

## PERSONAL INFORMATION

## Alexandros Ntakis

 KLEISOURAS 5-7, 16121 ATHENS (Greece)

 (+30) 6942217872

 ntakisal@gmail.com

Sex Male | Date of birth 26/02/1985 | Nationality Greek

## WORK EXPERIENCE

23/04/2018–Present

## Fish Biologist

Hellenic Center for Marine Research  
46.7 km of Athens – Sounio Ave., Anavyssos, 19013 ATHENS (Greece)  
[www.hcmr.gr](http://www.hcmr.gr)

20/05/2017–20/09/2017

## Dive Instructor

Pro Dive Lefkas  
Perigiali, 31100 Nidri, Lefkas (Greece)

28/03/2017–31/05/2017

## Fish Biologist

University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

Έργο με κωδικό 81218 και τίτλο ""ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΨΑΡΙΩΝ" ΤΟΥ ΥΠΟΕΡΓΟΥ 1 ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ "ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΟΡΟΥΣ ΠΑΡΝΩΝΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΥΓΡΟΤΟΠΟΥ ΜΟΥΣΤΟΥ"", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".

15/03/2017–31/05/2017

## Fish Biologist

University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

Έργο με κωδικό 81493 και τίτλο ""ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ ΨΑΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΩΝ ΣΤΗΝ ΗΠΕΙΡΟ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ" (ΤΜΗΜΑ 2)", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".

15/02/2017–31/05/2017

## Fish Biologist

University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

Έργο με κωδικό 81918 και τίτλο "ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΤΟΥΣ 2015", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Δημόσιους Φορείς".

23/06/2016–31/12/2016

## Fish Biologist

University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110

Έργο με κωδικό 81921 και τίτλο "ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΩΝ ΣΤΕΝΟΥ ΛΕΥΚΑΔΑΣ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Δημόσιους Φορείς".

**Business or sector** <http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

- 23/06/2016–31/08/2016 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81493 και τίτλο ""ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ ΨΑΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΩΝ ΣΤΗΝ ΗΠΕΙΡΟ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ" (ΤΜΗΜΑ 2)", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 23/06/2016–31/08/2016 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81367 και τίτλο ""Καταγραφή και παρακολούθηση των ειδών ψαριών" της Πράξης "Παρακολούθηση ειδών και τύπων οικολόγων ποταμών Αχέροντα και Καλαμά", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ".
- 20/05/2016–31/09/2016 **Dive Instructor**  
Pro Dive Lefkas  
Perigiali, 31100 Nidri, Lefkada (Greece)
- 26/04/2016–31/05/2016 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81389 και τίτλο "Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ιχθυοπανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 01/03/2016–30/06/2016 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81918 και τίτλο "ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΤΟΥΣ 2015", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Δημόσιους Φορείς".
- 16/10/2015–31/12/2015 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81869 και τίτλο "ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ, ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΨΑΡΙΩΝ ΓΛΥΚΕΩΝ ΥΔΑΤΩΝ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΣΩΝ ΕΜΦΑΝΙΖΟΥΝ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΧΕΛΜΟΥ-ΒΟΥΡΑΪΚΟΥ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 16/10/2015–31/12/2015 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

Έργο με κωδικό 81801 και τίτλο "ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΕΙΔΩΝ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΕΡΠΕΤΩΝ, ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΡΝΙΘΟΠΑΝΙΔΑΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΧΑΡΑΔΡΑΣ ΑΡΑΧΘΟΥ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ".

- 30/07/2015–31/09/2015** **Dive Instructor**  
 Pro Dive Lefkas  
 Perigiali, 31100 Nidri, Lefkas (Greece)
- 07/04/2015–02/03/2016** **Fish Biologist**  
 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
 Έργο με κωδικό 81389 και τίτλο "Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ιχθυοπανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 03/03/2015–29/01/2016** **Fish Biologist**  
 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
 Έργο με κωδικό 81493 και τίτλο ""ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ ΨΑΡΙΩΝ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΩΝ ΣΤΗΝ ΗΠΕΙΡΟ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ" (ΤΜΗΜΑ 2)", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 03/03/2015–25/11/2015** **Fish Biologist**  
 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
 Έργο με κωδικό 81480 και τίτλο "ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΤΟΥ ΞΕΝΙΚΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΨΑΡΙΟΥ CARASSIUS GIBELIO ΜΕΣΩ ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΗΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "Ε.Σ.Π.Α. 2007-2013 - Με συγχρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικούς Πόρους, ΤΟΜΕΑΚΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ, Αλιεία".
- 03/03/2015–31/10/2015** **Fish Biologist**  
 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
 Έργο με κωδικό 81629 και τίτλο "ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΕΙΔΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗΣ ΓΝΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΙΧΘΥΟΠΑΝΙΔΑΣ - ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΑ ΕΙΔΗ ΤΗΣ 92/43/ΕΟΚ, ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΠΙΝΔΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΖΩΝΩΝ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ".
- 20/01/2015–31/12/2015** **Fish Biologist**  
 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
 Έργο με κωδικό 81367 και τίτλο ""Καταγραφή και παρακολούθηση των ειδών ψαριών" της Πράξης "Παρακολούθηση ειδών και τύπων οικοτόπων ποταμών Αχέροντα και Καλαμά", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ".

- 11/11/2014–31/05/2015 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81544 και τίτλο "ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΛΙΕΥΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΤΟΥΣ 2014", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Δημόσιους Φορείς".
- 03/11/2014–31/12/2014 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81389 και τίτλο "Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ιχθυοπανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 03/11/2014–31/12/2014 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 81367 και τίτλο ""Καταγραφή και παρακολούθηση των ειδών ψαριών" της Πράξης "Παρακολούθηση ειδών και τύπων οικοτόπων ποταμών Αχέροντα και Καλαμά", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ".
- 01/11/2014–31/12/2014 **Fish Biologist**  
Georgios Giannatos, Marousi, ATHENS (Greece)  
Fish assessment of Acheloos River at the area of Mesochora.
- 01/10/2011–30/11/2011 **Fish Biologist**  
University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
University Campus, 45110 Ioannina (Greece)  
<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>  
Έργο με κωδικό 80635 και τίτλο "ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΙΧΘΥΟΠΑΝΙΔΑΣ ΣΤΟΝ Π. ΚΑΛΑΜΑ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".
- 14/07/2011–30/09/2011 **Promoter**  
Face communication and market services  
Lampridi 20, 45221 Ioannina (Greece)  
<http://www.face.gr/>
- 15/03/2011–12/07/2011 **Promoter**  
Face communication and marketing  
Lampridi 20, 45221 Ioannina (Greece)  
<http://www.face.gr/>
- 15/01/2010–14/01/2011 **Fish Biologist**  
National Hatchery Station, Min. of Agriculture  
Vouliasta, Ioanninon, 45500 Ioannina (Greece)  
Έργο με κωδικό 80635 και τίτλο "ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΙΧΘΥΟΠΑΝΙΔΑΣ ΣΤΟΝ Π. ΚΑΛΑΜΑ", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ

ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς"

01/10/2009–30/11/2009

**Fish Biologist**

 University of Ioannina, Dep. of Biological Applications and Technology  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)

<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-biological-applications-technology/>

Έργο με κωδικό 80375 και τίτλο "ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΙΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΛΟΥΡΟΥ ΚΑΙ ΑΡΑΧΘΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ. ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΕΔΑΦΩΝ ΤΩΝ ΠΕΔΙΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΒΙΟΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΣΤΟΝ ΠΥΘΜΕΝΑ ΤΟΥ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΗΝ ΙΧΘΥΟΠΑΡΑΓΩΓΗ.", ενταγμένο στο Πλαίσιο Χρηματοδότησης "ΕΡΓΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΙΕΣ, Από Ιδιωτικούς Φορείς".

**EDUCATION AND TRAINING**

09/2009–11/2011

**Organic Agriculture**

MSc

 University of Ioannina, Dep. of Chemistry  
 University Campus, 45110 Ioannina (Greece)

<http://www.uoi.gr/en/education/departments/department-chemistry/>

09/2002–11/2007

**Marine Sciences**

BSc

 University of Aegean, Dep. of Marine Sciences  
 University Hill, 81100 Mytilini (Greece)

<https://www.mar.aegean.gr/>
**PERSONAL SKILLS**

Mother tongue(s)

Greek

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C2	C2	C1	C1	C1
Michigan Proficiency in English					
Spanish	A2	A2	A1	A1	A1

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user  
 Common European Framework of Reference for Languages

**Organisational / managerial skills**

- Good organisational skills gained as director of the Pro Dive Lefkas, responsible for running the business.
- Good organisational skills gained as secretary of the Ioannina Modellers Club.
- Excellent team-working skills.

**Digital skills**

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Independent user	Independent user	Basic user	Independent user	Basic user

## Digital skills - Self-assessment grid

ECDL expert

Other skills

- First Aid instructor
- Model kit builder
- Hiking

Driving licence A2, A, B

## ADDITIONAL INFORMATION

## Conferences

-ZOGARIS S, TACHOS V, CHATZINIKOLAOU Y, BOBORI D, ECONOMOU AN, BARBIERI R, BOURDANIOTIS N, ECONOMOU A, EMFIETZIS G, GIAKOUMI S, KAILATZAKIS, N, KALOGIANNI Δ, KAPAKOS Y, KAVVADAS S, KOMMATAS D, KOUTRAKIS M, KOUTSIKOS N, LEONARDOS I, NTAKIS A, NTISLIDOU C, PETRIKI O, SAPOUNIDIS A, SPERELAKIS E, STOUMBOUDI M, TSAKOUMIS, E, TSOUMANI M, VARDAKAS L, 2016. ASSESSING CONSERVATION STATUS OF THREATENED FISHES IN GREECE: INTERPRETING THE “NATURA 2000 MONITORING PROJECT” RESULTS. 8th Congress of the Hellenic Ecological Society, Thessaloniki, Greece.

- VARDAKAS L., ARAPOGLOU F., VOURKA K., GIAKOUMI S., EMFIETZIS Y., ZOGARIS S., KALAITZAKIS N., KALOGIANNI E., KAPAKOS I., KOMMATAS D., KOURAKLIS P., KOUTRAKIS M., KOUTSIKOS N., LATSOU M., LEONARDOS I., BARBIERI R., BOBORI D., NTAKIS A., NTISLIDOU C., OIKONOMOU A., OIKONOMOU E., PETRIKI O., SAPOUNIDIS A., STOUMBOUDI M., TACHOS V., TSAKOUMIS E., TSOUMANI M., CHRISTIDIS A., ECONOMOU A.N., 2016. Monitoring the fish fauna of Hellenic rivers according to the Water Framework Directive 2000/60/EC for the period 2012-2015. 16th Hellenic Conference

- KOURMOULI E.C., LIASKO R., NTAKIS A., LEONARDOS I.D. & ANASTASIADOU Ch., 2014. Several effects of distinct rostral phenotypes of the Mediterranean shrimp *Hippolyte sapphica* D' Udekem d' Acoz, 1993 (Crustacea: Decapoda: Hippolytidae) on population demographics. 36th Congress EEVE, Ioannina. (poster presentation)

- ANASTASIADOU Ch., NTAKIS A., ZAKŠEK V. & FIŠER C., 2014. Three new species of the subterranean freshwater Niphargus (Crustacea: Amphipoda: Niphargidae) with comments on their phylogenetic and biogeographic relationships. 36th Congress EEVE, Ioannina. (poster presentation)

- NTAKIS A., FISER C., LEONARDOS I.D. & ANASTASIADOU Ch., 2012. Greek freshwater Amphipoda (Crustacea, Peracarida): Checklist and Distribution. 12th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, 18-22 of June, Athens.

- NTAKIS A., OIKONOMOU A., LIASKO R. & LEONARDOS I., 2012. The use of non-lethal methods for the study of freshwater fishes. The case study of the endemic and endangered trout of Louros River. 34th Congress EEVE, Trikala. (poster presentation)

- OIKONOMOU A., NTAKIS A., ANASTASIADOU C. & LEONARDOS I., 2011. *Salmo lourosensis*, Delling, 2010: An endangered species and its conservation status. 33rd Congress EEVE, Edessa.

- NTAKIS A., KARAGEORGIOU G., PAPISTAS A., TSIKLIRAS Ath., EKONOMIDIS P. & LEONARDOS I.D., 2009. The age of the giant wels of the Polyfytos dam-lake (Macedonia, Greece). (poster presentation)

## Publications

- Liasko R., Anastasiadou Ch., Ntakis A., 2017. Eco-morphological consequences of the “rostral loss” in the intertidal marine shrimp *Hippolyte sapphica* morphotypes. *Journal of the Marine Biological Association of the UK* 98(07): 1667-1673.

- Ntakis A., Anastasiadou Ch., Zakšek V., Fišer C., 2015. Phylogeny and biogeography of three new species of *Niphargus* (Crustacea: Amphipoda) from Greece. *Zoologischer Anzeiger - A Journal of Comparative Zoology* 255: 32-46.

- Liasko R., Anastasiadou Ch., Ntakis A., Leonardos I.D., 2014. How a sharp rostral dimorphism affects the life history, population structure and adaptability of a small shrimp: the case study of *Hippolyte sapphica*. *Marine Ecology*. DOI: 10.1111/maec.12149

- Ntakis A., Liasko R., Oikonomou A., Leonardos I., 2014. Growth pattern of an endemic and endangered West Balkan Peninsula trout species (*Salmo lourosensis*, Delling, 2010). *Journal of Applied Ichthyology* 31, 1: 180-183.

- Liasko R., Anastasiadou Ch., Ntakis A., Gkenas Ch., Leonardos I.D., 2012. Morphological

differentiation among native trout populations in North-Western Greece. *Journal of Biological Research* 17: 33–43.

- Anastasiadou Ch., Ntakis A., Leonardos I.D., 2011. Larval development of the freshwater shrimp *Atyaephyra desmarestii* (Millet, 1831) sensu lato (Decapoda: Caridea: Atyidae) and morphological maturation from juveniles to adults. *Zootaxa* 2877: 41-54.

- Ntakis A., Anastasiadou Ch., Liasko R., Leonardos I.D., 2010. Larval development of the shrimp *Hippolyte sapphica* d'Udekem 'Acoz, 1993 forma A and B (Decapoda: Caridea: Hippolytidae) reared in the laboratory, confirmation of the conspecific status of the two forms. *Zootaxa* 2579: 45–58.

- Leonardos I.D., Tsikliras A. C., Batzakas I., Ntakis A., Liousia V., 2009. Lifehistory characteristics of the endangered Aristotle's catfish (*Silurus aristotelis* Garman, 1890), Lake Pamvotis, north-western Greece. *Journal of Applied Ichthyology* 25: 746-751.

**Courses** DEST Taxonomic Training, Expert-in-training 2011-2012. Systematics of freshwater subterranean Malacostraca: Morphology, molecular systematics, and web-taxonomy. University of Ljubljana, Biotechnical Faculty (Ljubljana, Slovenia), Laboratory of Speleology.

**Seminars** Ecological- environmental sustainable management and administration of infrastructure, buildings etc., 2/2014 - 7/2014. Synergy, Vocational Training Center, Ioannina, Greece.