

Βιογραφικό Σημείωμα



ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο **Κωνσταντίνος Α. Παπαδάκης**
Επάγγελμα **Ηλεκτρονικός Μηχανικός, M.Sc., CCNA R/S**
Ειδικότητα **Μηχανικός Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων**
Μέλος Φορέων **Μέλος Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (2008),
Μέλος Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδος (2015),
Ε.Τ.Α.Α. - Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε.**
Φορέας Ασφάλισης **Καισαρείας 101, Νίκαια - Πειραιάς, Τ.Κ.: 184 50**
Διεύθυνση **☎ (+30) 210 49 18 325, 📠 (+30) 6972 96 98 26**
Τηλεφωνική Επικοινωνία **🌐 kwstaspapadakis@gmail.com,**
Ηλεκτρονική Επικοινωνία **Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/kwnstantinos-papadakis>,**
Οικογενειακή Κατάσταση: **Άγαμος**
Ημερομηνία Γέννησης **6 Μαΐου 1983**
Υπηκοότητα: **Ελληνική**

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ – ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

Οκτώβριος 2016 - **ΟΜΙΛΟΣ Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ. ΚΟΡΕΛΚΟ:**
Ιούνιος 2019

1) Τομεάρχης Πληροφορικής:

A. Ετήσιες Παιδαγωγικές/Εκπαιδευτικές και Ακαδημαϊκές Δραστηριότητες Σπουδαστών:

1) Οργάνωση Εκπαιδευτικών Επισκέψεων Επιμορφωτικού Χαρακτήρα:

- i. Μουσεία Πληροφορικής κ' Τηλεπικοινωνιών (Αιγάλεω, Ο.Τ.Ε, κλπ.),
- ii. Επίγειοι Δορυφορικοί Σταθμοί (Θερμοπύλες, Νεμέα, κλπ.),
- iii. Πυρηνικά αντιδραστήρια (ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, κλπ).
- iv. Ίδρυμα Ευγενίδου (Εργαστήριο Τεχνολογίας του Ιδρύματος Ευγενίδου UTech Lab)
- v. Microsoft Hellas
- vi. Ημερίδες – Συνέδρια (Ε.Μ.Πολυτεχνείο, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Infocom κλπ)

2) Διενέργεια καινοτόμων I.T. Workshops,

- Service H/Y, laptops και Smart-phones/Tablets.

3) Συντονισμός Επιμορφωτικών Δωρεάν - Αμειβόμενων Σεμιναρίων Πληροφορικής:

α) Penetration Testing Techniques,

- β) Android & IOS Development,
- γ) Reballing - Reflow & Hardware Techniques
- δ) Genuino - Arduino & Raspberry
- 4) **Διενέργεια και συμμετογή σε Καινοτόμες Τεχνολογικές Ερευνητικές Αποστολές:**
 - α) Υποδιαστημική αποστολή **Slaros Project** (<https://www.facebook.com/SlaRos.Project/>).
- 5) **Συμβουλευτικές μέθοδοι επίλυσης προβλημάτων, κρίσεων σε σπουδαστές με την παράλληλη στήριξη ψυχολόγου/ψυχοθεραπευτή:**
 - α) Κατατονία,
 - β) Νευρική ανορεξία,
 - γ) Ναρκωτικά,
 - δ) Ενδοοικογενειακή βία, κλπ.

B. Ετήσιες Διοικητικές και Οργανωτικές Ακαδημαϊκές Δραστηριότητες Τομέα Πληροφορικής:

1. Αξιολόγηση βιογραφικών σημειωμάτων συνεργατών καθηγητών Τομέα Πληροφορικής,
2. Ακρόαση συνεντεύξεων υποψήφιου στελεχιακού δυναμικού Τομέα Πληροφορικής,
3. Οργάνωση ωρολογίου προγράμματος,
4. Έλεγχος βιβλίων ύλης, παρουσιολογίων, θεμάτων εξετάσεων (προόδου/τελικών),

C. Επιτεύγματα/Αποτίμηση εκπλήρωσης εμπορικών στόγων Επιχείρησης και Ομίλου:

Αύξηση πλήθους σπουδαστών Τομέα Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών

1. (Από 29 σπουδαστές το 2016 αυξήθηκαν σε 98 σπουδαστές το 2017 (376% αύξηση σε 1 χρόνο (2016 - 2017))

Οκτώβριος 2016 - Σήμερα

2) Καθηγητής Πληροφορικής:

i. ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Ι.Ι.Ε.Κ.

- 1) Τεχνικός Λογισμικού,
- 2) Τεχνικός Δικτύων,
- 3) Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών,
- 4) Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμέσα - Web Design - Developer, Video Games)

ii. ΔΙΔΑΣΚΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

- 1) **Μαθήματα Προγραμματισμού:** Pascal, ANSI C, C++, JAVA, C#,
- 2) **Μαθήματα Web Design:** Adobe Dreamweaver - Flash, PHP, MySQL, Javascript, jQuery, HTML5, CMS (Joomla, Wordpress),
- 3) **Μαθήματα κορμού:** Δίκτυα, Διαχείριση Δικτύων, Ασφάλεια Δικτύων, Ψηφιακά Ηλεκτρονικά, Βάσεις Δεδομένων, Λειτουργικά Συστήματα, Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Εισαγωγή στην Πληροφορική, ECDL κλπ.,
- 4) **Μαθήματα Εργαστηρίου:** Πρακτική Εφαρμογή στην Ειδικότητα, Ψηφιακά Ηλεκτρονικά.

Ιούλιος 2016

**Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και
Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.):**

Μέλος Επιτροπής Ειδικών Επιστημόνων για την υποστήριξη του έργου της Κ.Ε.Ε.Π.Ε.Κ., για τις εξετάσεις Πιστοποίησης Αρχικής Επαγγελματικής Κατάρτισης των αποφοίτων των Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.) της ειδικότητας: «ΕΙΔΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΠΟΛΥΜΕΣΑ (multimedia)».

1. Πραγματοποιήθηκε επίλυση πρότυπων λύσεων των κληρωθέντων θεμάτων των Εξετάσεων Θεωρητικού μέρους Κρατικής Πιστοποίησης Αποφοίτων Δημόσιων/Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ.

Ιούλιος 2015

**Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και
Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.):**

1. Βαθμολογητής Εξετάσεων Θεωρητικού μέρους Κρατικής Πιστοποίησης Αποφοίτων Δημόσιων/Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ.
2. Βαθμολογητής Εξετάσεων Πρακτικού μέρους Κρατικής Πιστοποίησης Αποφοίτων Δημόσιων/Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ.

Φεβρουάριος 2015

Ίδρυμα Νεολαίας και Δια Βίου Μάθησης (ΙΝ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.)

Μέλος Συγγραφικής Ομάδας Αναθεώρησης/Επικαιροποίησης Πανελλήνιου Οδηγού Σπουδών Δημόσιων/Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ, Συντονιστής: Δημήτριος Κυριακός, Διευθυντής Δ.Ι.Ε.Κ. Αιγάλεω

Οκτώβριος - Ιούλιος 2014

**Ίδρυμα Νεολαίας και Δια Βίου Μάθησης (ΙΝ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) Δ.Ι.Ε.Κ. –
Καθηγητής Πληροφορικής**

- i. **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΔΙΑΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Δ.Ι.Ε.Κ.**
 - 1) Τεχνικός Λογισμικού,
 - 2) Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (Πολυμεσα - Web Design - Developer, Video Games)
- ii. **ΔΙΑΔΑΣΚΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**
Μαθήματα Προγραμματισμού: Α.Ν.Σ.Ι. C, C++, Python, Javascript, PHP

Οκτώβριος 2007 – Οκτώβριος 2016

**ΟΜΙΛΟΣ Ιδιωτικών Ι.Ε.Κ. ΞΥΝΗ Κεντρικά
Γραφεία (Αθήνα):**

Οκτώβριος 2011 –
Οκτώβριος 2016

- 1) **Τομεάρχης Πληροφορικής:**
Αύξηση πλήθους σπουδαστών Τομέα Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών: από 34 σπουδαστές τον Οκτώβριο του 2011 αυξήθηκαν σε 294 σπουδαστές τον Οκτώβριο του 2016 (864% αύξηση σε 5 χρόνια (2011 - 2016)).

Οκτώβριος 2007 -
Οκτώβριος 2016

- 2) **Καθηγητής Πληροφορικής ΟΜΙΛΟΥ ΞΥΝΗ (ΙΕΚ και ΚΑΒΜ)**

Μάιος 2008 - Σήμερα

Σχεδιαστής Ιστοσελίδων – WebMaster – Web Marketing

1. **Σχεδίαση Στατικών - Δυναμικών Ιστοσελίδων**
 - a. HTML5, Flash, jQuery, PHP, MySQL, XML,
 - b. Wordpress - Joomla.
2. **Διαφήμιση Ιστοσελίδων**

- a. SEO (Google, Bing: Adwords, Speed, Sitemap, Backlinking)
- b. Social Networks (Facebook, Twitter, LinkedIn, Instagram)
- c. Youtube Channeling

Μάιος 2008 - Σήμερα

Τεχνική Υποστήριξη Υπηρεσιών Η/Υ, Network Administrator

1. Εργασίες:

- 1) Εγκατάσταση/service προϊόντων Microsoft, Apple,
- 2) Διαχείριση εσωτερικού δικτύου - υποδικτύων - server (Firewall-Router Setup, Hardware/Software Tasks),
- 3) Active Directory, Virus Scan, File Back Up.

2. Εταιρείες Συνεργασίας:

- 1) Εταιρεία Τεχνικής Υποστήριξης BRS,
- 2) NEW ADVERT Advertising Company,
- 3) MPENAKI English Group of Schools,
- 4) Εκδοτικός Οίκος ALEF ΕΠΕ,
- 5) Λογιστικό Γραφείο ΣΙΜΙΤΙΑΝ,
- 6) ΑΛΘΑΙΑ - Αστική μη Κερδοσκοπική Εταιρεία Υποστήριξης, Θεραπείας, Αποκατάστασης & Προαγωγής Ψυχοκοινωνικής Υγείας.
- 7) Ιδιώτες

Μάιος - Αύγουστος 2006

Oracle HELLAS - I.T. Consultant in Oracle Consulting Dept.

1. Web Server - Application Server Setup (RAC),
2. Troubleshooting and Presentation of Oracle B.I. Suite Enterprise Edition (πρώην Siebel Analytics).

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2017 - Παρόν

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Master in Educations) στην Εκπαίδευση Ενηλίκων, Σχολή Ανθρωπιστικών Σπουδών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο Πάτρας,

2007 - 2009

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Master in Science) στα Πληροφοριακά Συστήματα, Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών,

2002 - 2007

Δίπλωμα Πολυτεχνικού Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Σχολή Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Σάμος), Βαθμός Διπλώματος: 8,1/10 (Λίαν Καλώς), Διάρκεια Φοίτησης: ελάχιστος αριθμός ετών (5 έτη).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

Φεβρουάριος 2009

Μεταπτυχιακή Διατριβή στην Ασφάλεια Κρίσιμων Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Υποδομών, Τμήμα Πληροφορικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Μέθοδος Αναγνώρισης και Αποτίμησης Κρίσιμων Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Υποδομών),

URL: <https://www.infosec.aueb.gr/index.php/2009-01-24-13-20-46/2009-01-24-15-02-17> και

https://drive.google.com/file/d/164EnID3JrfeaGiec27_rAuuZa1VJwhcw/view?usp=sharing.

Citations: 1

(<https://www.infosec.aueb.gr/Publications/PhD%20Thesis%20Theoharidou%20Marianthi%20Site.pdf>).

Οκτώβριος 2007

Διπλωματική Διατριβή στην Ασφάλεια Ασύρματων Δικτύων Επικοινωνιών, Πολυτεχνικό Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Σχολή Θετικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Υλοποίηση και Αξιολόγηση της Αποτελεσματικότητας Επιθέσεων τύπου Παρεμπόδισης Επικοινωνιών - Παρεμβολών (Jamming) σε δίκτυα IEEE 802.11).
URL:http://www.icsd.aegean.gr/website_files/diplomatikes/undergraduate/587297964.pdf

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ – ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

2005 – 2006

Πρώτη Υποτροφία Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.)

2004 – 2005

Πρώτη Υποτροφία Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.)

2003 – 2004

Δεύτερη Υποτροφία Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.)

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

i) Σεμινάρια στην Εκπαίδευση

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΤΗΣΗΣ | ΔΙΑΡΚΕΙΑ | ΦΟΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ | ΤΙΤΛΟΣ ΚΤΗΣΗΣ |
|---|-----------------|--|---|
| 20 Δεκεμβρίου 2018 - 5 Μαΐου 2019 | 500 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης |
| 3 Δεκεμβρίου 2018 - 21 Απριλίου 2019 | 500 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Θέματα εκπαίδευσης εκπαιδευτών ενηλίκων και εκπαιδευτών Σχολείων Δεύτερης Ευκαιρίας |
| 10 Ιουλίου 2018 - 20 Αυγούστου 2018 | 200 ώρες | Κέντρο Δια Βίου Μάθησης «COMPUTER.GR» | Σεμινάριο Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών Ενηλίκων στις Αρχές Εκπαίδευσης Ενηλίκων |
| 15 Ιουνίου 2018 - 5 Ιουλίου 2018 | 60 ώρες | Κέντρο Δια Βίου Μάθησης «COMPUTER.GR» | Εισαγωγικό Σεμινάριο στην Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων |
| 26 Φεβρουαρίου 2018 - 1 Απριλίου 2018 | 60 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Εργαλεία Web II και η εκπαιδευτική αξιοποίηση τους |
| 20 Νοεμβρίου 2017 - 22 Ιανουαρίου 2018 | 150 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Διοίκηση Εκπαιδευτικών Μονάδων |
| 13 Φεβρουαρίου 2017 - 10 Μαρτίου 2017 | 50 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Εισαγωγή στην εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων |
| 5 Ιουνίου 2017 - 7 Ιουλίου 2017 | 50 ώρες | Επιστημονική Ένωση για την Προώθηση της Εκπαιδευτικής Καινοτομίας (Ε.Ε.Π.Ε.Κ.) | Τα Κοινωνικά Δίκτυα στην εκπαίδευση |
| 18 Δεκεμβρίου 2016 | - | Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και | Απόκτηση Επάρκειας Πιστοποιημένου |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) | Εκπαιδευτή Ενηλίκων |
| 6 Οκτωβρίου 2016 - 8 Δεκεμβρίου 2016 | 30 ώρες | Τμήμα Προσχολικής Αγωγής & Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού, Σχολή Ανθρωπιστικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου | 1) Η μέθοδος project στην εκπαίδευση ενηλίκων |
| | 36 ώρες | | 2) Η μικροδιδασκαλία ως μέθοδος εκπαίδευσης ενηλίκων |
| | 30 ώρες | | 3) Η εξ αποστάσεως εκπαίδευση στην εκπαίδευση ενηλίκων |
| Σεπτέμβριος 2016 - Μάιος 2017 | 440 ώρες | Εθνικό Κέντρο Ερευνών και Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.) «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» | Ειδική Αγωγή και Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών: |
| | | | 1) Εργαλεία Αξιολόγησης στις Μαθησιακές Δυσκολίες |
| | | | 2) Προγράμματα Παρέμβασης στις Μαθησιακές Δυσκολίες |
| | | | 3) Νοητική Υστέρηση - Σύνδρομα |
| | | | 4) Διάχυτες Αναπτυξιακές Διαταραχές - Αυτισμός |
| | | | 5) Προβλήματα Συμπεριφοράς ΔΕΠΥ |
| | | | 6) Διαταραχές Λόγου, Διαφοροποιημένη Παιδαγωγική, Αξιολόγηση Εκπαιδευτικού Έργου Ειδικής Αγωγής |
| | | | 7) Αισθητηριακές Δυσκολίες (Προβλήματα Όρασης/Ακοής) & Ψυχοσυναισθηματικές Διαταραχές και Ψυχοκινητικά Προβλήματα, Εγκεφαλική Παράλυση |
| | | | 8) Σχολές Παρέμβασης & Παιδιά με Χρόνιες Παθήσεις, Στρες – Εξουθένωση Εκπαιδευτικών Ειδικής Αγωγής, Κίνητρα στην Εκπαίδευση |
| | 9) Γνωστικές, Μεταγνωστικές Δεξιότητες, Χαρισματικά Παιδιά | | |
| | 10) Ψυχομετρικά Εργαλεία – Νέες Τεχνολογίες | | |
| | 120 ώρες | Τμήμα Ένταξης 1 ^{ου} 12θέσιου Δημοτικού Σχολείου Σπάτων | Πρακτική Άσκηση η οποία περιελάμβανε: 1) Συμμετοχική παρατήρηση μαθητών του τμήματος ένταξης, 2) Διδασκαλία σε συνεργασία με Ειδικό Παιδαγωγό. |

| | | | |
|------------------------------------|---------|---|--|
| 14 Μαΐου 2016 - 11 Ιουνίου 2016 | 25 ώρες | Κέντρο Δια Βίου Μάθησης 2 «Smart School» | Σύγχρονες Αρχές, Μέθοδοι και Τεχνικές Εκπαίδευσης Ενηλίκων |
|------------------------------------|---------|---|--|

ii) Σεμινάρια στις Τεχνολογίες Πληροφορικής κι Επικοινωνιών

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΤΗΣΗΣ | ΔΙΑΡΚΕΙΑ | ΦΟΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ | ΤΙΤΛΟΣ ΚΤΗΣΗΣ |
|--|----------|----------------------|--|
| 1 Αυγούστου 2019 - Παρόν | - | CISCO Systems Hellas | Cisco Certified Network Associate Certification (C.C.N.A.) Wireless – Exam Code 200-355 (revision 3.0) |
| 21 Αυγούστου 2018 – 31 Αυγούστου 2019 | - | CISCO Systems Hellas | Cisco Certified Network Associate Certification (C.C.N.A.) Security - Exam Code 210-260 (revision 3.0)) - Βαθμός Διπλώματος: 948/1000 (βαθμός πρόσβασης: 860/1000) <u>Αναλυτικοί Βαθμοί Εξέτασης ανά Κατηγορία:</u> |
| | | | 1) Security Concepts: 100% |
| | | | 2) Secure Access: 90% |
| | | | 3) VPN 92% |
| | | | 4) Secure Routing & Switching: 92% |
| | | | 5) Cisco Firewall Technologies: 85% |
| | | | 6) IPS: 67% |
| | | | 7) Content and Endpoint Security: 63% |
| 7 Οκτωβρίου 2016 - 4 Δεκεμβρίου 2016 | 72 hours | Microsoft Hellas | MICROSOFT Hellas 1st Coding School (C#, Node JS, Bootstrap, MVC) |
| 12 Οκτωβρίου 2015 – 12 Αυγούστου 2016 | - | CISCO Systems Hellas | Cisco Certified Network Associate Certification (C.C.N.A.) Routing-Switching - Exam Code 200-120 (revision 2.0) - Βαθμός Διπλώματος: 902/1000 (βαθμός πρόσβασης: 825/1000) <u>Αναλυτικοί Βαθμοί Εξέτασης ανά Κατηγορία:</u> |

| | | | |
|--------------------------------------|----------|---|---|
| | | | <p>1) Operation of IP Data Networks: 100%</p> <p>2) LAN Switching Technologies: 100%</p> <p>3) IP Addressing (IPv4/IPv6): 100%</p> <p>4) IP Routing Technologies: 60%</p> <p>5) IP Services: 100%</p> <p>6) Network Device Security: 80%</p> <p>7) Troubleshooting: 100%</p> <p>8) WAN Technologies: 100%</p> |
| 6 - 7 Απριλίου 2016 | Ημερίδα | 6ο Συνέδριο Infocom Security | Βεβαίωση Παρακολούθησης του 6ου Συνεδρίου Infocom Security |
| 6 - 7 Νοεμβρίου 2015 | Ημερίδα | Ελληνική Εταιρία Μελέτης της Διαταραχής του Εθισμού στο Διαδίκτυο | Βεβαίωση Παρακολούθησης του 4ου Διεπιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρίας Μελέτης της Διαταραχής του Εθισμού στο Διαδίκτυο |
| 9 - 11 Οκτωβρίου 2015 | Ημερίδα | Πανεπιστήμιο Πειραιώς, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων και Επαγγελματιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών | CIE2015 - 7th Conference on Informatics in Education |
| 5 Οκτωβρίου 2015 | Ημερίδα | Advanced Quality Systems | Νέα Πρότυπα ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015 |
| 4 Μαρτίου 2015 | Ημερίδα | Εργαστήριο Ασφάλειας Πληροφοριών και Προστασίας Κρίσιμων Υποδομών (Critical Information Systems) Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Ο.Π.Α.), Greek Information Communication Technology (I.C.T.) Forum, Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης | 1ο Ετήσιο Συνέδριο Information Communication Technology (I.C.T.) SECURITY WORLD με θέμα «Enforcing Security – Respecting Privacy» |
| Οκτώβριος 2011 - Ιούλιος 2012 | 400 ώρες | Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο - Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών | Πιστοποιητικό Ειδίκευσης στις Προχωρημένες Γνώσεις Δικτύων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών - Βαθμός: 9,5/10 |

| | | | |
|--------------------------------|-----------|---|--|
| 18 - 24 Νοεμβρίου 2010 | 6 ημέρες | Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος, Ινστιτούτο Εκπαίδευσης & Επιμόρφωσης Μελών Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος Α.Ε. | Project Management για Μηχανικούς |
| Μάρτιος - Απρίλιος 2010 | - | ΝΑΤΟϊκό Στρατηγείο Λάρισας, Σχολή Ηλεκτρονικού Πολέμου | Δίπλωμα Χειριστή Μέσων Ηλεκτρονικού Πολέμου - Ακροατή |
| 8 - 10 Ιανουαρίου 2009 | 3 ημέρες | Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Πληροφορικής & TÜV HELLAS (TÜV NORD) SA | Certification of course on Information Security Management Systems (ISMS) ISO 27001:2005 on behalf of TÜV HELLAS (TÜV NORD) SA |
| Οκτώβριος, 2008 | - | Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.) | Δίπλωμα - Άδεια Ασκήσεως Επαγγέλματος της Ειδικότητας του Ηλεκτρονικού Μηχανικού |
| 9 - 20 Ιουλίου 2007 | 12 ημέρες | Εθνικό Κέντρο Ερευνών και Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.) «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» | Θερινό Σχολείο στην Έρευνα και την Τεχνολογία |
| 18 - 29 Ιουλίου 2005 | 57 hours | Katholieke Universiteit Leuven (BE), Kingston University (UK), Royal Holloway, University of London (UK), Stockholm University (SE), University of the Aegean (GR), University of Bristol (UK), University of Kent (UK), Universidad de Malaga (ES), Università Degli Studi Di Milano (IT), University of Plymouth (UK), University of Piraeus (GR), Universität Regensburg (DE), Universität Wien (AT), TU Graz (AT), TU Wien (AT) | 8th Intensive Program on Information and Communication Systems Security (IPICS 2005), Chios Island |
| 5 - 7 Ιουλίου 2005 | Ημερίδα | Edith Cowan University (AU), Nelson Mandela Metropolitan University (SA), Teesside University (UK), Plymouth University (UK), University of South Africa (SA), University of Oviedo (SP), Cisco Systems, Glyndwr University, Wales (UK), University of Applied Sciences, Darmstadt (DE), Democritus University of Thrace (GR), University of Piraeus (GR). | 5th International Network Conference (INC 2005), Samos Island |
| 5 - 8 Μαΐου 2004 | 4 ημέρες | Ελληνική Εταιρία Τεχνητής Νοημοσύνης | 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνητής Νοημοσύνης (ΣΕΤΝ 2004), Σάμος |

ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΤΙΤΛΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ & ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ | ΗΜΕΡΙΑΔΑ | ΠΑΝΕΛ | ΔΙΟΡΓΑΝΩΤΗΣ | ΘΕΜΑ |
|------------------------|---|-----------------|--|-------------|---|
| 8 - 9 Σεπτεμβρίου 2017 | Education Festival 2017 «Σπουδάζω Ελλάδα», Divani Caravel Hotel | «Μετά το Αύριο» | Σχολές και επαγγέλματα του μέλλοντος: Όταν η ακαδημαϊκή επάρκεια ορίζεται από τις απαιτήσεις των νέων καιρών – 4 προγράμματα σπουδών | Skywalker | «Τ.Π.Ε στην Ελλάδα: Ένα ταξίδι από τα ρομπότ μέχρι και τη Στρατόσφαιρα της Γης» |

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Γλώσσα

Αγγλικά/Αμερικάνικα, Άριστο επίπεδο (Προφορικός/Γραπτός Λόγος),

Πιστοποιητικά

1. Certificate of Proficiency in English (Cambridge & Michigan),
2. First Certificate in English (Lower of Cambridge, Grade A)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

Λειτουργικά Συστήματα

MS DOS, UNIX, Linux, MS Windows, MAC-OS,

Γλώσσες Προγραμματισμού

Prolog, Matlab, Pascal, ANSI C, C++, C#, Java, PHP, HTML, XML, Javascript,

Δικτυακές Τεχνολογίες

NAT/PAT, IP Routing (DHCP), VPN, VPN over ADSL, Virtual Networking (Clustering) μέσω Virtual Machine (VMware/Virtual PC), Subnet Administration (CIDR - VLSM), Firewall and Router Setup/Configuration, FTP, Active Directory, Domain Controller, DoS Attacks, Aircrack, CommView4WiFi,

Άλλες Γνώσεις

Security Engineering in Information Systems, Μοντελοποίηση Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων (UML, UP/RUP, SSADM), Τεχνολογίες MRP/ERP/CRM, Microsoft Navision, Project Management (Critical Path), Βάσεις Δεδομένων (MySQL, Oracle), Web Design (Dreamweaver), Επεξεργασία πολυμεσικών αρχείων (ψηφιακού σήματος: ήχου, εικόνας), Ανάλυση Φάσματος Συχνοτήτων HF/VHF/UHF, Matlab - Simulink, Workstation Hardware - Server Administration.

ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

| | |
|----------------------------------|---|
| Στρατιωτικές Υποχρεώσεις | Εκπληρωμένες (Τάγμα Ηλεκτρονικού Πολέμου – Εθνικής Υπηρεσίας Πληροφοριών - Διαβιβάσεις: 8/2/2010 - 4/11/2010). |
| Δίπλωμα Οδήγησης | Κάτοχος Διπλώματος Οδήγησης (Κατηγορίες: Α1, Β). |
| Κοινωνικές Δραστηριότητες | Εθελοντής αιμοδότης, Μέλος ομάδας συλλογής ρούχων-τροφίμων και φαρμάκων για ευπαθείς κοινωνικές ομάδες στο Δήμο Νίκαιας-Ρέντη, Μέλος μουσικής ομάδας συναυλιών για αναξιοπαθόντες |
| Ενδιαφέροντα | Ιστορία, Λογοτεχνία, Ποίηση, Γυμναστική, Καλαθοσφαίριση, Κολύμβηση, Στίβος, Υποβρύχιο Ψάρεμα, Ζωγραφική, Γλυπτική, Τραγούδι, Κιθάρα, Μουσική. |

*Δικαιολογητικά συνημμένα κατόπιν αιτήσεως