

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Κωνσταντίνος Μαραγκός

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Κωνσταντίνος Μαραγκός
Όνομα Πατέρα: Αχιλλέας
Όνομα Μητέρας: Ευτέρπη
Επάγγελμα: Εκπαιδευτικός Πληροφορικής (ΠΕ86)
Διεύθυνση Εργασίας: Έλλης 3, 152 32, Χαλάνδρι Αττικής
Αριθμ. Τηλεφώνου: 210 6080654, 210 6850754
Ιστοσελίδα: <https://kmaragos.sites.sch.gr>
Ιστολόγιο: <https://blogs.sch.gr/kmaragos>
Διεύθυνση e-mail: kmaragos@sch.gr

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

Σεπ. 2014 Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Σχολή Ανθρωπιστικών Σπουδών
Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στην Εκπαίδευση Ενηλίκων, βαθμός ΑΡΙΣΤΑ

Ιουλ. 2012 Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών
Διδακτορικό δίπλωμα με τίτλο «Διαδικτυακά προσαρμοστικά εκπαιδευτικά παιχνίδια – Αξιοποίηση στη Διδακτική της Πληροφορικής», βαθμός ΑΡΙΣΤΑ

Οκτ. 2001 – Απρ. 2003 Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών

	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στις Νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών, βαθμός ΑΡΙΣΤΑ
Οκτ. 1991 – Ιούν. 1994	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών
	Πτυχίο Επιστήμης Υπολογιστών, βαθμός 7.62
Σεπ. 1987 – Σεπ. 1991	Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Θετικών Επιστημών, Μαθηματικό Τμήμα
	Πτυχίο Μαθηματικών, βαθμός 6.94
Ιούν. 1987	Ζάννειο Πειραματικό Λύκειο, βαθμός Άριστα 18.7

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Αγγλικά:*
- Certificate of Proficiency in English**
University of Michigan (2015)
 - First Certificate in English
University Of Cambridge(UK) (1986)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Εκπαιδευτικά ηλεκτρονικά παιχνίδια
- Διδακτική της Πληροφορικής.
- Εκπαίδευση ενηλίκων
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό - Ανάπτυξη περιβαλλόντων μάθησης με χρήση Πολυμέσων.
- Εκπαίδευση από Απόσταση με χρήση Τεχνολογίας Διαδικτύου – Internet.

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ – ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΒΙΒΛΙΩΝ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- «Σχεδιάζοντας Εκπαιδευτικά σενάρια», Εκπαιδευτικό υλικό για το μάθημα «Σχεδίαση Εκπαιδευτικού Λογισμικού» του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), 2008.
- «Μεθοδολογία Διερεύνησης Επιστημονικών Πηγών», Κεφάλαιο βιβλίου, Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης (ΕΣΔΔ), Αθήνα, 2006.
- «Δεξιότητες Αυτοματισμού Γραφείου», Κεφάλαιο βιβλίου, Εθνική Σχολή Δημόσιας

Διοίκησης (ΕΣΔΔ), Αθήνα, 2006.

- «Τα μαθηματικά στην εποχή των τεχνολογιών της πληροφορίας της πληροφορίας και της επικοινωνίας», Κεφάλαιο Βιβλίου, ISBN 960-543-172-6, Εκδόσεις Κωστόγιαννος, 2004.
- «Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον», ISBN 960-543-125-4, Εκδόσεις Κωστόγιαννος, 2002.
- «Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον», ISBN 960-543-061-4, Εκδόσεις Κωστόγιαννος, 2001.
- «Το INTERNET στο Αναλυτικό Πρόγραμμα της Πρωτοβάθμιας - Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης», ISBN 960-543-092-4, Εκδόσεις Κωστόγιαννος, 2001.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

A. Δημοσιεύσεις σε Διεθνή Περιοδικά και Πρακτικά Διεθνών συνεδρίων (με σύστημα κριτών)

- Maragos, K., & Grigoriadou M. (2011). Exploiting Talent as a Tool for Teaching and Learning, *The International Journal of Learning*, Volume 18, Issue 1, pp.431-440.
- Maragos, K., & Grigoriadou M. (2009). Learner Modeling and Adapted Interaction in Educational Games, *Proceedings of 80Days' 1st International Open Workshop on Intelligent Personalization and Adaptation in Digital Educational Games*, University of Graz, Graz-Austria, 14 October 2009.
- Maragos, K., & Grigoriadou M. (2007). Designing an Educational Online Multiplayer Game for learning Programming, *Proceedings of the 2nd International Conference on Informatics Education Europe*, South – East European Research Centre & ACM, 29-30 November 2007, Thessaloniki, Greece.
- Maragos, K., & Grigoriadou M. (2007). Teaching Computer Science Concepts with Educational Computer Games, *Proceedings of EUTIC 2007 International Colloquium on Challenges and Uses of ICT Media and Information diffusion: towards an open society*, Laboratory of New Technologies in Communication, Education and the Mass Media of the University of Athens, Athens-Greece, 7-10 November 2007.
- Maragos, K., & Grigoriadou M. (2005). Towards the design of Intelligent Educational Gaming systems, *Proceedings of Workshop on Educational Games as Intelligent learning environments, Artificial Intelligence in Education*, University of Amsterdam, Amsterdam, 18-22 July 2005.
- Maragos, K., & Kontogeorgos, D. (2003). New Technology as a Tool to investigate patterns, *Proceedings of the 3rd Mediterranean Conference on Mathematics Education*, Hellenic Mathematical Society – Cyprus mathematical Society, Athens-Greece, 3-5 January 2003.

B. Δημοσιεύσεις σε Πρακτικά Ελληνικών συνεδρίων (με σύστημα κριτών)

- Μαραγκός, Κ., Κιουλάνης, Σ. & Χλαπάνης, Γ. (2015). Μετασχηματισμός απόψεων και στάσεων εκπαιδευτικών λόγω της συμμετοχής τους στο Πρόγραμμα Επιμόρφωσης ΤΠΕ Β' επιπέδου, *Πρακτικά του 8^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ*

*«Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη»
Υπό την Αιγίδα του Υ.ΠΑΙ.Θ, Σύρος 26-28 Ιουνίου 2015*

- Αράπογλου, Α., Βραχνός, Ε., Κανίδης, Ε., Μαραγκός, Κ., Μπελεσιώτης, Β., Παπαδάκης, Σ. & Τζήμας, Δ. (2015). Το Πρόγραμμα Σπουδών Πληροφορικής της Γ Λυκείου και η επιλογή της Ρυθμόν, *Πρακτικά Εργασιών 9ου Πανελληνίου Συνεδρίου Καθηγητών Πληροφορικής*, Καστοριά 24-26 Απριλίου 2015
- Μαραγκός, Κ., & Γρηγοριάδου Μ. (2008). Σχεδίαση ενός Προσαρμοστικού Εκπαιδευτικού Ηλεκτρονικού Παιχνιδιού για τη διδασκαλία του Προγραμματισμού, *Πρακτικά του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Διδακτική της Πληροφορικής*, Πανεπιστήμιο Πατρών & ΕΤΠΕ, Πάτρα, 28-30 Μαρτίου 2008.
- Μαραγκός, Κ., & Γρηγοριάδου Μ. (2005). Η Δυναμική των ηλεκτρονικών παιχνιδιών στη μαθησιακή διαδικασία, *Πρακτικά 3^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη διδακτική πράξη*. Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κυκλάδων (Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), Σύρος, 13-15 Μαΐου 2005.
- Μαραγκός, Κ., & Γρηγοριάδου Μ. (2004). Διερεύνηση των χαρακτηριστικών των κινήτρων και της δυναμικής χρήσης των ηλεκτρονικών παιχνιδιών στη μαθησιακή διαδικασία, *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή «Οι τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση»*, Ελληνική Επιστημονική Ένωση Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, 29 Σεπτεμβρίου – 03 Οκτωβρίου 2004.
- Μαραγκός, Κ., & Γρηγοριάδου Μ. (2004). Αντιλήψεις μαθητών σε βασικές λειτουργίες των πινάκων, *Πρακτικά 2^{ης} Πανελληνίας Δημερίδας με διεθνή συμμετοχή «Διδακτική της Πληροφορικής»*, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Σχολή επιστημών του Ανθρώπου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, 16-17 Ιανουαρίου 2004.
- Μαραγκός, Κ., & Κοντογεώργος, Δ. (2003). Οι Νέες τεχνολογίες εργαλείο κατανόησης βασικών εννοιών στο Γυμνάσιο, *Πρακτικά 2^{ου} Συνεδρίου για τα Μαθηματικά στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση «Τα Μαθηματικά στο Γυμνάσιο»*, Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Επιστημών Αγωγής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Αθήνα, 11-13 Απριλίου 2003.
- Μαραγκός, Κ., & Κοντογεώργος, Δ. (2002). Οι Νέες Τεχνολογίες εργαλείο για διερεύνηση μοντέλων συμπεριφοράς, *Πρακτικά 19^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας «Τα Μαθηματικά Διαχρονικός παράγοντας πολιτισμού»*, Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, Κομοτηνή, 8-10 Νοεμβρίου 2002.
- Μαραγκός, Κ., & Κοντογεώργος, Δ. (2002). Ο σωστός σχεδιασμός του μαθήματος με τη χρήση των Νέων Τεχνολογιών κίνητρο για μάθηση, *Πρακτικά 3^{ου} πανελληνίου Συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή «Οι τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση»*, Ελληνική Επιστημονική Ένωση Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ρόδος, 26-19 Σεπτεμβρίου 2002.
- Μαραγκός, Κ., & Κοντογεώργος, Δ. (2002). Αξιολόγηση μαθητών με την χρήση λογισμικών Ανοικτού Περιβάλλοντος, *Πρακτικά 5^{ου} Παγκύπριου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας και 2^ο Συμπόσιο Αστροναυτικής και Διαστήματος*, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία – Κυπριακή Αστροναυτική Εταιρεία, Πάφος, 2 Φεβρουαρίου 2002
- Μαραγκός, Κ., & Κοντογεώργος, Δ. (2001). Διδάσκοντας σε περιβάλλον υπολογιστών – Εμπειρίες και Διαπιστώσεις, *Πρακτικά 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου με Διεθνή Συμμετοχή:*

Διδακτική των Μαθηματικών και Πληροφορική στην Εκπαίδευση, Παιδαγωγική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 12-14 Οκτωβρίου 2001.

- Μαραγκός, Κ. (2001). Πολιτική Αποδεκτής Χρήσης Δικτύων. Ευαισθητοποίηση των μαθητών για υπεύθυνη συμπεριφορά στη χρήση του Internet, *Πρακτικά 1^ο Συνεδρίου για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη διδακτική πράξη. Εκπαιδευτικό Λογισμικό – Διαδίκτυο*. (Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κυκλάδων (Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), Σύρος, 11-13 Μαΐου 2001.

Γ. Δημοσιεύσεις σε Ημερίδες

- Μαραγκός, Κ. (2003). Οι Νέες Τεχνολογίες στη διδακτική των Μαθηματικών στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, *Πρακτικά Δημερίδας «Οι Νέες Τεχνολογίες στη Διδακτική του σύγχρονου σχολείου»*, 1^ο Ε.Λ Ελληνικού (Υπό την αιγίδα του Ελληνικού Παιδαγωγικού Ινστιτούτου), Αθήνα, 5-6 Απριλίου 2003.
- Μαραγκός, Κ. (2002). Το Internet στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, *Πρακτικά ημερίδας «Ο μάχιμος εκπαιδευτικός στην Κοινωνία της Πληροφορίας»*, Δ' Δ/νση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αθήνας, Αθήνα, 6 Απριλίου 2002.

ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΗΣ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

- Επιμορφωτής εκπαιδευτικών Πληροφορικής στα πλαίσια του έργου «Επιμόρφωση καθηγητών Πληροφορικής», ΕΥΕ/ΚΠΣ ΥΠΕΠΘ με συντονιστή το Ερευνητικό Ακαδημαϊκό Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών (ΕΑΙΤΥ) και συνεργαζόμενους φορείς τα Πανεπιστήμια Αθηνών, Μακεδονίας, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Κρήτης, Αιγαίου, Πατρών, 2008-2009.
- Σχεδίαση εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων και διδακτική αξιοποίηση του εκπαιδευτικού λογισμικού «The Geometer's SketchPad» σε εργαστηριακά μαθήματα του Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Αθηνών στα μαθήματα «Πληροφορική και Εκπαίδευση» (ΠΠΣ) και «Σχεδίαση Εκπαιδευτικού Λογισμικού» (ΜΠΣ), 2003-2006, 48 ώρες.
- «Εκπαίδευση Ενηλίκων στην απόκτηση βασικών δεξιοτήτων στις Νέες Τεχνολογίες», Πρόγραμμα ΗΡΩΝ, Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων, Αθήνα, Νοέμβριος 2005 – Ιανουάριος 2006, 50 ώρες.
- «Στοιχεία διδακτικής Πληροφορικής» στο πρόγραμμα «Τεχνολογίες των Πληροφοριών και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση», Πρόγραμμα Επιμόρφωσης από Απόσταση (μέσω διαδικτύου) Κοινότητας Μάθησης Εκπαιδευτικών (ΚΜΕ), Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Δεκέμβριος 2003 – Απρίλιος 2004, 8 ώρες.
- «Π-1: Απόκτηση βασικών δεξιοτήτων στη χρήση των ΤΠΕ», στο έργο Προετοιμασία του Δασκάλου της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΚτΠ)/Αρχική Επιμόρφωση όλων των Εκπαιδευτικών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (ΤΠΕ), 48 ώρες, Αθήνα, 13 Μαρτίου – 19 Μαΐου 2003.

- «Π-1: Απόκτηση βασικών δεξιοτήτων στη χρήση των ΤΠΕ’, στο έργο Προετοιμασία του Δασκάλου της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΚτΠ)/Αρχική Επιμόρφωση όλων των Εκπαιδευτικών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (ΤΠΕ), 96 ώρες (2 X 48) , Αθήνα, 18 Σεπτεμβρίου – 15 Νοεμβρίου 2002.
- «Building Educational scenarios with SketchPad”, επιμόρφωση Ιορδανών εκπαιδευτικών, Πανεπιστήμιο Αθηνών, 20 ώρες, Αθήνα 2002.
- «Επεξεργασία – Σύνθεση Ήχου» και «Επεξεργασία Εικόνας – Animation» στον τομέα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα», ΙΕΚ Αργυρούπολης, 84 ώρες, 2001.
- «Σχεδίαση μαθήματος”, Επιμόρφωση εκπαιδευτικών του εκπαιδευτικού οργανισμού «ΡΟΜΒΟΣ», 20 ώρες, Αθήνα, 2001.
- « Internet’, Επιμόρφωση εκπαιδευτικών του εκπαιδευτικού οργανισμού «ΡΟΜΒΟΣ», 20 ώρες, Αθήνα, 2001.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΟΛΕΣ

- Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Μάθημα «Σχεδίαση Εκπαιδευτικού Λογισμικού» του Μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών του τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, διεξαγωγή φροντιστηριακών μαθημάτων σε θέματα σχεδίασης περιβαλλόντων ηλεκτρονικών εκπαιδευτικών παιχνιδιών και εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων – σεναρίων καθώς και διόρθωση εργασιών, 190 ώρες, 2003-2009.
- Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Μάθημα «Πληροφορική και Εκπαίδευση» του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, διεξαγωγή φροντιστηριακών μαθημάτων σε θέματα σχεδίασης περιβαλλόντων ηλεκτρονικών εκπαιδευτικών παιχνιδιών και εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων – σεναρίων καθώς και διόρθωση εργασιών, 123 ώρες, 2003-2007.
- Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ), Μάθημα «Διδακτική της Πληροφορικής» του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, διεξαγωγή φροντιστηριακών μαθημάτων σε θέματα διδακτικών προσεγγίσεων και σχεδιασμού σχετικών δραστηριοτήτων καθώς και διόρθωση εργασιών, 34 ώρες, 2006-2007.
- Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης (ΕΣΔΔ), «ΚΦ-Ε09: Δεξιότητες Αυτοματισμού Γραφείου», ΙΘ Εκπαιδευτική Σειρά, 18 ώρες, 2007.
- Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης (ΕΣΔΔ), «ΚΦ-Ε04: Μεθοδολογία Διερεύνησης Επιστημονικών Πηγών», ΙΗ Εκπαιδευτική Σειρά, 20 ώρες, 2006.
- Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης (ΕΣΔΔ), «ΚΦ-Ε09: Δεξιότητες Αυτοματισμού Γραφείου», ΙΗ Εκπαιδευτική Σειρά, 12 ώρες, 2006.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΩΣ ΕΠΙΜΟΡΦΟΥΜΕΝΟΣ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Ανοικτό Διαδικτυακό Μάθημα «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών στην Μεθοδολογία της Εκπαίδευσης από Απόσταση», ΙΕΠ και ΕΑΠ, 15 ώρες, Ιούνιος 2020.

- ❑ Σεμινάριο Βασικής Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης & Χρήσης Αυτόματου Εξωτερικού Απινιδιστή, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, 4 ώρες, 22/03/2017.
- ❑ Database Design and Programming with SQL, ORACLE ACADEMY, 60 ώρες, ολοκλήρωση 17/2/2017.
- ❑ Java Programming, ORACLE ACADEMY, 30 ώρες, ολοκλήρωση 31/3/2015.
- ❑ Πιστοποίηση Β' Επιπέδου στις ΤΠΕ, στο πλαίσιο της Πράξης «Επιμόρφωση των Εκπαιδευτικών για την Αξιοποίηση και Εφαρμογή των ΤΠΕ στη Διδακτική Πράξη» του Ε.Π. «Εκπαίδευση & Δια Βίου Μάθηση» του ΕΣΠΑ, η οποία υλοποιείται με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης και του Ελληνικού Δημοσίου, 4η περίοδος πιστοποίησης Β' Επιπέδου ΤΠΕ (Μάιος - Ιούλιος 2014).
- ❑ Java Fundamentals, ORACLE ACADEMY, 116 ώρες, ολοκλήρωση 5/3/2014.
- ❑ Πιστοποιημένο επιμορφωτικό πρόγραμμα «ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ», Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης/ Ινστιτούτο Επιμόρφωσης, 70 ώρες, 1-12 Δεκεμβρίου 2014.
- ❑ Διαδικτυακές σύγχρονες Τηλεκπαιδεύσεις της Πράξης ΣΤΗΡΙΖΩ, ΙΤΥΕ Διόφαντος (training.sch.gr), 10 ώρες, 2014.
- ❑ Πρόγραμμα επιμόρφωσης εκπαιδευτικών Β' επιπέδου, που υλοποιούνται στο πλαίσιο της Πράξης «Επιμόρφωση των Εκπαιδευτικών για την Αξιοποίηση και Εφαρμογή των ΤΠΕ στη Διδακτική Πράξη» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του ΕΣΠΑ (2007-2013), που υλοποιείται με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και του Ελληνικού Δημοσίου (online <http://b-eripedo2.cti.gr>), 96 ώρες, 2013.
- ❑ «Εισαγωγή στην Ειδική Αγωγή και στις Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας», ΓΓΕΤ και ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», 7 θεματικές ενότητες, 14-9-2013.
- ❑ «Η δομή του εργαστηρίου Πληροφορικής, λειτουργία & συντήρηση», Δ' Δ/ση Β/θμιας Εκπ/σης Αθήνας/ Γρ. Σχολικών Συμβούλων, 6-3-2013.
- ❑ «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Γενικών Ενιαίων Λυκείων στο αντικείμενο: ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (PROJECT)», 20 ώρες, ΟΕΠΕΚ, 2012.
- ❑ Πρόγραμμα εκπαίδευσης 120 επιμορφωτών στη Διδακτική της Πληροφορικής στα πλαίσια του έργου «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής», 50 ώρες, (Πανεπιστήμιο Πάτρας, 2008).
- ❑ «Εκπαίδευση εκπαιδευτών», 300 ώρες, (ΕΚΕΠΙΣ, Εξ' αποστάσεως εκπαίδευση εκπαιδευτών του Εθνικού Κέντρου Πιστοποίησης, 2006).
- ❑ «Τα νέα Βιβλία του Ενιαίου Λυκείου» (1^ο ΠΕΚ Αθήνας, Σεπτέμβριος 1999).
- ❑ «Υπολογιστικά Μαθηματικά και Συστήματα Συμβολικού Υπολογισμού – Νέες δυνατότητες», 40 ώρες, (ΠΕΚ Λαμίας, 4 Μαΐου έως 18 Μαΐου 1998).
- ❑ «Αρχές δημιουργίας πολυμέσων και εφαρμογή τους στην εκπαιδευτική διαδικασία», 40 ώρες, (ΠΕΚ Λαμίας, 11 Φεβρουαρίου έως 18 Μαρτίου 1998).
- ❑ «Περιβάλλον Windows 95 και Microsoft Office» (ΠΕΚΑΠ, 20 Νοεμβρίου έως 11 Δεκεμβρίου 1997).

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- Αρχηγός εκπαιδευτικής ομάδας συμμετοχής 20 μαθητών στην Ημερίδα Euroscola στο Στρασβούργο της Γαλλίας, Φεβρουάριος 2020.
- Αρχηγός εκπαιδευτικής ομάδας παρουσίασης εργασίας μαθητών του 1^{ου} ΓΕΛ Γλυφάδας στο 6^ο Ευρωπαϊκό Μαθητικό Συνέδριο, που πραγματοποιήθηκε στη Βενετία, με θέμα “Η Ιστορία συναντά τις Τέχνες, τα Γράμματα και την Τεχνολογία: Ο Άνθρωπος και η διαδρομή του από την Αναγέννηση στον σύγχρονο πολιτισμένο κόσμο”. Το Συνέδριο διοργανώθηκε από την Ελληνική Εθνική Επιτροπή για την UNESCO, το Ελληνικό Ίδρυμα Πολιτισμού, το Ελληνικό Ίδρυμα Πολιτισμού Ιταλίας και την Association Europeenne des Enseignants (AEDE), 2019.
- Αρχηγός εκπαιδευτικής ομάδας του 1^{ου} ΓΕΛ Γλυφάδας επίσκεψης στα Σχολεία της Ομογένειας «Ζωγράφειο» και «Πατριαρχική Μεγάλη του Γένους Σχολή» στο πλαίσιο κοινού εκπαιδευτικού προγράμματος στην Κωνσταντινούπολη (2018).
- Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα «Σχολεία – Πρέσβεις του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου», 2018, 2019.
- Πρόεδρος Εξεταστικού Κέντρου στον 15ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό Βιολογίας, 2019.
- Υποστήριξη πρακτικής άσκησης φοιτητών του Μεταπτυχιακού προγράμματος Ειδίκευσης στη Σχολική Ψυχολογία του Τμήματος Ψυχολογίας του ΕΚΠΑ (2018)
- Υποστήριξη πρακτικής άσκησης φοιτητών των τμήματος Φιλοσοφίας – Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας του ΕΚΠΑ (2018).
- Συμμετοχή ως διευθυντής του 1ου ΓΕΛ Γλυφάδας στην κύρια έρευνα του προγράμματος PISA 2018 σε σχολεία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης όλης της Ελλάδας, ΙΕΠ (2018)
- Συντονιστής σχολικής μονάδας στην πιλοτική έρευνα του προγράμματος PISA 2018, ΙΕΠ (2017).
- Συμμετοχή στην Παιδαγωγική Ομάδα του Προγράμματος «Βουλή των Εφήβων», 1^ο ΓΕΛ Ελληνικού, 2017.
- Πρόεδρος εξεταστικού Κέντρου στον 75ο πανελλήνιο μαθητικό διαγωνισμό στα Μαθηματικά «Ο ΘΑΛΗΣ» της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (2014).
- Συμμετοχή στην παιδαγωγική Ομάδα του Πολιτιστικού Προγράμματος «Η πολιτιστική πολυμορφία της Ενωμένης Ευρώπης, Γερμανία: Κοινωνία, Ιστορία, Πολιτισμός», Λύκειο Ελληνικού, 2010-2011.
- Βοηθός Συντονιστή στο πρόγραμμα «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών Πληροφορικής του Μέτρου 1.2 «Εισαγωγή και Αξιοποίηση των Νέων Τεχνολογιών στην Εκπαίδευση» του ΕΠ ΚτΠ, στην περιοχή ευθύνης του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), 2008-2009.
- Υπεύθυνος καθηγητής και Συντονιστής του Ελληνικού τομέα του προγράμματος SOCRATES/Comenius «The Nobel project in Mathematics and Science», σχέδιο Σχολικής Ανάπτυξης, με τη συμμετοχή 6 Ευρωπαϊκών σχολείων από τη Σουηδία, Μ. Βρετανία, Γερμανία, Ιταλία, Ελλάδα, Λύκειο Ελληνικού, 2003-2007.

- Συμμετοχή στην Παιδαγωγική Ομάδα του Προγράμματος Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης «Μελέτη της επίδρασης του παγκόσμιου κλίματος στο περιβάλλον και την κατοίκηση με τη βοήθεια του www και του e-mail (2002-2003).

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 1^{ου} Πανελληνίου Διαγωνισμού Ηλεκτρονικής Αίθουσας Ασύγχρονης Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης, που διοργάνωσε η Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.), σχ. έτος 2019-2020.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών στο 3^ο Διεθνές Συνέδριο για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας, που διοργάνωσε η Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.), σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Παιδαγωγικό Τμήμα Π.Ε., Τμήμα Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας), το Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας (Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας, Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.) και το Σύλλογο καθηγητών Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Ν. Λάρισας. Το συνέδριο πραγματοποιήθηκε με την υποστήριξη της εκπαιδευτικής δράσης "Teachers 4 Europe" και του Γαλλικού Ινστιτούτου Λάρισας - Γαλλική Πρεσβεία στην Ελλάδα, υπό την αιγίδα της Ελληνικής Εθνικής Επιτροπής για την UNESCO καθώς και του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, Λάρισα 13-15 Οκτωβρίου 2017.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 3ου Πανελληνίου Συνεδρίου ΙΑΚΕ, «Ανθρωπιστικές Επιστήμες, Εκπαίδευση, Κοινωνία και Πολιτική Παιδεία», Ηράκλειο 5-7 Μαΐου 2017.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή για την Αξιοποίηση Ψηφιακών Παιχνιδιών στην Εκπαίδευση του 5ου Πανελληνίου Επιστημονικού Συνεδρίου «Ενταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία» της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (ΕΤΠΕ) που διοργανώθηκε από το Παιδαγωγικό Τμήμα της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. στις 21-23 Απριλίου 2017.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 9ου Πανελληνίου Συνεδρίου των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ, «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη», υπό την Αιγίδα του ΥΠ.Π.Ε.Θ., Σύρος 28, 29, 30 Απριλίου 2017.
- Συμμετοχή στην Επιτροπή Κριτών του 2ου Πανελληνίου Συνεδρίου με Διεθνή Συμμετοχή για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας, το οποίο διοργανώνεται από την Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.), υπό την αιγίδα του υπουργείου Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων, σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και το Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, Λάρισα, 21 - 23 Οκτωβρίου 2016.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 2ου Πανελληνίου Συνεδρίου ΙΑΚΕ, «Τοπική Αυτοδιοίκηση, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση. Η παιδεία και ο πολιτισμός ως πυλώνες περιφερειακής ανάπτυξης», Ηράκλειο 1-3 Απριλίου 2016.
- Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ, «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη», υπό την Αιγίδα του Υ.ΠΑΙ.Θ., Σύρος 26, 27, 28 Ιουνίου 2015.

- ❑ Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 7ου Πανελληνίου Συνεδρίου των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ, «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη», υπό την Αιγίδα του Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α., Σύρος 21, 22, 23 Ιουνίου 2013.
- ❑ Συμμετοχή στην Επιστημονική Επιτροπή Κριτών του 6ου Πανελληνίου Συνεδρίου των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη», υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, Σύρος 6, 7, 8 Μαΐου 2011.
- ❑ Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή του 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου «Διδακτική της Πληροφορικής», Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών - ΕΤΠΕ, Αθήνα 9-11 Απριλίου 2010.
- ❑ Συμμετοχή στην Οργανωτική Επιτροπή του 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου με διεθνή συμμετοχή «Οι Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση», Πανεπιστήμιο Αθηνών - ΕΤΠΕ, Αθήνα 29 Σεπτεμβρίου – 4 Οκτωβρίου 2004.
- ❑ Συμμετοχή στην οργανωτική και επιστημονική επιτροπή της ημερίδας με τίτλο «Οι Νέες Τεχνολογίες στη Διδακτική του σύγχρονου σχολείου», 1^ο Ε.Λ Ελληνικού (Υπό την αιγίδα του Ελληνικού Παιδαγωγικού Ινστιτούτου), Αθήνα, 5-6 Απριλίου 2003.
- ❑ Συμμετοχή στην οργανωτική επιτροπή της ημερίδας με τίτλο: «Ο μάχιμος εκπαιδευτικός στην Κοινωνία της Πληροφορίας», Δ' Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αθήνας, Αθήνα, 6 Απριλίου 2002.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ - ΗΜΕΡΙΑΩΝ

- ❑ 1^ο Διαδικτυακό Διεθνές Εκπαιδευτικό Συνέδριο «Από τον 20^ο στον 21^ο αιώνα μέσα σε 15 ημέρες: Η απότομη μετάβαση της εκπαιδευτικής μας πραγματικότητας σε ψηφιακά περιβάλλοντα. Στάσεις - Αντιλήψεις - Σενάρια - Προοπτικές - Προτάσεις», Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ρόδος 3-5 Ιουλίου 2020.
- ❑ Επιστημονική Τηλε-ημερίδα «Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση και Σχολική Πραγματικότητα», ΠΕΚΕΣ Δυτικής Ελλάδας, 25-26 Απριλίου 2020.
- ❑ Επιμορφωτική ημερίδα «Η Ερευνητική Εργασία (Project) στο Νέο Λύκειο», ΠΕΔΜΗΔΕ-ΣΥΓΕΚΕ-ΕΤΕ, Αθήνα 2 Νοεμβρίου 2012.
- ❑ 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Διδακτική της Πληροφορικής», Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών - ΕΤΠΕ, Αθήνα 9-11 Απριλίου 2010.
- ❑ 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Διδακτική της Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πατρών & ΕΤΠΕ, Πάτρα, 28-30 Μαρτίου 2008.
- ❑ 2nd International Conference on Informatics Education Europe, South – East European Research Centre & ACM, 29-30 November 2007, Thessaloniki, Greece.
- ❑ EUTIC 2007 International Colloquium on Challenges and Uses of ICT Media and Information diffusion: towards an open society, Laboratory of New Technologies in Communication, Education and the Mass Media of the University of Athens, Athens-Greece, 7-10 November 2007.
- ❑ Artificial Intelligence in Education, University of Amsterdam, Amsterdam, 18-22 July 2005.
- ❑ 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της

Επικοινωνίας στη διδακτική πράξη. Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κυκλάδων (Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), Σύρος, 13-15 Μαΐου 2005.

- 4^ο Πανελλήνιο συνέδριο με διεθνή συμμετοχή «Οι τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση», Ελληνική Επιστημονική Ένωση Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, 29 Σεπτεμβρίου – 03 Οκτωβρίου 2004.
- 2^η Πανελλήνια Δημερίδα με διεθνή συμμετοχή «Διδακτική της Πληροφορικής», Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Σχολή επιστημών του Ανθρώπου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος, 16-17 Ιανουαρίου 2004.
- 6^η Δημερίδα Πληροφορικής «Η Πληροφορική στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση», Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Αθήνα, 31 Οκτωβρίου - 1 Νοεμβρίου 2003.
- 2ο Συνέδριο για τα Μαθηματικά στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση «Τα Μαθηματικά στο Γυμνάσιο», Τμήμα Μαθηματικών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Τμήμα Επιστημών Αγωγής, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Αθήνα, 11-13 Απριλίου 2003.
- 3rd Mediterranean Conference on Mathematics Education, Hellenic Mathematical Society – Cyprus mathematical Society, Athens-Greece, 3-5 January 2003.
- 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας «Τα Μαθηματικά Διαχρονικός παράγοντας πολιτισμού», Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, Κομοτηνή, 8-10 Νοεμβρίου 2002.
- 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο με διεθνή συμμετοχή «Οι τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην Εκπαίδευση», Ελληνική Επιστημονική Ένωση Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ρόδος, 26-19 Σεπτεμβρίου 2002.
- Δημερίδα «Ο μάχιμος εκπαιδευτικός στην κοινωνία της Πληροφορίας» Δ' Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αθήνας, Αθήνα, 6 Απριλίου 2002.
- 5^η Δημερίδα Πληροφορικής «Η Πληροφορική στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση», Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Αθήνα, 29-30 Μαρτίου 2002.
- 5^ο Παγκύπριο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας και 2^ο Συμπόσιο Αστροναυτικής και Διαστήματος, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία – Κυπριακή Αστροναυτική Εταιρεία, Πάφος, 2 Φεβρουαρίου 2002.
- 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο με διεθνή Συμμετοχή: «Διδακτική των Μαθηματικών και Πληροφορική στην Εκπαίδευση», Παιδαγωγική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 12-14 Οκτωβρίου 2001.
- 1^ο Συνέδριο για την «Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη διδακτική πράξη. Εκπαιδευτικό Λογισμικό – Διαδίκτυο», Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κυκλάδων (Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), Σύρος, 11-13 Μαΐου 2001.
- 4^η Δημερίδα Πληροφορικής «Η Πληροφορική στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση», Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Αθήνα, 8-9

Δεκεμβρίου 2000.

- Ημερίδα «Τα Πολυμέσα στην Εκπαίδευση», Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής -ΙΕΚ ΟΜΗΡΟΣ, Αθήνα, 18 Μαρτίου 2000.
- 3^η Δημερίδα Πληροφορικής «Η Πληροφορική στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση», Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Αθήνα, 4 -5 Φεβρουαρίου 2000.

ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ

- Τακτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Πληροφορικής και Υπολογιστών (ΕΠΥ).
- Τακτικό μέλος της Πανελλήνιας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (ΠΕΚΑΠ)
- Τακτικό μέλος της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (ΕΜΕ).

ΕΝΤΑΞΗ ΣΕ ΜΗΤΡΩΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

- Ειδικός Επιστήμονας - Αξιολογητής για το Πρόγραμμα Σπουδών και τον Οδηγό για τον Εκπαιδευτικό για το μάθημα της Πληροφορικής (Γ' Τάξης) Γενικού Λυκείου στο πλαίσιο της Πράξης «ΝΕΟ ΣΧΟΛΕΙΟ (Σχολείο 21ου αιώνα)- Νέο Πρόγραμμα Σπουδών» (ΙΕΠ Αρ. Πρωτ. 7973/29-07-14, ΑΔΑ: Ω3ΤΝΟΞΛΔ-9ΥΖ)
- Μητρώο Ειδικών Επιστημόνων-Αξιολογητών για την αξιολόγηση εκπαιδευτικού υλικού Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Γυμνάσιο), του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής στο πλαίσιο των δράσεων του Υποέργου «6» με τίτλο «ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ» της Πράξης «ΝΕΟ ΣΧΟΛΕΙΟ (Σχολείο 21ου αιώνα) (ΙΕΠ, Αρ.Πρωτ. 6026/10-6-2014)
- Μητρώο Ειδικών Επιστημόνων / Εμπειρογνομόνων για την εκπόνηση των προγραμμάτων Σπουδών και των Οδηγών για τον Εκπαιδευτικό για το Γενικό Λύκειο και την Ιστορία Υποχρεωτικής Εκπαίδευσης (ΙΕΠ, Αρ. Πρωτ. 7948/28-7-2014)
- Υπεύθυνος Εξεταστικού Κέντρου του 75ου Πανελλήνιου Μαθητικού Διαγωνισμού (Π.Μ.Δ.) στα Μαθηματικά, «Ο ΘΑΛΗΣ» της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, 1 Νοεμβρίου 2014.
- Επιστημονική Επιτροπή Αξιολόγησης των Εκπαιδευτικών Έργων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της Πράξης «Θεσμός αριστείας και ανάδειξη καλών πρακτικών στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση» στους άξονες προτεραιότητας 1, 2 και 3 -Οριζόντια Πράξη, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» για το σχολικό έτος εφαρμογής 2012-2013 (ΥΠΑΙΘΠΑ/ΕΥΕ Εκπαιδευτικών Δράσεων/Α.Π. 6801/4-6-2013).
- Μητρώο εμπειρογνομόνων της ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ με σκοπό την αξιολόγηση - πιστοποίηση φυσικού και οικονομικού αντικειμένου συγχρηματοδοτούμενων έργων της ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ και της ΓΓΕΤ (ΥΠΑΙΘΠΑ/ΓΓΕΤ/ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ/ Α.Π. 994/ 11-4-2013).
- Μητρώο Αξιολογητών του προγράμματος «Ψηφιακό Μέλλον» του Υπουργείου Ανάπτυξης/ Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας (Α.Π.οικ. 25827/ΔΠΛ 700/Φ19Γ/ 31-10-2006).
- Μητρώο Πιστοποιημένων Εκπαιδευτών Σ.Ε.Κ του Ε.Κ.Ε.Π.Ι.Σ για το θεωρητικό και το

πρακτικό μέρος στον τομέα της Πληροφορικής, του χειρισμού εξοπλισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών και των Σχεδιαστών – Αναλυτών και προγραμματιστών συστημάτων υπολογιστών.

- Μητρώο Εκπαιδευτών του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου για τις ΤΠΕ στο έργο Προετοιμασία του Δασκάλου της Κοινωνίας της Πληροφορίας (ΚτΠ)/Αρχική Επιμόρφωση όλων των Εκπαιδευτικών στις Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας (ΤΠΕ) για το πρόγραμμα «Π-1: Απόκτηση βασικών δεξιοτήτων στη χρήση των ΤΠΕ».

ΕΘΕΛΟΝΤΙΣΜΟΣ – ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΝΕΙΕΣ

- Δίπλωμα εθελοντικής συμμετοχής ως υπεύθυνος υπολογιστικών συστημάτων στο Κέντρο Τύπου των XXVIII Ολυμπιακών Αγώνων, Αθήνα 13-29 Αυγούστου 2004.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ

<i>Οκτ. 2020 - σήμερα</i>	Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου (Σ.Ε.Ε.) Πληροφορικής (ΠΕ86) στο 2 ^ο ΠΕΚΕΣ Αττικής
<i>Αύγ.2017 – Οκτ. 2020</i>	Διευθυντής στο 1 ^ο ΓΕΛ Γλυφάδας. Πρόεδρος Εξεταστικού Κέντρου Πανελλαδικών Εξετάσεων (σχολικά έτη: 2017-18, 2018-19, 2019-20).
<i>Ιανουάριος 2014 – Ιούλιος 2017</i>	Υποδιευθυντής στο 1 ^ο ΓΕΛ Ελληνικού.
<i>Σχ. έτη 2011-12, 2012-13, 2013-14, 2014-15, 2015-16, 2016-17</i>	Συντονιστής Εξεταζόμενου Μαθήματος στο 37 ^ο Βαθμολογικό Κέντρο Πανελλαδικών Εξετάσεων. Συντονισμός Διορθωτών – Καθηγητών Πληροφορικής στο Πανελλαδικά εξεταζόμενο μάθημα «Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον» Ημερησίων και Εσπερινών Γενικών Λυκείων.
<i>2006 - 2008</i>	Συνεργάτης στο Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΕΚΠΑ. Φροντιστηριακά μαθήματα προπτυχιακού και μεταπτυχιακού επιπέδου, διόρθωση και υποστήριξη εργασιών προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών.
<i>Σεπ. 1999 – σήμερα</i>	Καθηγητής Πληροφορικής και Μαθηματικών (2 ^η ειδικότητα). Διδασκαλία μαθημάτων Πληροφορικής και Μαθηματικών στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.
<i>Φεβ. 2001 – Ιούν. 2001</i>	Διδασκαλία μαθημάτων Πληροφορικής στο ΙΕΚ Αργυρούπολης. Διδασκαλία των μαθημάτων «Επεξεργασία – Σύνθεση Ήχου» και «Επεξεργασία Εικόνας – Animation» στον τομέα «Ειδικός Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα».
<i>Σεπ. 1998 – Αυγ. 1999</i>	Καθηγητής Πληροφορικής στο 6 ^ο ΤΕΕ Πειραιά. Απόσπαση

στην Μηχανοργάνωση του ΥΠΕΠΘ με διοικητική εργασία την παρακολούθηση του έργου της αναβάθμισης του μηχανογραφικού συστήματος σε Oracle 7.0 και της υποστήριξης του δικτύου των περιφερειακών διευθύνσεων.

Σεπ. 1997 – Αυγ. 1998

Καθηγητής Πληροφορικής στο Γυμνάσιο Βασιλικού Ευβοίας.

Νοε. 1996 – Ιούν. 1997

Αναπληρωτής Καθηγητής Πληροφορικής στο 6^ο Γυμνάσιο Ν Σμύρνης.

ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΟΝ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ

Φεβ. 1991 – Νοέ. 1996

Συνέταιρος στην εταιρία «Ναυπηγοεπισκευαστική», με έδρα τον Πειραιά.