

Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα

του Γεωργίου Ελευθεράκη

A. Προσωπικά στοιχεία

Διεύθυνση μόνιμης κατοικίας:	Ρουμελί , Ρέθυμνο
Ημερομηνία Γέννησης:	13/10/1990
Τόπος Γέννησης:	Αθήνα
Τηλ.:	6979289937
Email:	elefterakis@hotmail.com

B. Βασικές Σπουδές

2008:	Πτυχίο Λυκείου (2 ^ο Ρεθύμνου)
2015:	Πτυχίο Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (Πανεπιστήμιο Κρήτης) <i>Λίαν Καλώς (6,79)</i> . Κατεύθυνση: Μαθηματικές Μέθοδοι και Ανάπτυξη Λογισμικού Πτυχιακή Εργασία: <i>«Γραμμικές πολυβηματικές μέθοδοι»</i>
2017 έως 2020:	Μεταπτυχιακό στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας & Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (Παιδαγωγικό Προσχολικής, Πανεπιστήμιο Κρήτης) <i>Άριστα (9,68)</i> . Διπλωματική εργασία: <i>«Ανάλυση δεδομένων λογισμικού αξιολόγησης φοιτητών μέσω των στατιστικών υποδειγμάτων της θεωρίας απόκρισης ερωτήματος (IRT)»</i>
2021 έως σήμερα	Διδακτορική διατριβή με θέμα <i>«Κατασκευή μηχανογραφημένης προσαρμοστικής εξέτασης μέσω των στατιστικών υποδειγμάτων της θεωρίας απόκρισης ερωτήματος (IRT)»</i>

Γ. Ερευνητική δραστηριότητα:

Μεταπτυχιακό μάθημα	«Πεπερασμένα στοιχεία». Επιτυχής παρακολούθηση και εξέταση με εκπόνηση και παρουσίαση εργασίας: «Μέθοδοι πεπερασμένων στοιχείων για παραβολικά προβλήματα». (Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης)
----------------------------	---

Δ. Άλλες Σπουδές/Γνώσεις

2005:	Ξένες γλώσσες: <ul style="list-style-type: none">• Michigan Lower. Πιστοποιητικό επάρκειας στην αγγλική γλώσσα (Certificate of Competency in English).
2015:	Γνώση Η/Υ: <ol style="list-style-type: none">1. Μαθήματα Η/Υ:<ul style="list-style-type: none">• Εισαγωγή στους Η/Υ,• Γλώσσα Προγραμματισμού Η/Υ,• Αριθμητική Ανάλυση,• Αριθμητική Επίλυση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων• Δομές Δεδομένων2. Πακέτα για επιστημονικούς υπολογισμούς: matlab3. Χειρισμός υπολογιστών: Microsoft Office
2017:	Στο πλαίσιο του μεταπτυχιακού <ul style="list-style-type: none">• R studio, SPSS, Scratch, App Inventor, Adobe Flash Professional CS6, Adobe Fireworks
2018:	Επιτυχής παρακολούθηση του εκπαιδευτικού σεμιναρίου 240 ωρών στο πλαίσιο του προγράμματος « <i>Get Trained Get Hired</i> » της Accenture Greece με εκπαίδευση στο <ul style="list-style-type: none">• .NET framework (C#, MVC)• Angular 6
2020:	Επιτυχής παρακολούθηση του επιμορφωτικού προγράμματος 420 ωρών με τίτλο « <i>Ηγεσία στην εκπαίδευση</i> » που διοργανώθηκε από το κέντρο Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης του Πανεπιστημίου Κρήτης

Ε. Επαγγελματική Εμπειρία / Εθελοντική Εργασία

15-2-2013 έως 15-5- 2013:	Απασχόληση στο πλαίσιο πρακτικής άσκησης (Τμ. Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Παν. Κρήτης) στο φορέα «Στατιστική υπηρεσία – ΠΑΓΝΗ» με αντικείμενο «Λογιστικές καταχωρήσεις στο σύστημα του ΠΑΓΝΗ με χρήση του λογισμικού στατιστικού πακέτου SPSS».
1-7-2013 έως 9-10-2013:	Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και δικτύων στο Ξενοδοχειακό Συγκρότημα «Ρέθυμνο Μάρε» και «Ρέθυμνο Ρουαγιάλ».
9-5-2016 έως 14-1-2017:	Δόκιμος Έφεδρος Αξιωματικός του Ελληνικού Στρατού.
1-7-2018 έως 17-1-2020:	Υπεύθυνος καταστήματος και λογιστική-οικονομική διαχείριση στην επιχείρηση μεταποίησης αγροτικών προϊόντων «ΒΙΟ ΤΖΑΓΚΚΑΡΑΚΗΣ»

ΣΤ. Εκπαιδευτική Εμπειρία

Ιαν. 2010- Μάι. 2010:	Βοηθός διδάσκοντα στο μάθημα «Δομών Δεδομένων» σε μαθητή με πρόβλημα ακοής και λόγου- Εθελοντική εργασία (5 μήνες).
2017- έως σήμερα:	Φροντιστηριακά μαθήματα σε μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου στο τομέα των Μαθηματικών και των Γλωσσών Προγραμματισμού

Ζ. Παρακολούθηση Ημερίδων, Συμποσίων και Συνεδρίων

27/1/2010:	Ημερίδα που έγινε στο Ηράκλειο με θέμα « <i>ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟΥ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΑΥΤΙΣΜΟΥ</i> »
5-10-2014:	9 ^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ « <i>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</i> »
5-10-2014:	7 ^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ « <i>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</i> »

Η. Ενδιαφέροντα:

Ηλεκτρονική αξιολόγηση, Στατιστική, Διδακτική μαθηματικών-πληροφορικής, Σχεδίαση Εκπαιδευτικού Λογισμικού, Γλώσσες Προγραμματισμού, Αριθμητική Ανάλυση