδές

2010: Doctor of Philosophy (Ph.D.), Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

Η εκπόνηση της διδακτορικής διατριβής πραγματοποιήθηκε στον Τομέα Γεωγραφίας και Περιφερειακού Σχεδιασμού της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών (ΣΑΤΜ) Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ), στην επιστημονική περιοχή «**Αστικός Σχεδιασμός και Βιώσιμη Ανάπτυξη**» με θέμα «**Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Καταγραφής & Ανάλυσης Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων με Χρήση Γεωστατιστικών Μεθόδων-Συμβολή στην Εκτίμηση της Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση**», Δεκέμβριος 2010.

Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών:

<https://thesis.ekt.gr/thesisBookReader/id/29520#page/1/mode/2up>

Επιβλέπον μέλος ΔΕΠ: **Καθηγητής Θ. Βλαστός** (Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, ΕΜΠ).

Υπόλοιπα μέλη Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής: Καθηγητής Ι. Ζιώμας (Σχολή Χημικών Μηχανικών, ΕΜΠ), Αν. Καθηγητής Α. Παπαγιάννης (Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, ΕΜΠ).

2001: Δίπλωμα Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού, Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

Η εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας πραγματοποιήθηκε στον Τομέα Γεωγραφίας και Περιφερειακού Σχεδιασμού της Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ με θέμα «**Υπάρχουσα Κατάσταση & Επιπτώσεις από την Διέλευση του Άξονα της Αττικής Οδού στη Περιοχή του Αμαρουσίου**», Μάρτιος 2001, με βαθμό 10.

Επιβλέπον Μέλος ΔΕΠ: Α. Σιόλας (Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, ΕΜΠ).

1995: Αποφοίτηση από το 26ο Γενικό Λύκειο Αθηνών (Μαράσλειο Λύκειο) και Εισαγωγή στο Τμήμα Εγγείων Βελτιώσεων & Γεωργικής Μηχανικής, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

1.2. Μεταδιδακτορική Έρευνα

2014 - 2015: PostDoc Researcher, στο πρόγραμμα με τίτλο «**ΘΑΛΗΣ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ – Ενεργειακή Αποτελεσματικότητα Οδικών Δικτύων και Οχημάτων: Μέτρηση, Τιμολόγηση, Περιφερειακές και Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις**» (Energy Efficiency of Road Networks and Vehicles: Measurement, Pricing, Regional and Environmental Effects – EERNV)

Επιβλέπον Μέλος ΔΕΠ: Καθηγητής Βασίλης Βασάλος (Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών)

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσεκούρας (Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών)

1.3. Υποτροφίες

2006 - 2008: Υποτροφία από το **Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο** (Ειδικός Λογαριασμός Αξιοποίησης Κονδυλίων ΕΜΠ) για συνέχιση της εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής **στον επιστημονικό τομέα «Αστικός Σχεδιασμός (Urban Planning) και Βιώσιμη Ανάπτυξη**», με θέμα «Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Καταγραφής & Ανάλυσης Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων με Χρήση Γεωστατιστικών Μεθόδων-Συμβολή στην Εκτίμηση της Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση», στον Τομέα Γεωγραφίας & Περιφερειακού Σχεδιασμού της ΣΑΤΜ ΕΜΠ και με επιβλέποντα τον Καθηγητή της Σχολής κ. Θάνο Βλαστό.

2002 - 2006: Τετραετής υποτροφία από το **Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών στον επιστημονικό τομέα «Αστικός Σχεδιασμός (Urban Planning) και Βιώσιμη Ανάπτυξη**», κατόπιν ειδικού γραπτού διαγωνισμού, για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα «Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Καταγραφής & Ανάλυσης Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων με Χρήση Γεωστατιστικών Μεθόδων-Συμβολή στην Εκτίμηση της Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση», στον Τομέα Γεωγραφίας & Περιφερειακού Σχεδιασμού της ΣΑΤΜ ΕΜΠ και με επιβλέποντα τον Καθηγητή της Σχολής κ. Θάνο Βλαστό.

1995: Υποτροφία για την εισαγωγή στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών με πανελλήνιες εξετάσεις (σειρά εισαγωγής 9).

1.4. Ξένες Γλώσσες

- Αγγλικά. Άριστη γνώση (C2), Certificate of Proficiency in English, University of Cambridge
- Γαλλικά. Πολύ Καλή γνώση (C1), Certificat de Langue Française, Institut français de Grèce (πρώην Institut français d' Athènes)
- Γερμανικά. Βασική γνώση (A2), Goethe-Institut Athen

1.5. Γνώσεις Πληροφορικής

- GIS: Άριστη γνώση GIS (ArcGIS, QGIS)
- CAD: Έμπειρος χρήστης Autocad 2018 (Map, 2D)
- Προγράμματα στατιστικής Ανάλυσης: έμπειρος χρήστης SPSS 23.0
- Βάσεις δεδομένων: Μέτρια γνώση σχεδιασμού και χρήσης συστημάτων Βάσεων Δεδομένων (MS Access, Query Language)
- Ειδικό Λογισμικό: Μέτριος χρήστης SUMO λογισμικό κυκλοφοριακής προσομοίωσης, Μέτριος χρήστης JOSM λογισμικό μορφοποίησης δεδομένων Open Street Map
- Λειτουργικά Συστήματα: Έμπειρος χρήστης Windows, Android
- Λοιπές Εφαρμογές: Έμπειρος χρήστης MS Office (Excel, Word, PowerPoint κλπ)

2. Διδακτική Εμπειρία

2.1. Επίκουρη Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

2.1.1	2022 – 2023	Αυτοδύναμη διδασκαλία Θεωρία και ασκήσεις πράξης του προπτυχιακού μαθήματος « Κτηματολόγιο » (GEO 703). 7ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.1.2	2022 – 2023	Αυτοδύναμη διδασκαλία Θεωρία και ασκήσεις πράξης του προπτυχιακού μαθήματος « Τεχνική Νομοθεσία & Διοίκηση » (GEO 901). 9ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.1.3	2022 – 2023	Αυτοδύναμη διδασκαλία Θεωρία και ασκήσεις πράξης του προπτυχιακού μαθήματος « Συστήματα Κτηματολογίου, Πολεοδομίας & Δικτύων Υποδομής » (GEO 716). 7ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.1.4	2022 – 2023	Αυτοδύναμη διδασκαλία Μεταπτυχιακό μάθημα « Συστήματα Κτηματολογίου και Διαχείριση Γης », ΠΜΣ Real Estate και Διαχείριση Γης

2.2. Ακαδημαϊκός Υπότροφος σε θέματα Κτηματολογίου, Πολεοδομίας και Τεχνικής Νομοθεσίας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

2.2.1	2018 – 2022	Αυτοδύναμη διδασκαλία Θεωρία και ασκήσεις πράξης του Μαθήματος « Κτηματολόγιο » (GEO 703). 7ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 4
2.2.2	2018 – 2022	Αυτοδύναμη διδασκαλία Θεωρία και του μαθήματος « Τεχνική Νομοθεσία & Διοίκηση » (GEO 901). 9ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 4
2.2.3		Συνδιδασκαλία	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 2

2020 – 2022	Ασκήσεις πράξης του μαθήματος « Συστήματα Κτηματολογίου, Πολεοδομίας & Δικτύων Υποδομής » (GEO 716). 7ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.2.4 – 2021	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 3 Εργαστήριο του μαθήματος « Εφαρμογές Κτηματολογίου & Συστήματα Πληροφοριών Γης » (GEO 808). 8ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.2.5 – 2020	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 2 Εργαστήριο του μαθήματος « Πολεοδομία » (GEO 602). 6ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.
2.2.6 – 2019	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 1 Εργαστήριο του μαθήματος « Χωροταξία & Περιφερειακή Ανάπτυξη » (GEO 705). 7ο Εξάμηνο, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

2.3. Επιστημονικός Συνεργάτης Κτηματολογίου & Πολεοδομίας, ΤΕΙ Αθήνας

2.3.1 – 2018	Αυτοδύναμη διδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 5 Θεωρία και ασκήσεις πράξης του Μαθήματος « Κτηματολόγιο ». 5ο Εξάμηνο, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.2 – 2018	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 1 Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος « Εφαρμογές Κτηματολογίου & Συστήματα Πληροφοριών Γης ». 6ο Εξάμηνο, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.3 – 2018	Αυτοδύναμη διδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 2 Μάθημα « Πολεοδομία - Εργαστήριο ». 5ο Εξάμηνο, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.4	Αυτοδύναμη διδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 1

2016 – 2017	Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος « Εφαρμογές Κτηματολογίου & Συστήματα Πληροφοριών Γης ». 6ο Εξάμηνο, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.5 2013 – 2016	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 3 Μάθημα « Πολεοδομία - Εργαστήριο ». 5ο Εξάμηνο, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.6 2011 – 2013	Αυτοδύναμη διδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 2 Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος « Κτηματολόγιο ». 5ο Εξάμηνο, Τμήμα Τοπογραφίας, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.
2.3.7 2012 – 2013	Συνδιδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 1 Μάθημα « Πολεοδομία - Εργαστήριο ». 5ο Εξάμηνο, Τμήμα Τοπογραφίας, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, ΤΕΙ Αθήνας.

2.4. Διδασκαλία σε διεθνή προγράμματα

2.4.1 2013 – 2014	Αυτοδύναμη διδασκαλία Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 2 Εντατικό πρόγραμμα διδασκαλίας 15 ημερών « GIS Environmental Management Intensive Programme Course » (ZECT). Συνδιοργάνωση στο πλαίσιο του προγράμματος ERASMUS από τα Πανεπιστήμια: Karelia University of Applied Science (KUAS) – Φινλανδία, Eberswalde University for Sustainable Development – Γερμανία, Hedmark College Hedmark College / Inland Norway University of Applied Sciences – Νορβηγία, University of Agriculture of Jelgava – Λετονία και ΤΕΙ Αθηνών με χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του Προγράμματος Erasmus, DG Education & Culture, Lifelong Learning Program. 2013 Course (Eberswalde University – Γερμανία): What about our daily habits? Urban green detergent contribution, 2014 Course (Hedmark College – Νορβηγία): What about our daily habits? Estimation of population’s exposure to air pollution
----------------------------	--

2.5. Συνδιδασκαλία στην Σχολή Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών (προ της λήψης του Διδακτορικού Διπλώματος)

2.4.1	2006 – 2011	Συνδιδασκαλία Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος « Κοινωνιολογία του Χώρου ». 1ο Εξάμηνο, Σχολή Αγρονόμων - Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, με υπεύθυνο τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 5
2.4.2	2004 – 2011	Συνδιδασκαλία Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος Γεωγραφία των Μεταφορών », 8ο Εξάμηνο, Σχολή Αγρονόμων - Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, με υπεύθυνο τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 7
2.4.3	2003 – 2004	Συνδιδασκαλία Θεωρία και εργαστήριο του μαθήματος « Κοινωνική Γεωγραφία », 5ο Εξάμηνο, Εξάμηνο, Σχολή Αγρονόμων - Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, με υπεύθυνο τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.	Αριθμός Εξαμήνων Διδασκαλίας: 1

2.6. Επίβλεψη διπλωματικών – πτυχιακών εργασιών

2.6.1 Επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

- 2.6.1.1 Ευάγγελος Πηγάδης, «**Κτηματολόγιο και πολιτιστική κληρονομιάς: ο ρόλος του τρισδιάστατου κτηματολογίου στην διατήρηση της πολιτιστικής κληρονομιάς με περιοχή μελέτης το ιστορικό τρίγωνο της Αθήνας**», Αθήνα Οκτώβριος 2022, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
- 2.6.1.2 Γεώργιος Κάτσης, «**Περιγραφική και τεχνική ανάλυση στοιχείων διανομών Υπουργείου Γεωργίας και ένταξης τους στο Εθνικό Κτηματολόγιο περιοχών της Ανατολικής Αττικής**», Αθήνα Οκτώβριος 2021, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
- 2.6.1.3 Αγκρονίλντα Χότζα, «**3D Κτηματολογική καταγραφή υπογείων δικαιωμάτων σε δίκτυο μεταφορών: Η περίπτωση του σταθμού Μετρό Πειραιά**», Αθήνα Ιούλιος 2020, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.

-
- 2.6.1.4 Ανδρέας Ξυδόπουλος, **«Εμπράγματο δίκαιο και η τρίτη διάσταση: Η περίπτωση των εκπομπών»**. Υπό εκπόνηση
-
- 2.6.1.5 Ελευθέριος Πούλης, **«Μπλε υποδομές και διαχείριση Υδάτων στον Αστικό Χώρο: Η περίπτωση του Ιλισσού»**. Υπό εκπόνηση
-
- 2.6.1.6 Σταυρούλα Σιώρη, **«Καταγραφή και ανάλυση συστηματικών δραστηριοτήτων και μετακινήσεων αγροτικής περιοχής»**. Υπό εκπόνηση
-
- 2.6.2 Επίβλεψη Πτυχιακών Εργασιών Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
- 2.6.2.1 Μάρθα Σφακιανάκη, **«Προσδιορισμός πολεοδομικών και κυκλοφοριακών μεταβολών στην περιοχή του Σταθμού Μετρό Αιγάλεω»**, Αθήνα Οκτώβριος 2019, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-
- 2.6.2.2 Σαββάκη Εμμανουέλα, **«Τρισδιάστατη (3D) κτηματολογική καταγραφή υπογείων δικαιωμάτων»**, Αθήνα Οκτώβριος 2019, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-
- 2.6.2.3 Ιωάννης Γεωργακόπουλος & Μάριος Τσάνης, **«Δημιουργία κτηματολογικής βάσης αναφορικά με την ιδιοκτησία Επιτροπής Εγγωρίου Περιουσίας Κυθήρων και Αντικυθήρων»**, Αθήνα Μάρτιος 2019, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-
- 2.6.2.4 Ανδρέας Μπέτσης & Χρήστος Στεργιόπουλος, **«Διερεύνηση της εξέλιξης του πολεοδομικού καθεστώτος του υπό κτηματογράφηση καλλικρατικού Δήμου Οιχαλίας του Νομού Μεσσηνίας»**, Αθήνα Σεπτέμβριος 2018, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-
- 2.6.2.5 Παναγιώτης Θεοδωρόπουλος, **«Συγκριτική ανάλυση των νόμων για τον έλεγχο και την προστασία του δομημένου περιβάλλοντος - Η περίπτωση της μεταφοράς συντελεστή δόμησης»**, Αθήνα Ιούλιος 2018, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-
- 2.6.2.6 Παναγιώτης Κοσκινάς & Νικόλαος Τσανάκης, **«Σύνταξη Εθνικού Κτηματολογίου – Ειδικά θέματα διαμόρφωσης περιγραφικής και χωρικής βάσης»**, Αθήνα Ιούνιος 2018 Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Μηχανικών, Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής.
-

2.6.2.7 Νικόλαος Αναστασίου & Αθανάσιος Στεργίου, **«Εύρεση και ανάλυση χωρικών δεδομένων με στόχο την πολεοδομική και κτηματολογική αναγνώριση αστικής περιοχής»**. Υπό εκπόνηση

2.6.2.8 Ιωάννα Κοτσώνη & Ιάκωβος Ιακώβου, **«Συγκριτική αξιολόγηση Εθνικού Κτηματολογίου & Τμήματος Κτηματολογίου & Χωρομετρίας Κύπρου»**. Υπό εκπόνηση

2.6.2.9 Ελένη Χρονοπούλου, **«Πράξεις Εφαρμογής & Εθνικό Κτηματολόγιο»**. Υπό εκπόνηση

2.6.3 Επίβλεψη Πτυχιακών Εργασιών ΤΕΙ Αθήνας

2.6.3.1 Γρηγόριος Μαντόπουλος, **«Εφαρμογές τρισδιάστατου κτηματολογίου»**, Αθήνα Απρίλιος 2017, ΤΕΙ Αθήνας, ΣΤΕΦ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

2.6.3.2 Νικόλαος Γκουλιάφας, **«Αποκλίσεις μετρήσεων κατά την σύνταξη του Εθνικού Κτηματολογίου στο Δήμο Μυκόνου»**, Αθήνα Ιούνιος 2014, ΤΕΙ Αθήνας, ΣΤΕΦ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

2.6.3.3 Μαρία Δημοσθένους, **«Χωρομετρικές εργασίες: Διαδικασίες ελέγχου και ενημέρωσης στο Κτηματολόγιο Κύπρου»**, Αθήνα Ιούνιος 2014, ΤΕΙ Αθήνας, ΣΤΕΦ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

2.6.3.4 Αλέξανδρος Παπαδάκος, **«Εθνικό Κτηματολόγιο & Ευρωπαϊκή πραγματικότητα: Ελλείψεις – Προοπτικές»**, Αθήνα Νοέμβριος 2013, ΤΕΙ Αθήνας, ΣΤΕΦ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής Τ.Ε..

2.6.3.5 Μαρία Χαραλάμπους, **«Δημόσια ακίνητη περιουσία: Αιγιαλός – Παραλία»**, Αθήνα Ιανουάριος 2013, ΤΕΙ Αθήνας, ΣΤΕΦ, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

2.6.4 Συμμετοχή στην επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών ΣΑΤΜ - ΕΜΠ

2.6.4.1 Στυλιανός Λεμπιδάρης, **«Μελέτη συνθηκών στάθμευσης στην περιοχή Κυψέλη του Δήμου Αθηναίων»**, Αθήνα 2010, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, με επιβλέποντα τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.

2.6.4.2 Ευαγγελία Μαυρίδου, «**Μελέτη συνθηκών στάθμευσης στην περιοχή Γκύζη του Δήμου Αθηναίων**», Αθήνα 2008, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, με επιβλέποντα τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.

2.6.4.3 Ανέστης Θέος, «**Διερεύνηση της ένταξης των φοιτητών της ΣΑΤΜ του ΕΜΠ στην καθημερινότητα της Αθήνας**», Αθήνα 2008, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, με επιβλέποντα τον Καθηγητή Θάνο Βλαστό.

2.6.4.4 Γιώργος Παυλάκος, «**Το Φαινόμενο των βιογενών ρύπων στην περιοχή της ΠΑΡΝΗΘΑΣ**», Αθήνα 2006, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ, με επιβλέποντα καθηγητή τον Καθηγητή Κώστα Κασσιό

3. Επιστημονικές Εργασίες

3.1. Διπλωματικές Εργασίες – Διατριβές

3.1.1 **Πεπερίδου, Δ.Γ. (2010).** «Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Καταγραφής & Ανάλυσης Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων με Χρήση Γεωστατιστικών Μεθόδων- Συμβολή στην Εκτίμηση της Έκθεσης στην Ατμοσφαιρική Ρύπανση», **Διδακτορική Διατριβή** που υποβλήθηκε στην Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου για την απόκτηση του τίτλου της Διδάκτορα Μηχανικού

3.1.2 **Πεπερίδου, Δ.Γ., Μπακογιάννης, Ε. (2001).** «Υπάρχουσα Κατάσταση & Επιπτώσεις από την Διέλευση του Άξονα της Αττικής Οδού στη Περιοχή του Αμαρουσίου». **Διπλωματική Εργασία** που υποβλήθηκε στην Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου για την απόκτηση του Διπλώματος του Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού.

3.2. Κεφάλαια σε Βιβλία

3.2.1 Σιόλας, Α., **Πεπερίδου, Δ.Γ., (2010).** «Ο Πολεοδομικός Σχεδιασμός, η Πρόληψη και Αντιμετώπιση των Φυσικών Κινδύνων (Σεισμοί, Πλημμύρες, Πυρκαγιές)», στον ειδικό τόμο *Πρόληψη και Διαχείριση των Φυσικών Καταστροφών. Ο Ρόλος του Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού*, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Κέντρο Εκτίμησης Φυσικών Κινδύνων και Προληπτικού Σχεδιασμού, Αθήνα.

3.3. Συμμετοχή σε Βιβλία

3.3.1 Βλαστός, Θ. (2003). *Μια διαφορετική δημόσια συγκοινωνία σε μια διαφορετική πόλη, PRECO, DG REGIO, Αναπτυξιακή Εταιρεία Δήμου Αθηναίων. ISBN 960-87670-0-8, (Συγγραφή Κεφαλαίων Δ&Ε).*

3.4. Εκπαιδευτικές Σημειώσεις

3.4.1 Κάτσιος, Ι., **Πεπερίδου, Δ.Γ. (2021).** «Συγκρότηση Κτηματολογικής Βάσης Δεδομένων: Χαρτογραφικά Υπόβαθρα – Μετασχηματισμοί, Κτηματολογικοί Πίνακες – Συσχετισμοί, Ολοκλήρωση Κτηματολογικής Πληροφορίας – Σύστημα Πληροφοριών Γης», σημειώσεις για το θέμα εξαμήνου του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος 8ου εξαμήνου «Εφαρμογές Κτηματολογίου & Συστημάτων Πληροφοριών Γης», (GEO 808), του

Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

3.4.2 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2018). Εκπαιδευτικές Σημειώσεις για το υποχρεωτικό μάθημα «Κτηματολόγιο» του 7^{ου} εξαμήνου του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, Σχολή Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής.

3.4.3 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2014). Εκπαιδευτικό Εγχειρίδιο «Οδηγία Καταχώρησης Δηλώσεων Ιδιοκτησίας Εθνικού Κτηματολογίου» ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΚΤ 13, ΑΔΚ Αρώνης- Δρέττας-Καρλαύτης Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε., Αθήνα.

3.4.4 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2005). Εκπαιδευτικές Σημειώσεις «Σχεδιασμός και Διεξαγωγή Έρευνας με τη Μέθοδο των Ερωτηματολογίων» για το μάθημα του 8^{ου} Εξαμήνου «Γεωγραφία των Μεταφορών», Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου

3.5. Άρθρα σε Επιστημονικά Περιοδικά με Κρίση Εργασίας

3.5.1 Moschopoulos, G., Mouratidis, A., Ampatzidis, D., Demirtzoglou, N., **Perperidou, D.G.** & Mintourakis, I. (2022). «On the problem of the transformation between the official Hellenic Geodetic Datum and the ‘Old Bessel’ or Old Greek Datum. A case study in the Serres region (Northern Greece)». *NZ Surveyor Journal*, 306, 36-56, ISSN: 0048-0150

3.5.2 **Perperidou, D.G.**, Sigizis, K., Chotza, A. (2021) «3D Underground Property Rights of Transport Infrastructures: Case Study of Piraeus Metro Station, Greece», *Sustainability*, 13(23):13162 <https://doi.org/10.3390/su132313162>

3.5.3 **Perperidou, D.G.**, Siori, S., Doxobolis, V., Lampropoulou, F., Katsios, I. (2021), «Transfer of Development Rights and Cultural Heritage Preservation: a Case Study at Athens Historic Triangle, Greece» *Heritage* 2021, 4, 4439-4459. <https://doi.org/10.3390/heritage4040245>

3.5.4 Christoforou, Z., Milioti, C., **Perperidou, D.G.**, Karlaftis, M.G. (2012). «Investigation of taxi travel time characteristics», *Advances in Transportation Studies*, Vol 27, Section A, 17-30.

3.5.5 Anastasopoulos, P.Ch., Islam, M.B., **Perperidou, D.G.**, Karlaftis, M.G. (2012). «Hazard-Based Analysis of Travel Distance in Urban Environments: A Longitudinal Data Approach», *ASCE Journal of Urban Planning and Development*, 138(1), 53 - 61.

3.5.6 Βλαστός, Θ. & **Πεπερίδου Δ.Γ.** (2007). «Σχεδιασμός με στόχο την εξυπηρέτηση πεζή μετακινήσεων», *Τεχνικά Χρονικά Σειρά Ι (Θέματα Πολιτικού Μηχανικού και Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού)*, Τεύχος 3 2007, 33-43.

3.6. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας

- 3.6.1 **Perperidou, D.G.** & Kirgiafinis, D., (2022). «Urban Air Mobility (UAM) integration to urban planning». *6th Conference on Sustainable Urban Mobility Smart Energy for Smart Transport*, Skiathos, Greece, 31/8-1/9 2022 (forthcoming)
-
- 3.6.2 **Perperidou, D.G.** & Xydopoulos, A., (2021). «A 3D approach of Greece's Property Law on urban environmental pollution». *Proceedings 7th International FIG Workshop on 3D Cadastres*, New York, USA, 11-13 October 2021, ISBN 978-87-92853-48-6, http://www.gdmc.nl/3DCadastres/workshop2021/programme/w_3D_CAD_2021_paper_13.pdf
-
- 3.6.3 **Perperidou, D.G.** & Sfakianaki, M., (2020). «SpatioTemporal diversifications of urban travels and activities habits in Egaleo Municipality, Attica Region», In: Nathanail E.G., Adamos G., Karakikes I. (eds) *Advances in Mobility-as-a-Service Systems. CSUM 2020. Advances in Intelligent Systems and Computing*, pp 127-137, vol 1278. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-61075-3_13
-
- 3.6.4 **Perperidou, D.G.**, Vassalos, V. (2016). «Volunteered Geographic Information: How to guide volunteers to produce accurate road network data». *FIG Working Week 2016 Recovery from Disaster*, Christchurch, New Zealand, 2-6 May 2016.
-
- 3.6.5 Anastasopoulos, P. Ch., Sadek A. W., **Perperidou, D.** & Karlaftis, M.G. (2014). «An Exploratory Empirical Random Parameter Hazard-Based Analysis of Travel Distance for Sustainable Transport Habits». *Proceedings of the 93rd Annual Transportation Research Board Meeting, Washington, D.C., USA, 12-16 January 2014.*
-
- 3.6.6 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2010). «Καταγραφή και Ανάλυση Συστηματικών Δραστηριοτήτων & Μετακινήσεων ως Εργαλείο Αξιολόγησης & Παρακολούθησης των Μεταφορικών Δικτύων». *5ο Διεθνές Συνέδριο για την Έρευνα στις Μεταφορές*, Βόλος Ελλάδα, 27-28 Σεπτεμβρίου 2010.
-
- 3.6.7 **Perperidou, D.G.**, Tzortzioti E., Sigizis K. (2010). «A new methodology for surveying and exploring complex environments using 3D scanning», *The XXIV FIG International Congress 2010*, Sydney Australia, 11 – 16 April 2010
-
- 3.6.8 **Perperidou, D.G.**, Chronopoulos, G. & Vlastos, Th. (2008). Research into walking in Athens; Differences between men and women». *Walk21 Barcelona 2008, "Walk with Barcelona, A Moving City"*, Barcelona, Spain, 8-10/10/2008, (Poster).
-
- 3.6.9 **Perperidou, D.G.** & Tziortzioti, E. (2007). «Informal Settlements in Greece: problem characteristics and new technologies' contribution for its solution», *Proceedings of FIG Com3 Annual Meeting 2007 and Workshop Spatial Information Management toward Legalizing Informal Urban Development*, Athens, Greece, 28-31 March 2007.

- 3.6.10 Βλαστός, Θ. & **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2004). «Τα αποτελέσματα του ευρωπαϊκού ερευνητικού προγράμματος “PRECO”. Μια πρόταση για ενιαίο φορέα μεταφορών και πολεοδομίας», *Πρακτικά 2ου Διεθνούς Συνεδρίου για την Έρευνα στις Μεταφορές στην Ελλάδα*, Αθήνα, Ελλάδα, 26-27 Φεβρουαρίου 2004, σελ. 249-257.
-

3.7. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Διεθνών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας

- 3.7.1 **Perperidou, D.G.**, Poulis, E. «Blue-Green Infrastructure and urban renewal: The case of Illyssus and Eridanos rivers, Athens, Greece», *FIG Congress 2022 Volunteering for the future - Geospatial excellence for a better living*, Warsaw, Poland, 11–15 September 2022.

https://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2022/papers/ts03c/TS03C_perperidou_poulis_11605.pdf

- 3.7.2 **Perperidou, D.G.**, (2021). «Spatial planning in Greece: from the past to the economic crisis and the future», *FIG e-Working Week 2021 – Smart surveyors for land and water management*, Amsterdam, The Netherlands, 20-25 June 2021,

https://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2021/papers/ts08.4/TS08.4_perperidou_11177.pdf

- 3.7.3 **Perperidou, D.G.**, Moschopoulos, G., Sigizis, K., Ampatzidis, D., (2021). «Greece's laws on properties and the third dimension: a comparative analysis», *FIG e-Working Week 2021 – Smart surveyors for land and water management*, Amsterdam, The Netherlands, 20-25 June 2021,

https://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2021/papers/ws_03.3/WS_03.3_perperidou_moschopoulos_et_al_11186.pdf

- 3.7.4 **Perperidou, D.G.**, Moschopoulos, G., Ampatzidis, D., (2021). «Social activities impact and Covid 19 second wave: the case of Thessaloniki, Greece», *FIG e-Working Week 2021 – Smart surveyors for land and water management*, Amsterdam, The Netherlands, 20-25 June 2021,

https://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2021/ppt/ts03.4/TS03.4_perperidou_moschopoulos_et_al_11181_ppt.pdf

- 3.7.5 Ampatzidis, D., Moschopoulos, D., **Perperidou, D.G.**, Mouratidis, A., (2021). «The Consistency Among Different Terrestrial Reference Frames in Greece: The Crucial Role of ETRS89 and the Accurate Velocities Estimation». *EUREF Symposium*, Ljubljana, Slovenia, 26-28 May
-

- 3.7.6 **Perperidou, D.G.**, Moschopoulos, G., Ampatzidis, D., Mouratidis, A., Tsimerikas, A., (2021). «The role of the prediction strategies for the reliable transformation between

two geodetic reference systems». *virtual EGU General Assembly*, 19-30 April 2021, https://presentations.copernicus.org/EGU21/EGU21-11095_presentation-h640690.pdf

3.7.7 **Perperidou, D.G.**, Hotza, A., Sigizis, K., (2020). «3D Underground Property Rights in Greece: a Case Study of Piraeus Metro Station, Greece», *4th Euro-Mediterranean Conference on "VISIONING MED 2020+ Mediterranean in Transition: Preserving the Past – Preparing for the Future*, Athens, Greece, 9-10 October 2020

3.7.8 **Perperidou, D.G.**, Katsios, I., Sytermegia, K., (2020). «Activities Pattern Changes of University Students During the COVID - 19 Lockdown: Results from Online Survey at the University of West Attica, Greece», *4th Euro-Mediterranean Conference on "VISIONING MED 2020+ Mediterranean in Transition: Preserving the Past – Preparing for the Future*, Athens, Greece, 9-10 October 2020

3.7.9 **Perperidou, D.G.**, Siori, S., Doxobolis, V., Lampropoulou, F., Katsios, I., (2020). «Transfer of Development Rights and Cultural Heritage Preservation: a Case Study at Athens Historic Center, Greece». *4th Euro-Mediterranean Conference on "VISIONING MED 2020+ Mediterranean in Transition: Preserving the Past – Preparing for the Future*, Athens, Greece, 9-10 October 2020

3.7.10 **Perperidou, D.G.**, (2020). «Spatial and Descriptive Documentation of Land Parcels in Hellenic Cadastre: the case of Mati and Kokkino Limanaki Areas», *FIG Working Week 2020 Smart Surveyors for land and water management*, Amsterdam, the Netherlands, 10-14 May 2020, https://www.fig.net/resources/proceedings/fig_proceedings/fig2020/papers/ts03h/TS03H_perperidou_10387.pdf

3.7.11 Bogiatzis, D., **Perperidou, D.G.**, (2018). "Attica Islands' Network: A Step forward for the Development of Municipalities of Attica Islands", *3rd SMART-MED Euro-Mediterranean Conference on "Featuring Territorial Intelligence of Small and Medium-sized Cities and Insular Communities in the Mediterranean Scenery – Building Bridges between Local Endeavors and Global Development"*, Larnaca, Cyprus, 5-6 October 2018.

3.7.12 **Perperidou, D.G.**, Mantopoulos, G., (2017). «3D Documentation of Properties and Properties Rights for Hellenic Cadastre», *2nd SMART-MED Euro-Mediterranean Conference on "Smart, Inclusive and Resilient Small and Medium-sized Cities and Island Communities in the Mediterranean: Exploring Current Research Paths and Experience-based Evidence"*, Heraklion, Crete, Greece, 28-29 September 2017.

3.7.13 Alexandropoulou, I., **Perperidou, D.G.**, Kiousopoulos I., (2017). «Planning land use with the participation of the private sector: promoting investment strategies in Greece», *7th International and Interdisciplinary Symposium "Opportunities and Limits of Land*

Management in Spatial Development Processes”, Université Paris Est - Ecole d’Urbanisme de Paris, Paris, France, 7 - 9 September 2017.

- 3.7.14 Kiousopoulos, I., **Perperidou, D.G.**, (2013). «Recent challenges concerning spatial development and the Hellenic policy approach in the context of the contemporary economic crisis», *3rd International and Interdisciplinary Symposium "New Challenges for Land Policies in Urban and Regional Development"*, European Academy of Land Use and Development, Dresden, Germany, 5-7 September 2013
-

3.8. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Εργασίας

- 3.8.1 **Πεπερίδου, Δ.Γ.**, Μοσχόπουλος, Γ., Δεμιρτζόγλου, Ν., Τσιμέρικας, Α., & Αμπατζίδης, Δ., (2019). «Η Αξιοποίηση του Τοπογραφικού και Χαρτογραφικού Υποβάθρου της Τοπογραφικής Υπηρεσίας του τέως Υπουργείου Γεωργίας σε Κτηματολογικές Εφαρμογές», *3ο Συνέδριο Γεωγραφικών Πληροφοριακών Συστημάτων και Χωρικής Ανάλυσης στη Γεωργία και στο Περιβάλλον*, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, 11-13 Δεκεμβρίου 2019
-

- 3.8.2 Θεοδωρόπουλος, Π., **Πεπερίδου, Δ.Γ.**, (2019). «Μεταφορά Συντελεστή Δόμησης & Προστασία Πολιτιστικής Κληρονομιάς: η Περίπτωση της 3D Πράξης Εφαρμογής», *5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης*, Βόλος, Ελλάδα, 27-30 Σεπτεμβρίου 2018, Πρακτικά 5ου Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, 27-30 Σεπτεμβρίου 2018, Βόλος, Ελλάδα, σελ 441-452, ISBN 978-960-99226-6-1
-

- 3.8.3 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2009). «Μεθοδολογία καταγραφής συστηματικών μετακινήσεων και δραστηριοτήτων με έρευνα ερωτηματολογίου στην Ευρύτερη Περιοχή Αθηνών», *2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης*, Βόλος, Ελλάδα, 24-27 Σεπτεμβρίου 2009, 1481 – 1488 ISBN 978-960-8029-92-7 (Τόμος ΙΙΙ).
-

3.9. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Εθνικών Συνεδρίων με Κρίση Περίληψης Εργασίας

- 3.9.1 Αμπατζίδης, Δ., Μοσχόπουλος, Γ., **Πεπερίδου, Δ.Γ.**, Δεμιρτζόγλου, Ν., Μπριός, Ν., Τσιμερίκας, Α., Γκανίλας, Α., Δάγκας, Ε., Τσάκας, Α., Τσάκας, Ρ., Κουρουτζάκης, Σ., Μηντουράκης, Ι., Παναγιωτίδης, Δ. (2021), «Η συμβατότητα των τοπογραφικών δικτύων της Τοπογραφικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας και του ΕΓΣΑ87: Εφαρμογή σε περιοχές της Αττικής και της Μακεδονίας», *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών*, Αθήνα, Ελλάδα, 3-4 Ιουνίου 2021

3.9.2 **Πεπερίδου, Δ.Γ.**, (2017). «Σύνθετα Δικαιώματα Ιδιοκτησίας & Εθνικό Κτηματολόγιο», *5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών*, Αθήνα, Ελλάδα, 14-15 Οκτωβρίου 2017

3.9.3 Παπαδάκος Α., **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2014). «Η εφαρμογή καλών πρακτικών στο Εθνικό Κτηματολόγιο και η συμβολή της κοινοτικής οδηγίας Inspire», *4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών*, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 26-28 Οκτωβρίου 2014.

3.9.4 Λάμπρου, Μ., Τσιγγάνη, Σ., **Πεπερίδου, Δ.Γ.**, (2008). «Προς μία Ενιαία Προσέγγιση Παραγωγής Χαρτογραφικών Προϊόντων στην Ελλάδα: Αναγκαιότητες – Προοπτικές», *10ο Εθνικό Συνέδριο Χαρτογραφίας, Η Χαρτογραφία της Ηπειρωτικής Περιφέρειας, Όρια- Φραγμοί – Άξονες – Πρότυπα – Ποιότητα*, Ιωάννινα, Ελλάδα, 12-14 Νοεμβρίου 2008

3.10. Ανακοινώσεις σε Επιστημονικές Ημερίδες (προσκεκλημένος ομιλητής)

3.10.1 Ξυθάλη, Δ., **Πεπερίδου Δ.Γ.** (2017). «Προβλήματα Κτηματολογικών Εγγραφών των δημοσίων ακινήτων – Ταύτιση Αποτυπώσεων Κτηματολογίου και Τίτλων Ιδιοκτησίας-Κτηματολογικές Εγγραφές μετά το Ν. 4389/2016», *διημερίδα του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών «Ο ΑΤΜ στην Εκτίμηση, Αξιοποίηση και Διαχείριση της Ακίνητης Περιουσίας»*, Σχολή Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών, Αθήνα, Ελλάδα, 23 - 24 Ιουνίου 2017

3.10.2 Αλεξανδροπούλου, Ι., **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2017). «Εργαλεία αξιοποίησης της ακίνητης περιουσίας: η πρακτική της ανάθεσης έργου ή υπηρεσίας και ο ρόλος του Αγρονόμου - Τοπογράφου Μηχανικού», *διημερίδα του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών «Ο ΑΤΜ στην Εκτίμηση, Αξιοποίηση και Διαχείριση της Ακίνητης Περιουσίας»*, Σχολή Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών, Αθήνα, Ελλάδα, 23 - 24 Ιουνίου 2017

3.10.3 **Πεπερίδου, Δ.Γ.** (2015). «Προσομοίωση Οδικών Συνθηκών με Χρήση Open Source Γεωχωρικών Δεδομένων & Λογισμικού», *ημερίδα του ερευνητικού έργου «Αναβάθμιση της ασφάλειας οδικών μεταφορών μέσω βελτίωσης της συμπεριφοράς χρηστών σηράγγων με νέες τεχνολογίες εκπαίδευσης»*, SiEBEN, Mediascape ΕΠΕ, Συνέργεια ΑΕ & Εργαστήριο Οργάνωσης Παραγωγής του Τομέα Βιομηχανικής Διοίκησης & Επιχειρησιακής Έρευνας της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ, Αθήνα, Ελλάδα, 16 Ιουνίου 2015

3.10.4 Katsigiannis, Th., **Perperidou, D.G.** (2008). «E-government, Coordination of Agencies, Proposals for reducing the phenomenon in the future», *Expert Group Meeting on "Tools*

for Legal Integration and Provision of Environmental Improvements in Informal Settlements in Europe”, FIG, UN-HABITAT and GLTN (Global Land Tool Network, Athens Greece, 27-28 November 2008

- 3.10.5 Λέκκα, Α., Λάμπρου, Μ., **Περπερίδου, Δ.Γ.**, Κασσιός, Κ. (2007). «Οι Στρατηγικές Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων ως Εργαλείο Πρόληψης των Φυσικών Καταστροφών», *Ημερίδα του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών: Πρόληψη – Διαχείριση των Φυσικών Καταστροφών. Ο Ρόλος του Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού*, Αθήνα, Ελλάδα, 11 Δεκεμβρίου 2007
-
- 3.10.6 Βλαστός, Θ., **Περπερίδου, Δ.Γ.** (2005). «Η καθημερινότητα του σπουδαστή/στριας της ΣΑΤΜ. Αποτελέσματα έρευνας ερωτηματολογίου», *ημερίδα για το Στρατηγικό Σχεδιασμό & Ανάπτυξη της ΣΑΤΜ*, ΕΜΠ ΣΑΤΜ, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Ελλάδα, 25 Νοεμβρίου 2005
-
- 3.10.7 Κασσιός, Κ., **Περπερίδου, Δ.Γ.** (2005). «Η απορρυπαντική συμβολή του αστικού πρασίνου στην ατμόσφαιρα της πόλης», *Ημερίδα του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας: Ποιότητα της Ατμόσφαιρας στις Αστικές Περιοχές – Νέα Δεδομένα και Προοπτικές*, Αθήνα, Ελλάδα, 18 Μαρτίου 2005
-
- 3.10.8 **Περπερίδου, Δ.Γ.** (2005). «Βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας στο Λεκανοπέδιο Αθηνών – Νέες προοπτικές», *Ημερίδα του Δήμου Αγίας Παρασκευής: Νέοι ατμοσφαιρικοί ρύποι και υγεία στο λεκανοπέδιο – Η περίπτωση της Αγίας Παρασκευής*, Αγία Παρασκευή Αττική, 29/05/2005
-

3.11. Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά – Επαγγελματικά Περιοδικά

- 3.11.1 Moschopoulos, G., Demirtzoglou, N., Mouratidis, A., **Perperidou, D.G**, Ampatzidis, D. (2020). «Transforming the old map series of the Greek Ministry of Agriculture to the modern geodetic reference system», *Coordinates Magazine*, July 2020.
-
- 3.11.2 Μοσχόπουλος, Γ., **Περπερίδου, Δ.Γ.**, Παράσχος, Χ., Αμπατζίδης, Δ. (2019). «Σύγκριση υψομέτρων του «παλαιού Bessel» με τα υψόμετρα του «νέου Bessel» και ΕΓΣΑ87 – Η περίπτωση του φύλλου 1:100000 [Δράμα]», *Κατασκευές Κτιρίων* (<https://bit.ly/3nHEmRX>)
-
- 3.11.3 **Περπερίδου Δ.Γ.**, Τζωρτζιώτη Ε. (2007). «Τα χαρακτηριστικά του προβλήματος των αυθαίρετων οικισμών στην Ελλάδα», *Ενημερωτικό Δελτίο Πανελληνίου Συλλόγου Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών*, Τεύχος 183, Απρίλιος – Μάιος 2007.
-

3.12. Αξιολογητής σε Επιστημονικά Συνέδρια και Επιστημονικά Περιοδικά

3.12.1 Αξιολογητής για το «Transportation Research Board: Committee AED30 on Information Systems and Technology (Formerly ABJ50)» (<https://aed30.org/about>), 2020, 2021, 2022

3.12.2 Αξιολογητής στα διεθνή επιστημονικά περιοδικά: Sustainability, Land, Heritage, Urban Science, Buildings, Sensors, MDPI, 2021-2022

3.13. Επιστημονικές Εργασίες ως Ειδικός Επιστήμονας

3.13.1 Απάντηση Υπουργείου Μεταφορών & Επικοινωνιών στην Δημόσια Διαβούλευση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την Αστική Κινητικότητα, Μάρτιος 2007

3.13.2 Σύνταξη επιστημονικής τεχνικής έκθεσης σωματεία για την τεκμηρίωση παρέμβασης στο Συμβούλιο της Επικρατείας υπέρ του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας κατά της αίτησης ακύρωσης της υπ' αριθμ.ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/64663/2956/3.7.2020 (ΦΕΚ 2773/τ.Β'/8.7.2020) απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας και κάθε άλλης σχετικής πράξης ή παράλειψης της Διοικήσεως. Εκδόθηκε η με αριθμό 1364/2021 απόφασης της Μείζονος Ολομέλειας του Συμβουλίου της Επικρατείας

4. Ερευνητική Εμπειρία

- 4.1 11/2021 02/2022 **Ερευνήτρια** στο Έργο «**Μελέτη σκοπιμότητας ανάπτυξης λεωφορειακής γραμμής ΠΑΔΑ - Πάρκο Πόλης**»
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Επ. Καθηγητής Παναγιώτης Παπαντωνίου (Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής, ΠΑΔΑ)
-
- 4.2 11/2021 12/2021 **Ερευνήτρια** στο έργο «**Walkable Athens – Πρότυπο Γεωχωρικό παρατηρητήριο περπατησιμότητας Δήμου Αθηναίων**» με κωδικό **91/0051**. Το έργο υλοποιείται από τον **ΕΛΚΕ ΕΜΠ**.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.3 09/2021 10/2021 **Ερευνήτρια** στο έργο «**S4AllCities**» (**Smart Spaces Safety and Security for All Cities**) (**Project No:883522**) για την εταιρεία **ΤΕΛΕΣΤΩ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε.Π.Ε.**, η οποία συμμετέχει σε κοινοπραξία με εταιρείες και φορείς από την ΕΕ. Το έργο χρηματοδοτείται από το **Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα H2020-SU-INFRA-2019**.
-
- 4.4 03/2021 07/2021 Ερευνητική Εργασία «**Χωρική & Περιγραφική Τεκμηρίωση για την Ίδρυση Φοιτητικών Εστιών του Πανεπιστημίου Δυτική Αττικής στον Δήμο Φυλής ΔΚ Άνω Λιοσίων**» στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (σύμβαση Ακαδημαϊκού Υποτρόφου). Έγκριση έργου με την 14/26-08-2021 Απόφαση Συγκλήτου Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
-
- 4.5 01/2020 05/2020 **Ερευνήτρια** στο Έργο «**Προγραμματική σύμβαση μεταξύ της Περιφέρειας Πελοποννήσου, του Δήμου Σπάρτης του ΕΜΠ και της αναπτυξιακής Πάρωννα – Αναπτυξιακή Α.Ε. ΟΤΑ για την υποστήριξη του Δήμου Σπάρτης ο οποίος θα εκπονήσει ΣΒΑΚ και για την ωρίμανση των διαδικασιών**». Το έργο υλοποιείται από τον **ΕΛΚΕ ΕΜΠ**.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.6 07/2014 09/2015 **PostDoc Researcher**, στο πρόγραμμα με τίτλο «**ΘΑΛΗΣ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ – Ενεργειακή Αποτελεσματικότητα Οδικών Δικτύων και Οχημάτων: Μέτρηση, Τιμολόγηση, Περιφερειακές και Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις**» (Energy Efficiency of Road Networks and Vehicles: Measurement, Pricing, Regional and Environmental Effects – EERNV) (**MIS: 380232 και Φ.Κ.: D. 562.**), που υλοποιήθηκε υπό τον **ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών στο πλαίσιο της πράξης «Θαλής» / «Ενίσχυση της Διεπιστημονικής ή και Διδρυματικής έρευνας και καινοτομίας με δυνατότητα προσέλκυσης ερευνητών υψηλού επιπέδου από το εξωτερικό μέσω της διενέργειας βασικής και εφαρμοσμένης**

έρευνας αριστείας», και χρηματοδοτήθηκε από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» (ΕΠΕΔΒΜ) και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο -ΕΚΤ) και Εθνικούς πόρους.

Επιβλέπων Καθηγητής: Καθηγητής Βασίλης Βασσάλος (Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών)

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσεκούρας (Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Πατρών)

- 4.7 05/2014 **Σχεδιασμός, Δόμηση Σεναρίων & Ανάπτυξη Ασκήσεων για το μάθημα**
10/2015 **ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ του Εικονικού Εργαστηρίου Χωρικής Ανάλυσης**, στο πλαίσιο του Ερευνητικού Έργου «Υπηρεσίες Προστιθέμενης Αξίας Εικονικών Εργαστηρίων» της πράξης «Υπηρεσίες εικονικών εργαστηρίων στο ΤΕΙ Αθήνας» (MIS 304191) του ΤΕΙ Αθηνών, που υλοποιείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ψηφιακή Σύγκλιση» του ΕΣΠΑ (2007-2013) στο πλαίσιο του υποέργου 2 «ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ ΕΙΚΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ» της πράξης «ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΙΚΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ» με MIS 304191, που υλοποιήθηκε με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης -ΕΤΠΑ) και εθνικών πόρων.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Ιωάννης Κιουσόπουλος (Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ & Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, ΤΕΙ Αθηνών)

- 4.8 10/2013 **Κύριος ερευνητής στο Ερευνητικό Έργο «Αναβάθμιση της ασφάλειας οδικών**
06/2014 **μεταφορών μέσω βελτίωσης της συμπεριφοράς χρηστών σηράγγων με νέες τεχνολογίες εκπαίδευσης», το οποίο χρηματοδοτήθηκε από την ΓΓΕΤ (κωδικός έργου 25SMEs2010) στο πλαίσιο της πράξης «Υποστήριξη Ομάδων Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης» (θεματικός τομέας προτεραιότητας ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, υποθεματικός τομέας ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΒΕΛΤΙΣΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ). Το Ε.Ε. εκπονήθηκε από τις επιχειρήσεις SIEBEN ΕΠΕ, MEDIASCAPE ΕΠΕ & ΣΥΝΕΡΓΙΑ Α.Ε. με φορέα εκτέλεσης ΕΤΑ το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Εργαστήριο Οργάνωσης Παραγωγής.**

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αν. Καθηγητής Κωνσταντίνος Κηρυτόπουλος (Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο)

- 4.9 05/2014 **Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα «Empowering Young Researchers-**
08/2014 **EYE” (FP7/FET GA ID: 619241), με επικεφαλής το πανεπιστήμιο TU Delft (Ολλανδία).**

-
- 4.10 05/2005 Συμμετοχή στο πρόγραμμα **ΠΡΑΣΙΝΗ ΔΡΑΧΜΗ II - "Πρώθηση της Βιώσιμης**
12/2005 **Ανάπτυξης στο Νομό Χαλκιδικής μέσω συντονισμένων πιλοτικών δράσεων**
για την εφαρμογή εργαλείων της Ολοκληρωμένης Πολιτικής Προϊόντων",
για την εταιρεία ΑΞΩΝ Περιβαλλοντική. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από το
πρόγραμμα LIFE III (LIFE04 ENV/GR/000145)

Το έργο βραβεύθηκε ως BEST LIFE ENVIRONMENT PROJECT 2008.
-
- 4.11 12/2003 Συμμετοχή στο έργο **«Διερεύνηση της μεθοδολογίας εφαρμογής**
01/2005 **συνδυασμένων Πολεοδομικών και Κυκλοφοριακών Πολιτικών. Η περίπτωση**
της Ελευσίνας».

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.12 12/2003 Συμμετοχή στο έργο **«Διερεύνηση της μεθοδολογίας εφαρμογής**
02/2005 **συνδυασμένων Πολεοδομικών και Κυκλοφοριακών Πολιτικών για τη**
δημιουργία συνθηκών Βιώσιμης Κινητικότητας» για τον Δήμο Καρδίτσας.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.13 11/2003 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα **«PLUME - Planning and Urban**
05/2005 **Mobility in Europe»** του ΕΜΠ, υπό την αιγίδα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής - **DG**
Research.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.14 09/2001 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα **«Urban Air Quality Management**
03/2003 **Strategies»** του ΕΜΠ, υπό την αιγίδα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, Γεν. Δ/ση
Περιβάλλοντος.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.15 07/2001 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα **«Ένταξη του Ποδηλάτου στην**
11/2002 **ελληνική πόλη - Χάραξη πολιτικής για το μηχανοκίνητο δίκυκλο»** του ΕΜΠ,
που χρηματοδοτήθηκε από το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-
- 4.16 11/2000 Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα **«PORTAL– Promotion of Results in**
07/2001 **Transport Research and Learning»** του ΕΜΠ, υπό την αιγίδα της Ευρωπαϊκής
Επιτροπής, Γεν. Δ/ση Μεταφορών.

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Καθηγητής Θάνος Βλαστός (ΣΑΤΜ ΕΜΠ)
-

5. Επαγγελματική Εμπειρία

5.1. Ειδική Επιστημονική Επαγγελματική Εμπειρία

- 5.1.1 10/2021 Παροχή υπηρεσιών **Επιστημονικού Συμβούλου** στην ΜΙΧΟΠΟΥΛΟΣ Ι. ΚΑΙ Χ. 05/2022 Ο.Ε για τον σχεδιασμό και ανάπτυξη συστήματος GIS για την διαχείριση πολεοδομικών δεδομένων και λοιπών γεωχωρικών δεδομένων στο πλαίσιο της υπηρεσίας «Υπηρεσίες ΤΠΕ στο Δήμο Πυλαίας-Χορτιάτη. Διαλειτουργικότητα και Μηχανισμοί Εύρεσης και Διάθεσης Δεδομένων» με χρηματοδότηση από το Ε. Π. «Κεντρική Μακεδονία 2014-2020»
-
- 5.1.2 10/2021 Παροχή υπηρεσιών **Επιστημονικού & Τεχνικού Συμβούλου στον Δήμο Πόρου** στο πλαίσιο της αντίκρουσης της από 5.5.2021 αναγνωριστικής αγωγής (ΓΑΚ 2733/2021 και ΕΑΚ 1290/2021) κατά του Δήμου Πόρου επί τμήματος του Ο.Τ. 376.
-
- 5.1.3 08/2021 Παροχή **υπηρεσίας συμβούλου στον Δήμο Αίγινας** για την εκπόνηση Σχεδίου 11/2021 Φόρτισης Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο), με χρηματοδότηση από το Πρόγραμμα «Δράσεις Περιβαλλοντικού Ισοζυγίου 2020» του Πράσινου Ταμείου
-
- 5.1.4 08/2021 Παροχή **υπηρεσίας συμβούλου στον Δήμο Σαλαμίνας** για την εκπόνηση 02/2022 Σχεδίου Φόρτισης Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο), με χρηματοδότηση από το Πρόγραμμα «Δράσεις Περιβαλλοντικού Ισοζυγίου 2020» του Πράσινου Ταμείου
-
- 5.1.5 07/2021 Παροχή **Ειδικών Επιστημονικών Υπηρεσιών στον Δήμο Ελληνικού –** 08/2021 **Αργυρούπολης** Χωρικής, Περιγραφικής & Χρονικής Τεκμηρίωσης Κοινόχρηστου Πρασίνου (ΟΤ 90Α), Χώρου Αθλητικών Εγκαταστάσεων (ΟΤ 90) & Τμήματος Θεσμοθετημένου Οδικού Δικτύου του Ρυμοτομικού Σχεδίου Ελληνικού Αττικής (ΦΕΚ 342Δ/1979), για αντίκρουση αγωγής διόρθωσης Κτηματολογικών Εγγραφών στο λειτουργούν Κτηματολόγιο Δήμου Γλυφάδας.
-
- 5.1.6 12/2020 Παροχή εξειδικευμένων **Επιστημονικών Υπηρεσιών στην ΕΥΔΑΠ ΑΕ** 12/2021 υποστήριξης της υπηρεσίας ΚΕΛ Μεταμόρφωσης επί πολεοδομικών, κτηματολογικών και ιδιοκτησιακών θεμάτων.
-
- 5.1.7 10/2020 **Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής** 06/2021 για την έκδοση άδειας δόμησης «Νέο τριώροφο κτίριο στην Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής και διαμόρφωση περιτοίχισης για την κατασκευή νέας πύλης εισόδου εξόδου πεζών, στη νότια πλευρά του γηπέδου»

5.1.8	07/2020 07/2021	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες στον Δήμο Τροιζηνίας – Μεθάνων</u> υποστήριξης υποβολής δήλωσης ιδιοκτησίας στο Εθνικό Κτηματολόγιο του Δήμου.
5.1.9	06/2020 10/2020	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ)</u> σε θέματα κτηματολογίου & χωρικής εξέλιξης ακινήτου στην περιοχή Αφάντου Ρόδου κατά την εκδίκαση Υπόθεσης Ανακοπής ΠΔΑ 119/2019 – Αβάντη Εμμουήλ για την υποστήριξη των θέσεων της ΕΤΑΔ ΑΕ.
5.1.10	06/2020 10/2020	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ)</u> σε θέματα κτηματολογίου & χωρικής εξέλιξης ακινήτου στην περιοχή Αφάντου Ρόδου κατά την εκδίκαση Υπόθεσης Ανακοπής ΠΔΑ 116/2019 – Maris Sol Mythos για την υποστήριξη των θέσεων της ΕΤΑΔ ΑΕ.
5.1.11	06/2020 10/2020	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ)</u> σε θέματα κτηματολογίου & χωρικής εξέλιξης ακινήτου στην περιοχή Αφάντου Ρόδου κατά την εκδίκαση Υπόθεσης Ανακοπής ΠΔΑ 117/2019 – Maris Sol Levante για την υποστήριξη των θέσεων της ΕΤΑΔ ΑΕ.
5.1.12	06/2020 06/2021	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες στην ΑΔΜΗΕ ΑΕ</u> υποστήριξης υποβολής δηλώσεων ιδιοκτησίας στο Ελληνικό Κτηματολόγιο, Διαγωνισμός Κτήμα 16.
5.1.13	11/2019 07/2021	<u>Εξειδικευμένες υπηρεσίες επιστημονικής τεκμηρίωσης, για την υποστήριξη της Επιτροπής Εγχωρίου Περιουσίας Κυθέρων - Αντικυθήρων</u> στην διαδικασία υποβολής Δήλωσης Ιδιοκτησίας στην διαδικασίας Κτηματογράφησης (ΚΤΗΜΑ-16) και την τεκμηρίωση του ειδικού ιδιοκτησιακού καθεστώτος σύμφωνα με τον Ιόνιο Κώδικα.
5.1.14	10/2019 04/2022	<u>Εξειδικευμένες υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου – παροχή υπηρεσιών τεκμηρίωσης για την υποστήριξη της ΑΔΜΗΕ Α.Ε.</u> στις Κτηματολογικές Διαδικασίες και ιδιαίτερα διόρθωση των προβληματικών Κτηματολογικών Εγγραφών δικαιωμάτων της Εταιρείας στο Λειτουργούν Κτηματολόγιο.
5.1.15	07/2019 06/2020	<u>Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου στην Ελληνικό Α.Ε.</u> , που έχει την διοίκηση, διαχείριση και αξιοποίηση του ακινήτου πρώην Αεροδρόμιο Ελληνικού και του Ακινήτου Άγιος Κοσμάς, για τον έλεγχο του αρχείου Κτηματογράφησης των Κτηματολογικών Εγγραφών, έλεγχο απαλλοτριώσεων και καθορισμού αιγιαλού & παραλίας και εφαρμογής της

σχετικής νομοθεσίας, καθώς και την υποβολή εξειδικευμένων υπομνημάτων διόρθωσης/τεχνικές εκθέσεις προς το ΝΠΔΔ Ελληνικό Κτηματολόγιο των γεωτεμαχίων με προβληματική Κτηματολογική Εγγραφή του ακινήτου πρώην Αεροδρόμιο Ελληνικού. Υποβολή υπομνήματος για την διόρθωση του ορίου του ακινήτου πρώην Αεροδρόμιο Ελληνικού, **έκδοση απόφασης με δημοσίευση στο ΦΕΚ 3109B/2019.**

5.1.16 04/2019 **Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου στο Ταμείο**
08/2019 **Αξιοποίησης Ιδιωτικής Περιουσίας του Δημοσίου (ΤΑΙΠΕΔ)** για τον έλεγχο του αρχείου Κτηματογράφησης των Κτηματολογικών Εγγραφών, έλεγχο απαλλοτριώσεων και καθορισμού αιγιαλού & παραλίας και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας, καθώς και την υποβολή αιτήματος/ υπομνήματος διόρθωσης προς το ΝΠΔΔ Ελληνικό Κτηματολόγιο για την διόρθωση των γεωτεμαχίων με προβληματική Κτηματολογική Εγγραφή του ακινήτου Μητροπολιτικός Πόλος Ελληνικού – Αγίου Κοσμά. Υποβολή υπομνήματος για την διόρθωση του ορίου του ακινήτου πρώην Αεροδρόμιο Ελληνικού, **έκδοση απόφασης με δημοσίευση στο ΦΕΚ 2586B/2019 & 331Δ/2020.**

5.1.17 03/2019 **Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της**
07/2019 **Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ)** σε θέματα εφαρμογής τίτλων, κτηματολογίου, έρευνας επί πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών ζητημάτων και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας, για ακίνητο της Εταιρείας, για το οποίο έχουν εκδοθεί πράξεις Επιβολής Εισφοράς σε Χρήμα λόγω προείσπραξης 10% σύμφωνα με το άρθρο 10 παρ. 6 του ν. 3044/2002, στην περιοχή της Αγίας Τριάδας, Δήμου Θερμαϊκού, ΠΕ Θεσσαλονίκης, στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (συμπεριλαμβανομένων και ανάλυση της ισχύουσας νομοθεσίας και της νομοθεσίας έκδοσης Πράξεων Επιβολής Εισφοράς σε Χρήμα λόγω προείσπραξης 10% σύμφωνα με το άρθρο 10 παρ. 6 του ν. 3044/2002 σε σχέση με τη χρονική περίοδο ένταξης του εν λόγω ακινήτου στο σχέδιο πόλεως).

5.1.18 04/2019 **Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της**
07/2019 **Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ)** σε θέματα εφαρμογής τίτλων, κτηματολογίου, έρευνας επί πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών ζητημάτων και θεμάτων δικαίου απαλλοτριώσεων και αιγιαλού και παραλίας και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας, σχετικά με καταπάτηση σε ακίνητο της Εταιρείας (υπόθεση Τσαμπίκας Ιατρίδη) στην περιοχή Αφάντου στη Ρόδο – Ακίνητο Γκολφ Αφάντου.

-
- 5.1.19 04/2019 Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της
07/2019 Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ) σε θέματα εφαρμογής τίτλων, κτηματολογίου, έρευνας επί πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών ζητημάτων και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας, για την υποστήριξη της Εταιρείας στην αγωγή που ασκήθηκε από την ενάγουσα Δέσποινα Παπαμιχαήλ σχετικά με ακίνητο της Εταιρείας στην περιοχή Αφάντου στη Ρόδο – Ακίνητο Γκολφ Αφάντου.
-
- 5.1.20 12/2018 Εξειδικευμένες υπηρεσίες επιστημονικής τεκμηρίωσης στον Δήμο Πόρου,
12/2019 για την υποστήριξη του Δήμου Πόρου στην διαδικασία υποβολής Δήλωσης Ιδιοκτησίας στην διαδικασίας Κτηματογράφησης (ΚΤΗΜΑ-16).
-
- 5.1.21 10/2018 Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της
10/2019 Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ) σε θέματα εφαρμογής τίτλων, κτηματολογίου, έρευνας επί πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών ζητημάτων και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας για την Τεχνική Υποστήριξη της Εταιρείας στην διαδικασία εκδίκασης των ασφαλιστικών μέτρων κατά του Δήμου Σαρωνικού, της επιχειρηματικής εταιρείας αυτού ΑΔΜΚΕΣ και των καταπατητών του ακινήτου Αλυκών Αναβύσσου.
-
- 5.1.22 10/2018 Εξειδικευμένες επιστημονικές υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου της
10/2019 Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου ΑΕ (ΕΤΑΔ ΑΕ) σε θέματα εφαρμογής τίτλων, κτηματολογίου, έρευνας επί πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών ζητημάτων και εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας για την Τεχνική Υποστήριξη της Εταιρείας στην διεξαγωγή πραγματογνωμοσύνης που διετάχθη από το Πολυμελές Πρωτοδικείο Αθηνών επί της διεκδικητικής αγωγής του ΕΟΤ και ήδη ΕΤΑΔ κατά του Δήμου Σαρωνικού, για την απόδειξη του χαρακτήρα της διεκδικούμενης από την ΕΤΑΔ εδαφικής έκτασης της παρακείμενης της χερσονησίδας του Λαγονησίου μισθωτέας στην Αττικός Ήλιος Α.Ε., ακίνητο Grand Resort Λαγονησίου.
-
- 5.1.23 07/2017 Υποστήριξη της ΑΔΜΗΕ Α.Ε. σε εξειδικευμένες διορθώσεις Κτηματολογικών
12/2018 Εγγραφών των ακινήτων της στο λειτουργούν Κτηματολόγιο και Δήλωσης Ιδιοκτησίας στις υπό κτηματογράφηση περιοχής, υποβολής ενστάσεων και υποβολής υπομνημάτων κατά την εκδίκαση ενστάσεων των ακινήτων της.
-

5.1.24 07/2016 **Επιστημονική τεχνική υποστήριξη της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου Α.Ε.**
10/2018 **(ΕΤΑΔ Α.Ε.), σε θέματα Κτηματολογίου, Κτηματογράφησης και Πολεοδομικού Σχεδιασμού για την προετοιμασία εκδίκασης υποθέσεων σε συνεργασία με δικηγόρους της Δ/σης Νομικών Υπηρεσιών, ΕΤΑΔ Α.Ε..** Εκπόνηση τεχνικών εκθέσεων σχετικών με το πολεοδομικό και κτηματολογικό καθεστώς ιδιοκτησιών της ΕΤΑΔ Α.Ε., για την υποστήριξη των υποθέσεων της Εταιρείας ενώπιον δικαστηρίων (Πρωτοδικείο, Εφετείο) και ενώπιον Επιτροπών Εκδίκασης Ενστάσεων Εθνικού Κτηματολογίου και αφορά τις υποθέσεις:

α) Υπόθεση κληρονόμων Νάστου, Ηλιούπολη Αττικής (διεκδικούμενη έκταση 100 στρεμμάτων περίπου)

β) Υπόθεση ΜΕΕΚΒ, Βούλα Αττικής (διεκδικούμενη έκταση 85 στρεμμάτων περίπου)

γ) Υπόθεση Καραθώνα (ΤΑΙΠΕΔ), Ναύπλιο Αργολίδας (διεκδικούμενη έκταση 20 στρεμμάτων περίπου)

5.1.25 10/2016 **Παροχή εξειδικευμένων επιστημονικών υπηρεσιών σε θέματα**
12/2016 **πολεοδομίας, τοπογραφικής αποτύπωσης και λοιπών συμβουλευτικών υπηρεσιών για τη μελέτη φωτογραμμετρικής αποτύπωσης και διαχρονικού φωτοερμηνευτικού ελέγχου του ακινήτου κυριότητας της ΕΤΑΔ Α.Ε., στην Geonosis – Δρ. Ηλίας Φρέντζος**

5.2. Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών – Φορέων – Συμβουλίων

5.2.1 Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών

5.2.1 Μέλος του **Τεχνικού Συμβουλίου Μουσείου Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας**, Ιούνιος 2021- Δεκέμβριος 2021 (Απόφαση 4, Συνεδρίαση ΔΣ 793)

5.2.2 Μέλος της **Μόνιμης Επιτροπής Θεμάτων μελετών Ιδιωτικών Έργων (Πολεοδομική Νομοθεσία)** του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, Μάρτιος 2021 – σήμερα

5.2.3 Μέλος της **Επιτροπής Οδικών Μεταφορών** του Συλλόγου Ελλήνων Συγκοινωνιολόγων, Νοέμβριος 2020 – σήμερα)

5.2.4 Μέλος του **Μητρώου Εκπαιδευτών Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης (ΕΚΔΑΑ)**, 2015 – σήμερα (4144/ 19-10-2016)

5.2.5 Μέλος του **Τεχνικού Συμβουλίου Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων**, 2012- 2013

- 5.2.6 Μέλος της Περιφερειακής Γνωμοδοτικής Επιτροπής (Π.Γ.Ε.) Αττικής του άρθρου 7 πτυ **N.3299/2004** «Κίνητρα Ιδιωτικών Επενδύσεων για την Οικονομική Ανάπτυξη και την Περιφερειακή Σύγκλιση» ως εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2012
-
- 5.2.7 Μέλος του Κομβικού Σημείου Επαφής (ΚΟΣΕ) 1 του Υπουργείου Μεταφορών & Δικτύων για την εφαρμογή του Νόμου 3882/2010 «Εθνική Υποδομή Γεωχωρικών Πληροφοριών και άλλες διατάξεις» ως εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2010
-
- 5.2.8 Μέλος της τριμελούς επιτροπής Εξετάσεων Ειδικότητας Αγρονόμου – Τοπογράφου Μηχανικού του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, Εξεταστικές Περιόδους Μαρτίου και Αυγούστου 2011, Απριλίου 2014 και Ιουνίου 2019
-
- 5.2.9 Μέλος της Μόνιμης Επιτροπής Μεταφορών του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, Μάρτιος 2009 – Μάρτιος 2012
-
- 5.2.10 Μέλος της Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής Ειδικότητας Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (Inspire) του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2005 – 2011
-
- 5.2.11 Μέλος της Ειδικής Επιστημονικής Επιτροπής για την Αστική Κινητικότητα για την απάντηση στην πράσινη βίβλο, του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών, Ιανουάριος 2008 – Ιούνιος 2008
-
- 5.2.2 Μέλος Επιστημονικών Συλλόγων
- 5.2.12 Μέλος του Συλλόγου Ελλήνων Συγκοινωνιολόγων, 2012 –σήμερα, AM 704
-
- 5.2.13 Μέλος Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών, 2001- σήμερα
-
- 5.2.14 Μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος, 2001 – σήμερα, AM 90104
-
- 5.2.3 Αιρετό Μέλος Συμβουλίων
- 5.2.15 Μέλος του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Σαρωνικού, Περιφέρειας Αττικής, Ιανουάριος 2011 – Αύγουστος 2014
-
- 5.2.16 Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων – Τοπογράφων Μηχανικών, Νοέμβριος 2008 – Φεβρουάριος 2009
-

5.3. Μέλος Επιτροπών Διαγωνισμών – Εκπρόσωπος ΤΕΕ - Εκπρόσωπος ΠΣΔΑΤΜ

- 5.3.1 11/2015 Μέλος της **52ης Επιτροπής Ενστάσεων κατά των Κτηματογραφικών**
12/2018 **Στοιχείων** της Ανάρτησης των Δήμων Ασπροπύργου, Χαϊδαρίου, Αλίμου, Δάφνης, Ελληνικού, Μοσχάτου, Υμηττού, Αργυρουπόλεως, Γλυφάδας και Ηλιουπόλεως, ως εκπρόσωπος του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών (Αριθμός απόφασης 655/5/03-11-2015 Δ.Σ. Ε.Κ.Χ.Α Α.Ε.).
-
- 5.3.2 11/2015 Αναπληρωματικό Μέλος της **55ης Επιτροπής Ενστάσεων κατά των**
12/2018 **Κτηματογραφικών Στοιχείων** της Ανάρτησης των Δήμων Ασπροπύργου, Χαϊδαρίου, Αλίμου, Δάφνης, Ελληνικού, Μοσχάτου, Υμηττού, Αργυρουπόλεως, Γλυφάδας και Ηλιουπόλεως, ως εκπρόσωπος του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών (Αριθμός απόφασης 655/5/03-11-2015 Δ.Σ. Ε.Κ.Χ.Α Α.Ε.).
-
- 5.3.3 10/2013 Μέλος της **34ης Επιτροπής Ενστάσεων κατά των Κτηματογραφικών**
07/2015 **Στοιχείων** της Ανάρτησης του Δήμου Ραφήνας, ως εκπρόσωπος του Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών (Αριθμός απόφασης 565/6/15-10-2013 Δ.Σ. Ε.Κ.Χ.Α Α.Ε.).
-
- 5.3.4 2012 Μέλος της **Επιτροπής Ανάθεσης Μελέτης «Αποκατάσταση και ανάδειξη των σπηλαίων και των κτιριακών εγκαταστάσεων Δυρού Ν. Λακωνίας»** της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου, ως εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2012
-
- 5.3.5 2012 Μέλος της **Επιτροπής Διαγωνισμού για το έργο «Αναβάθμιση δικτύου ύδρευσης και αντικατάσταση αμιαντοσωλήνων στην Κερατέα του Δήμου Λαυρεωτικής»** του Δήμου Λαυρεωτικής, ως εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2012
-
- 5.3.6 2011 Μέλος της **Επιτροπής Διαγωνισμού της Μελέτης «Τοπογραφικές Εργασίες για την εκτέλεση υποχρεωτικού Αναδασμού για την κατασκευή αρδευτικών δικτύων Κεντρικού Ξηρομέρου (χαμηλή ζώνη) στο Ν. Αιτωλοακαρνανίας»** της Ειδικής Υπηρεσίας Δημοσίων Έργων Οδικών Σηράγγων και Υπογείων Έργων (ΕΥΔΕ/ΟΣΥΕ) του Υπουργείου Υποδομών και Δικτύων, ως εκπρόσωπος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, 2011

5.4. Λοιπή Επαγγελματική Εμπειρία

5.4.1	01/2021 07/2021	Παροχή υπηρεσιών Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού στην ΑΔΜΗΕ Α.Ε. για την εκπόνηση τοπογραφικού διαγράμματος σύμφωνα με τις προδιαγραφές τοπογραφικών διαγραμμάτων για την έκδοση οικοδομικών αδειών για το ακίνητο της Εταιρείας στο ΚΥΤ ΡΟΥΦ.
5.4.2	09/2018 12/2018	Υπηρεσίες Τεχνικού Συμβούλου για την επικαιροποίηση ψηφιακού χάρτη σε σύστημα GIS για την εταιρεία Μιχόπουλος Ι & Χ ΟΕ.
5.4.3	05/2017 12/2017	Υπηρεσίες τεκμηρίωσης για την υποστήριξη του Δήμου Πόρου στην Υποβολή Αντιρρήσεων κατά της ανάρτησης Δασικών Χαρτών.
5.4.4	03/2018 12/2018	Σχεδιασμός και Υλοποίηση πλατφόρμας GIS για την διαχείριση και διάθεση γεωχωρικών δεδομένων φορέων του Δημοσίου για την χρήση σε εφαρμογές E-Government, για την εταιρεία Mediascape ΕΠΕ.
5.4.5	05/2017 07/2018	Επικεφαλής Ομάδας Εργασίας για την Καταγραφή και Τεκμηρίωση Ακίνητης Περιουσίας , ΔΕΗ Ανανεώσιμες Α.Ε.
5.4.6	04/2017 12/2017	Υπηρεσίες τεκμηρίωσης για την υποστήριξη της Επιτροπής Εγκωρίου Περιουσίας Κυθήρων – Αντικυθήρων στην υποβολή αντιρρήσεων κατά της Ανάρτησης Δασικών Χαρτών.
5.4.7	04/2017 07/2018	Υπηρεσίες υποστήριξης εφαρμογής κτηματολογίου στον Δήμο Κυθήρων. Το έργο αφορά τον έλεγχο, την νομοτεχνική τεκμηρίωση, την ιστορική εξέλιξη και την ανάλυση του ιδιοκτησιακού καθεστώτος των ιδιοκτησιών Δήμου Κυθήρων, συναρτήσει με την εξέλιξη του πολεοδομικού καθεστώτος στα Κύθηρα και στα Αντικύθηρα.
5.4.8	03/2017 12/2017	Υπηρεσίες τεκμηρίωσης για την υποστήριξη του Δήμου Ύδρας στην Υποβολή Αντιρρήσεων κατά της ανάρτησης Δασικών Χαρτών.
5.4.9	07/2017 12/2017	Υπηρεσίες ανάπτυξης και σχεδιασμού Εφαρμογής GIS για δίκτυα οδοφωτισμού, Mediascape ΕΠΕ.
5.4.10	06/2015 12/2016	Μελέτη Δημοτικών Μεταφορικών Μέσων Δήμου Γλυφάδας.
5.4.11	09/2014- 06/2016	Υπεύθυνη γραφείου κτηματογράφησης και παροχή κτηματολογικών υπηρεσιών για την δημιουργία Εθνικού Κτηματολογίου στους Δήμους Βούλας & Βουλιαγμένης, Ν. Αττικής (ΚΤ-13), που εκπονείται από την Κοινοπραξία Κτηματολόγιο ΚΤ 13.

5.4.12	05/2012 09/2012	Τοπογραφικές εργασίες και κτηματολογική αποτύπωση ιδιοκτησιών του Οικοδομικού Συνεταιρισμού Βουλευτών «Η Πολιτεία» στον Ν. Αττικής.
5.4.13	07/2010 10/2010	Τοπογραφική αποτύπωση για μελέτη αποχετεύσεων ομβρίων υδάτων της Κοινότητας Σαρωνίδας.
5.4.14	01/2010 12/2012	Εκπόνηση Τοπογραφικών σχεδίων για αιτήσεις φωτοβολταϊκών πάρκων.
5.4.15	01/2010 07/2010	Μελέτη και επίβλεψη Χαρτογράφησης Δήμου Αρχανών Περιφέρειας Κρήτης σε σύστημα GIS, SDC ΑΕΒΕ.
5.4.16	11/2008 12/2008	Κτηματολογικές εργασίες για τον Οικοδομικό Συνεταιρισμό Βουλευτών «Πολιτεία» ΣΥΝ. Π. Ε.
5.4.17	06/2008 10/2009	Υπεύθυνη προσωπικού, λειτουργίας γραφείων κτηματογράφησης, εκπαίδευσης και ποιοτικού ελέγχου στην μελέτη «Δημιουργία Ψηφιακής Βάσης Δεδομένων Ενεργών Τίτλων για το Δήμο Αθηναίων του Νομού Αττικής και παροχή Υποστηρικτικών Υπηρεσιών» που εκπονήθηκε από την Κοινοπραξία Κτηματογράφησης Αθήνας Μελέτη ΑΕΜΕ Δημήτρης Κωτούζας και Συνεργάτες και Ερατοσθένη Μελετητική Α.Ε.
5.4.18	06/2008 10/2009	Υπεύθυνη προσωπικού, λειτουργίας γραφείων κτηματογράφησης, εκπαίδευσης και ποιοτικού ελέγχου στην μελέτη «Δημιουργίας Ψηφιακής Βάσης Δεδομένων Ενεργών Τίτλων για 10 Δήμους του Νομού Αττικής και παροχή Υποστηρικτικών Υπηρεσιών» που εκπονήθηκε από την Κοινοπραξία Κτηματογράφησης Αθήνας Μελέτη ΑΕΜΕ Δημήτρης Κωτούζας και Συνεργάτες και Ερατοσθένη Μελετητική Α.Ε.
5.4.19	01/2008 08/2008	Υπεύθυνη GIS και ποιοτικού ελέγχου στην μελέτη «Ανανέωση του Συστήματος Αναγνώρισης Αγροτεμαχίων της Ενιαίας Αίτησης» της ΑΓΡΟΓΗΣ Α.Ε. που εκπονήθηκε από την εταιρεία ΜΕΛΕΤΗ ΑΕΜΕ, Δημήτρης Κωτούζας και Συνεργάτες.
5.4.20	01/2005 09/2005	Συμμετοχή στην μελέτη «Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις Εισαγωγής Πετρελαιοκίνητων Οχημάτων στα Πολεοδομικά Συγκροτήματα Αθηνών και Θεσσαλονίκης», της εταιρίας ΑΞΩΝ Περιβαλλοντική.
5.4.21	01/2004 12/2004	Συμμετοχή στην μελέτη «Ολοκληρωμένες ενέργειες ευαισθητοποίησης κοινού για την αντιμετώπιση Βιομηχανικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης (ΒΑΜΕ)», της εταιρίας ΑΞΩΝ Περιβαλλοντική.

5.4.22 01/2003 **Εκπόνηση τοπογραφικών μελετών** για την εταιρία «ΦΑΣΜΑ, Σύμβουλοι
12/2003 Μηχανικοί» για το έργο «Επισκευές – διαρρυθμίσεις στα επίπεδα 3 έως και
13 και συντήρηση των όψεων και του περιβάλλοντος χώρους ξενοδοχείου
ΧΙΛΤΟΝ Αθηνών».

5.4.23 08/2002 **Επίβλεψη και κατασκευή** στο ολυμπιακό έργο «*Λόφος Παλλήνη –*
10/2003 *Δημοσιογραφικό Χωρίο*», για λογαριασμό της εταιρίας Ελληνική
Τεχνοδομική – ΑΚΤΩΡ.

5.4.24 01/1998
04/1998 Μερική απασχόληση στον ΟΤΕ
