

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

A. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο	Δρ Μαλαματή Α. Παπακώστα
Ιδιότητα	Επίκουρη Καθηγήτρια <i>«Οικολογία και Διαχείριση άγριας πανίδας»</i> Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Ημερομηνία και τόπος γέννησης	02/09/1982, Θεσσαλονίκη
Υπηκοότητα	Ελληνική
Οικογενειακή κατάσταση	Άγαμη
Διεύθυνση εργασίας	Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Δ.Π.Θ. Πανταζίδου 193, 68200 Ορεστιάδα
Τηλέφωνα	Εργασίας: +30 25520 41112 κιν.: +30 6932535349
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο	mpapakos@fmenr.duth.gr

B. ΣΠΟΥΔΕΣ

B1. ΒΑΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

1997-2000 Γενικό Λύκειο Ν. Μηχανιώνας
Βαθμός απολυτηρίου 17,3/20

B2. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

2000-2005 Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών
Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος
Βαθμός Πτυχίου 7,79/10 (Λίαν Καλώς)

B3. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

- 2005-2007 Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος, Msc στη Διαχείριση Άγριας Πανίδας. Βαθμός: 9,68 (Άριστα)
- 2008- 2013 Εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής στο Α.Π.Θ., με τίτλο: Η ποικιλότητα της λείας του Πετροκούναβου (*Martes foina*) στα Μεσογειακά Οικοσυστήματα. Βαθμός: Άριστα
- 2016-2017 Μεταδιδακτορική Έρευνα στο Α.Π.Θ. με θέμα: Παράγοντες που επηρεάζουν την αναλογία των φύλων στους νεοσσούς των μικρών αρπακτικών: Η περίπτωση του κερκινεζιού (*Falco naumanni*).
- 2017-2018 Πτυχίο Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας της Ανώτατης Παιδαγωγικής Σχολής ΑΣΠΑΙΤΕ.

B4. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ - ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- 2010 **Υποτροφία «Άριστεία»** για 10 μήνες από την Επιτροπή ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, μετά από αξιολόγηση, για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής.
- 2016 **Υποτροφία «Άριστεία»** για 12 μήνες από την Επιτροπή ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, μετά από αξιολόγηση, για την εκπόνηση Μεταδιδακτορικής Έρευνας.

B5. ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ

Γνωρίζω άριστα (Proficiency) την Αγγλική γλώσσα, σε μέτριο επίπεδο (Grundstufe) την Γερμανική γλώσσα και σε επίπεδο κατανόησης τη Γαλλική γλώσσα.

B6. ΓΝΩΣΕΙΣ Η/Υ

International Diploma in IT Skills, Vellum Global Educational Services. Λειτουργία στατιστικών πακέτων IBM-SPSS, STATISTICA, Minitab, καθώς και εφαρμογές των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών ArcGIS/ArcView.

B7. ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

- 2003 11^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στην Αρχαία Ολυμπία 30-9 έως 3-10.
- 2005 12^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στη Δράμα 2-5 Οκτωβρίου.
- 2006 3^ο Διεθνές Συνέδριο «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας» που οργάνωσαν η Ελληνική Οικολογική Εταιρεία και η Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία. Ιωάννινα 16-19 Νοεμβρίου.
- 2007 Επιστημονική διημερίδα με θέμα «Η φύλαξη στις προστατευόμενες περιοχές» που οργάνωσε η Κυνηγετική Ομοσπονδία Μακεδονίας & Θράκης. 17-18 Μαρτίου, Θεσσαλονίκη.
- 2007 28^ο Διεθνές Συνέδριο Θηραματοβιολόγων στην Ουψάλα της Σουηδίας από 13 έως 19 Αυγούστου 2007.
- 2007 13^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στην Καστοριά 7-10 Οκτωβρίου 2007.
- 2009 14^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στην Πάτρα 1-4 Νοεμβρίου 2009.
- 2010 7^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο στην Ξάνθη. Λιβαδοπονία και ποιότητα ζωής. 14-16 Οκτωβρίου 2010.
- 2011 15^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στην Καρδίτσα, 16-19 Οκτωβρίου 2011.
- 2012 9th European dry grassland meeting. Dry grasslands of Europe: Grazing & ecosystem services. 19- 23 of May 2012, Prespa, Greece.
- 2012 12th International congress on the zoogeography and ecology of Greece and adjacent regions, 18-22 June 2012, Athens.
- 2015 Συνέδριο με θέμα «Βιοποικιλότητα στο Εθνικό Πάρκο Δάσους Δαδιάς - Λευκίμης - Σουφλίου - Μαθήματα Διατήρησης για Προστατευόμενες Περιοχές», που οργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Δάσους Δαδιάς - Λευκίμης - Σουφλίου. 14 και 15 Νοεμβρίου 2015, Δαδιά.

2017 18^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο με τίτλο «Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε μεγάλες προκλήσεις: αειφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, ολοκληρωμένη διαχείριση της υπαίθρου και προστασία του φυσικού περιβάλλοντος», που οργάνωσε η Ελληνική Δασολογική Εταιρεία στην Έδεσσα 8-11 Οκτωβρίου 2017.

Γ. ΕΜΠΕΙΡΙΑ-ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

Γ1. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ

2018-σήμερα Δ.Π.Θ., Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων. Διδασκαλία, από τον διορισμό μου μέχρι σήμερα, των παρακάτω μαθημάτων (σε συνδιδασκαλία ή χωρίς):

Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών:

Οικολογία και Διαχείριση άγριας πανίδας, Εκτροφή Θηραμάτων, Ιχθυοκαλλιέργεια, Ιχθυοπονία γλυκών υδάτων

Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Διατήρηση και αποκατάσταση χερσαίων φυσικών οικοσυστημάτων»:

Προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας, Οικολογία και Διαχείριση της βόσκησης

2016-2018 Δ.Π.Θ., Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων. Διδάσκουσα με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου (Π.Δ. 407/80) για τη διδασκαλία του μαθήματος «Οικολογία και Διαχείριση άγριας πανίδας», πεντάωρου υποχρεωτικού και του μαθήματος «Οικολογία θηραματικών ειδών» του εαρινού εξαμήνου, τρίωρου επιλογής, από 22-2-2018 έως 30-6-2018.

2016-2018 Δ.Π.Θ., Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων. Παραδόσεις και διεξαγωγή ασκήσεων στο γνωστικό αντικείμενο της Οικολογίας και Διαχείρισης Άγριας Πανίδας στους φοιτητές του τρίτου έτους, στα πλαίσια της

- πρακτικής άσκησής τους στο υποχρεωτικό μάθημα «*Οικολογία και Διαχείριση άγριας πανίδας*», που πραγματοποιήθηκε από 03/08/2018 έως 04/08/2018 στο Δασικό Χωριό Ελατιάς Δράμας.
- 2012 Α.Π.Θ., Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος. Συμβασιούχος με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου (Πρυτανική Απ. 6472/2003) για την επικουρία των μελών ΔΕΠ στην άσκηση των φοιτητών για διεξαγωγή φροντιστηριακών και εργαστηριακών ασκήσεων στο μάθημα «*Βιολογία Άγριας Πανίδας*», τρίωρου επιλογής, για εποπτεία εξετάσεων και διόρθωση ασκήσεων από 1-3-2012 έως 31-6-2012.
- 2009-2010 Ι.Ε.Κ. Γρεβενών, Τμήμα «Ειδικών Δασικής Προστασίας» Θεωρητικές και εργαστηριακές παραδόσεις στο μάθημα «*Οικολογία - Βιολογία Άγριων Ζώων και Πτηνών*», τετράωρου υποχρεωτικού (χειμερινό εξάμηνο).
- 2008 Α.Π.Θ., Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος. Εργαστηριακός συνεργάτης με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου (Π.Δ. 407/80) για την κάλυψη διδακτικών αναγκών του μαθήματος «*Εκτροφή Θηραμάτων*», εαρινού εξαμήνου, τρίωρου επιλογής, για το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008.
- 2007-2008 Τ.Ε.Ι. Καβάλας, Τμήμα Δασοπονίας. Εργαστηριακός συνεργάτης με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου για την κάλυψη διδακτικών αναγκών του μαθήματος «*Διαχείριση Άγριας Πανίδας*», τετράωρου υποχρεωτικού, για το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008.
- 2007 Α.Π.Θ., Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος. Συμβασιούχος με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου (Πρ. Απ. 6472/2003) για την επικουρία των μελών ΔΕΠ στην άσκηση των φοιτητών για διεξαγωγή φροντιστηριακών και εργαστηριακών ασκήσεων στο μάθημα «*Βιολογία Άγριας Πανίδας*», τρίωρου επιλογής, για εποπτεία εξετάσεων και διόρθωση ασκήσεων από 9-1-2007 έως 31-3-2007.

Γ2. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ

- 2014 Δασολόγος με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου στην εταιρία *KartECO- Σύμβουλοι Μηχ. Περιβάλλοντος & Ενέργειας*, με αντικείμενα: α) Κατάρτιση Δασικών Χαρτών. Υπεύθυνη της ομάδας φωτοερμηνείας με γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών (GIS) στο Έργο «Μελέτη κατάρτισης Δασικών χαρτών στην Περιφερειακή ενότητα Μαγνησίας της Περιφέρειας Θεσσαλίας, εκτός των προ- Καποδιστριακών ΟΤΑ: Αλοννήσου, Βόλου, Νέας Αγχιάλου και Σκιάθου (Δ4-05)» β) Ειδική επιστήμονας άγριας πανίδας στο έργο: Διαχείριση άγριας πανίδας στο Εθνικό Πάρκο Κορώνειας Βόλβης και ειδικότερα πρακτικές διαχείρισης αγριόχοιρων. γ) Ερευνήτρια στο Έργο: Επιχειρησιακό εργαλείο ελέγχου σε πραγματικό χρόνο των υπερχειλίσεων παντοροϊκού συστήματος αποχέτευσης σε παράκτιες πόλεις (Real-t-SO, κωδ. 11ΣΥΝ_9_184, ΕΠΑΝ- II).
- 2006-2011 Δασολόγος με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στη Δ/νση Δασών Ν. Γρεβενών (36 μήνες).

Δ. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Δ1. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

1. Διαχείριση θηραματικών ειδών
2. Προστασία απειλούμενων ειδών
3. Επίδραση της αρπακτικότητας στη βιοποικιλότητα
4. Διατήρηση βιοποικιλότητας
5. Σχέσεις ενδιαιτήματος-άγριας πανίδας
6. Οικολογία και διαχείριση εισβλητικών – χωροκατακτητικών ειδών

Δ2. ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΈΡΕΥΝΑ

2016-2017 Επιτυχής ολοκλήρωση εκπόνησης Μεταδιδακτορικής Έρευνας στο Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με θέμα «Παράγοντες που επηρεάζουν την αναλογία των φύλων στους νεοσσούς των μικρών αρπακτικών: Η περίπτωση του κερκινεζιού (*Falco naumanni*).

Δ3. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

2020 «ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΕΙΛΗΣ ΤΩΝ ΕΙΣΒΛΗΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΤΗ ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ, ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΓΚΑΙΡΗΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΓΙΑ ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ / LIFE ATIAS», (ΕΛΚΕ ΔΠΘ)

2020 «ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΕΠΜ ΚΑΙ ΣΔ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ NATURA 2000 ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (Π.Ε. ΚΙΛΚΙΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΣΕΡΡΩΝ ΚΑΙ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ)», (ΕΛΚΕ ΔΠΘ), (Επιστημονικά Υπεύθυνη)

2020 Παρακολούθηση της Ορνιθοπανίδας στο Πανεπιστημιακό Δάσος Περτουλίου υπό το πρίσμα της κλιματικής αλλαγής. Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. (Επιστημονική Συνεργάτης)

2020 Προσδιορισμός της φαινολογίας της μετανάστευσης των θηρεύσιμων πτηνών στην Ελλάδα. Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. (Επιστημονική Συνεργάτης)

2018 Διερεύνηση των πιθανών επιπτώσεων στη βιοποικιλότητα και το περιβάλλον της εκμετάλλευσης υπόγειων λατομείων μαρμάρων της εταιρείας ΕΜ. ΤΣΑΛΑΠΑΤΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ εντός περιοχής ΖΕΠ "Στενά Νέστου" GR1120004 του δικτύου Natura 2000. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.* (Επιστημονική Συνεργάτης)

2015 Καταγραφή και Παρακολούθηση των Τύπων Οικοτόπων και των ειδών Χλωρίδας και Πανίδας των Οδηγιών 92/43 και 79/409 της

- Πράξης «Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας Εθνικού Πάρκου Δάσους Δαδιάς-Λευκίμης-Σουφλίου. (Χρηματοδότηση: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκο Δάσους Δαδιάς-Λευκίμης-Σουφλίου) (Επιστημονική Συνεργάτης)
- 2014- 2015 Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ορνιθοπανίδας στην Ελλάδα. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.* (Επιστημονική Συνεργάτης)
- 2014-2015 Διαχείριση άγριας πανίδας στο Εθνικό Πάρκο Κορώνειας Βόλβης και ειδικότερα πρακτικές διαχείρισης αγριόχοιρων. (Χρηματοδότηση: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Κορώνειας Βόλβης) (Επιστημονική Συνεργάτης)
- 2014 Επιχειρησιακό εργαλείο ελέγχου σε πραγματικό χρόνο των υπερχειλίσεων παντοροϊκού συστήματος αποχέτευσης σε παράκτιες πόλεις. (Επιστημονική Συνεργάτης)
- 2013-2015 Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης των ειδών θηλαστικών κοινοτικού ενδιαφέροντος στην περιοχή αρμοδιότητας του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Ολύμπου. (Χρηματοδότηση: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Δρυμού Ολύμπου) (Επιστημονική Συνεργάτης)
- 2011- 2017 Προσδιορισμός της φαινολογίας της μετανάστευσης των θηρεύσιμων πτηνών στην Ελλάδα. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.* (Χρηματοδότηση: *Κυνηγετική Συνομοσπονδία Ελλάδος*) (Επιστημονική συνεργάτης)
- 2011-2012 Φωτοερμηνευτική ανάλυση αεροφωτογραφιών περιοχής Αγ. Μαρίνας, Ν. Μάκρη, Ν. Αττικής. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.* (Χρηματοδότηση: *Ρηγόπουλος Δημήτριος*) (Επιστημονική συνεργάτης)
- 2008-2011 Η επίδραση του πετροκούναβου (*Martes foina*) στην Άγρια πανίδα της Κρήτης. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.* (Επιστημονική συνεργάτης)
- 2007-2009 Η επίδραση των αυτοκινητόδρομων στην άγρια πανίδα, στη Β. Ελλάδα. (Χρηματοδότηση: *Επιτροπή Ερευνών, Τ.Ε.Ι. Καβάλας*) (Επιστημονική συνεργάτης)

- 2005-2006 Η εκτίμηση της αρπακτικότητας στους θηραματικούς πληθυσμούς. *Επιτροπή Ερευνών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. (Χρηματοδότηση: Δ΄ Κυνηγετική Ομοσπονδία Στερεάς Ελλάδας)* (Επιστημονική συνεργάτης)
- 2004- σήμερα Παρακολούθηση και καταγραφή του πληθυσμού του Κιρκινεζιού (*Falco naumanni*) στη Θεσσαλία. *(Χρηματοδότηση: Εργαστήριο Αγρίας Πανίδας, Α.Π.Θ.)* (Επιστημονική συνεργάτης)

E. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑΤΑ

E1. ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

- E01.01. ΠΑΠΑΚΩΣΤΑ, Μ.Α.** (2007) Τροφικές συνήθειες του πετροκούναβου (*Martes foina*) στο νομό Φθιώτιδας. Μεταπτυχιακή Διατριβή, Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος. Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 76 σελ.
- E01.02. ΠΑΠΑΚΩΣΤΑ, Μ.Α.** (2013) Η ποικιλότητα της λείας του Πετροκούναβου (*Martes foina*) στα Μεσογειακά Οικοσυστήματα. Διδακτορική διατριβή, Σχολή Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος. Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 239 σελ.

E2. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΤΟΥ SCI ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

- E02.01.** Vlachos, C., Bakaloudis, D., Alexandrou, O., Bontzorlos, V. & **Papakosta, M.** (2008) Factors affecting the nest site selection of the black stork, *Ciconia nigra* in the Dadia-Lefkimi-Soufli National Park, north-eastern Greece. *Folia Zoologica*, **57**(3), 251-257. [IF=0.74]
- E02.02.** Bakaloudis, D., Vlachos, C., Chatzinikos, E., Bontzorlos, V. & **Papakosta, M.** (2009) Breeding habitat preferences of the turtledove (*Streptopelia turtur*) in the Dadia-Soufli National Park and its implications for management. *European Journal of Wildlife Research*, **55**(6), 597-602. [IF=1.634]
- E02.03.** Vlachos, C., Kitikidou, K., Bakaloudis, D., **Papakosta, M.** & Chatzinikos, E. (2010) Analyses of the food habits of the red fox and the stone marten in central Greece using a tree-fitting model. *Animal Production Research Advances*, **6**(1), 7-13. [IF₍₂₀₁₀₎=0.23]

- E02.04. Papakosta, M.,** D. Bakaloudis, K. Kitikidou, C. Vlachos & E. Chatzinikos (2010) Dietary overlap among seasons and habitats of red fox and stone marten in Central Greece. *European Journal of Scientific Research*, **45**(1), 122-127. [IF=0.713]
- E02.05.** Bakaloudis, D.E., C.G. Vlachos, **M.A. Papakosta**, V.A. Bontzorlos & E.N. Chatzinikos (2012) Diet composition and feeding strategies of the stone marten (*Martes foina*) in Central Greece. *TheScientificWorldJOURNAL*, ID 163920, doi:10.1100/2012/163920 [IF=1.73]
- E02.06.** Bakaloudis, D.E., S. Iezekiel, C.G. Vlachos, V.A. Bontzorlos, **M.A. Papakosta**, & S. Birrer (2012) Assessing bias in diet methods of the Long-legged Buzzard *Buteo rufinus*. *Journal of Arid Environments*, **77**, 59-65. [IF=1.641]
- E02.07.** Vlachos, C., Kitikidou, K., Bakaloudis, D., **Papakosta, M.** & Chatzinikos, E. (2014) Investigating animals' renewable biomass using a tree-fitting model. *The Journal of Animal and Plant Sciences*, **24**(1), 50-56. [IF=0.448]
- E02.08.** Vlachos, C.G., Bakaloudis, D.E., Kitikidou, K., Goutner, V., Bontzorlos, V., **Papakosta, M.** & E. Chatzinikos (2014) Home range and foraging habitat selection by breeding lesser kestrels (*Falco naumanni*) in Greece. *Journal of Natural History*, **49**(5-8), 371-381. [IF=0.93]
- E02.09. Papakosta, M.,** Kitikidou, K., Bakaloudis, D. & Vlachos, C. (2014) Dietary variation of the stone marten (*Martes foina*): A meta-analysis approach. *Wildlife Biology in Practice*, **10**(2), 85-101. [IF=0.44]
- E02.10.** Goutner V.C., D.E. Bakaloudis, **M.A. Papakosta**, C.G. Vlachos, F.R. Mattig, U. Pijanowska, P.H. Becker (2015) Organochlorine and mercury residues in eggs of the lesser kestrel (*Falco naumanni*) from a long term study in the eastern Mediterranean. *Environmental Pollution*, **207**, 196-204. [IF=4.143]
- E02.11.** Bakaloudis, D.E., Bontzorlos, V.A., Vlachos, C.G., **Papakosta, M.A.**, Chatzinikos, E.G. Braziotis, S.G. & V.J. Kotsiotis (2015) Factors affecting the diet of the red fox (*Vulpes vulpes*) in a heterogeneous Mediterranean landscape. *Turkish Journal of Zoology*, **39**(6), 1151-1159. [IF=0.88]
- E02.12.** Alexandrou, O., D. Bakaloudis, **M.A. Papakosta** & C. Vlachos (2016) Breeding density, spacing of nest-sites and breeding performance of black storks *Ciconia nigra* in Dadia-Lefkimi-Soufli Forest National Park, northeastern Greece. *North-Western Journal of Zoology*, **12**(1), 7-13. [IF=0.869]

- E02.13.** Iezekiel, S., Yosef, R., Bakaloudis, D., Vlachos, C., **Papakosta, M.** & Tryjanowski, P. (2016) Breeding ecology of the Long-legged Buzzard (*Buteo rufinus*) in an increasing population on Cyprus. *Journal of Arid Environments*, **135**, 12-16. [IF=1.641]
- E02.14. Papakosta, M.** (2017) Biometric variation in *Martes foina* from mainland Greece and the Aegean islands. *Turkish Journal of Zoology*, **41**(4), 654-663. [IF=0.88]
- E02.15.** Iezekiel, S., Yosef, R., Bakaloudis, D., **Papakosta, M.**, Vlachos, C., Antoniou, A. & Zduniak, P. (2017) The endemic Cyprus Wheatear (*Oenanthe cypriaca*) adapts readily to artificial nest sites. *Biological Conservation*, **213**, 1-4. [IF=4.022]
- E02.16.** Braziotis, S., Liordos, V., Bakaloudis, D., Goutner, V., **Papakosta, M.**, Vlachos, C. (2017) Patterns of postnatal growth in a small falcon, the lesser kestrel *Falco naumanni* (Aves: Falconidae). *The European Zoological Journal*, **84**(1), 277-285. [IF=0.921]
- E02.17.** Kotsonas, E., Bakaloudis, D., **Papakosta, M.**, Goutner, V., Chatzinikos, E., Vlachos, C. (2017) Assessment of nestling diet and provisioning rate by two methods in the Lesser Kestrel (*Falco naumanni*). *Acta Ornithologica*, **52**(2), 149-156. [IF=0.896]
- E02.18. Papakosta, M.**, Kitikidou, K., Bakaloudis, D., Vlachos, C., Chatzinikos, E., Alexandrou, O. & Sakoulis, A. (2018) Geographical variation in morphometry, craniometry, and diet of a mammalian species (Stone marten, *Martes foina*) using data mining. *Turkish Journal of Zoology*, **42**, 99-106. [IF=0.88]
- E02.19.** Yosef, R., Zduniak, P., Iezekiel, S., Bakaloudis, D., **Papakosta, M.**, Vlachos, C., Antoniou, A. (2018) The endemic Cyprus Wheatear (*Oenanthe cypriaca*) adapts readily to artificial nests: Response to Peter Flint. *Biological Conservation*, **219**, 192. [IF=4.022]
- E02.20.** Andreadou, M., Tsoupas, A., **Papakosta, M.**, Karaiskou, N., Bakaloudis, D., Chatzinikos, E., Sakoulis, A., Triantafyllidis, A. & Vlachos C. (2019) Phylogeography of *Martes foina* in Greece. *Mammalian Biology*, **95**, 59-68. [IF=1.44]
- E02.21.** Bakaloudis, D., **Papakosta, M.**, Guy-Yosef, Jakub Z. Kosicki, M., Goutner, V., Vlachos, C. & Yosef, R. (2020) Sibling competition affects body condition and allostatic load in the colonial nesting Lesser Kestrel (*Falco naumanni*). *J. of Vertebrate Biology*, **69**(1):1-9. [IF=0.59]

E3. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

- E03.01.** Βλάχος, Χ., Μπακαλούδης, Δ., **Παπακώστα, Μ.**, Κιτικίδου, Κ., Χατζηνίκος, Ε. & Μπραζιώτης, Σ. (2007) Η ποικιλότητα της λείας και η τροφική επικάλυψη της αλεπούς (*Vulpes vulpes*) και του πετροκούναβου (*Martes foina*) στην Κ. Ελλάδα. Σελ. 357-362. Ελληνική Δασολογική Εταιρεία. Καστοριά.
- E03.02.** Κοτσώνας, Ε., **Παπακώστα, Μ.** & Βλάχος, Χ. (2010) Τα στρουθιόμορφα των αγροδασικών συστημάτων στην Ελλάδα. *Πρακτικά 7ου Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου: Λιβαδοπονία και ποιότητα ζωής*. σελ. 287-292. Ξάνθη, 14-16 Οκτωβρίου 2010.
- E03.03.** Κοτσώνας, Ε., Μπακαλούδης, Δ., **Παπακώστα, Μ.**, Γκούτνερ, Β., Χατζηνίκος, Ε., Βλάχος, Χ. (2017) Τροφικές συνήθειες και ρυθμός παροχής τροφής του κερκινεζιού (*Falco naumanni*) στη Θεσσαλία. 18^ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο. Σελ. 586-591. Ελληνική Δασολογική Εταιρεία. Έδεσσα.

E4. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

- E04.01.** Βλάχος, Χ., Μπακαλούδης, Δ., Χατζηνίκος, Ε., **Παπακώστα, Μ.**, Μπραζιώτης, Σ. & Ντίκου, Δ. (2006) Η επίδραση της αρπακτικότητας της αλεπούς (*Vulpes vulpes*) στη βιοποικιλότητα των Μεσογειακών οικοσυστημάτων. 3ο Διεθνές Συνέδριο ΕΟΕ & ΕΖΕ «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας», σελ. 53 στις περιλήψεις. Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου.
- E04.02.** Μπακαλούδης, Δ., Βλάχος, Χ., Χατζηνίκος, Ε., **Παπακώστα, Μ.** & Ιντζές, Κ. (2006) Η ποικιλότητα της λείας του πετροκούναβου (*Martes foina*) στα Μεσογειακά οικοσυστήματα. 3ο Διεθνές Συνέδριο ΕΟΕ & ΕΖΕ «Οικολογία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας», σελ. 73 στις περιλήψεις. Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου.
- E04.03.** Bakaloudis, D., Vlachos, C., **Papakosta, M.**, Chatzinikos, E., Bontzorlos, V. & Intzes, K. (2007) Is the stone marten (*Martes foina*) a carnivorous or a frugivorous predator? A four diet techniques analysis approach in a Mediterranean ecosystem. In: *Book of Abstracts of the International Union of Game Biologists XXVIII Congress*. (eds K. Sjöberg & T. Rooke). Page 227. Uppsala 2007, Sweden.
- E04.04.** Vlachos, C., Bakaloudis, D., Chatzinikos, E., **Papakosta, M.**, Braziotis, S. & Bontzorlos, V. (2007) Predation on ground nesting birds by using artificial nests with quail eggs. In:

- Book of Abstracts of the International Union of Game Biologists XXVIII Congress.* (eds K. Sjöberg & T. Rooke). Page 246. Uppsala 2007, Sweden.
- E04.05.** Vlachos, C., Bakaloudis, D., Chatzinikos, E., **Papakosta, M.** & Braziotis, S. (2007) The impact of a medium-sized predator on game mammals: the case of the red fox (*Vulpes vulpes*) in central Greece. In: *Book of Abstracts of the International Union of Game Biologists XXVIII Congress.* (eds K. Sjöberg & T. Rooke). Page 125. Uppsala 2007, Sweden.
- E04.06.** Bakaloudis, D., Vlachos, C., Chatzinikos, E., Bontzorlos, V., Dedousopoulou, E., Kiousis, D. & **Papakosta, M.** (2009) European hare (*Lepus europaeus*) density response in Mediterranean ecosystems. In: *Book of Abstracts of the International Union of Game Biologists XXIX Congress.* Page 363. Moscow 2009, Russia.
- E04.07.** Vlachos, C., Bakaloudis, D., Kitikidou, K., Goutner, V., Bontzorlos, V., **Papakosta, M.** & Chatzinikos E. (2012) Home range size and foraging habitat use by breeding Lesser kestrels (*Falco naumanni*) in agroecosystems of central Greece. In: *Book of Abstracts of the 12th International congress on the zoogeography and ecology of Greece and adjacent regions* (eds) Legakis A., Georgiadis C. & Pafilis P. Page 192. Athens, 2012.
- E04.08.** **Papakosta, M.**, Kitikidou, K., Bakaloudis, D. & Vlachos, C. (2012) Dietary geographical variation of the stone marten (*Martes foina*): a meta-analysis approach. In: *Book of Abstracts of the 12th International congress on the zoogeography and ecology of Greece and adjacent regions* (eds) Legakis A., Georgiadis C. & Pafilis P., page 130. Athens, 2012.
- E04.09.** **Papakosta, M.**, Andreadou, M., Tsoupas, A., Karaiskou, N., Bakaloudis, D., Chatzinikos, E., Sakoulis, A., Triantafyllidis, A. & Vlachos, C. (2012) Genetic analysis of stone marten (*Martes foina*) Greek populations. In: *Book of Abstracts of the 12th International congress on the zoogeography and ecology of Greece and adjacent regions.* Page 129. Athens, 2012.
- E04.10.** Kotsonas, E., Mastora, C. & **Papakosta, M.** (2012) Grey wolf (*Canis lupus*) predation on livestock in the Prefecture of Trikala, central Greece. In: *Proceedings of 9th European dry grassland meeting. Dry grasslands of Europe: Grazing & ecosystem services.* Vrahnakis M., Kyriazopoulos, A., Kazoglou, Y., Chouvardas, D. and Fotiadis, G. (eds) page 89, 19-23 of May 2012, Prespa, Greece.

ΣΤ. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Είμαι κριτής επιστημονικών εργασιών στο περιοδικό *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae*, *Journal of Zoological and Botanical Gardens*, *Animals*, *Scientific Reports*, *Environmental Pollution*, κ.α.
2. Συμμετείχα ως ειδικός και εμπειρογνώμονας ορνιθοπανίδας (σε θέματα διατήρησης και προστασίας των ειδών των Παραρτημάτων της Οδηγίας 2009/147/ΕΕ) στη συνάντηση εργασίας (workshop) που οργάνωσε η Δ/νση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας - Συντονιστής του Έργου *LIFE-IP 4 NATURA "Integrated actions for the conservation and management of Natura 2000 sites, species, habitats and ecosystems in Greece"* στην Αθήνα στις 15/5/2018, με σκοπό την επιλογή ενός είδους κοινοτικού ενδιαφέροντος από την ομάδα της ορνιθοπανίδας για την εκπόνηση και θεσμοθέτηση Σχεδίου Δράσης (*Action Plan*).
3. Συμμετείχα ως ειδικός και εμπειρογνώμονας χερσαίων Θηλαστικών (σε θέματα διατήρησης και προστασίας των ειδών των Παραρτημάτων της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ) στη συνάντηση εργασίας (workshop) που οργάνωσε η Δ/νση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας - Συντονιστής του Έργου *LIFE-IP 4 NATURA "Integrated actions for the conservation and management of Natura 2000 sites, species, habitats and ecosystems in Greece"* στην Αθήνα στις 14/5/2018, με σκοπό την επιλογή ενός είδους κοινοτικού ενδιαφέροντος από την ομάδα των χερσαίων θηλαστικών για την εκπόνηση και θεσμοθέτηση Σχεδίου Δράσης (*Action Plan*), αλλά και για δράσεις και μέτρα σχετικά με το είδος του Λύκου που αφορούν τη διαχείριση του πληθυσμού του στη χώρα.
4. Ήμουν μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής και κριτής στο 18ο Πανελλήνιο Δασολογικό Συνέδριο με τίτλο «Ελληνική Δασοπονία μπροστά σε μεγάλες προκλήσεις: αειφορική διαχείριση δασών, δασικοί χάρτες, ολοκληρωμένη διαχείριση της υπαίθρου και προστασία του φυσικού περιβάλλοντος», 8-11 Οκτωβρίου 2017.

5. Ήμουν μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του Συνεδρίου με θέμα «Βιοποικιλότητα στο Εθνικό Πάρκο Δάσους Δαδιάς - Λευκίμης - Σουφλίου - Μαθήματα Διατήρησης για Προστατευόμενες Περιοχές», που οργάνωσε ο Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Δάσους Δαδιάς – Λευκίμης – Σουφλίου στις 14 και 15 Νοεμβρίου 2015.
6. Ήμουν κριτής επιστημονικών εργασιών στο 8ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο με θέμα: «Λιβάδια- Κτηνοτροφία: Έρευνα και Ανάπτυξη, Προοπτικές εργασίας για νέους», 1-3 Οκτωβρίου 2014.
7. Έχω συνεργαστεί με Έλληνες και ξένους επιστήμονες στο σχεδιασμό πειραμάτων και στη συλλογή στοιχείων υπαίθρου επιστημονικών εργασιών με θέματα όπως: (α) «Οικολογία και διαχείριση του πληθυσμού του Κιρκινεζιού (*Falco naumanni*)», (β) «Ατυχήματα και επίδραση των δρόμων στην άγρια πανίδα», (γ) «Φυλογεωγραφία και μελέτη των υποειδών του πετροκούναβου (*Martes foina*)», (δ) «Ανάλυση οικολογικών δεδομένων με σύγχρονες στατιστικές μεθόδους και υπολογιστικές τεχνικές (πχ. *Data Mining, Meta-analysis*)», (ε) «Τροφική και αναπαραγωγική Οικολογία της αετογερακίνας στην Κύπρο».

Συγκεντρωτικός Πίνακας Επιστημονικού Έργου (2018)

1	Μεταπτυχιακή Διατριβή	1
2	Διδακτορική Διατριβή	1
3	Διεθνή περιοδικά του SCI με κριτές και δείκτη απήχησης	18 (+2)*
4	Αθροιστικός δείκτης απήχησης Impact Factor	27,22
5	Διεθνή περιοδικά του SCI με κριτές χωρίς δείκτη απήχησης	1
6	Πλήρεις εργασίες σε εθνικά συνέδρια με κριτές	3
7	Εργασίες (με περιλήψεις) σε διεθνή συνέδρια	10
ΣΥΝΟΛΟ		34 (+2)

	Αναφορές (Google Scholar)	94
	h-index (Google Scholar)	6
	Κρίση εργασιών	5
	Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα	12
	Μεταδιδακτορική έρευνα	1

* 2 εργασίες βρίσκονται σε διαδικασία αξιολόγησης (review process).