

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ελευθέριος Μπιτζιλέκης

 Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα

 

 ebitzi@hotmail.com

Ημερομηνία γέννησης 08/09/1987

Εθνικότητα Ελληνική

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Μάιος-Δεκέμβριος 2015

Εθελοντική εργασία ως animal curator

- Ενυδρείο Κρήτης, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.), Τμήμα Ενυδρειολογίας, Γούρνες, Κρήτη, Ελλάδα
- Επίδραση της οξίνισης των ωκεανών στην ανάπτυξη και ασβεστοποίηση του σεπιοκόκκαλου της κοινής σουπιάς *Sepia officinalis*
- Φροντίδα τραυματισμένων θαλάσσιων χελωνών *Caretta caretta*

Ιούλιος-Οκτώβριος 2009

Πρακτική άσκηση στην μελέτη και προστασία απειλούμενων σπονδυλωτών στην Γαλλική Γουιάνα

Πρόγραμμα Erasmus Placement

- Association Kwata: 16 Avenue Pasteur, BP 60672, 97335 Cayenne, French Guiana, France
- Institut Pasteur de la Guyane: 23 Avenue Pasteur, BP 6010, 97306 Cayenne, French Guiana, France
- Καταμέτρηση και προστασία αναπαραγωγικά ώριμων θηλυκών ατόμων, φωλιών και νεοσσών θαλάσσιων χελωνών (*Dermochelys coriacea*, *Lepidochelys olivacea*)
- Conservation genetics της θαλάσσιας χελώνας *Dermochelys coriacea* στον δυτικό Ατλαντικό Ωκεανό
- Επίδραση φωτορύπανσης στον αποπροσανατολισμό νεοσσών θαλάσσιων χελωνών
- Παρακολούθηση του πληθυσμού των jaguars (*Panthera onca*)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Νοέμβριος 2016 –

Υποψήφιος διδάκτορας με θέμα 'Φυλογένεση, Οικολογία και Βιολογία του γένους *Metafruticicola* (Gastropoda, Hygromiidae)'

- Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Ηράκλειο

Σεπτέμβριος 2011 – Σεπτέμβριος 2013

Μεταπτυχιακό δίπλωμα (MSc) στην Εξέλιξη, Οικολογία & Συστηματική

- Ludwig Maximilian University of Munich, Faculty of Biology, Munich, Germany
- ❖ Master Thesis: "Impacts of atmospheric nitrogen supply in a mesotrophic lake ecosystem. A mesocosm experiment."

Οκτώβριος 2005 – Νοέμβριος 2010

Πτυχίο Βιολογίας

- Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη
- ❖ Πτυχιακή εργασία: "Η πανίδα των Medusozoa στο Αιγαίο Πέλαγος και σύγκρισή της με αυτές των γειτονικών θαλάσσιων περιοχών"

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δημοσιεύσεις

- ❖ “Personal messages reduce vandalism and theft of unattended scientific equipment.” Clarin B.-M., **Bitzilekis E.**, Siemers B. M., Goerlitz H. R. *Methods in Ecology and Evolution*, (2014) 5:125-131
- ❖ “Altered food-web dynamics under increased nitrogen load in phosphorus deficient lakes” Trommer G., Poxleitner M., Lorenz P., **Bitzilekis E.**, Gogaladze A., Schultes S., Stibor H. *Aquatic Sciences*, (2017) 79: 1009-1021

Συμμετοχές σε συνέδρια

- ❖ “Molecular Phylogeny of *Metafruticicola* Von Ihering 1892 (Gastropoda, Hygromiidae) reveals the polyphyly of the genus”. **Bitzilekis E.**, Vardinoyannis K., Mylonas M., Poulakakis N. *World Congress of Malacology*, Munich (1-5/8/2022)
- ❖ “Molecular systematics of the genus *Metafruticicola* Von Ihering 1892 (Gastropoda, Hygromiidae)”. **Bitzilekis E.**, Vardinoyannis K., Mylonas M., Poulakakis N. *14th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions (ICZEGAR)*, Thessaloniki (27-30/6/2019)
- ❖ “Biological cycle of three sympatric species of the genus *Metafruticicola* Von Ihering 1892 (Gastropoda, Hygromiidae)”. **Bitzilekis E.**, Vardinoyannis K., Mylonas M. *9th Hellenic Ecological Society Congress*, Heraklion (4-7/10/2018)
- ❖ “Current knowledge and problems in *Metafruticicola* (Gastropoda, Hygromiidae)”. **Bitzilekis E.**, Vardinoyannis K., Mylonas M. *8th European Congress of Malacological Societies*, Krakow (10-14/9/2017)
- ❖ “A new therapy for sea turtles parasitized by the piscicolid leech *Ozobranchus margo* (Apathy, 1890)”. Doxa C. K., Vardanis G., Grigoriou P., **Bitzilekis E.**, Katharios P., Sterioti A. *European Union of Aquarium Curators (EUAC)*, Tenerife (12-16/10/2015)
- ❖ “Comparison of different zooplankton community compositions of 3 lakes and their relationship to N enrichment”. **Bitzilekis E.**, Trommer G., Stibor H. *Evolution, Ecology and Systematics Conference*, Ludwig-Maximilian University of Munich (March 2013)
- ❖ “Politeness of the message disinclines people from tempering with unattended equipment”. **Bitzilekis E.**, Clarin B.-M., Siemers B. M., Goerlitz H. R. *Evolution, Ecology and Systematics Conference*, Ludwig-Maximilian University of Munich (October 2012)

Σεμινάρια

- ❖ Banyuls-Sur-Mer oceanological observatory; The Arago Laboratory Marine Biology Seminar and Excursion (Banyuls-Sur-Mer, France, June 2012)

Βραβεία & Διακρίσεις

- ❖ Υποτροφία ως υποψήφιος διδάκτορας για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021. Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Δ.Μ.Η.Ε.)
- ❖ Υποτροφία ως υποψήφιος διδάκτορας από 8/2017εως 5/2020. Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) και Γενική Γραμματεία Έρευνας & Καινοτομίας (Γ.Γ.Ε.Κ.)
- ❖ Υποτροφία ως μεταπτυχιακός φοιτητής για τα ακαδημαϊκά έτη 2011-12 & 2012-13. Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ)
- ❖ Υποτροφία μέσω του Προγράμματος Erasmus Placement (July 2009 – October 2009). Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ)