

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΧΛΟΗ-ANNA ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ, ΔΡ. ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π.), Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιολογίας, Ζωολογικό Μουσείο, Πανεπιστημιούπολη, 15784, Αθήνα

Ημερομηνία γέννησης: 21 Φεβρουαρίου 1970
Τόπος γέννησης: Εδιμβούργο Μεγ. Βρετανίας
Διεύθυνση: Ρόδου 64, Κηφισιά, 14562, Αθήνα
Τηλέφωνα: Εργασίας: 210-7274729, Κινητό: 697-4483376
E-mail: cadam@biol.uoa.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 1994** Πτυχιούχος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών.
1999 Διδακτορικό δίπλωμα στο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τομέας Ζωολογίας-Θαλάσσιας Βιολογίας, με θέμα: «Δομή και λειτουργία ζωικών βιοκοινωνιών του εδάφους, με έμφαση στη σαύρα *Podarcis milensis* (Sauria: Lacertidae), σε νησιωτικά οικοσυστήματα του Αιγαίου».

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

- 1996-** Συμμετοχή σε περιβαλλοντικές-διαχειριστικές μελέτες.
2002-2003 Εκπαιδύτρια στο Δημόσιο ΙΕΚ Αγ. Στεφάνου Αττικής.
2001- 2014 Ι.Δ.Α.Χ., Επιμελήτρια Μουσείων, Ζωολογικό Μουσείο Παν. Αθηνών.
2006-2008 Διδάσκουσα στο Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Βιοπληροφορική, Πανεπιστήμιο Αθηνών.
2007-2008 Λέκτορας του νόμου ΠΔ 407. Τομέας Ζωολογίας-Θαλάσσιας βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών.
2014- Ε.ΔΙ.Π., Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών.

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Βιολογία της διατήρησης ερπετών, Εισβλητικά είδη, Εξελικτική οικολογία, Συμπεριφορική οικολογία ερπετών, Νησιωτικά οικοσυστήματα.

ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

- 1995** «*Διαχείριση και προστασία περιβάλλοντος*», επιδοτούμενο πρόγραμμα του Ινστιτούτου Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΕΛΚΕΠΑ συνολικής διάρκειας 350 ωρών.

- 1996** Ευρωπαϊκό σεμινάριο Erasmus για μεταπτυχιακούς φοιτητές στη Συστηματική Βιολογία, 2-28 Σεπτεμβρίου 1996, Zoological Research Institute and Museum Alexander Koenig, Βόννη, Γερμανία. Τελική εργασία: "Investigation of the phylogenetic relationships of four species of the genus *Podarcis* (Sauria: Lacertidae) which are distributed in Greece, using cladistic analysis".
- 2000** Σεμινάριο με τίτλο: "Museum Collections and Conservation". Museum of Natural History, California Academy of Sciences, San Francisco. Φεβρουάριος 2000.
- 2000** Εκμάθηση:
- τεχνικών προετοιμασίας και συντήρησης μουσειακών δειγμάτων,
 - διαχείρισης μουσειακών συλλογών,
 - διαχείρισης των αρχείων δεδομένων των συλλογών, και
 - τρόπων παρουσίασης των εκθεμάτων στο κοινό
- Museum of Vertebrate Zoology, University of California, Berkeley (UCB). Υπό την επίβλεψη της Dr. Barbara Stein, Curatorial Associate and Researcher. Ιανουάριος-Φεβρουάριος 2000.
- 2011** Σεμινάριο διάρκειας 20 εβδομάδων στα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS, ArcMap 9.3.1).

ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

- 1999-2000** Μεταδιδακτορική ερευνητική εργασία: University of California, Santa Cruz (UCSC), School of Biology, Ecology and Evolutionary Biology Dept., υπό την επίβλεψη του Dr. Barry Sinervo, Καθηγητή. Συνολική παραμονή και εργασία στο εργαστήριο 14 μήνες. Έρευνα σε θέματα εξελικτικής βιολογίας, πληθυσμιακής οικολογίας, συμπεριφοράς και αναπαραγωγής ερπετών. Εκμάθηση σχετικών τεχνικών.
- 2001-2002** Μεταδιδακτορική ερευνητική εργασία: Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών, υπό την επίβλεψη του Επίκουρου Καθηγητή Α. Λεγάκι. Θέμα: «Αναπαραγωγική στρατηγική του ενδημικού είδους σαύρας *Podarcis gaigeae* και ανίχνευση των παραγόντων, ιστορικών και οικολογικών που συνέβαλλαν στη διαμόρφωσή της». Διάρκεια 12 μήνες.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΟΣΤΕΡ)

- Αδαμοπούλου Χ.**, Ε.Δ. Βαλάκος. & Π. Παφίλης, 1996. Diet composition of *Podarcis milensis*, *Podarcis gaigeae* and *Podarcis erhardii* during summer.

- 7th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Αθήνα, 1-5 Απριλίου. Book of abstracts, p. 6.
- Μαραγκού Π., **Χ. Αδαμοπούλου** & Ε.Δ. Βαλάκος, 1997. Περιστασιακή θερμоруθμιση: μια προσαρμογή των σαυρών στα Μεσογειακού τύπου οικοσυστήματα. 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο και 1^ο Βιολογικό Συνέδριο Βαλκανικών χωρών, Θεσσαλονίκη 1997. Πρακτικά συνεδρίου, σελ. 270.
- Παφίλης Π., **Χ. Αδαμοπούλου** & Ε.Δ. Βαλάκος, 1997. Τροφικές συνήθειες των νησιωτικών πληθυσμών των σαυρών του γένους *Podarcis* (Sauria: Lacertidae) στο Αιγαίο. 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο και 1^ο Βιολογικό Συνέδριο Βαλκανικών χωρών, Θεσσαλονίκη 1997. Πρακτικά συνεδρίου, σελ. 298.
- Adamopoulos C.**, E.D. Valakos & A. Legakis, 1997. Reproduction in the endemic lizard *Podarcis milensis* (Sauria: Lacertidae). Third World Congress of Herpetology, 2-10 August 1997, Πράγα. Book of Abstracts, p. 1.
- Adamopoulos C.** & E.D. Valakos, 1998. Female reproduction in *Podarcis milensis* (Sauria: Lacertidae). Third International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean basin, Cres, Κροατία, 25-29 Μαΐου 1998. Book of Abstracts, p. 27.
- Γερμανού Α., Π. Παφίλης, **Χ. Αδαμοπούλου** & Ε.Δ. Βαλάκος, 1998. Αναπαραγωγική στρατηγική των σαυρών του γένους *Podarcis* (Sauria: Lacertidae) στο Αιγαίο. 20^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, 28-31 Μαΐου, Σάμος 1998. Βιβλίο Πρακτ. σελ.39.
- Adamopoulos C.**, Legakis A. & E.D. Valakos, 1999. Utilization of food resources by the lacertid *Podarcis milensis* (Reprilia: Sauria) in an insular postdune ecosystem. 8th Intern. Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Καβάλα, Μάιος 1999. Book of abstracts, p. 3.
- Carretero M.A., Maragou P. & **C. Adamopoulos**, 1999. Gut size variation in 11 lacertid species. 10th Ordinary General Meeting of the Societas Europea Herpetologica, Ηράκλειο, Σεπτέμβριος 1999. Book of abstracts, p. 40-41.
- Adamopoulos C.** & A. Legakis, 1999. Contribution to the study of the soil invertebrate communities of insular ecosystems. 8th European Ecological Congress, Χαλκιδική, Σεπτέμβριος 1999. Book of abstracts, p. 284.
- Pafilis P., **Adamopoulos C.** & E.D. Valakos, 2001. Seasonal fluctuations of liver lipids and glycogen in the Milos wall-lizard *Podarcis milensis*. 4th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Μινόρκα, Ισπανία, 7-11 Μαΐου 2001. Book of abstracts, p. 56.
- Adamopoulos C.** & A. Legakis, 2002. Effects of body size, throat color and residency on the outcome of intrasexual encounters in the males of the lacertid *Podarcis milensis*: ecological and evolutionary implications. ICSEB

VI: Sixth International Congress of Systematic and Evolutionary Biology "Biodiversity in the Information Age", Πάτρα, 9-16 Σεπτεμβρίου 2002, Βιβλίο Πρακτικώνσελ. 267.

Αδαμοπούλου Χ. & Α. Λεγάκις, 2003. Σχέση βασικής και εφαρμοσμένης οικολογίας: η περίπτωση της σαύρας *Podarcis milensis* στη Μήλο. Πανελλήνιο Συνέδριο Ένωσης Ελλήνων Οικολόγων, 27-28 Σεπτεμβρίου, Θεσσαλονίκη 2003.

Adamopoulos C., Zotos S. & A. Legakis, 2004. Spatial organization of a population of *Podarcis milensis*. 5th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Λίπαρι, Σικελία, Ιταλία, 7-11 Μαΐου 2004. Book of abstracts, p. 1.

Adamopoulos C. & A. Legakis, 2006. Using reptiles and soil arthropods as indicators for open quarry restoration in Mediterranean-type ecosystems. 10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Πάτρα, 26-30 Ιουνίου 2006. Book of abstracts, p. 6.

Adamopoulos C. & A. Legakis, 2006. Monitoring and assessment of the restoration of open quarries in an insular environment using indicators from the local terrestrial fauna. 1st European Congress of Conservation Biology "Diversity for Europe", Έγκερ, Ουγγαρία, 22-26 Αυγούστου 2006. Book of abstracts, p. 93.

Zotos S., **Adamopoulos C.** & Legakis A., 2008. Preliminary data on the spatial ecology of *Acanthodactylus schreiberi* in a sand dune in Cyprus. 6th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Mythimna, Lesvos, Greece, 23-27 June. Book of abstracts, p. 70.

Zotos S., **Adamopoulos C.**, Chondropoulos B. & A. Legakis, 2009. Preliminary data on the reproduction of *Acanthodactylus schreiberi schreiberi* in a sand dune ecosystem in Cyprus. 11th International Congress on the Zoogeography, Ecology and Evolution of Eastern Mediterranean (ICZEGAR). Ηράκλειο, 21-25 Σεπτεμβρίου, Book of Abstracts, p. 205.

Zotos S., **Adamopoulos C.**, Chondropoulos B., Kadis C., Hadjichambis A. & A. Legakis 2010. Growth rate of the lizard *Acanthodactylus schreiberi schreiberi* in a dune ecosystem in Cyprus. 7th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Palma de Mallorca, Balearic islands, 6-9 September 2010. Book of abstracts, p. 66.

Αδαμοπούλου Χ., Παπαστάθη Ε. & Α. Λεγάκις. 2010. Προκαταρκτικά δεδομένα για την αναπαραγωγική στρατηγική του ενδημικού είδους σαύρας *Podarcis gageae* στη Σκύρο. 5th Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010. Βιβλίο Πρακτικών, σελ. 120.

- Zotos S., **Adamopoulou C.**, Chondropoulos V., Kadis C., Hadjichambis A. & A. Legakis. 2011. Life history traits of *Acanthodactylus schreiberi* (Sauria: Lacertidae) in Cyprus. Second Mediterranean Congress of Herpetology. Marrakech, Morocco, May 23-27, 2011. Book of abstracts, p. 86.
- Αδαμοπούλου Χ.** & Α. Λεγάκις. 2012. Εισβλητικά ξενικά είδη σπονδυλοζώων στην Ελλάδα: μια πρώτη καταγραφή. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Οικολογική έρευνα στην Ελλάδα: Τάσεις, προκλήσεις, εφαρμογές. Αθήνα, 4-7 Οκτωβρίου 2012. Βιβλίο Πρακτικών, σελ. 187.
- Zotos S., **Adamopoulou C.**, Chodropoulos V., Kadis C. & Legakis A., 2013. Morphometric characteristics and age-depended colour changes in *Acanthodactylus schreiberi* (Sauria: Lacertidae) from a sand-dune ecosystem in Cyprus. 8th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Koper, Slovenia, 03-06 June 2013, Book of abstracts, p. 26
- Zotos S., **Adamopoulou C.**, Chodropoulos V., Kadis C. & Legakis A., 2013. Body temperature and activity of *Acanthodactylus schreiberi* (Sauria: Lacertidae) from a sand-dune ecosystem in Cyprus. International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Koper, Slovenia, 03-06 June 2013, Book of abstracts, p. 36.
- Mitsi K., **Adamopoulou C.** & Legakis A. 2016. 9th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin & 1st Symposium on Mediterranean Lizards. Λεμεσός, Κύπρος, 20-23/6/2016.

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ

- Διπλωματική εργασία στον Τομέα Οικολογίας και Ταξινόμικης, Τμήμα Βιολογίας Πανεπ. Αθηνών, με θέμα: «Μελέτη οικοφυσιολογικών παραμέτρων σε πληθυσμούς του γένους *Albinaria Vest*». Αθήνα, 1993.
- Adamopoulou C.** & P. Maragou, 1996. A new locality record for *Ablepharus kitaibelii* (Bibron&Bory, 1833) in Thessaly, Greece. *Ενημερωτικό Δελτίο της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας*, 28: 4.
- Maragou P. & **C. Adamopoulou**, 1996. A new locality record for *Cyrtopodion kotschy* (Steindachner, 1870) in Thessaly, Greece. *Ενημερωτικό Δελτίο της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας*, 28: 4.
- Legakis A., S. Sfenthourakis & **C. Adamopoulou**, 1997. A contribution to the knowledge of the vertebrate fauna of Milos island (Kyklades, Greece). *Ενημερωτικό Δελτίο της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας*, 30: 5-7.

Legakis A., **Adamopoulou C.**, Anastasiou J., Papadimitriou C. & S. Sfenthourakis, 1999. The fauna of archaeological sites in Athens. I. Ancient Agora, Filopappou & Kerameikos. *Ενημερωτικό Δελτίο της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας*, 32: 5-7.

ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Valakos E.D., **C. Adamopoulou**, P. Maragou & M. Mylonas. 1997. The food of *Podarcis milensis* and *Podarcis erhardii* (Sauria: Lacertidae) in the insular ecosystems of the Aegean. In: W. Boehme, W. Bischoff & T. Ziegler (eds.): *Herpetologia Bonnensis*: 373-381.

Adamopoulou C., E.D. Valakos & A. Legakis. 1997. Notes on the diet and reproduction of the Cyclades Blunt-nosed Viper *Macrovipera schweizeri* (Werner, 1935) (Squamata: Serpentes: Viperidae). *Herpetozoa* 10 (3/4): 173-175.

Adamopoulou C., Valakos E.D. & P. Pafilis. 1999. Summer diet of *Podarcis milensis*, *P. gaigeae* and *P. erhardii* (Sauria: Lacertidae). *Bonn. zool. Beitr.* 48(3-4): 275-282.

Adamopoulou C. & E.D. Valakos. 2000. Small clutch size in a Mediterranean endemic lacertid (*Podarcis milensis*). *Copeia*. 2000 (2): 610-614.

Sinervo B., Bleay C. & **C. Adamopoulou**. 2001. Social causes of selection and the resolution of a heritable throat color polymorphism in a lizard. *Evolution* 55 (10): 2040-2052.

Adamopoulou C. & A. Legakis. 2003. Diet of a lacertid lizard (*Podarcis milensis*) in an insular dune ecosystem. *Israel Journal of Zoology* 48 (3) 2002: 207-219.

Adamopoulou C. & E.D. Valakos. 2005. Thermal ecology and activity cycle of *Podarcis milensis* in a sandy coastal area. *Israel Journal of Zoology* 51, 2005: 39-52.

Legakis A. & **C. Adamopoulou**. 2006. Temporal responses of soil invertebrate communities to draught stress in two semiarid ecosystems of the Mediterranean. *Israel Journal of Zoology* 51(4), 2005: 331-348.

Sinervo B., Calsbeek R., Comendant T., Both C., **Adamopoulou C.** & J. Clobert. 2006. Genetic and maternal determinants of effective dispersal: The effect of sire genotype and size at birth in Side-Blotched lizards. *The American Naturalist* 168 (1): 88- 99.

Zotos S., **Adamopoulou C.**, Chondropoulos B., Kadis C., Hadjichambis A. C. & A. Legakis. 2012. Evidence of sperm storage in Schreiber's Fringe-fingered

lizard (*Acanthodactylus schreiberi schreiberi*) from Cyprus. *Zoology in the Middle East* 56: 39-48.

Silva-Rocha, I., Salvi, D., Harris, D.J., Freitas, S., Davis, C., Foster, J., Deichsel, G., **Adamopoulou, C.**, and Miguel A. Carretero. 2014. Molecular assessment of *Podarcis sicula* populations in Britain, Greece and Turkey reinforces a multiple-origin invasion pattern in this species. *Acta Herpetologica* 9(21): 253-258.

Adamopoulou, C. 2015. First record for *Podarcis siculus* (RAFINESQUE-SCHMALTZ, 1810) from Greece.- *Herpetozoa, Wien*; 27 (3/4): 187-188.

ΥΠΟ ΚΡΙΣΗ:

Adamopoulou C. and A. Legakis. 2016. A first report on selected invasive alien vertebrates in Greece. Έχει υποβληθεί για κρίση στο περιοδικό *BioInvasions Records*.

Kapsalas G., Gavriilidi I., **Adamopoulou C.**, Foufopoulos J. and P. Pafilis. 2016. Effective thermoregulation in a newly established population of *Podarcis siculus* in Greece: a possible advantage for a successful invader. Έχει υποβληθεί για κρίση στο περιοδικό *Acta Herpetologica*.

ΚΡΙΤΗΣ ΣΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ:

- COPEIA (2003)
- JOURNAL of ZOOLOGY (London) (2004)
- CENTRAL EUROPEAN JOURNAL of BIOLOGY (2009)

Μέλος της Επιστημονική Επιτροπής του συνεδρίου:

9th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin & 1st Symposium on Mediterranean Lizards. Λεμεσός, Κύπρος, 20-23/6/2016.

ΛΟΙΠΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ & ΈΝΤΥΠΑ-ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ

1. Παρακολούθηση ερπετών: α) Chelonia: *Testudo marginata*. β) Ophidia: *Vipera berus*. Ε.Δ. Βαλάκος, Π. Μαραγκού & Χ. Αδαμοπούλου. **Οδηγός παρακολούθησης περιοχών του δικτύου «Φύση 2000»**, 1996. Αναγνωστοπούλου Μαρία (συντονίστρια). Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας-Ελληνικό κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων. Θέρμη, σελ. 121-125.
2. **Επτά ημέρες - Η Καθημερινή**. 1998. Τόμος ΚΕ, Ελληνική Φύση. Απειλούμενα ζώα, σελ. 176-177: Η οχιά της Μήλου.
3. Μετάφραση και επιμέλεια εντύπων του Ζωολογικού Μουσείου:
 - «Τα ερπετά της Ελλάδας», 1998. Γενική Γραμματεία Νέας Γενιάς.
 - «Οδηγός ξεναγήσεων στο Ζωολογικό Μουσείο του Πανεπιστημίου Αθηνών», Ζωολογικό Μουσείο, Αθήνα, 2000.

- «Χρήσιμες σημειώσεις για τη διαχείριση ζωολογικών δειγμάτων», Ζωολογικό Μουσείο, Αθήνα, 2002.
- 4. 2007. Μεταφράσεις από αγγλικά σε Ελληνικά υποτίτλων ντοκιμαντέρ για την τηλεόραση (ζωολογικού περιεχομένου).
- 5. 2009. Συμμετοχή (κατά 1/4) στη μετάφραση από αγγλικά σε Ελληνικά του βιβλίου **Animal Life** της Ch. Uhlenbroek. Εκδόσεις Dorling Kindersley. Για την Ελλάδα, Εκδόσεις Polaris. 512 σελίδες.
- 6. 2016. «Το κυνήγι της σαύρας-εισβολέα στην παραλία Εδέμ του Φαλήρου». Συνέντευξη στον Γ. Λιάλιο για την ανακάλυψη του εισβλητικού είδους σαύρας *Podarcis siculus* στην Αθήνα. **Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ**, έντυπη έκδοση 28.05.2016 (<http://www.kathimerini.gr/861545/article/epikairothta/perivallon/to-kynhgi-ths-sayras---eisvolea-sthn-paralia-edem-toy-falhroy>).

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ-ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- 1995-** Καταγραφή, οργάνωση, ταξινόμηση και εμπλουτισμός της ερπετολογικής συλλογής και γενικότερα των συλλογών σπονδυλοζώων του Ζωολογικού Μουσείου του Πανεπιστημίου Αθηνών.
- 1996** "Conservation and Management of Sites of Community importance in Greece (Direct. 92/43/E.C.)". E.C./DGXI, LIFE PROGRAMME. Χρηματοδοτούμενο από το Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων και Υγροβιότοπων (EKBY). Συμμετοχή στην εκτίμηση των κοινοτήτων των ερπετών, αξιολόγηση της κατάστασης των πληθυσμών και των απειλών σε περιοχές της κεντρικής και βόρειας Ελλάδας. Διαμόρφωση προτάσεων για είδη δείκτες και δράσεις παρακολούθησης.
- 1996-1998** «Μελέτη των ζωικών βιοκοινωνιών σε νησιωτικά οικοσυστήματα του Αιγαίου». Π.Ε.Ν.Ε.Δ.: Πρόγραμμα για την ενίσχυση των νέων επιστημόνων υποστηριζόμενο από το Πανεπιστήμιο Αθηνών και τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας, 1298/95ED. Νέος επιστήμονας.
- 1997** «Καταγραφή αμφιβίων και ερπετών για την περιβαλλοντική μελέτη των προγραμμάτων συνολικής ανάδειξης των αρχαιολογικών χώρων Φιλοπάππου, Αρχαίας Αγοράς και Κεραμεικού», Υπ. Πολιτισμού. Ειδικός επιστήμονας ερπετοπανίδας.
- 1997-1998** «Μελέτη του φυσικού περιβάλλοντος των περιοχών Καρπάθου - Κάσου - Μήλου - Πολυαίγου - Φούρνων». Πανεπιστήμιο Αθηνών - Εταιρεία Μελέτης και Προστασίας της Μεσογειακής Φώκιας στα πλαίσια του: EC\DGXI -LIFE `96 Project: "The Mediterranean Monk Seal in Greece: Conservation in Action". Project B4-3200/96/500. Εκτίμηση των κοινοτήτων των ερπετών

και αμφιβίων, αξιολόγηση της κατάστασης των πληθυσμών και των απειλών τους στη Μήλο, Πολύαιγο και Κίμωλο.

2002-2004 Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. - Ζωολογικό Μουσείο Πανεπιστημίου Αθηνών. «Παρακολούθηση και εκτίμηση της αποκατάστασης ορυχείων στις περιοχές Natura 2000 της Δυτικής Μήλου με χρήση δεικτών από την τοπική χερσαία πανίδα» στα πλαίσια του Προγράμματος: «Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη ανάπτυξη». Κύριος ερευνητής.

2002-2004 Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. - Ζωολογικό Μουσείο Πανεπιστημίου Αθηνών. «Αποτύπωση της χερσαίας βιοποικιλότητας του ΕΘΠΑΒΣ και παραγωγή σχετικού ενημερωτικού υλικού» στα πλαίσια του Προγράμματος: «Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη ανάπτυξη». Εκτίμηση των κοινοτήτων των ερπετών, αξιολόγηση της κατάστασης των πληθυσμών και των απειλών τους.

2006-2007 Υπουργείο Γεωργίας Κύπρου, Υπηρεσία Περιβάλλοντος-ΕΚΠΑ. «Εκπόνηση διαχειριστικών σχεδίων για τις περιοχές Σκούλλη και Αλυκός Ποταμός - Άγιος Σωζόμενος». Υπουργείο Γεωργίας Κύπρου, Υπηρεσία Περιβάλλοντος. Εκτίμηση των κοινοτήτων των ερπετών, αξιολόγηση της κατάστασης των πληθυσμών και των απειλών τους.

2009-2011 Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας Κύπρου – Ζωολογικό Μουσείο Παν. Αθηνών. «Μελέτη οικολογίας και συμπεριφοράς σαυρών του είδους *Acanthodactylus schreiberi* σε θινικό οικοσύστημα της Κύπρου». Ειδικός ερπετοπανίδας-Παροχή συμβουλών.

2013-2014 Ελληνική Εταιρεία Προστασία της Φύσης – Α.Ε. Τσιμέντα ΤΙΤΑΝ. «Μελέτη της βιοποικιλότητας στις περιοχές Ξυλοκερατιάς Μήλου και Αψάλου Μακεδονίας». Ειδικός επιστήμονας ερπετοπανίδας.

2014 Παροχή επιστημονικών συμβουλών στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Μετεώρων. Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Μετεώρων. Συγγραφή κειμένων.

2015 Παραγωγή εκπαιδευτικού & επιμορφωτικού υλικού (με χρήση social networks - user generated content). ΚΟΡΥΜΒΟΣ Α.Ε. Αναζήτηση πληροφοριακού υλικού σχετικού με τη βιοποικιλότητα της Ελλάδας.

2014-2015 Προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας του Εθνικού Δρυμού Οίτης. Παρακολούθηση ειδών και τύπων οικοτόπων. NERCO – Ν. ΧΛΥΚΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.Ε.Μ. Ειδικός επιστήμονας ερπετοπανίδας.

2015 «Μελέτη 5: Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών αμφιβίων - ερπετών κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα», με Αναθέτουσα Αρχή το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) και Διευθύνουσα Υπηρεσία τη Διεύθυνση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού / Τμήμα Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον &

Αειφόρος Ανάπτυξη» 2007-2013 το οποίο συγχρηματοδοτείται από το ΕΤΠΑ και το ελληνικό ΠΔΕ (εθνικούς πόρους). Ειδικός επιστήμονας ερπετοπανίδας.

2015-2017 «Ολοκληρωμένη μελέτη περιβάλλοντος και χαρτογράφησης για την βελτίωση των σχεδίων διαχείρισης της λεκάνης απορροής και της παράκτιας ζώνης του Σπερχειού ποταμού». Υποέργο 4: «Μελέτη χερσαίας πανίδας». Ειδικός επιστήμονας ερπετοπανίδας.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΟ ΖΩΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΟΥ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΩΝ

Οργάνωση εκθεσιακού χώρου

- Επιστημονική επιμέλεια και οργάνωση των συλλογών σπονδυλοζώων και του εκθεσιακού υλικού.
- Παρακολούθηση κατάστασης και βελτίωση προβολής εκθεμάτων.

Διαχείριση συλλογών

- Καταγραφή και συντήρηση συλλογών.
- Εισαγωγή νέων δειγμάτων/ Δανεισμός.
- Εμπλουτισμός της ερπετολογικής συλλογής.
- Εποπτεία και οργάνωση των αποθηκευτικών και εργαστηριακών χώρων.

Οργάνωση του Μουσείου

- Σύνταξη εντύπων, μητρώων, καταλόγων κλπ. για τη διαχείριση των συλλογών.
- Δημιουργία ιστοσελίδας και αφίσσας του Μουσείου.
- Σύγγραφή επιστημονικών, ενημερωτικών κειμένων για τα εκθέματα του Μουσείου, φυλλαδίων, εκπαιδευτικού υλικού κ.λ.π.
- Τήρηση πρωτοκόλλου/Γραμματειακή υποστήριξη.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

1996- Συμμετοχή στις εργαστηριακές ασκήσεις των φοιτητών του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών, στα μαθήματα:

1. *Συστηματική Ζωολογία* (1996-97). Άσκηση: Συστηματική Αμφιβίων & Ερπετών.
2. *Εξελικτική βιολογία* (2002-2003). Ασκήσεις:
 - Μακροεξέλιξη και Παλαιοντολογία: Το πρόβλημα των χαμένων κρίκων,
 - Προσομοιώνοντας τη φυσική επιλογή,
 - Η εξέλιξη της συμπεριφοράς: ένα παράδειγμα διαμόρφωσης της βέλτιστης στρατηγικής προς αναζήτηση τροφής.

3. *Ιχθυολογία* (2012-σήμερα). Ασκήσεις: Μορφομετρία Οστειχθύων, Κατανομές και συσχετίσεις, Συστηματική Χονδριχθύων - Ανατομή.
4. *Ζωική Ποικιλότητα* (2010-σήμερα). Ασκήσεις: 2010-2012: Αμφίβια και Ερπετά, Υποδειγματικές περιπτώσεις διατήρησης ειδών/ απο το 2013-σήμερα, και: Βιογεωγραφία I, Βιογεωγραφία II, Αμφίβια και Ερπετά, Πτηνά, Θηλαστικά, Συμπεριφορά, Υποδειγματικές περιπτώσεις διατήρησης ειδών, Άσκηση υπαίθρου.
5. *Ζωολογία II* (2002-σήμερα). Ασκήσεις: Συστηματική αμφιβίων-ερπετών, Ανατομή βατράχου, απο το 2013-σήμερα, και: Ανατομή Οστειχθύων, Συστηματική Χονδριχθύων, Συστηματική Πτηνών-Θηλαστικών, Ανατομή περιστεριού, Ανατομή ποντικού.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ:

2002 Εκπαιδευτικό σεμινάριο στους φοιτητές του Τμήματος Βιολογίας του Παν. Αθηνών στο μάθημα *Συστηματική Ζωολογία*. Θέμα: «Φυλετική επιλογή».

2002-2003 Εκπαιδύτρια στο Δημόσιο ΙΕΚ Αγίου Στεφάνου Αττικής. Θερινά εξάμηνα ειδικότητας Ειδικού Δασικής Προστασίας (ΔΣβ & ΔΣδ), διδασκόμενα μαθήματα:

- *Θηραματική διαχείριση* (ΔΣβ)-Θεωρία και εργαστήριο,
- *Βιολογία και οικολογία άγριων ζώων και πτηνών* -Μαθητεία (ΔΣδ).

2006-2008 Σεμινάριο με ανάθεση στο μάθημα: *Η πληροφορική στη μελέτη και διατήρηση της βιοποικιλότητας*. Θέμα παράδοσης: «Ανάλυση χωροκρατικότητας, ανάλυση συμπεριφοράς». Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Βιοπληροφορική, Πανεπιστήμιο Αθηνών.

2007-2008 Λέκτορας του νόμου ΠΔ 407 στα προπτυχιακά μαθήματα «*Ζωολογία II*» και «*Ζωική ποικιλότητα*». Τομέας Ζωολογίας-Θαλάσσιας βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών.

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Επίβλεψη των παρακάτω διπλωματικών εργασιών του Τομέα Ζωολογίας-Θαλάσσιας βιολογίας, Τμήματος Βιολογίας του Παν. Αθηνών:

1. 2003. Δ. Σελλής. Επιλογή συντρόφου και άλλα στοιχεία συμπεριφοράς της σαύρας *Podarcis milensis* (Sauria: Lacertidae) της Μήλου. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
2. 2003. Σ. Ζώτος. Μελέτη και προσδιορισμός του ζωτικού χώρου των σαυρών του είδους *Podarcis milensis*, στην περιοχή της Αχιβαδόλιμνης, στη Μήλο. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
3. 2006. Ε. Παπαστάθη. Μελέτη της αναπαραγωγικής στρατηγικής του ενδημικού είδους *Podarcis gaiageae* (Sauria: Lacertidae). Εποπτεία: Α. Λεγάκις.

4. 2007. Ζ. Γκουλιούμη. Χωροκρατικότητα της σαύρας *Podarcis milensis* της Μήλου. Καταγραφή του χώρου κυριαρχίας. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
5. 2007. Ν. Βαβάση. Χωροκρατικότητα της σαύρας *Podarcis milensis* της Μήλου. Πειραματική διερεύνηση της υπεράσπισης του χώρου στο πεδίο. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
6. 2007. Ν. Μπάτρας. Μελέτη ζωτικού χώρου και συμπεριφοράς της σαύρας *Podarcis erhardi* σε ηπειρωτικά οικοσυστήματα. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
7. 2012. Φ. Αγγελίδου. Μελέτη του ρόλου της όσφρησης στις ενδοειδικές αλληλεπιδράσεις του είδους *Podarcis milensis*. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
8. 2012. Ε. Παπαϊωάννου. Γεωγραφική κατανομή των αμφιβίων και ερπετών της Αττικής. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
9. 2013. Δ. Κουρούνης. Χωροκρατικότητα της σαύρας *Podarcis erhardii* στην Πάρνηθα. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
10. 2013. Σ. Μαργαρίτης. Μελέτη και προσδιορισμός του ζωτικού χώρου της σαύρας του είδους *Podarcis erhardii* στην Πάρνηθα. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
11. 2013. Χ. Λουρίδα. Η παρουσία του είδους *Trachemys scripta* στην Αττική. Μελέτη συμπεριφοράς. Εποπτεία: Ρ.-Μ. Τζαννετάτου-Πολυμένη.
12. 2014. Α. Ντζουβάρας. Εκτίμηση μεγέθους πληθυσμών της σαύρας *Podarcis erhardii* στην Πάρνηθα. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
13. 2015. Δ. Παππά. Το εισαχθέν είδος *Trachemys scripta* στην Αττική: Μελέτη των βιοτικών και αβιοτικών χαρακτηριστικών των σημείων παρουσίας του. Εποπτεία: Ρ.-Μ. Τζαννετάτου-Πολυμένη.
14. 2015. Κ. Μήτση. Μελέτη των μορφολογικών, αναπαραγωγικών και τροφικών χαρακτηριστικών πληθυσμού του είδους *Podarcis siculus* στην Αττική. Εποπτεία: Α. Λεγάκις.
15. 2016. Ι. Γκουρτζούλη. Διαειδικός ανταγωνισμός ανάμεσα σε ελληνικά και εισβλητικά είδη σαυρών: η συμπεριφορά του νικητή. Εποπτεία: Π. παφίλης.

ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ

Μελέτη των συλλογών ελληνικών ερπετών (*Podarcis milensis*, *Macrovipera schweizeri*) στα μουσεία:

- Alexander Koenig Zoological Research Institute and Museum, Βόννη, Αύγουστος 1995, και
- Naturhistorisches Museum Wien, Βιέννη, Σεπτέμβριος 1995.

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

1996-1999 Υπότροφος της Ακαδημίας Αθηνών για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής.

2001-2002 Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) για την εκπόνηση μεταδιδακτορικής έρευνας.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ

- Μέλος της Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας
- Μέλος της Ελληνικής Ερπετολογικής Εταιρείας
- Μέλος της Societas Europea Herpetologica
- Μέλος της Asociacion Herpetologica Espanola
- Μέλος της American Society of Ichthyologists and Herpetologists
- Μέλος της Animal Behavior Society
- Μέλος της Society for the Study of Amphibians and Reptiles

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Ελληνικά: Μητρική γλώσσα, Αγγλικά: Άπταιστα, Ιταλικά: Άριστα, Γαλλικά: Καλά

ΛΟΙΠΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μακρόχρονη εμπειρία στη χρήση λογισμικού όπως: Microsoft Excel, Word, PowerPoint και Front Page, Statistica, Biotas, Jwatcher, Adobe Photoshop, ArcGIS κ.α.