

## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΟΥΛΗΣ , Πλοίαρχος Ε.Ν, Msc

ΘΕΣΗ: Εργαστηριακό, Διδακτικό Προσωπικό, Πανεπιστήμιο Αιγαίου

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 08/03/1964

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: ΧΙΟΣ -ΕΛΛΑΔΑ

Τηλέφωνο: +30 22710 35285

Κινητό : +30 6972057978

FAX: +30 22710 35299

E-mail : [g.georg@aegean.gr](mailto:g.georg@aegean.gr)



ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ		
Έτος	Ίδρυμα	Πτυχίο
2009	Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών	Υποψήφιος διδάκτωρ με Θέμα διατριβής « <b>Διαχείριση κινδύνου και ανθρώπινος παράγοντας στη ναυτιλία</b> »
2007	Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών	MSc στη Ναυτιλία στις μεταφορές και το Εμπόριο
2000	Κέντρο Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού(ΚΕΣΕΝ)	ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ Α΄(αριστείο)
1992	Κέντρο Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού(ΚΕΣΕΝ)	ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ Β΄(αριστείο)
1985	Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας	ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ Γ΄
1983	ΑΕΝ Πλοιάρχων Οινουσσών	Δοκίμου Πλοιάρχου
1981	Α΄ Γενικό Λύκειο Χίου	Απολυτήριο Λυκείου

## Πρόσθετες γνώσεις

Έτος	Είδος εκπαίδευσης
2015	<b>Πιστοποίηση εκπαιδευτού Προσομοιωτές ναυτιλίας (TRANSAS)</b>
2014	Εκπαίδευση των Εκπαιδευτών Train the Trainer
2003	Ειδική εκπαίδευση στα λογισμικά προγράμματα (crewing, accounting, voyage estimation) ναυτιλιακών επιχειρήσεων.
2001	Ειδική εκπαίδευση για την πραγματοποίηση εσωτερικών ελέγχων Συμμόρφωσης με τον Κώδικα Ασφαλούς Διαχείρισης (ISM Code)
2000	Ειδική εκπαίδευση στη χρήση ανιχνευτού αλκοόλ.
2000	Κέντρο Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού (ΚΕΣΕΝ): <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πρόγραμμα Ειδικής Εκπαίδευσης στην Ιατρική Μέριμνα (Medical Care)</li> <li>2. Πρόγραμμα Ειδικής Εκπαίδευσης στα επικίνδυνα φορτία (HAZMAT)</li> <li>3. Προσομοιωτής Γέφυρας (Bridge Simulator Course )</li> </ol>
1998	Προσομοιωτής Γέφυρας με φορέα το SWEDISH CLUB(SAS)
1997	Ειδική Εκπαίδευση σε θέματα ISO 9002 και ISM Code με μέριμνα της πλοιοκτησίας
1997	<b>Σχολή Ασπροπύργου:</b> Ειδική Εκπαίδευση στη διάσωση και καταπολέμηση πυρκαγιάς
1994	<b>Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Ναυτιλιακών Σπουδών και Έρευνας:</b> Τελικό στάδιο εκπαίδευσης στην Πληροφορική-Πιστοποιητικό Α΄ τάξεως
1993	Πρόγραμμα Εκπαίδευσης Στόλου CERES στα κάτωθι αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αναπνευστικές Συσκευές-Διάσωση από κλειστούς χώρους</li> <li>2. Πρόληψη Ατυχημάτων</li> <li>3. Έλεγχος Επικίνδυνης Ατμόσφαιρας</li> <li>4. Χάρτες και Ναυτιλιακές Εκδόσεις</li> </ol>
1993	Πρόγραμμα Εκπαίδευσης με φορέα την Ελληνική Ένωση Προστασίας Θαλασσίου Περιβάλλοντος
1992	Πρόγραμμα Ειδικής Εκπαίδευσης στην: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Υποτύπωση</li> </ol>

	<p>2. Χρήση του ραντάρ</p> <p>3. Χρήση των Ναυτιλιακών Οργάνων: DECA, LORAN, OMEGA, D/F, Δορυφορική Ναυτιλία (Satellite Navigation)</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Γενική Επαγγελματική Εμπειρία

Εργοδότης	Θέση
Ίδρυμα Ευγενίδου 15/10/2019	Μέλος της επιτροπής εκδόσεων Ιδρύματος Ευγενίδου
Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής σε συνεργασία με το Ίδρυμα Ευγενίδου Από 4/10/2017	Μέλος της Επιτροπής Αναμόρφωσης του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών
1/10/2016 – σήμερα σε συνεργασία Με τα ναυτικά χρονικά	Συγγραφέας της στήλης «ο ορίζοντας από τη γέφυρα» για το περιοδικό μηνιαίας κυκλοφορίας «Ναυτικά Χρονικά»
26/11/2014 – σήμερα: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ε.Δ.Ι.Π (Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό) στην διδασκαλία των μαθημάτων του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών
2/2011 : 25/11/2014 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ε.Τ.Ε.Π (Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό). Υποστήριξη των μαθημάτων του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού Προγράμματος σπουδών
2/2011-7/2012:Υπουργείο Θαλασσίων Υποθέσεων Νήσων και Αλιείας(ΥΘΥΝΑΛ) και αργότερα Ανάπτυξης Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας (ΥΠΑΑΝ)	Απόσπαση στο Υπουργείο Θαλασσίων Υποθέσεων Νήσων και Αλιείας ως διευθυντής του γραφείου του Γενικού Γραμματέα του Υπουργείου και αργότερα του Γενικού Γραμματέα Ναυτιλίας
2002 – 2/2011 :	Ε.Τ.Ε.Π (Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Προσωπικό). Υποστήριξη των μαθημάτων του προπτυχιακού και μεταπτυχιακού Προγράμματος σπουδών
2000 – 2003: SUN ENTERPRISES SHIPPING CO	Πλοίαρχος σε ποντοπόρα δεξαμενόπλοια μεταφοράς αργού πετρελαίου νεκρού βάρους 357.000 τόνων
1992 - 2000: SUN ENTERPRISES SHIPPING CO	Υποπλοίαρχος σε ποντοπόρα δεξαμενόπλοια μεταφοράς αργού πετρελαίου και παραγώγων διαφόρων Χωρητικότητων
1989 – 1992: SUN ENTERPRISES SHIPPING CO	Ανθυποπλοίαρχος σε ποντοπόρα φορτηγά πλοία μεταφοράς στερεών χύδην φορτίων και δεξαμενόπλοια διαφόρων χωρητικότητων
1987 – 1989 : ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ	Σημαιοφόρος Μάχιμος σε πολεμικά πλοία και ειδικότερα ναρκαλιευτικά .
1985-1987 : SUN ENTERPRISES SHIPPING CO	Ανθυποπλοίαρχος σε ποντοπόρα φορτηγά πλοία μεταφοράς στερεών χύδην φορτίων και δεξαμενόπλοια διαφόρων χωρητικότητων
1983 -1985: GOLDEN UNION SHIPPING CO SUN ENTERPRISES SHIPPING CO	Δόκιμος Πλοίαρχος σε ποντοπόρα φορτηγά πλοία μεταφοράς στερεών χύδην φορτίων , διαφόρων χωρητικότητων

### Συμμετοχή σε Συνέδρια-Δημοσιεύσεις

1. Διεθνές συνέδριο «Τα λιμάνια της Μεσογείου: Πολιτικές Ανάπτυξης και οι επιδράσεις τους σε οικονομικό και περιβαλλοντικό επίπεδο», Μάιος 2002  
Τίτλος άρθρου: **“Compating Oil Spill Incidents in Greek Ports and Coastlines: a Holistic Approach”** του Γ.Γεωργούλη και Α. Αλεξόπουλου
2. Διεθνές Συνέδριο Ναυτιλιακών Λεκτόρων (International Maritime Lecturers Association 16<sup>th</sup> Conference ) , Σμύρνη 2008  
Τίτλος άρθρου: **“Bridge ergonomics and usability as a safety and quality feature”** του Γ.Γεωργούλη και Ν.Νικητάκου
3. Ένωση ναυπηγών και ναυτιλιακών μηχανικών τρίτο Συμπόσιο (Society of Naval Architects and Marine Engineers -SNAME third International Symposium) (Οκτώβριος 2010)  
Τίτλος άρθρου: **“Technological Improvements on Bridge Systems as a key factor to Marine Accident Prevention”** του Γ.Γεωργούλη και Ν.Νικητάκου

4. Διεθνές Συμπόσιο ναυτικής ασφάλειας και προστασίας θαλασσίου Περιβάλλοντος (International symposium for maritime safety, security and Environmental Protection – MASSEP 2013) Athens 30-31 May 2013

**“The importance of reporting all the occurred near misses on board: The seafarers’ perception”** του Γ.Γεωργούλη και Ν.Νικητάκου

5. (Διεθνές Συνέδριο Ναυτιλιακών οικονομολόγων) International Association of Maritime Economists Conference 3-6 JULY 2013 Marseille (iame 2013)

**“Proactive Involvement of Local Populations in oil Spill Incidents: Gauging the Potential of Informal Information Networks”** των: Ε. Θανοπούλου Αναπληρώτριας καθηγήτριας Πανεπιστημίου Αιγαίου, Ν. Βεντίκου Αναπληρωτή καθηγητή Μετσοβείου Πολυτεχνείου, Γ. Γεωργούλη Λ.Μουλατζίκου υποψηφίων διδασκόντων Πανεπιστημίου Αιγαίου

6. (Διεθνές Συνέδριο Ναυτιλιακών οικονομολόγων) International Association of Maritime Economists Conference 24-26 Αυγούστου 2015 Kuala Lumpur (iame 2015)

**“Assessing the impact of Maritime Labor Convention: Queering the data from the First Implementation Period”** Ε.Θανοπούλου καθηγήτριας Πανεπιστημίου Αιγαίου, Ηρώ Ρέτσου και Γεωργούλη Γεωργίου υποψηφίων διδασκόντων Πανεπιστημίου Αιγαίου

#### Συμμετοχή σε έργα

Έργο	Εργοδότης	Καθήκοντα	Απασχόληση στο Έργο	
			Περίοδος (από - έως)	A/M
Ευρωπαϊκό πρόγραμμα SLIM – VRT(Self Learning Integrated Methodology-Virtual Reality Tool) που αφορά σε θέματα ηλεκτρονικής εκπαίδευσης(e-learning) των ναυτικών και των στελεχών των ναυτιλιακών επιχειρήσεων.	EUROPEAN COMMITTEE	Ανάπτυξη ηλεκτρονικών μαθημάτων και σεναρίων για τις ασκήσεις 3D	2002-2005	
Πρόγραμμα ανάπτυξης των μικρών λιμανιών με την είσοδο νέων τεχνολογιών(Intelligent Port Systems - i-ports)	INTEREG IIIB ARCHIMED program	Έρευνα για την ανάπτυξη έξυπνων συστημάτων με στόχο την καλύτερη και γρηγορότερη εξυπηρέτηση επιβατικού κοινού και εμπορευμάτων στα μικρά λιμάνια	2005-2007	
Πρόγραμμα πλωτής αυτόνομης οικολογικής μονάδας αφαλάτωσης(Floating autonomous Ecological	Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας	εγκατάσταση και λειτουργία.	2006	

Desalination Plant )				
Captains (Communication and Practical Training Applied in Nautical Studies)	EU Leonardo Da Vinci project	Έρευνα στην επικοινωνία των ναυτικών	2009	
Know me (European Academic and Industry Network for Innovative Maritime Training and Education and R&D)	Fp7	Καταγραφή ειδικοτήτων και δεξιοτήτων των ναυτικών και ναυτλιακών στελεχών δημιουργία καριέρας για τις παραπάνω ειδικότητες	2013	
«Ανάπτυξη Πλατφόρμας E-Learning για την ανταλλαγή γνώσης και τεχνογνωσίας στον χώρο της ναυτικής και ναυτλιακής Εκπαίδευσης» με Κωδική Ονομασία «E-Shipping»», του Επιχειρησιακού Προγράμματος Διασυνοριακής Συνεργασίας "Ελλάδα – Κύπρος 2007 – 2013"	από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΣΠΑ) κατά 80% και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου κατά 20%	Ανάπτυξη μαθημάτων στην ηλεκτρονική πλατφόρμα και δημιουργία σεναρίων για τις ασκήσεις προσομοίωσης	2014	
"Mediterranean Port Community System" Code name "MED PCS"	European Regional Development fund	Ανάπτυξη συστήματος επικοινωνίας μεταξύ λιμένων της Μεσογείου	2014	
ENERCOAST - Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στις περιοχές Ναυτλιακής δραστηριότητας στις ακτές των περιφερειών της Αδριατικής και του Ιονίου	MED 2007-2013 / Managing Authority (MA) MED PROGRAMME Region Provence-Alpes-Cote dAzur	Μέλος της ομάδας έργου - Ερευνητής	15/8/2014-30/6/2015	
CORINTHOS - Ναυτλιακά Clusters που υποστηρίζουν την έρευνα και την καινοτομία για την ενίσχυση της Μπλε	MED 2007-2013 / Managing Authority (MA) MED PROGRAMME Region	Μέλος της ομάδας έργου - Ερευνητής	1/1/2015-30/4/2015	

Οικονομίας και της Επιχειρηματικότητας	Provence-Alpes-Cote dAzur			
"Taming the Sea of Fishers' Knowledge, Skills and Competences" code name "Sea of Skills"	ERASMUS PLUS	Εκπαίδευση αλιέων	2015-2016	
PROteuS - Προωθώντας την ασφάλεια δημιουργώντας μία Μεσογειακή Ομάδα για την Ναυτιλιακή Επιτήρηση	Interreg MED / ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Μέλος της ομάδας έργου - Ερευνητής	1/6/2017-31-12-2017	

### Διακρίσεις

**Ακαδημαϊκή και Επιστημονική Αριστεία** για το έργο «Πλωτή Αυτόνομη Οικολογική Μονάδα Αφαλάτωσης»