

## Βαφείδης Δημήτρης

### Καθηγητής

Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος  
Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών  
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας  
383 34 Βόλος  
Ελλάδα

Τηλ.: (+30) 242 109 3133  
email: dvafidis@apae.uth.gr

### Εκπαίδευση

1992	Διδακτορικό, Τομέας Ζωολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών
	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
1985	Πτυχίο, Τμήμα Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών
	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

### Ακαδημαϊκή Εμπειρία

2013 – σήμερα	Καθηγητής Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
2009 – 2013	Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
2005 – 2009	Επίκουρος Καθηγητής Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
2002 – 2004	Επιστημονικός Συνεργάτης Τμήμα Αλιείας και Ιχθυοκαλλιεργειών Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης
2001 – 2005	Ερευνητής Γ' Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας
1996 – 2001	Ερευνητής Δ' Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας

### Παρουσίες σε Συνέδρια

(επιλεγμένες μέσα από περισσότερες από 100)

1. Issari A., Matsiori S., Exadactylos A., Ekonomou G. and **Vafidis D.** (2013) Aquatic genetic diversity: assessing economic value. Rapport de la Commission internationale pour l'exploration scientifique de la Mer Méditerranée, 40

2. Gerovasileiou V., **Vafidis D.**, Koutsoubas D. and Voultsiadou E. (2013) Spatial heterogeneity of sessile benthos in a submerged cave of the Eastern Mediterranean. Rapport de la Commission internationale pour l'exploration scientifique de la Mer Méditerranée, 40
3. Ioannidi B., Lolas A. and **Vafidis D.**, 2011. Population structure of *Sphaerechinus granularis* (Lamarck, 1816) in Pagasitikos Gulf. Proceedings of the 4th International Symposium "Hydrobiology-Fisheries" Volos, p.22-26
4. Voultsiadou E., Antoniadou C., Dailianis T., **Vafidis D.** and Dounas C. (2010) Bath sponges from a marine protected area in the Aegean Sea. Rapport de la Commission internationale pour l'exploration scientifique de la Mer Méditerranée, 39: 698
5. Voultsiadou E., Kyrodimou M., Antoniadou C. and **Vafidis D.** (2009) Sponges associated with the ecosystem engineering tunicate *Microcosmus sabatieri* in the South Aegean (eastern Mediterranean). Proceedings of the 11th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Herakleion, Crete, p 203
6. Kazanidis G., Antoniadou C., Lolas A., Kyriakouli K. and **Vafidis D.** (2009) Reproductive biology of *Holothuria tubulosa* (Holothuroidea: Echinodermata) in the Aegean Sea. Proceedings of the 11th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Herakleion, Crete, p 49
7. Zambounis A., Lolas A., Skoufas G., Palaiokostas C., Neofitou N., **Vafidis D.** and Exadactylos A. (2009) Halotype diversity of the seagrass *Cymodocea nodosa* in the Aegean Sea, Hellas. 2nd Congress on Conservation Biology, Prague, 1-5 September 2009
8. **Vafidis D.**, Antoniadou C., Kapetanios N., Gkafas G. and Exadactylos A. (2007) Stock assessment and genetic diversity of the edible ascidian *Microcosmus sabatieri* Roule, 1885 in the Aegean Sea. Rapport de la Commission internationale pour l'exploration scientifique de la Mer Méditerranée, 38: 630
9. Voultsiadou E., **Vafidis D.** and Antoniadou C. (2006) Sponges of economical interest in Dodecanese (Aegean Sea): A preliminary survey. 10th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Patra, June 26-30, 2006, pp 225
10. **Vafidis D.**, Leontarakis P.K., Dailianis A. and Kallianiotis A., 2004. Growth parameters of the most abundant Pandalid shrimps (Decapoda: Caridea) from the Northern Aegean Sea, NE Mediterranean. Rapport de la Commision internationale pour l'exploration scientifique de la Mer Méditerranée, 37: 453

## Δημοσιεύσεις

(επιλεγμένες μέσα από περισσότερες από 40, σε περιοδικά με κρίση)

1. Gerovasileiou V., Chintiroglou C., **Vafidis D.**, Koutsoubas D. et al. (2015). Census of biodiversity in marine caves of the eastern Mediterranean Sea. *Mediterranean Marine Science* 16
2. **Vafidis D.**, Antoniadou C., Voultsiadou E. and Chintiroglou C. (2014) Population structure of the protected fan mussel *Pinna nobilis* in the south Aegean Sea (eastern Mediterranean). *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom* 94: 787–796 (IF: 1.13)
3. Kazanidis G., Lolas A. and **Vafidis D.** (2014) Reproductive cycle of the traditionally exploited sea cucumber *Holothuria tubulosa* (Holothuroidea: Aspidochirotida) in Pagasitikos Gulf, western Aegean Sea, Greece. *Turkish Journal of Zoology* 38: 306–315 (IF: 0.585)
4. Lolas A. and **Vafidis D.** (2013) Population dynamics of two caprellid species (Crustaceae: Amphipoda: Caprellidae) from shallow hard bottom assemblages. *Marine Biodiversity* 43: 227–236
5. Fryganiotis K., Antoniadou C., Chintiroglou C. and **Vafidis D.** (2011) Redescription of the Mediterranean endemic sea-pen *Crassophyllum thessalonicae* (Octocorallia: Pteroeididae). *Marine Biodiversity Records* 4: e3
6. Antoniadou C. and **Vafidis D.** (2011) Population structure of the traditionally exploited holothurian *Holothuria tubulosa* in the south Aegean Sea. *Cahiers de Biologie Marine* 52: 171–175 (IF: 0.624)
7. Voultsiadou E., Kyrodimou M., Antoniadou C. and **Vafidis D.** (2010) Sponge epibionts on ecosystem-engineering ascidians: the case of *Microcosmus sabatieri*. *Estuarine Coastal and Shelf Science* 86: 598–606. (IF: 2.253)
8. Antoniadou C. and **Vafidis D.** (2009) Updated distribution of the holothuroid *Synaptula reciprocans* (Forskal, 1775) in the Mediterranean: does it follow shallow-water circulation patterns? *Aquatic Invasions* 4: 361–363 (IF: 1.133)
9. **Vafidis D.**, Koutsoubas D., Chartosia N. and Koukouras A. (2008) The Teuthoidea (Cephalopoda, Mollusca) fauna of the Aegean Sea: comparison with the neighbouring seas and notes on their diet composition. *Journal of Biological Research* 10: 191–205 (IF 0.618)
10. **Vafidis D.** (2008) First record of *Leptogorgia sarmentosa* Esper, 1789 (Octocorallia, Gorgoniidae) from the Eastern Mediterranean Sea. *Marine Biodiversity Records* 2: e17
11. Morri C., **Vafidis D.**, Peirano A., Chintiroglou C.C. and Bianchi N. (2000) Anthozoa from a subtidal hydrothermal area of Milos Island (Aegean Sea), with notes on the construction potential of the scleractinian coral *Madracis pharensis*. *Italian Journal of Zoology* 67: 319–325 (IF: 0.890)

## Ακαδημαϊκή Σύμπραξη

### Επιβλέπων σε

15 Προπτυχιακές διατριβές  
8 Μεταπτυχιακές διατριβές  
3 Διδακτορικές διατριβές

### Μέλος Συμβουλευτικής / Εξεταστικής Επιτροπής σε

31 Προπτυχιακές διατριβές  
20 Μεταπτυχιακές διατριβές  
8 Διδακτορικές διατριβές

## Κριτής σε Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά

Journal of Marine Biological Association U.K.  
Journal of Biological Research Mediterranean  
Invertebrate Reproduction and Development  
Bios  
PLoS ONE

Cahiers de Biologie Marine  
Marine Science  
Italian Journal of Zoology  
Turkish Journal of Zoology

## Ερευνητικά Προγράμματα

4 ως Συντονιστής  
8 ως Υπεύθυνος Προγράμματος  
14 ως Μέλος Ομάδας Εργασίας

## Διοικητική Εμπειρία

2013 – 2015	Αναπληρωτής Πρύτανη Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
2011 – 2015	Πρόεδρος Τμήματος Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας