

Βιογραφικό Σημείωμα

Όνομα: Παναγιώτης
Επίθετο: Γεωργιακάκης
Ημερομηνία Γέννησης: 1/7/1975
Διεύθυνση εργασίας: Λεωφ. Κνωσού, Τ.Θ. 2208, Τ. Κ. 71 305, Ηράκλειο
Αριθμός τηλεφώνου: 2810393270 (γραφείο)
e-mail: pangeos@nhmc.uoc.gr

Σπουδές

- 1992: Απολυτήριο Λυκείου από το Δεύτερο Γενικό Λύκειο Χανίων με βαθμό 17 & 8/11.
- 2000: Πτυχίο Βιολογίας από το Τμήμα Βιολογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Ε. Κ. Π. Αθηνών με βαθμό «Λίαν Καλώς» (6,52).
- 2003: Μεταπτυχιακός Τίτλος Ειδίκευσης στη Διαχείριση Χερσαίων και Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων από το Τμήμα Βιολογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης με βαθμό 9,32.
- 2009: Διδακτορική Διατριβή στο Τμήμα Βιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Θέμα διατριβής: «Γεωγραφική και υψομετρική εξάπλωση, ακουστικός προσδιορισμός και οικολογία των χειροπτέρων της Κρήτης».

Εργαστηριακή εμπειρία - ερευνητικές δραστηριότητες

- 1998-'99: Διπλωματική εργασία πάνω στην Δημογραφία και την Βιομετρία του πρωτοελλαδικού πληθυσμού της Αγίας Τριάδας, Πελοποννήσου. Τμήμα Βιολογίας Ε. Κ. Π. Αθηνών. Επιβλέπων: Σ. Μανώλης, Τμ. Βιολογίας.
- 2000: Συντήρηση και ταξινόμηση της συλλογής κολεοπτέρων του Ζωολογικού Μουσείου του Ε. Κ. Π. Αθηνών. Επιβλέπων: Α. Λεγάκις, Τμ. Βιολογίας.
Διαλογή δειγμάτων ζώων από παγίδες εδάφους (pitfalls). Μ.Φ.Ι.Κ., Πανεπιστήμιο Κρήτης. Επιβλέπων: Μ. Μυλωνάς, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας, Πανεπ. Κρήτης
Εργαστηριακή άσκηση (rotation) με θέμα: «Επίδραση της θερμοκρασίας εκτροφής στον αριθμό των ακτινών των πτερυγίων του Λαβρακιού (*Dicentrarchus labrax* L.), παρουσία λειτουργικής και μη λειτουργικής νηκτικής κύστης». Τμήμα Ιχθυοκαλλιέργειών, Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας Κρήτης. Επιβλέπουσα: Μ. Κεντούρη, Τμ. Βιολογίας, Παν. Κρήτης.
- 2001: Εργαστηριακή άσκηση (rotation) με θέμα: Έλεγχος της υπόθεσης για αναπαραγωγική απομόνωση δύο πληθυσμών σαρδέλας (*Sardina pilchardus*) του Ατλαντικού Ωκεανού με την βοήθεια μικροδορυφορικού (microsatellite) DNA. Τμήμα Γενετικής και Μοριακής Βιοτεχνολογίας, Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας Κρήτης. Επιβλέπων: Α. Μαγουλάς.
- 2002: Εργαστηριακή άσκηση (rotation) με θέμα: Τροφικές συνήθειες της Ζάρας (*Tyto alba*, TYTONIDAE) στην Κρήτη. Μ.Φ.Ι.Κ., Πανεπιστήμιο Κρήτης. Επιβλέπων: Μ. Μυλωνάς, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας, Παν. Κρήτης.
- 2002-'03: Μεταπτυχιακή εργασία με θέμα: Τροφική οικολογία των χειροπτέρων της Κρήτης. Μ.Φ.Ι.Κ., Πανεπιστήμιο Κρήτης. Επιβλέπων: Μ. Μυλωνάς, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας, Παν. Κρήτης.

- 2003-'04: Συμμετοχή στο Θερινό Σχολείο του προγράμματος Συνεργασίας μεταξύ του Μ.Φ.Ι.Κ. και του Yale Peabody Museum of Natural History. 2003: Ηράκλειο Κρήτης, 2004: New Haven, CT, USA.
- 2001-: Μελέτη της κατανομής, οικολογίας και φυλογένεσης των χειροπτέρων στην Ελλάδα και την Κύπρο
- 2003-: Συμμετοχή στις παλαιοντολογικές ανασκαφές του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης.

Συμμετογή σε ερευνητικά προγράμματα

- 2003: Εργασία με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Πρόγραμμα ΕΤΕΡΠΣ (Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.): Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη - Διαχείριση ειδών Προτεραιότητας σε Τρεις Περιοχές Ειδικής Προστασίας στην Κρήτη. Ανάδοχος: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 2004-'05: Partner Coordinator στο πρόγραμμα LIFE03/NAT/GR/000091 "Conservation Actions for *Falco eleonora* in Greece". Ανάδοχος: Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία. Συνεργαζόμενος Φορέας: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 2006-'07: Συμμετοχή στο Πρόγραμμα «Ενδημισμός και Παραγωγικές δραστηριότητες στα μικρά οροπέδια του Ψηλορείτη» του Δήμου Ανωγείων. Ανάδοχος: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 2007-'08: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στην ετοιμασία Σχεδίου Διαχείρισης της περιοχής «Μάμμαρι – Δένεια» του Δικτύου «Φύση 2000» (Κύπρος). Ανάδοχος: Οίκος ΕΠΕ.
- 2007-'09: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Ερευνητικό Πρόγραμμα του Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας (Κύπρος): «Ποιοτική και ποσοτική προσέγγιση της πανίδας των μικροθηλαστικών στις περιοχές NATURA 2000 της Κύπρου». Ανάδοχος: Σύνδεσμος Προστασίας Άγριας Ζωής Κύπρου. Συνεργαζόμενος Φορέας: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- 2009-'10: Συμμετοχή στο Πρόγραμμα «Ετοιμασία Ολοκληρωμένου Διαχειριστικού Σχεδίου για το Δάσος Πάφου» ως ειδικός στα χειρόπτερα. Ανάδοχος: Δ. Τσιάρας - Δ. Παλάσκας - ΚΑΛΛΙΣΤΩ.
- Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα «Εκτίμηση των επιπτώσεων της λειτουργίας των αιολικών πάρκων της Θράκης στα Χειρόπτερα κατά την περίοδο Ιούλιος 2008 – Αύγουστος 2010». WWF Ελλάς, συγχρηματοδότηση το Ίδρυμα Α.Γ. Λεβέντη, Ι.Σ.
- 2009-'12: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα Life+ CENT.OLIMED. – LIFE 07 NAT/IT/000450 «Identification and conservation of the high nature value of ancient olive groves in the Mediterranean region». Ανάδοχος: Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari, Συνεργαζόμενοι. Φορείς: Italian Ministry of Environment, Apulia Region – Councillorship for Ecology, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων.
- 2010: Συμμετοχή ως ζωολόγος στο Πρόγραμμα «Άυλη Πολιτιστική Κληρονομιά και Βιοποικιλότητα: Εθνοβιολογική μελέτη στην περιοχή Κισσάμου, Ν. Χανίων, Κρήτη». Ανάδοχος: Πάρκο Διάσωσης Χλωρίδας & Πανίδας, Πολυτ. Κρήτης (Επ. Υπεύθυνος: Φίλης Ιωαν.), χρηματοδότηση: Κοινοφελές Ίδρυμα Ιωάννη Σ. Λάτση.



Συμμετοχή στο Πρόγραμμα «Μελέτη των Χειροπτέρων στο Εθνικό και Διασυνοριακό Πάρκο Πρεσπών». Χρηματοδότηση: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών.

Μελέτη της Χειροπτεροπανίδας της Σκύρου, με έμφαση στην περιοχή το Δικτύου NATURA 2000 «Όρος Κόχυλας, GR2420006». Χρηματοδότηση: Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία.

2010-'11: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα «Οικολογική αποτύπωση του Όρους Ταΰγετος για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας». Ανάδοχος: ΒΙΟΣΦΑΙΡΑ, μη κυβερνητική μη κερδοσκοπική οργάνωση. Χρηματοδότηση: ΕΟΧ (στο πλαίσιο του έργου «Αποκατάσταση δασών Όρους Πάρνωνα και Κατευθύνσεις Διατήρησης Όρους Ταΰγέτου στη Λακωνία», ανάδοχος: ΕΚΒΥ).

2011-'14: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα: Life+ ICOSTACY - LIFE 09 NAT/CY/000247 «Improving the conservation status of fauna species in Cyprus: From microhabitat restoration to landscape connectivity». Ανάδοχος: Υπηρεσία Περιβάλλοντος, Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος Κύπρου. Συνεργαζόμενος Φορέας: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.

2013-15: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο «Πρόγραμμα Εποπτείας και Αξιολόγησης της κατάστασης διατήρησης Θηλαστικών κοινοτικού ενδιαφέροντος στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα». Ανάδοχος: ΓΕΩΑΝΑΛΥΣΗ Α.Ε.

Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο έργο «ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΙΔΩΝ ΠΑΝΙΔΑΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 92/43/ΕΟΚ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ» στο πλαίσιο του υποέργου 9 της Πράξης «Προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας του Εθνικού Δρυμού Σαμαριάς (Λευκών Ορέων)». Ανάδοχος: ΑΤΕΠΕ Μονοπρόσωπη ΕΠΕ

Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο «Πρόγραμμα Παρακολούθησης Θηλαστικών στην περιοχή του ΕΠΑΜΑΘ (2012-2015)» της πράξης «Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας του Εθνικού Πάρκου Α.Μ.Θ». Ανάδοχος: Επιτροπή Ερευνών Ε.Λ.Κ.Ε. Α.Π.Θ. (Επιστημονικός Υπεύθυνος: Δ. Γιουλάτος, Τμ. Βιολογίας).

Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα «Καταγραφή και παρακολούθηση των ειδών χειροπτέρων» (Τμήμα Υποέργου 1 Πράξης «Προστασία και διατήρηση της Βιοποικιλότητας του Όρους Πάρνωνα και Υγροτόπου Μουστού»). ΓΕΩΑΝΑΛΥΣΗ Α.Ε.

Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο πρόγραμμα «Εποπτεία και Αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών θηλαστικών κοινοτικού ενδιαφέροντος στην περιοχή αρμοδιότητας του Φορέα Διαχείρισης λιμνών Κορώνειας Βόλβης». Ανάδοχος: Επιτροπή Ερευνών Ε.Λ.Κ.Ε. Α.Π.Θ. (Επιστημονικός Υπεύθυνος: Δ. Γιουλάτος, Τμ. Βιολογίας).

2014-15: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στη Μελέτη 7 «Εποπτεία και Αξιολόγηση της Κατάστασης Διατήρησης ειδών θηλαστικών κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα» του ΥΠΕΚΑ (ΕΠΠΕΡΑ 2007-2013). Ανάδοχος: ΑΤΕΠΕ Μονοπρόσωπη ΕΠΕ.

2015: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στη μελέτη: «Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών θηλαστικών κοινοτικού ενδιαφέροντος του Εθνικού

Πάρκου Ροδόπης». Ανάδοχος: Ένωση Φυσικών Προσώπων «Δημήτρης Τσιάρας – Αντώνης Τσιάρας».

Ανάδοχος της Μελέτης «Παρακολούθηση, Εποπτεία και Αξιολόγηση του Βαθμού Διατήρησης των Ειδών Χειροπτέρων» στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων Περιστερίου και Χαράδρας Αράχθου.

2017-18: Διαχειριστής του έργου LIFE13 INF/GR/000188 (LIFE Natura2000ValueCrete). Ανάδοχος: Πανεπιστήμιο Κρήτης (Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης)

2018: Εκπόνηση της "Βιοσπηλαιολογικής μελέτης καταγραφής και προστασίας της σπηλαιόβιας πανίδας" των σπηλαίων Ανυγρίδων Νυμφών στην περιοχή της Λίμνης Καϊάφα. Αναθέτουσα αρχή: Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας- Σπηλαιολογίας Υπ.Πο.Α.

2019-20: Συμμετοχή στο πρόγραμμα Bats and their relationship to water availability and quality in the Mediterranean sub-basin (BATWAT - ΕΛΙΔΕΚ) του ΕΛΚΕ ΑΠΘ. Επ. Υπεύθυνη: Δρ. Ι. Σαλβαρίνα. Καθήκοντα: Έρευνα σχετική με νυχτερίδες και τη σχέση τους με υδάτινα συστήματα και εργασίες πεδίου (Τόπος Κρήτη και ΑΠΘ ή άλλα μέρη για συναντήσεις της ομάδας και δειγματοληψίες)

2019- : Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα LIFE-ΦΥΣΗ «Ελληνικά Σπήλαια και Χειρόπτερα: Διαχειριστικές Δράσεις και Αλλαγή Συμπεριφοράς» (LIFE17 NAT/GR/000522 – LIFE GRECABAT). Συντονιστής Δικαιούχος: Πανεπιστήμιο Κρήτης – Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης. Συνδικαιούχοι: Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας, Πράσινο Ταμείο, Ινστιτούτο Σπηλαιολογικών Ερευνών Ελλάδας και ΑΤΕΠΕ Διαχείριση Οικοσυστημάτων Μονοπρόσωπη ΕΠΕ.

2020-21: Συμμετοχή ως ειδικός στα Χειρόπτερα στο Πρόγραμμα LIFE IP "Managing the NATURA 2000 network in Cyprus and shaping a sustainable future" (LIFE18 IPE/CY/000006 - LIFE Physis). Δράση A4 - Compile Action Plans for species and habitats of Community Interest. 2020-21

Εξωτερικός συνεργάτης (υπεργολάβος) στο Πρόγραμμα LIFE IP "Integrated actions for the conservation and management of Natura 2000 sites, species, habitats and ecosystems in Greece" (LIFE16 IPE/GR/000002 - LIFE IP 4 NATURA). Δράση C7: Establishment of conservation objectives and measures for SACs. 2021-22

Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές

2008: Dimalexis A., Xirouchakis S., Portolou D., Latsoudis P., Karris G., Fric J., **Georgiakakis P.**, Barboutis Ch., Bourdakis S., Ivovič M., Kominos Th. and Kakalis E. 2007. The status of Eleonora's Falcon (*Falco eleonorae*) in Greece. *Journal of Ornithology*, 149(1): 23-30

2009: Grivas C., Xirouchakis S., Christodoulou C., Carcamo-Aboitiz B. **Georgiakakis P.** and Probonas M. 2008. An audio-visual nest monitoring system for the study and manipulation of siblicide in bearded vultures *Gypaetus barbatus* on the island of Crete (Greece). *Journal of Ethology*, 27: 105-116

- 2009: Benda P., **Georgiakakis P.**, Dietz C., Hanák V., Galanaki K., Markantonatou V., Chudárková A. and Hulva P. 2009. Bats (Mammalia: Chiroptera) of the Eastern Mediterranean and Middle East. Part 7. The bat fauna of Crete, Greece. *Acta Soc. Zool. Bohem.* 72: 105-190.
- 2010: **Georgiakakis P.**, Vasilakopoulos P, Mylonas M. and Russo D. 2010. Bat species richness and activity over an elevation gradient in Mediterranean shrublands of Crete. *Hystrix It. J. Mamm.* (n.s.) 21, 1: 43-56.
- 2012: **Georgiakakis P.** and Russo D. 2012. The unique structure of social calls by Hanaki's dwarf bat *Pipistrellus hanaki*. *Acta Chiropterologica* 14(1): 167-174.
- Georgiakakis P.**, Kret E., Cárcamo B., Doutau B., Kafkaletou- Diez A., Vasilakis D. and Papadatou E. Bat fatalities at wind farms in north-eastern Greece. *Acta Chiropterologica* 14(2): 459-468.
- Georgiakakis P.**, Kaidatzi S. and Benda P. 2012. Morphometrics of *Myotis blythii* from Crete: A taxonomic transition or an island effect? *Vespertilio* 16: 139-147
- 2016: Bilgin R., Gürün K., Rebelo H., Puechmaille S. J., Maracı Ö., Presetnik P., Benda P., Hulva P., Ibañez C., Hamidovic D., Fressel N., Horáček I., Karataş A., Karataş A., Allegrini B., **Georgiakakis P.**, Gazaryan S., Nagy Z. L., Abi-Said M., Lučan R. K., Bartonička T., Nicolaou H., Scaravelli D., Karapandža B., Uhrin M., Paunović M., Juste J., 2016. Circum-Mediterranean Phylogeography of a Bat Coupled with Past Environmental Niche Modelling: A New Paradigm for the Recolonization of Europe? *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 99: 323-336.
- 2018: Aizpurua O., Budinski I., **Georgiakakis P.**, Gopalakrishnan S., Ibañez C., Mata V., Rebelo H., Russo D., Szodoray-Parádi F., Zhelyazkova V., Zrncic V., Gilbert M. T. P. and Alberdi A. 2017. Agriculture shapes the trophic niche of a bat preying on multiple pest arthropods across Europe: evidence from DNA metabarcoding. *Molecular Ecology*, DOI: 10.1111/mec.14474
- 2018: **Georgiakakis P.**, Poursanidis D., Kantzaridou M., Kontogeorgos G. and Russo D. 2018. The importance of forest conservation for the survival of the range-restricted *Pipistrellus hanaki*, an endemic bat from Crete and Cyrenaica. *Mammalian Biology* 93 (2018) 109-117
- 2019: Xirouchakis S. M., Alivizatos H., Georgopoulou E., Dimalexis A., Latsoudis P., Portolou D., Karris G., **Georgiakakis P.**, Fric J., Saravia V., Barboutis C., Bourdakis S., Kakalis E., Kominos T. & Simaiakis S. 2019. The diet of the Eleonora's falcon (*Falco eleonora*) in the Aegean archipelago (Greece). *Journal of Natural History*, 53:29-30, 1767-1785
- Gurun K., Furman A., Juste J., Pereira M. J. R., Palmeirim J. M., Puechmaille S. J., Hulva P., Presetnik P., Hamidovic D., Ibanez C., Karataş A., Allegrini B., **Georgiakakis P.**, Scaravelli D., Uhrin M., Nicolaou H., Abi-Said M. R., Nagy Z. L., Gazaryan S. & Bilgin R. 2019. A continent-scale study of the social structure and phylogeography of the bent-wing bat, *Miniopterus schreibersii* (Mammalia: Chiroptera), using new microsatellite data. *J Mammal*, 100, 6
- 2020: Wright P., Newton J., Agnelli P., Budinski I., Di Salvo I., Flaquer C., Fulco A., **Georgiakakis P.**, Martinoli A., Mas M., Mazija M., Mucedda M., Papadatou E., Petrov B., Rodrigues L., Mathews F. and Russo D. 2020. Hydrogen isotopes reveal evidence of migration of *Miniopterus schreibersii* in Europe *MC Ecol* 20: 52

Άλλες δημοσιεύσεις

- 2004: Παραγκαμιάν Κ., Βιστάκης Γ., Βουράκη Α., **Γεωργιακάκης Π.**, Δεδεγιάν Γ., Ζερβάκης Ε., Νάθενας Ι., Νικολουδάκης Ι., Παναγιωτάκη Κ. και Στάμου Α. 2004. Επιγραφές επισκεπτών στη Λαβύρινθο της Γόρτυνας. *Ελληνικό Σπηλαιολογικό Αρχείο*, 1. Ινστιτούτο Σπηλαιολογικών Ερευνών Ελλάδα.
- 2015: Scaravelli D., Priori P., Georgiakakis P. 2015. *Brachytarsinia flavipennis* (Diptera, Streblidae) on *Rhinolophus blasii* (Mammalia, Rhinolophidae) in the Island of Crete. *Natura Rerum* 3 (2013-2014): 35-36
- 2020: Georgiakakis, P., Cooper-Bohannon, R., Aulagnier, S. & Palmeirim, J. 2020. *Pipistrellus hanaki*. The IUCN Red List of Threatened Species 2020: e.T136209A22011859. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2020-2.RLTS.T136209A22011859.en>

Συμμετοχές σε βιβλία

- 2002: Επιστημονική επιμέλεια των βιβλίων της Ελένης Αποστολοπούλου – Χουκ “Γαλάζιος Βυθός” (2002) και “Ανιχνεύσεις στις φλέβες της Γης”. (2004). Εκδόσεις Φυτράκη.
- 2009: Λεγάκις, Α. & Μαραγκού, Π. (επιμ. εκδ). 2009. Το Κόκκινο Βιβλίο των Απειλούμενων Ζώων της Ελλάδας. Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, Αθήνα.
- 2012: Βαλάκος Σ., Παφίλης Π., **Γεωργιακάκης Π.**, Παπαμιχαήλ Γ., Λυμπεράκης Π., Σίμου Χ. και Ταξειδης Κ. 2012. Φυσική Ιστορία της Λέσβου. 2. Άγρια θηλαστικά. ΕΚΠΑ, Συλλογή Φυσικής Ιστορίας Βρίσας Λέσβου, Μυτιλήνη.
- 2020: Η Πανίδα της Ελλάδας-Βιολογία και Διαχείριση της Άγριας Πανίδας. Επιμέλεια Έκδοσης Παναγιώτης Παφίλης. ISBN: 9789925575053. Broken Hill Publishers LTD, Λευκωσία, Κύπρος.
- Georgiakakis P.**, Benda P. 2020. Hanák’s Pipistrelle *Pipistrellus hanaki* Hulva et Benda, 2004. In: Russo D. (Ed). Handbook of the Mammals of Europe: Chiroptera. Springer International Publishing.
- 2021: Russ J. 2021. Bat Calls of Britain and Europe: A Guide to Species Identification. Pelagic Publishing. 432 pp. (contribution in several chapters).

Παρουσιάσεις σε συνέδρια & συναντήσεις εργασίας

- 1999: Χειλέτης, Χ., Μισύρης, Δ., **Γεωργιακάκης Π.**, Ζαφειράτος, Κ & Μανώλης Σ. Κρανιακή ποικιλομορφία σε αρχαίους Κυπριακούς πληθυσμούς (poster). 21^ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΕΒΕ, Σύρος 25-28 Μαΐου 1999.
- 2001: **Γεωργιακάκης Π.**, Κουμουνδούρος, Γ., Κεντούρη, Μ. Επίδραση της θερμοκρασίας εκτροφής και της παρουσίας λειτουργικής ή μη νηκτικής κύστης στα μεριστικά χαρακτηριστικά του λαβρακιού (*Dicentrarchus labrax* L.) (προφορική παρουσίαση). 23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΕΒΕ, Χίος, 24-27 Μαΐου 2001.



- 2002: **Γεωργιακάκης, Π.** 2002. Επίδραση των σπηλαιολογικών δραστηριοτήτων στα χειρόπτερα των σπηλαίων (προφορική παρουσίαση). *6^η Πανελλήνια Σπηλαιολογική Συνάντηση. Ανώγεια Ρεθύμνου.*
- 2004: **Georgiakakis P.** 2004. Presentation of the LIFE03NAT/GR/00091 Project “Conservation measures for *Felco eleonora*” in Greece (προφορική παρουσίαση). *1st Workshop of the LIFE03NAT/GR/00091 Project. Irakleion, Greece 28-31 May.*
- 2005: Galanaki K., **Georgiakakis P.**, Lyberakis P. and Mylonas M. 2005. Roosting ecology of *Rhinolophus ferrumequinum* (MAMMALIA: CHIROPTERA) in Crete, Greece (poster). *10th European Bat Research Symposium, Galway Ireland, 21-26 Αυγούστου 2005.*
- Γεωργιακάκης Π.** και Νικολακάκης Μ. 2005. Η συμφωνία για την προστασία των ευρωπαϊκών πληθυσμών χειροπτέρων και το πρόγραμμα καταγραφής των αποικιών τους στον Ελλαδικό χώρο (προφορική παρουσίαση). *8η Πανελλήνια Σπηλαιολογική Συνάντηση. Δήμος Μενελαΐδος Καρδίτσα.*
- Georgiakakis P.** and Galanaki K. 2005. Review of the current knowledge on the bats of Greece and future conservation perspectives (προφορική παρουσίαση). *The Bat Conservation Trust European Workshop 2005: “Sharing Knowledge to Develop Good Practice for Monitoring European Bat Populations”. Tupalice, Slovenia 14 -16 November 2005.*
- 2006: Karris G., Xirouchakis S., Latsoudis P., Bourdakis S., Grivas K., Barboutis C., Catsadorakis G., Fric J., **Georgiakakis P.**, Kakalis L., Kominos T., Papakonstantinou C., Portolou D. & Dimalexis A. 2006. The first complete population census of Eleonora’s falcon (*Falco eleonora*) in Greece (προφορική παρουσίαση). *10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions Patras, 26 - 30 June 2006.*
- Dimalexis A. Xirouchakis S., Bourdakis S., Latsoudis P., **Georgiakakis P.**, Grivas K., Fric J., Portolou D. and Karris G. 2006. Preliminary results of monitoring the breeding Performance of the Eleonora’s falcon *Falco eleonora* in Greece (προφορική παρουσίαση). *10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions Patras, 26 - 30 June 2006.*
- Dimalexis A., Xirouchakis S., Karis G., Portolou D., and **Georgiakakis P.** 2006. The population status of the Eleonora's Falcon in Greece: results of the first national population survey. *XXIV International Ornithological Congress, Hamburg, Germany, 2006.*
- Georgiakakis P.**, Galanaki K. & Mylonas M. 2006. Review of the distribution of bats MAMMALIA: CHIROPTERA) in Crete, Greece (poster). *10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions Patras, 26 - 30 June 2006.*
- Toutoudaki M., Tzatzakis M., Christakis M., Margariti M., Xirouchakis S., **Georgiakakis P.**, Barboutis C., Tsatsakis A. 2006. Detection of organophosphorous pesticides in poisoned birds of Prey. *EUROTOX 2006/6. Cavtat/Dubrovnik, Croatia. 20-24 September 2006.*
- Βασιλειάδη Α., Θεοχάρη Α., **Γεωργιακάκης Π.**, Μπούρα Β., Αθανασάκη Ε., Κουζούπης Σ. Μεταφορά συναισθήματος μέσω εκπομπής ηχητικών μηνυμάτων. *ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ 2006. Ηράκλειο, 18-19 Σεπτεμβρίου 2006.*

- Γεωργιακάκης Π.** Οι σημαντικότερες αποικίες χειροπτέρων στους υπόγειους χώρους της Κρήτης (προφορική παρουσίαση). *3ο Παγκρήτιο Σπηλαιολογικό Συμπόσιο. Ρέθυμνο, 30 Σεπτεμβρίου – 1 Οκτωβρίου 2006.*
- 2008: **Γεωργιακάκης Π., Παπαδάτου Ε., Φλωριώτης Γεωργής και Μυλωνάς Μ.** 2008. Γεωγραφική διαφοροποίηση των υπερήχων των χειροπτέρων μεταξύ Κρήτης και Βορειοανατολικής Ελλάδας (προφορική παρουσίαση). *4ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008.*
- 2009: **Georgiakakis P., Kapli P., Antoniou A., Haspilidis K. & Mylonas M.** 2009. Molecular evaluation of the sub-specific status of *Rhinolophus ferrumequinum creticus* (Mammalia: Chiroptera) on Crete (poster). *11th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. Irakleio, Crete, 21-25 September 2009.*
- Georgiakakis P., Mylonas M. and Russo D.** 2009. Seasonal variation of foraging activity and habitat use by bats of Crete (προφορική παρουσίαση). *11th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. Irakleio, Crete, 21-25 September 2009.*
- 2010: Jahelková H., **Georgiakakis P.**, Demetropoulos S., Bartonička T., Lučan R., Horáček I. Nicolaou H., Lymberakis P. and Hulva P. 2010. The variability of echolocation and social calls of cryptic pipistrelles across the Western Palaearctic (αναρτημένη παρουσίαση). In: *The Conference Manual, 15th International Bat Research Symposium. 23-27 August 2010, Prague, 369pp. (Horáček I. and Benda P., eds.): p.183.*
- Bilgin R., Maracı Ö., Puechmaille S. J., Presetnik P., Hamidovic D., Fressel N., Kranpandža B., Paunović M., Ibañez C., Allegrini B., Gürün K., **Georgiakakis P.**, Uhrin M., Benda P. and Juste Javier. 2010. The Distribution of Genetic Diversity of the Bent-winged Bat, *Miniopterus schreibersii*, in Europe and Anatolia (προφορική παρουσίαση). In: *The Conference Manual, 15th International Bat Research Symposium. 23-27 August 2010, Prague, 369pp. (Horáček I. and Benda P., eds.).*
- Γεωργιακάκης Π., Δημητρόπουλος Σ., Νικολάου Χ., Λυμπεράκης Π., Μυλωνάς Μ. και Δημητρόπουλος Α.** 2010. Μελέτη της κατανομής των Χειροπτέρων και των καταφυγίων τους στην Κύπρο (προφορική παρουσίαση). *5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο». 7-10 Οκτωβρίου 2010, Πάτρα.*
- Γεωργιακάκης Π., Diez-Καυκαλέτου Α., Doutau Β., Carcamo Β., Βασιλάκης Δ., Παπαδάτου Ε.** 2010. Επιπτώσεις της λειτουργίας των ανεμογεννητριών στη χειροπτεροπανίδα της Θράκης (προφορική παρουσίαση). *5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο». 7-10 Οκτωβρίου 2010, Πάτρα.*
- Dubourg-Savage M. J., Rodrigues L., Santos H., Georgiakakis P., Papadatou E., Bach L. and Rydell J. 2011. Pattern of bat fatalities at wind turbines in Europe comparing north and south. Poster presentation. *Conference on wind energy and wildlife impacts, 2-5 May 2011, Trondheim, Norway. Norwegian Institute for Nature Research.*
- 2012: Papadatou E., Puechmaille S., Grémillet X., **Georgiakakis P.**, Galand Nicolas, Deguines N., Declercq S., Cheyrezy T. and Kazoglou Y. 2012. Bat diversity and activity at subalpine grasslands of Varnous and Triklarion Mountains (NW Greece)

(αναρτημένη παρουσίαση). *9th European Dry Grasslands Meeting. 19-23 May 2012, Prespa, Greece.*

Georgiakakis P., Intzes K., Zacharias S. and Zygogianni X. The bat fauna of Skyros Island, Sporades, Greece (αναρτημένη παρουσίαση). *12th International Congress of Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. 18-22 June 2012, Athens, Greece.*

Γεωργιακάκης Π. Η χειροπτεροπανίδα του όρους Ταΰγετος (αναρτημένη παρουσίαση). *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. 4-7 Οκτωβρίου 2012, Αθήνα.*

Γεωργιακάκης Π., Παπαδάτου Έ. και Νικολακάκης Μ. Οι χειροπτερολογικές έρευνες και η βάση δεδομένων για τα χειρόπτερα της Ελλάδας. *6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. 4-7 Οκτωβρίου 2012, Αθήνα.*

2013: Santos H., Rebelo H., Rodrigues L., Dubourg-Savage M.-J., **Georgiakakis P.**, Papadatou E., Ibanez C., Navarro S. S., Martiinez J. B., Bach L., Rydell J. 2013. Bat fatality patterns at wind turbines in southern Europe (poster presentation). *3rd International Berlin Bat Meeting: 1 - 3 March 2013, Berlin, Germany.*

2016: **Γεωργιακάκης Π.**, Καντζαρίδου Μ., Κοντογεώργος Ι. & Russo D. 2016. Μελέτη της προτίμησης ενδιαιτήματος του *Pipistrellus hanaki* (MAMMALIA: CHIROPTERA) στην Κρήτη (προφορική παρουσίαση). *8ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας (HELECOS -8), Θεσσαλονίκη, 20-23 Οκτωβρίου 2016*

Κωστάκη Σ., **Γεωργιακάκης Π.**, Τριχάς Α. 2016. Συγκριτική ανάλυση στομαχικού περιεχομένου σε 6 είδη χειροπτέρων που θανατώθηκαν σε ανεμογεννήτριες της Θράκης (αναρτημένη παρουσίαση). *8ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας (HELECOS -8), Θεσσαλονίκη, 20-23 Οκτωβρίου 2016.*

2019: Salvarina I., Perivolioti T.-M., **Georgiakakis P.**, Kalcounis-Rueppell M., Bobori D. 2019. Bat activity in relation to landscape cover associated with lakes in Greece. *14th ICZEGAR-Thessaloniki 27-30th June 2019.*

2021: LIFE GRECABAT: Διαχειριστικές δράσεις για σπήλαια και τα χειρόπτερα στην Ελλάδα. Παπαμιχαήλ Γ., Γεωργιακάκης Π., Παραγκαμιάν Κ., Προμπονάς Μ., Αράπης Θ., Γιαμακίδου Ε., Καυκαλέτου - Ντιέζ Α., Μητσέλου Μ., Μητσόπουλος Ι., Νικολουδάκης Ι., Ντίνος Β., Πετκίδη Π., Πρωτόπαπας Γ., Σαμαράς Τ., Χατζηρβασάνης Β.

Εποχιακή μελέτη χειροπτέρων στις αποστραγγιστικές σήραγγες της Παναγοπούλας Αχαΐας. Καρούμπαλη Μ., Καυκαλέτου-Diez A., Γεωργιακάκης Παναγιώτης., Μήτσαινας Γ.

Η χρήση αυτομάτων καταγραφικών χαμηλού κόστους στην απογραφή της πανίδας των χειροπτέρων: παραδείγματα από τις ορεινές περιοχές Πίνοβου - Τζένα και Αγράφων. Restelli M., Αναγνωστοπούλου Α., Κιάμος Ν., Γεωργιακάκης Π.

Μακροχρόνια παρακολούθηση χειροπτέρων και παθητικοί δέκτες υπερήχων: το παράδειγμα του σπηλαίου του Τζανή, στα Λευκά Όρη Χανίων. Καυκαλέτου Ντιέζ Άρτεμις., Γεωργιακάκης Π., Παραγκαμιάν Κ., Νικολουδάκης Ι.

LIFE GRECABAT: Εκπαιδευτικές δραστηριότητες που φωτίζουν ένα σκοτεινό αντικείμενο. Χατζηρβασάνης Β., Παπαμιχαήλ Γ., Γεωργιακάκης Π., Παραγκαμιάν Κ., Αράπης Θ.

Αξιολόγηση επιστημονικών άρθρων

Έχω συνεργαστεί ως αξιολογητής με τα περιοδικά *Behavioural Processes*, *International Journal of Wildland Fire*, *Mammalian Biology*, *Mammalia* και *Remote Sensing in Ecology and Conservation*.

Εκπαιδευτική εμπειρία

- 2001-: Συμμετοχή στην οργάνωση και διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων των μαθημάτων 'Ζωολογία Ι', 'Ζωολογία ΙΙ' και «Πανίδα της Ελλάδας» του Τμήματος Βιολογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης.
- 2004-: Συμμετοχή στο σχεδιασμό και την εκτέλεση Εργαστηριακών Ασκήσεων και Μεταπτυχιακών διατριβών των μεταπτυχιακών φοιτητών του Τμ. Βιολογίας, Παν. Κρήτης:
- Γαλανάκη Κ. 2004: “Μορφολογική διαφοροποίηση του *Rhinolophus ferrumequinum* (Chiroptera: Rhinolophidae) στην Κρήτη”. Εργαστηριακή Άσκηση
 - Γαλανάκη Κ. 2004-2005: “Οικολογία φωλιάσματος των *Rhinolophus ferrumequinum* και *Rhinolophus hipposideros* (Chiroptera: Rhinolophidae) στην Κρήτη”. Μεταπτυχιακή Διατριβή
 - Μαρκαντωνάτου Β. 2006: “Δυναμική της κατά είδος και φύλο σύστασης της κοινότητας των χειροπτέρων σε ένα σπήλαιο της Κρήτης κατά την εαρινή περίοδο”. Εργαστηριακή Άσκηση
 - Βασιλακόπουλος Π. 2007: «Μελέτη της τροφοληπτικής δραστηριότητας των χειροπτέρων σε φρυγανικά οικοσυστήματα του όρους Ψηλορείτης». Εργαστηριακή Άσκηση
 - Καυκαλέτου – Ντιέζ Άρτεμις Γεωργία Γκιζέλα. 2015. «Κατανομή και μορφολογική σύγκριση των συγγενικών ειδών *Myotis myotis* και *Myotis blythii* (Mammalia, Chiroptera) στην Ελλάδα». Εργαστηριακή Άσκηση
 - Καυκαλέτου – Ντιέζ Άρτεμις Γεωργία Γκιζέλα. 2016. Ανάπτυξη βιβλιοθήκης φωνών εντοπισμού για τις νυχτερίδες της Ελλάδας
 - Καυκαλέτου – Ντιέζ Άρτεμις Γεωργία Γκιζέλα. 2017. Γεωγραφική διαφοροποίηση στις φωνές ηχοεντοπισμού των χειροπτέρων της Ελλάδας. Μεταπτυχιακή Διατριβή
- 2008-: Συμμετοχή στο σχεδιασμό και την εκτέλεση των πτυχιακών εργασιών των προπτυχιακών φοιτητών του Τμ. Βιολογίας, Παν. Κρήτης (Φλωριώτης Γ., 2008, Καϊδατζή Σ. 2014, Καντζαρίδου Μ., 2015, Κωστάκη Σ., 2016) και του Τμ. Βιολογίας, Παν. Πατρών (Καρούμπαλη Μ., 2021).
- 2002-'03: Παράδοση μαθημάτων Βιολογίας Γενικής Παιδείας και Βιολογίας Κατεύθυνσης σε φροντιστήριο μέσης εκπαίδευσης.
- 2006: Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Κατάρτισης «Διαχείριση Φυσικού Περιβάλλοντος» του ΙΕΚΕΜ ΤΕΕ
- 2005-: Ομιλίες σε πολιτιστικούς συλλόγους και σχολεία της Κρήτης για τη Φυσική Ιστορία, την οικολογική και οικονομική σημασία των χειροπτέρων της Κρήτης.

Ξένες γλώσσες



Αγγλικά: Πολύ καλά (TOEIC: GVR Score: 480, LST Score: 495, Total Score: 975/1000).

Άλλες δραστηριότητες

- 1996-2010: Μέλος της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας με συμμετοχή σε πολλές σπηλαιολογικές αποστολές στην Ελλάδα και το εξωτερικό.
Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Τμήματος Κρήτης της Ελληνικής Σπηλαιολογικής Εταιρείας κατά την περίοδο 2001 - 2008.
- 2009-: Μέλος της Συμβουλευτικής Επιτροπής της UNEP/Eurobats (Agreement on the Conservation of Populations of European Bats).
- 2012-: Μέλος του Bat Specialist Group της Διεθνούς Ένωσης για την Προστασία της Φύσης (IUCN) - Species Survival Commission.
- 2019-: Μέλος του Δ.Σ. της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας