

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ



ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Όνοματεπώνυμο	ΜΑΓΟΥΛΑ ΒΑΣΙΛΕΙΑ
Πατρώνυμο	ΙΩΑΝΝΗΣ
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο	lina-magoula [at] di.uoa.gr
Υπηκοότητα	ΕΛΛΗΝΙΚΗ
Ημερομηνία γέννησης	09/11/1993

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Έτος 2017-σήμερα	Ερευνήτρια στο Scan Lab του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
------------------	---

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Έτος 2016-σήμερα	Μεταπτυχιακή φοιτήτρια του τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών στην κατεύθυνση « Δικτύωση Υπολογιστών ».
Έτος 2016	Απόφοιτος Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών . <ul style="list-style-type: none">• Μ.Ο : 8.35
Έτος 2011	Απόφοιτος 4 ^ο Γενικού Λυκείου, Νίκαιας με Γενικό Μ.Ο 19.3

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

Περίοδος 2015-2016	Ολοκλήρωση Διπλωματικής Εργασίας με θέμα « Μελέτη και Υλοποίηση Αλγορίθμων Ακύρωσης Αντήχησης » (« Echo Cancellation Problem ») <ul style="list-style-type: none">• Επιβλέποντες: Σέργιος Θεοδωρίδης (Καθηγητής) Ιωάννης Κοψίνης (Διδάκτωρ)
--------------------	---

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- Άριστη γνώση στις ακόλουθες Γλώσσες Προγραμματισμού: C, C++, Java.
- Επαρκής εμπειρία στις ακόλουθες Γλώσσες Προγραμματισμού: Python, JavaScript, SQL, Angular JS.
- Άριστη γνώση του Bootstrap, JSF, JSP Framework.
- Εμπειρία σε: HTML, CSS, XML, VoiceXML, PHP, Assembly.
- Επιπρόσθετα: OpenGL, Eclipse Juno, NetBeans, Visual Studio Code, Matlab, Microsoft Office, Blender, Hadoop, CSLU toolkit, IBM Websphere.
- Εμπειρία με προσομοιωτή ασύρματων αισθητήρων της Oracle (SunSpot).
- Λειτουργικά Συστήματα: Windows XP/Vista/7/8, Unix Based συστήματα.

ΑΞΙΟΣΗΜΕΙΩΤΕΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- Φεβρουάριος 2016** Ολοκλήρωση διαδικτυακού ιστοτόπου βιβλιοθήκης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών για το μάθημα «Επικοινωνία Ανθρώπου Μηχανής».
- Ιούλιος 2016** Ολοκλήρωση web application project με θέμα «Εφαρμογή Ηλεκτρονικών Δημοπρασιών στον Παγκόσμιο Ιστό» για το μάθημα «Τεχνολογίες Εφαρμογών Διαδικτύου».
- Μάρτιος 2015** Ολοκλήρωση simulation project SunSpot αισθητήρων με θέμα «Λογισμικό για Επεξεργασία Ροών Δεδομένων μέσα στο Ασύρματο Δίκτυο Αισθητήρων» για το μάθημα «Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων».
- Μάρτιος 2015** Ολοκλήρωση Desktop Application Project με θέμα «Ανάπτυξη Λογισμικού για την Επεξεργασία, Οπτικοποίηση, Ανάλυση και Εξαγωγή Συμπερασμάτων Βασισμένη σε Συλλογή Πληροφοριών απο Κινητές Συσκευές» για το μάθημα «Διαχείριση Δικτύων».
- Φεβρουάριος 2014** Ολοκλήρωση τριών λογισμικών με θέματα «Σύστημα παρακολούθησης Δικτυακής Κίνησης σε PC/Laptop», «Σύστημα Αθροιστής» και «Λογισμικό Παρουσίασης και Εισαγωγής Δεδομένων σε android Συσκευές» για το μάθημα «Ανάπτυξη Λογισμικού για Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών».
- Φεβρουάριος 2014** Ολοκλήρωση ενός αλληλεπιδραστικού animation με τίτλο «Interstellar» για το μάθημα «Γραφικά Ι».
- Σεπτέμβρης 2013** Ολοκλήρωση λογισμικού με θέμα «Δημιουργία Ταξινομητή Υφής Εικόνων» για το μάθημα «Αναγνώριση Προτύπων».
- Μάρτιος 2013** Ολοκλήρωση λογισμικού με θέμα «Δημιουργία Νημάτων και Δικτυακή Επικοινωνία» για το μάθημα «Προγραμματισμός Συστήματος».
- Φεβρουάριος 2013** Ολοκλήρωση λογισμικού με θέμα «Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας» για το μάθημα «Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος».

ΆΛΛΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Επτάχρονη ενασχόληση με κλασικό μπαλέτο (έτη 1999-2006), δίχρονη ενασχόληση με σύγχρονο (έτη 2004-2006), δίχρονη ενασχόληση με musical (έτη 2004-2006), τρίχρονη ενασχόληση με Break Dance (έτη 2014-2017). Ένα χρόνο ενασχόλησης με τη ζωγραφική στο Δήμο Νίκαιας (έτος 2007).

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά: Κάτοχος πτυχίου επιπέδου Proficiency του Πανεπιστημίου Michigan.
Γαλλικά: Κάτοχος πτυχίου Sorbonne επιπέδου B2.