

Μαρία Νεφέλη Νικηφόρου, M.Sc.

✉ nefelinikiforou@gmail.com

✉ nefeli.nikiforos@ionio.gr

gs scholar.google.com/citations?user=10_cnzAAAAAJ

in linkedin.com/in/maria-nefeli-nikiforos-181982168

R^e researchgate.net/profile/Maria_Nefeli_Nikiforos



Σπουδές

- 2021 – Σήμερα ■ **Υποψήφια Διδασκτόρισα (PhD), Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής**
Τίτλος διατριβής: *Vocational Education in the Tourism Sector with Machine Learning Techniques (Επαγγελματική Εκπαίδευση στον Τουριστικό κλάδο αξιοποιώντας τεχνικές Μηχανικής Μάθησης)*
Επιβλέπουσα: Αδαμαντία Πατέλη, Καθηγήτρια
Συμβουλευτική Επιτροπή: Κάτια Λήδα Κερμανίδου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια & Βιλελμίνη Σωσώνη, Επίκουρη Καθηγήτρια
- 2019 – 2021 ■ **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (M.Sc.), Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής, Ερευνητικές Κατευθύνσεις στην Πληροφορική**
Βαθμός: «Άριστα» 9,62/10
Τίτλος διατριβής: *Deep learning techniques in social web text classification (Τεχνικές βαθιάς μάθησης στην ταξινόμηση κειμένων του κοινωνικού ιστού)*
Βαθμός: «Άριστα» 10/10
Επιβλέπουσα: Κάτια Λήδα Κερμανίδου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
- 2015 – 2019 ■ **Πτυχίο (B.Sc.), Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής**
Βαθμός: «Άριστα» 9,15/10
Τίτλος διατριβής: *Ανάπτυξη εργαλείου αναγνώρισης μερών του λόγου για την Ελληνική γλώσσα του κοινωνικού ιστού*
Βαθμός: «Άριστα» 10/10
Επιβλέπουσα: Κάτια Λήδα Κερμανίδου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
- 2015 ■ **Απολυτήριο Γενικού Λυκείου, 4ο Ημερήσιο Γενικό Λύκειο Κέρκυρας**
Βαθμός: «Άριστα» 19,1/20

Βραβεία και διακρίσεις

- 2023 ■ **2021 Βραβείο Καλύτερης Δημοσίευσης (Best Paper Award), MDPI, Computation.** Όλες οι εργασίες που δημοσιεύτηκαν από την 1η Ιανουαρίου έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021 στο περιοδικό Computation ήταν υποψήφιες για το Best Paper Award. Μετά από ενδελεχή αξιολόγηση της πρωτοτυπίας και της σημασίας των εργασιών, των αναφορών και των σχετικών downloads στο site της MDPI, επιλέχθηκαν μόνο δύο νικητές, μεταξύ των οποίων βρίσκεται η δημοσίευση: “Deep Learning for Fake News Detection in a Pairwise Textual Input Schema”, <https://www.mdpi.com/journal/computation/awards/1820>, [5].

Βραβεία και διακρίσεις (συνέχεια)

- 2021 ■ **Βραβείο**, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, έλαβε τη μεγαλύτερη βαθμολογία μεταξύ των αποφοίτων του Τμήματος, που δεν έχουν υπερβεί το σύνολο των ετών φοίτησης, Βαθμός: «Άριστα» 9,62
- **Αριστείο**, Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ). Έλαβε τη μεγαλύτερη βαθμολογία μεταξύ των αποφοίτων του Τμήματος το 2019, που δεν έχουν υπερβεί το σύνολο των ετών φοίτησης.
- 2019 ■ **Βραβείο**, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019, έλαβε τη μεγαλύτερη βαθμολογία μεταξύ των αποφοίτων του Τμήματος, που δεν έχουν υπερβεί το σύνολο των ετών φοίτησης, Βαθμός: «Άριστα» 9,15.
- **Βραβείο Αριστείας**, Ροταριανός Όμιλος Κέρκυρας. Για τη συνολική επίδοση μετά την επιτυχή παρακολούθηση των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Επιστήμης της Πληροφορίας και Πληροφορίας του Ιονίου Πανεπιστημίου, την ολοκλήρωση των σπουδών και την αποφοίτηση με βαθμό «Άριστα» 9,15.
- 2014 ■ **Διάκριση** στον διαγωνισμό «Euroscola» και συμμετοχή στην Ημερίδα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, Στρασβούργο, Γαλλία.

Επαγγελματική εμπειρία

Μάρτιος 2023 – Νοέμβριος 2023

- **Ερευνήτρια**, Ιόνιο Πανεπιστήμιο.
Ανάπτυξη ψηφιακών εργαλείων στο έργο «Υποστήριξη Δράσεων Στήριξης της Επιχειρηματικότητας, Καινοτομίας και Ωρίμανσης για την Αξιοποίηση της Ερευνητικής Δραστηριότητας και των Νέων Προϊόντων και Υπηρεσιών που αναπτύσσονται στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο» που χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του ΕΣΠΑ 2014-2020
Επιστημονικά υπεύθυνη: Κάτια Λήδα Κερμανίδου

Απρίλιος 2022 – Σήμερα

- **Διαχειρίστρια Συστημάτων - Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)**, Τμήμα Τουρισμού, Ιόνιο Πανεπιστήμιο.
Τεχνική Διαχείριση Πληροφοριακών και Υπολογιστικών Πόρων του Τμήματος Τουρισμού, και παροχή εκπαιδευτικού εργαστηριακού έργου

Δεκέμβριος 2021 – Σήμερα

- **Υποψήφια Διδασκίστρια & Ερευνήτρια**, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο.
Ερευνητική περιοχή: *Επαγγελματική Εκπαίδευση & Κατάρτιση, και Εκμάθηση Γλώσσας*

Επαγγελματική εμπειρία (συνέχεια)

- Ιούλιος 2021 – Οκτώβριος 2021
- **Ερευνήτρια**, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Περιφέρεια Ιονίων Νήσων.
Ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών και συγκεκριμένα ανάπτυξη αρχιτεκτονικής λύσης και ψηφιακής πλατφόρμας υποδομής, ανάπτυξη διαδικτυακής πλατφόρμας και ανάπτυξη υποσυστήματος κινητών εφαρμογών στο αναπτυξιακό πρόγραμμα «Καινοτόμα ψηφιακή εφαρμογή ανάδειξης της παραδοσιακής μουσικής της Κέρκυρας MIS 5030952»
Επιστημονικά υπεύθυνος: Παναγιώτης Κουρουθανάσης
- Δεκέμβριος 2020 – Μάρτιος 2021
- **Υπότροφος ερευνητικού προγράμματος**, Τμήμα Αρχιτεκτονικής, Βιβλιοθηκονομίας και Μουσειολογίας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο.
Prof. responsible for the project: Stavros Vlizon Ανταποδοτική Υποτροφία Μεταπτυχιακού Φοιτητή. Συλλογή δεδομένων, επεξεργασία – ανάπτυξη συστήματος ταξινόμησης και τεκμηρίωση σωστικών ανασκαφών στο Ερευνητικό Έργο «SoSaMe: Πρωτότυπη μέθοδος διάγνωσης, τεκμηρίωσης και ανάδειξης - ανάλυσης σωστικών ανασκαφών»
Επιστημονικά υπεύθυνος: Σταύρος Βλίζος
- Σεπτέμβριος 2017 – Σεπτέμβριος 2018
- **Βοηθός Κρατήσεων**, ταξιδιωτικό γραφείο Crystal Travel Corfu DMC, Κέρκυρα.
Γραμματειακή υποστήριξη, εξυπηρέτηση πελατών, διαχείριση και καταχώρηση κρατήσεων, σύνταξη συμβολαίων, ενημέρωση διαδικτυακού περιεχομένου, διαχείριση μέσων κοινωνικής δικτύωσης, δημιουργία πολυμεσικού περιεχομένου, διαχείριση πληροφοριακού συστήματος & βάσης δεδομένων (εποχιακή απασόληση: Ιούνιος-Σεπτ. 2018 & Σεπτ.-Οκτ. 2017).

Διδακτική εμπειρία

- Νοέμβριος 2023
- **Διδασκαλία στο μάθημα «Κοινωνικά Μέσα στον Τουρισμό»** (6 ώρες θεωρητικών διαλέξεων) από 09/11/2023 μέχρι 30/11/2023. Επιβλέπουσα: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κάτια Λήδα Κερμανίδου. Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ψηφιακές Τεχνολογίες στη Διοίκηση της Φιλοξενίας και του Τουρισμού», Τμήμα Πληροφορικής & Τμήμα Τουρισμού, Ιόνιο Πανεπιστήμιο
- Οκτώβριος 2020 - Φεβρουάριος 2021
- **Διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος «Πληροφορική στις Ανθρωπιστικές Επιστήμες»**. Επιβλέπουσα: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κάτια Λήδα Κερμανίδου. Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο

Διδακτική εμπειρία (συνέχεια)

Οκτώβριος 2019 - Φεβρουάριος 2020

■ Διδασκαλία του εργαστηριακού μαθήματος «Εισαγωγή στον Προγραμματισμό». Επιβλέπων: Αναπληρωτής Καθηγητής Θεόδωρος Ανδρόνικος. Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο

Εθελοντική εμπειρία

Ιούλιος – Οκτώβριος 2019

■ **Web Developer & Designer**, Τμήμα Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, υπό την επίβλεψη του Αναπληρωτή Καθηγητή και Προέδρου του Τμήματος κ. Σωτήριου Λίβα
Website: dflti.ionio.gr
- Επανασχεδιασμός και βελτιστοποίηση της δομής και της οργάνωσης του ιστοτόπου του Τμήματος
- Δημιουργία διαδραστικού και φιλικού προς τον χρήστη interface
- Ενημέρωση διαδικτυακού περιεχομένου, δημιουργία πολυμεσικού περιεχομένου

Σεπτέμβριος 2018

■ **Οργάνωση του συνεδρίου 12th Mediterranean Conference on Information Systems (MCIS 2018)**, 28-30 Σεπτεμβρίου 2018, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής, Κέρκυρα

Σεπτέμβριος 2016 – Σήμερα

■ **Web Content Editor**, Be there! Corfu Animation Festival
Website: betherefest.gr

Ιούλιος – Αύγουστος 2016

■ **Απασχόληση παιδιών**, Μουσικό Εργαστήρι για παιδιά, Φιλαρμονική Εταιρεία «Μάντζαρος» - Σχολή Χορού SteptoStep, Κέρκυρα

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Επιστημονικά περιοδικά

- 1 **Nikiforos, M. N.**, Deliveri, K., Kermanidis, K. L., & Pateli, A. (2023). Vocational Domain Identification with Machine Learning and Natural Language Processing on Wikipedia Text: Error Analysis and Class Balancing. *Computers*, 12(6), 111. <https://doi.org/10.3390/computers12060111>
- 2 Tzimiris, S., **Nikiforos, M. N.**, Nikiforos, S., & Kermanidis, K. L. (2023). Challenges and opportunities of emergency remote teaching: Linguistic analysis on school directors' interviews. *European Journal of Engineering and Technology Research*, 53–60.
- 3 Karagiannis, S., Magkos, E., Chalavazis, G., & **Nikiforos, M. N.** (2022). Analysis and Evaluation of Capture the Flag Challenges in Secure Mobile Application Development. *International Journal on Integrating Technology in Education*, 11(2). <https://doi.org/10.5121/ijite.2022.11202>
- 4 **Nikiforos, M. N.**, Voutos, Y., Drougani, A., Mylonas, P., & Kermanidis, K. L. (2021). The Modern Greek Language on the Social Web: A Survey of Data Sets and Mining Applications. *Data*, 6(5), 52. <https://doi.org/10.3390/data6050052>

- 5 Mouratidis, D., **Nikiforos, M. N.**, & Kermanidis, K. L. (2021). Deep Learning for Fake News Detection in a Pairwise Textual Input Schema. *Computation*, 9(2), 20.
🔗 <https://doi.org/10.3390/computation9020020>

Πρακτικά συνεδρίων

- 1 **Nikiforos, M. N.**, Deliveri, K., Kermanidis, K. L., & Pateli, A. (2022). Machine Learning on Wikipedia Text for the Automatic Identification of Vocational Domains of Significance for Displaced Communities, In *2022 17th International Workshop on Semantic and Social Media Adaptation & Personalization (SMAP)*, Corfu, Greece, IEEE.
🔗 <https://doi.org/10.1109/SMAP56125.2022.9941803>
- 2 Angelis, I., Alvanou, A. G., Avgoustis, N., Vergis, S., Zervopoulos, A., Malakopoulou, M., Bezas, K., **Nikiforos, M. N.**, Papamichail, A., Stylidou, A., Exarchos, T. P., & Vlamos, P. (2021). Mobile Application for Monitoring and Preventing Cognitive Decline Through Lifestyle Intervention (P. Vlamos, Ed.). In P. Vlamos (Ed.), *GeNeDis 2020. Advances in experimental medicine and biology*, Cham, Springer.
🔗 https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-3-030-78775-2_11
- 3 **Nikiforos, M. N.**, Malakopoulou, M., & Exarchos, T. (2021). Development of a Diagnostic Tool for Balance Disorders Based on Machine Learning Techniques (P. Vlamos, Ed.). In P. Vlamos (Ed.), *GeNeDis 2020. Advances in experimental medicine and biology*, Cham, Springer. 🔗 https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-3-030-78775-2_7
- 4 Xipolitopoulos, C., **Nikiforos, M. N.**, & Exarchos, T. (2021). Machine Learning for Autistic Spectrum Disorder Risk Screening (P. Vlamos, Ed.). In P. Vlamos (Ed.), *GeNeDis 2020. Advances in experimental medicine and biology*, Cham, Springer.
🔗 https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-3-030-78775-2_10
- 5 Xipolitopoulos, C., **Nikiforos, M. N.**, Malakopoulou, M., & Pateli, A. (2020). Success Factors for Crowd-funding Campaigns with Machine Learning Techniques, In *ICTO 2020, Smart Technologies for an Inclusive World*.
- 6 **Nikiforos, M. N.**, Malakopoulou, M., Stylidou, A., Alvanou, A.-G., Karyotis, V., & Kourouthanassis, P. (2020). Enhancing Collaborative Filtering Recommendations for Web-based Learning Platforms with Genetic Algorithms, In *15th International Workshop on Semantic and Social Media Adaptation & Personalization*, Zakynthos, Greece, IEEE.
🔗 <https://doi.org/10.1109/SMAP49528.2020.9248472>
- 7 **Nikiforos, M. N.**, Vergis, S., Stylidou, A., Avgoustis, N., Kermanidis, K. L., & Maragoudakis, M. (2020). Fake News Detection Regarding the Hong Kong Events from Tweets (I. Maglogiannis, L. Iliadis, & E. Pimenidis, Eds.). In I. Maglogiannis, L. Iliadis, & E. Pimenidis (Eds.), *Artificial Intelligence Applications and Innovations. AIAI 2020 IFIP WG 12.5 International Workshops. AIAI 2020. IFIP Advances in Information and Communication Technology*, Cham. Springer.
🔗 https://doi.org/10.1007/978-3-030-49190-1_16
- 8 **Nikiforos, M. N.**, & Kermanidis, K. L. (2020). A Supervised Part-Of-Speech Tagger for the Greek Language of the Social Web, In *Proceedings of The 12th Language Resources and Evaluation Conference*, Marseille, France, European Language Resources Association.
- 9 Kastampolidou, K., **Nikiforos, M. N.**, & Andronikos, T. (2020). A Brief Survey of the Prisoners' Dilemma Game and Its Potential Use in Biology (P. Vlamos, Ed.). In P. Vlamos (Ed.), *GeNeDis 2018. Advances in Experimental Medicine and Biology*, Cham, Springer.
🔗 https://doi.org/10.1007/978-3-030-32622-7_29

Συμμετοχή σε κριτικές επιτροπές

Κριτής

- Data, MDPI
- Electronics, MDPI
- Informatics, MDPI
- Computer, Oxford University Press
- Computer Science, PeerJ
- Bioinformatics and Biology Insights, SAGE
- Multimedia Systems, Springer Nature
- npj Mental Health Research, Springer Nature
- Scientific Reports, Springer Nature

Δεξιότητες

Γλώσσες	■ Ελληνικά, Μητρική γλώσσα ■ Αγγλικά, Certificate of Proficiency in English, University of Michigan ■ Γαλλικά, B2 DELF Junior, Institut De Français
Coding & Databases	■ C, C++, Java, Python, PHP, SQL, MySQL, PL/SQL
Web Development	■ HTML, CSS, JavaScript, Joomla, WordPress, Drupal
Εργαλεία	■ RapidMiner, Weka, Matlab, GNU Octave, Mendeley, LaTeX, Microsoft Office, Access, Visio
Άλλες δεξιότητες	■ Μηχανική Μάθηση, Εξόρυξη Δεδομένων, Τεχνητή Νοημοσύνη, Επεξεργασία Φυσικής Γλώσσας
Διαπροσωπικές δεξιότητες	■ Ηγετική Ικανότητα, Ομαδικότητα, Διαχείριση Έργου, Δημόσια Ομιλία, Επίλυση Προβλήματος, Έρευνα, Αναλυτική Ικανότητα

Επιμόρφωση



Συνέδρια

- 2023 ■ **19th International Conference on Intelligent Tutoring Systems (ITS 2023)**, Session chairing & παρακολούθηση συνεδρίου, 2-5 Ιουνίου 2023, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα, Ελλάδα
- 2022 ■ **17th International Workshop on Semantic and Social Media Adaptation & Personalization (SMAP)**, Παρουσίαση δημοσίευσης & παρακολούθηση συνεδρίου, 3-4 Νοε. 2022, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα, Ελλάδα

Επιμόρφωση (συνέχεια)

- 2020  **15th International Workshop on Semantic and Social Media Adaptation & Personalization (SMAP)**, Παρουσίαση δημοσίευσης & παρακολούθηση συνεδρίου, 29-30 Οκτ. 2020, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Ζάκυνθος, Ελλάδα
-  **4th World Congress on Genetics, Geriatrics and Neurodegenerative Diseases Research, GeNeDis 2020**, Παρουσίαση δημοσίευσης & παρακολούθηση συνεδρίου, 8-11 Οκτ. 2020, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα
-  **16th International Conference on Artificial Intelligence Applications & Innovations - AIAI 2020**, Παρουσίαση δημοσίευσης και παρακολούθηση συνεδρίου, 5-7 Ιουνίου 2020, Χαλκιδική, Ελλάδα
- 2018  **12th Mediterranean Conference on Information Systems (MCIS 2018)**, Παρακολούθηση συνεδρίου, 28-30 Σεπτ. 2018, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής, Κέρκυρα, Ελλάδα
- 2016  **2nd World Congress on Genetics, Geriatrics and Neurodegenerative Diseases Research, GeNeDis 2016**, Παρακολούθηση συνεδρίου, 28-30 Σεπτ. 2016, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Σπάρτη, Ελλάδα

Προγράμματα - Workshops - Θερινά Σχολεία

- 2020  **Summer School on Machine Learning and Big Data with Quantum Computing (SMBQ2020)**, Παρακολούθηση διήμερου online θερινού σχολείου, που περιλάμβανε διαλέξεις και δύο ειδικά hands-on sessions: Building a Chatbot και IBM's Qiskit, 7 και 8 Σεπτεμβρίου 2020, Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, Πόρτο, Πορτογαλία
- 2019  **Σεμινάριο Διαχείρισης Βιβλιογραφίας: Πρόγραμμα οργάνωσης και διαχείρισης βιβλιογραφικών αναφορών Mendeley**, Σεμινάριο, 18 Νοεμβρίου 2019, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης, Κέρκυρα, Ελλάδα

Επιμόρφωση (συνέχεια)

- 2017 – 2018 ■ **Innovation Design Thinking**, Παρακολούθηση εκπαιδευτικού προγράμματος, Corfu Tech Lab, Δημόσια Κεντρική Ιστορική Βιβλιοθήκη Κέρκυρας, Αμερικανική Πρεσβεία της Ελλάδος, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Τμήμα Πληροφορικής, Κέρκυρα, Ελλάδα
- Workshop με τίτλο **Παρουσίαση επιχειρηματικών ιδεών (pitching)**, Εισηγητής: εκπρόσωπος του Ελληνικού Φοιτητικού Συλλόγου Επιχειρηματικότητας ThinkBiz - 7 Δεκεμβρίου 2017, CorfuTechLab
 - Διάλεξη με τίτλο **Ανάπτυξη και Αξιολόγηση Επιχειρηματικών Μοντέλων**, Εισηγητής: εκπρόσωπος του Ελληνικού Φοιτητικού Συλλόγου Επιχειρηματικότητας ThinkBiz - 8 Δεκεμβρίου 2017, CorfuTechLab
 - Διάλεξη με τίτλο **Η Οικονομία Διαμοιρασμού και ο ρόλος των ΤΠΕ: Υπηρεσίες Crowdsourcing και Crowdfunding**, Εισηγητής: Αγγελική Μέλλου, Συνιδρύτρια της εταιρείας και πλατφόρμας Crowdfunding Pitchstor - 21 Μαρτίου 2018, CorfuTechLab
 - Workshop με τίτλο **Ενίσχυση δημιουργικότητας των φοιτητών στο Τμήμα Πληροφορικής του Ι.Π. με την εφαρμογή της Μεθόδου LEGO® Serious Play®**, Εισηγητής: Στέφανος Αζαριάδης, Certified LEGO Serious Play Facilitator, Better Future - 18 Απριλίου 2018, CorfuTechLab
 - Διάλεξη με τίτλο **Ψηφιακή επιχειρηματική Στρατηγική: Αξιοποιώντας αναδυόμενες τεχνολογίες πληροφορικής με στόχο την ψηφιακή μεταμόρφωση**, Εισηγητής: καθηγητής Paul Pavlou από το Temple University των ΗΠΑ – 28 Σεπτεμβρίου 2018, CorfuTechLab
- 2016 ■ **Grow Greek Tourism Online**, Σεμινάριο ψηφιακών δεξιοτήτων, Google, EOT, SETE, Υπουργείο Τουρισμού, Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Κέρκυρα, Ελλάδα
- 2014 ■ **Euroscola**, Ημερίδα, Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, Στρασβούργο, Γαλλία

Μουσική

- 2014 – 2019 ■ **Κόρνο**, Φιλαρμονική Εταιρία «Μάντζαρος»
- 2013 – 2014 ■ **Πτυχίο Ειδικού Αρμονίας**, Βαθμός: «Άριστα», Ωδείο Κέρκυρας
- 2005 – 2013 ■ **Φωνητική και Σύγχρονο τραγούδι**, Ωδείο Κέρκυρας
- 2004 – 2016 ■ **Κλασική κιθάρα**, Βαθμίδα: 3η Ανωτέρα, Ωδείο Κέρκυρας